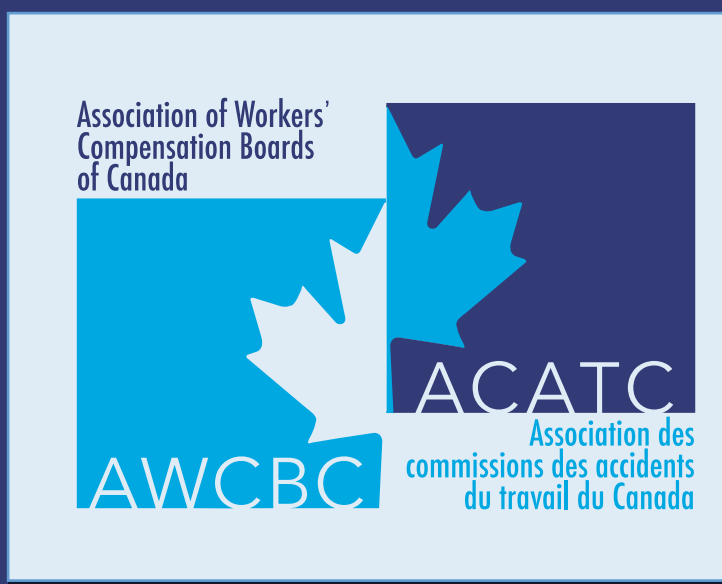


2015 – 2017



National Work Injury, Disease and Fatality Statistics

Statistiques nationales des accidents,
maladies et décès professionnels

Overview

The Association of Workers' Compensation Boards of Canada produces this annual report, which provides national statistics on work-related Fatalities and Lost Time Claim compensation for injuries and diseases.

These statistics reflect any WCB-accepted Fatality, Lost Time Claim for injury resulting from a work-related event or exposure to a noxious substance, or for a disease stemming from work-environment conditions.



Appendix

METHODOLOGY

The country's 12 provincial and territorial boards and commissions supply data to AWCBC's National Work Injury Statistics Program. These figures encompass 18 major industrial groups and 10 subset categories. The scope of coverage varies across jurisdictions, visit [Scope of Coverage-Industries/Occupations.](#)

Data comes from submissions by primary sources – workers, employers, and health-care practitioners – within each provincial or territorial jurisdiction. It is then coded according to several different factors and forwarded to NWISP, where it is set into the appropriate statistical framework that allows for summaries both nation-wide and by individual jurisdictions, as well as multiple cross-tabulations. Distinct cross-tabulation classifications include gender, age group, nature/source of injury or disease, part of body, event or exposure, occupation, and industry. Statistics for the prior two years are also provided, for comparison purposes, along with historical statistics for Lost Time Claims (dating from 1982) and Fatalities (dating from 1993).



Appendix

DATA CONSIDERATIONS

Although the statistics themselves are consistent across each jurisdiction, variances can arise when making inter-provincial/territorial comparisons, due to differing acts, regulations, policies and procedures, or even the exclusion of specific business types or whole industrial categories. This directly affects the NWISP data supplied by each jurisdiction. For more information about individual provincial or territorial compensation systems, visit [Scope of Coverage-Industries/Occupations.](#)

The percentage of workers covered by the compensation system varies between jurisdictions. Certain occupations, types of injury or disease may not be covered, and thus would not be included in NWISP data. For more information about individual provincial or territorial workforce coverage, visit [Year at a Glance.](#)

The type of industry mix changes from one jurisdiction to another. Certain industries and occupations may be more or less prevalent in a particular province or territory, and this will be reflected in NWISP data.

Definitions and coding practices within a jurisdiction may vary from the national standards. Individual WCB annual reports may therefore not appear exactly the same way as the national statistics published by AWCBC.

Coding in each jurisdiction occurs at different times of the coding process. This may affect the categorization of data.

Appendix

DATA CONSIDERATIONS (continued)

This report contains Lost Time Claims by calendar year of injury, or diagnosis in the case of disease, that have been accepted for payment during the year of the accident – or in the three-month grace period (January 1st–March 31st) immediately following the reference year. Fatalities are recorded during the year the WCB accepts the claim, which may not be the same year as the incident causing death occurred.

Any number equal to or less than 3 is represented by an X to protect individuals' identities.

Codes may be amended or added over time. Past years' data may therefore not be directly comparable to the current year, and new codes would show no data for prior years.

Jurisdictions evolve their coding structures to consider changes in industry and occupation, and at times the NWISP data has been restated.

Newfoundland & Labrador and Ontario do not include claims that are awarded permanent disability where there is no time lost from work. All other jurisdictions include no time loss permanent disability claims.

If an accepted Lost Time Claim turns into an accepted Fatality, it is counted as both a Lost Time Claim and a Fatality. Timing differences will arise if the Fatality is accepted in a reporting period subsequent to when the Lost Time Claim is accepted and reported.

Some Interjurisdictional Agreement (IJA) claims may be double counted by both the adjudicating and reimbursing jurisdiction.

While this report provides year-by-year data compilation, it does not offer any statistical analysis.

The NWISP database does not contain statistics on the following:

- Injury, disease and fatality costs
- Non-work-related injuries, diseases or fatalities
- Injury, disease or fatality affecting workers not covered by WCBs
- Specific number of workers covered by WCBs
- Specific account of hours or days lost due to injury or disease

DATA BREAKDOWNS

Year	Source of Injury/Disease
Jurisdiction	Part of Body
Industry	Event/Exposure
Occupation	Age
Nature of Injury/Disease	Gender

INDUSTRY CATEGORY

Agriculture and Related Fields	Finance and Insurance
Fishing and Trapping	Real Estate Operators and Insurance Agents
Logging and Forestry	Business Services
Mining, Quarrying and Oil Wells	Government Services
Manufacturing	Education Services
Construction	Health and Social Services
Transportation and Storage	Accommodation, Food and Beverage Services
Communication and Other Utilities	Other Services
Wholesale Trade	
Retail Trade	

OCCUPATIONAL CATEGORY

Management Occupations
Business, Finance and Administration Occupations
Natural and Applied Sciences and Related Occupations
Health Occupations
Occupations in Social Science, Education, Government Service and Religion

Occupations in Art, Culture, Recreation and Sport
Sales and Service Occupations
Trades, Transport and Equipment Operators and Related Occupations
Occupations Unique to Primary Industry
Occupations Unique to Processing, Manufacturing and Utilities

NATURE OF INJURY OR DISEASE CATEGORY

Traumatic Injuries and Disorders
Systemic Diseases and Disorders
Infectious and Parasitic Diseases
Neoplasms, Tumors, and Cancer

Symptoms, Signs, and Ill-defined Conditions
Other Diseases, Conditions, and Disorders
Multiple Diseases, Conditions, and Disorders

SOURCE OF INJURY OR DISEASE CATEGORY

Chemicals and Chemical Products
Containers
Furniture and Fixtures
Machinery
Parts and Materials
Persons, Plants, Animals, and Minerals

Structures and Surfaces
Tools, Instruments, and Equipment
Vehicles
Other Sources

EVENT / EXPOSURE CATEGORY

Contact with Objects and Equipment
Falls
Bodily Reaction and Exertion
Exposure to Harmful Substances or Environments

Transportation Accidents
Fires and Explosions
Assaults, Violent Acts, Attacks, Harassment
Other Events or Exposures

PART OF BODY CATEGORY

Head
Neck, Including Throat
Trunk
Upper Extremities

Lower Extremities
Body Systems
Multiple Body Parts
Other Body Parts

STANDARDS USED

Industry: Standard Industrial Classification (SIC) 1980

Occupation: National Occupational Classification (NOC) 2006

Injury/Disease: National Work Injuries Statistics Program (NWISP); criteria established by the Canadian Standards Association (CSA-Z795)*

(*Since its publication in 2003, CSA Standard Z795 Coding of Work Injury or Disease information has not been modified, reviewed, updated, or commented upon by CSA Group, and any additions, deletions, or other changes to the Standard or its contents have not been developed, recommended, reviewed, revised, or commented upon by CSA and are not endorsed by CSA Group or any of its affiliates in any way.)

Note: A jurisdiction may not necessarily code to one or more of these standards; if it does not, AWCBC converts supplied data to the above-noted standards.

DEFINITIONS

Injury/Disease

Any injury or disease resulting from a work-related event or exposure to a noxious substance. Disease, as distinct from a physical injury, results from conditions in the work environment.

Lost Time Claim

An injury where a worker is compensated by a Board/Commission for a loss of wages following a work-related injury (or exposure to a noxious substance), or receives compensation for a permanent disability with or without any time lost in his or her employment (for example, if a worker is compensated for a loss of hearing resulting from excessive noise in the workplace).*

(*Newfoundland & Labrador and Ontario do not include claims that receive compensation for a permanent disability without any time lost in their counts.)

Fatality

A death resulting from a work-related incident (including disease) that has been accepted for compensation by a Board/Commission.

Note: A Lost Time Claim that becomes an accepted Fatality is reported both as a Lost Time Claim and as a Fatality. Fatalities that result from an accepted Lost Time Claim and are accepted outside of the time-loss reference period from 1993-2015 may be underreported, as not all jurisdictions captured such Fatalities at the time.

Nature of Injury/Disease

The principal physical characteristics of an injury/disease.

Part of Body

The injured/diseased part of body directly affected by an injury/disease.

Source of Injury/Disease

The object, substance, exposure, or bodily motion that directly inflicted the injury/disease.

Event or Exposure

The event or exposure that directly resulted in the injury/disease.

Age

Age groups of five-year periods, starting from 15-19 to 65 and over.

Gender

Male; Female.

CODES

99990

"Unknown/Unclassifiable," used when further information is required to code the variable.

NC / Not Coded

Used when the variable has been left blank in a record. The proportion of "Not Coded" data requires consideration, particularly when making comparisons over time.

NEC

"Not Elsewhere Classified," used within a code title when source document information does not fit any of the code descriptions provided.

UNS

"Unspecified," used within a code title where insufficient detail has been supplied.

NOTE REGARDING THIS PUBLICATION

All efforts have been made to ensure the information contained in this publication is current and accurate. However, this is not a legal document and it is designed for general information purposes only. The Association of Workers' Compensation Boards of Canada makes no representations as to the completeness or accuracy of the information contained herein, and individual Workers' Compensation Boards and Commissions should be contacted for specific or additional information and clarification.

Reproduction Rights

All rights are reserved. Written permission must be obtained from the AWCBC prior to any reproduction of NWISP data.

If the data is used in any other publication, the source must be acknowledged in the following manner – Source: The Association of Workers' Compensation Boards of Canada.

Any interpretations of AWCBC data made by the user must be stated as being those of the user, and not of the AWCBC or any of its member Boards or Commissions.

Contact

To obtain written permission for data reproduction, to make a more detailed data request, to order any previous years' publications, or simply to receive more information, please visit www.awcbc.org, or contact us directly through email at contact@awcbc.org, or by phone at 1-855-282-9222.

VUE D'ENSEMBLE

L'Association des commissions des accidents du travail du Canada produit ce rapport annuel, qui fournit des statistiques nationales sur les demandes d'indemnisation pour lésions et maladies qui ont entraîné un décès ou une perte de temps au travail.

Ces statistiques reflètent les décès et lésions avec perte de temps causés par un accident de travail ou par l'exposition à une substance nocive au travail, et les maladies dues aux conditions du milieu de travail pour lesquels des demandes d'indemnisation ont été acceptées.



Annexe

MÉTHODOLOGIE

Les 12 commissions provinciales et territoriales canadiennes fournissent des données au programme national de statistiques sur les accidents du travail (PNSAT) de l'ACATC. Ces nombres comprennent 18 groupes industriels majeurs et 10 sous-catégories. L'étendue de la couverture varie selon les provinces et territoires, visiter [Étendue de la couverture - Industries et emplois](#).

Les données sont rassemblées à partir de soumissions des sources principales – travailleurs, employeurs, et professionnels de la santé – dans chaque juridiction provinciale ou territoriale. Ces renseignements sont ensuite codés selon plusieurs différents facteurs et envoyés au PNSAT, où ils sont utilisés pour dresser des sommaires de statistiques nationales ou provinciales, ainsi que de multiples tableaux croisés. Les classifications distinctes des tableaux croisés comprennent le sexe, le groupe d'âge, la nature ou l'agent causal de la lésion ou de la maladie, le siège de la lésion ou de la maladie, l'accident ou l'exposition, l'occupation et l'industrie. Les statistiques des deux années précédentes sont également fournies à des fins de comparaison, ainsi que les statistiques historiques des demandes d'indemnisation pour perte de temps (qui remontent à 1982) et de décès (qui remontent à 1993).

Annexe

CONSIDÉRATIONS SUR LES DONNÉES

Bien que les statistiques elles-mêmes soient cohérentes pour chaque province et territoire, on peut observer des différences en comparant les provinces et territoires, du fait que les lois et les règlements appliqués par les commissions, et leurs politiques et procédures d'administration diffèrent, ou même que certains genres d'entreprises ou catégories d'industrie peuvent ne pas être couverts dans certains cas. Ces différences touchent directement les données du PNSAT fournies par chaque province et territoire. Pour plus de renseignements au sujet des systèmes d'indemnisation provinciaux ou territoriaux, visitez [Etendue de la couverture - Industries et emplois](#).

Le pourcentage des travailleurs couverts par le système d'indemnisation varie d'une province à l'autre. Certaines professions ou certains types de lésion ou de maladie peuvent ne pas être couverts et, par conséquent, ne seront pas inclus dans les données du PNSAT. Pour plus de renseignements au sujet de la protection des travailleurs dans chaque province ou territoire, visitez [L'année en un coup d'oeil](#).

Le type de composition d'industrie change d'une province à l'autre. Certaines industries et occupations peuvent être plus ou moins courantes dans une province ou un territoire en particulier, et les données du PNSAT en tiendront compte.

Les définitions et les pratiques d'encodage des provinces ou territoires peuvent varier des normes nationales. Par conséquent, les rapports annuels des CAT individuelles peuvent ne pas paraître de la même manière que les statistiques nationales publiées par l'ACATC.

L'encodage dans chaque province et territoire a lieu à différentes périodes du processus d'encodage. Cela pourrait avoir une influence sur la catégorisation des données.

Le présent rapport fait état des lésions entraînant une perte de temps, selon l'année civile au cours de laquelle la lésion est survenue (ou le diagnostic dans le cas d'une maladie), et qui ont été acceptés aux fins d'indemnisation pendant l'année au cours de laquelle l'accident est survenu, ou pendant les trois mois (du 1^{er} janvier au 31 mars) suivant immédiatement l'année de référence. Les décès sont enregistrés au cours de l'année où la CAT accepte la demande d'indemnisation, qui pourrait ne pas être la même année au cours de laquelle l'incident ayant causé le décès est survenu.

Annexe

CONSIDÉRATIONS SUR LES DONNÉES

Tout nombre égal ou inférieur à 3 est représenté par un X pour protéger l'identité des personnes.

Des codes peuvent être ajoutés ou modifiés avec le temps. Ainsi, les statistiques des années antérieures pourraient ne pas être directement comparables à celles de l'année en cours et ne seront donc pas jointes au nouveau code qui a été créé.

Les structures d'encodage des provinces et territoires évoluent afin de prendre en considération les changements dans les industries et les professions, et de temps en temps, les données du PNSAT sont redressées.

Terre-Neuve et Labrador et l'Ontario n'incluent pas les réclamations qui sont acceptées comme invalidité permanente lorsqu'il n'y a pas de perte de temps du travail. Toutes les autres provinces et territoires incluent les réclamations d'invalidité permanente sans perte de temps.

Si une réclamation pour perte de temps devient réclamation de décès, elle est considérée comme réclamation pour perte de temps et réclamation de décès. Il y aura une différence temporelle si la réclamation de décès est acceptée dans une période de déclaration ultérieure à celle où la réclamation pour perte de temps a été acceptée et déclarée.

Certaines réclamations en vertu de l'entente interprovinciale peuvent être comptabilisées deux fois, soit par la province qui rend la décision et la province qui effectue le remboursement.

Bien que ce rapport fournit une compilation des données d'une année à l'autre, il ne présente aucune analyse des statistiques.

Bien que ce rapport fournit une compilation des données d'une année à l'autre, il ne présente aucune analyse des statistiques.

La base de données du PNSAT ne renferme aucune statistique sur les points suivants :

Les coûts attribuables aux accidents (lésions, maladies et décès)

Les lésions, maladies et décès qui ne sont pas attribuables au travail

Les accidents chez les groupes de travailleurs non assurés par les commissions des accidents de travail

Le nombre précis de travailleurs assurés par les commissions des accidents de travail

Le nombre précis d'heures ou de jours perdus en raison d'une lésion ou d'une maladie

RÉPARTITION DES DONNÉES PAR

Année	Agent causal de la lésion ou de la maladie
Province ou territoire	Siège de la lésion ou de la maladie
Industrie	Genre d'accident ou d'exposition
Profession	Âge
Nature de la lésion ou de la maladie	Sexe

CATÉGORIE D'INDUSTRIE

Industries agricoles et de services connexes
Industries de la pêche et du piégeage
Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers
Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole
Industries manufacturières
Industries de la construction
Industries du transport et de l'entreposage
Industries des communications et autres services publics
Industries du commerce de gros

Industries du commerce de détail
Industries des intermédiaires financiers et des assurances
Industries des services immobiliers et agences d'assurances
Industries des services aux entreprises
Industries des services gouvernementaux
Industries des services d'enseignement
Industries des services de soins de santé et des services sociaux
Industries de l'hébergement et de la restauration
Autres industries de services

CATÉGORIES PROFESSIONNELLES

Gestion
Affaires, finances et administration
Sciences naturelles et appliquées et domaines apparentés
Secteur de la santé
Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion

Arts, culture, sports et loisirs
Vente et services
Métiers, transport et machinerie
Secteur primaire
Transformation, fabrication et services d'utilité publique

NATURE DES LÉSIONS OU MALADIES

Blessures et troubles traumatiques
Maladies et troubles systémiques
Maladies infectieuses et parasitaires
Néoplasmes, tumeurs et cancers

Symptômes, signes et états mal définis
Autres maladies, états et troubles
Maladies, états et troubles multiples

AGENT CAUSAL DES LÉSIONS OU MALADIES

Produits et composés chimiques
Containants
Mobilier et appareils
Machinerie
Pièces et matériaux
Personnes, plantes, animaux et minéraux

Structures et surfaces
Outils, instruments et matériel
Véhicules
Autres agents

GENRE D'ACCIDENT OU D'EXPOSITION

Contacts avec des objets et de l'équipement
Chutes
Réactions du corps et efforts
Expositions à des substances ou à des environnements nocifs

Accidents de transport
Feux et explosions
Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement
Autres événements ou expositions

SIÈGE DE LA LÉSION

Tête
Cou, y compris la gorge
Tronc
Membres supérieurs

Membres inférieurs
Systèmes corporels
Siège Multiples
Autres sièges

NORMES UTILISÉES

Industrie : Classification des types d'industrie (CTI) 1980

Profession : Classification nationale des professions (CNP) 2006

Lésion/maladie : Programme national des statistiques sur les accidents du travail (PNSAT); critères établis par l'Association canadienne de normalisation (CSA-Z795)*

(*Depuis sa publication en 2003, les renseignements sur le codage des données sur les accidents de travail et les maladies professionnelles (norme CSA Z795) n'ont pas été modifiés, révisés ou mis à jour, ni fait l'objet de commentaires de la part du groupe CSA. Tous ajouts, suppressions ou autres changements à la norme ou à son contenu n'ont pas été élaborés, recommandés ou révisés, ni fait l'objet de commentaires de la part du groupe CSA, et n'ont été approuvés en aucune façon par le groupe CSA ni aucune de ses sociétés affiliées).

Remarque : Une province ou un territoire n'effectue pas nécessairement de codage selon l'une ou plusieurs de ces normes; dans de tels cas, l'ACATC convertit les données fournies selon les normes indiquées ci-dessus.

DÉFINITIONS

Accident ou maladie :

Toute lésion ou maladie résultant d'un événement de travail ou d'une exposition à une substance nocive. La maladie, distincte d'une blessure physique, résulte des conditions du milieu de travail.

Accidents acceptés avec perte de temps :

Une lésion où le travailleur est indemnisé pour perte de revenu après un accident de travail (ou une exposition à une substance nocive) ou touche une indemnité d'invalidité permanente avec ou sans perte de temps à son emploi (par exemple, si un travailleur est indemnisé pour perte d'ouïe causée par un bruit excessif dans le milieu de travail).*

(*Terre-Neuve et Labrador et l'Ontario n'incluent pas dans leurs nombres les réclamations auxquelles des indemnités sont accordées pour une invalidité permanente sans aucune perte de temps.)

Décès :

Décès résultant d'un accident du travail (y compris la maladie) reconnu admissible à une indemnité par une commission des accidents du travail.

Remarque : Une réclamation avec perte de temps qui devient un décès accepté est déclarée à la fois comme réclamation avec perte de temps et comme décès. Les décès qui résultent d'une réclamation avec perte de temps acceptée et sont acceptés en-dehors de la période de référence de perte de temps de 1993 à 2015 peuvent être sous-déclarés, car les provinces et territoires ne tenaient pas toutes compte de ces décès durant cette période.

Nature de la lésion ou de la maladie :
Les principales caractéristiques physiques d'une lésion.

Siège de la lésion ou de la maladie :
La partie du corps directement affectée par une lésion ou une maladie.

Agent causal de la lésion ou de la maladie :
L'objet, la substance, l'exposition ou le mouvement du corps qui a directement causé la lésion ou la maladie.

Accident ou exposition :
L'accident ou l'exposition qui a directement causé la lésion ou la maladie.

Âge :
Les groupes d'âge formés de périodes de 5 ans de 15 à 19 jusqu'à 65 et plus.

Sexe :
Homme, femme

CODES

99990

« Inconnu/Inclassable ». Ce code est utilisé lorsque d'autres renseignements sont nécessaires pour codifier la variable.

NC / Non codé

Cette catégorie est utilisée lorsqu'une variable est laissée en blanc. La proportion des données « non codées » nécessite une considération, surtout lorsque les comparaisons sont effectuées au fil du temps.

N.C.A.

« Non classé ailleurs ». Ce code est utilisé dans un titre de code lorsque l'information dans les documents de source ne correspondent à aucun des descripteurs de codes fournis.

N.P.

« Non précisés ». Ce code est utilisé dans un titre de code lorsque les renseignements sont insuffisants pour les codifier de façon plus détaillée.

REMARQUE CONCERNANT CETTE PUBLICATION

Tous les efforts ont été faits pour assurer que les renseignements contenus dans cette publication soient exacts et à jour. Cependant, il ne s'agit pas d'un document juridique et il a été conçu à titre informatif seulement. L'Association des commissions des accidents du travail du Canada ne prétend pas que les renseignements contenus dans ce document sont exhaustifs ni exacts et il faut communiquer avec les commissions des accidents du travail individuelles pour obtenir d'autres renseignements ou pour plus de précisions.

Droit de reproduction

Tous les droits sont réservés. Il faut obtenir une permission écrite de l'ACATC avant toute reproduction des données du PNSAT.

Si les données sont utilisées dans une autre publication, la source des données doit être citée comme suit – Source : L'Association des commissions des accidents du travail du Canada.

L'utilisateur des données fournies par l'ACATC doit indiquer que toute interprétation qu'il en fait est strictement personnelle et ne reflète pas le point de vue de vue de l'ACATC ni d'aucune de ses commissions membres.

Contactez-nous

Pour obtenir une permission écrite de reproduire les données, présenter une demande de données plus détaillées, commander des publications des années antérieures, ou simplement recevoir plus de renseignements, visitez www.awcbc.org, ou contactez-nous directement par courriel à contact@awcbc.org, ou par téléphone à 1-855-282-9222.

Table Of Contents

LOST TIME CLAIM

Page

National Work Injuries Statistics Program Standard		
1	Number of Accepted Lost Time Claims, by Jurisdiction, 1982-2017	1
2	Number of Accepted Lost Time Claims, by Gender and Jurisdiction, 2015-2017	3
3	Number of Accepted Lost Time Claims, by Age Group and Jurisdiction, 2015-2017	4
4	Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Jurisdiction, 2015-2017	7
5	Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Jurisdiction, 2015-2017	14
6	Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017	21
7	Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Jurisdiction, 2015-2017	34
National Occupational Classification		
8	Number of Accepted Lost Time Claims, by Occupation and Jurisdiction, 2015-2017	42
9	Number of Accepted Lost Time Claims, by Gender and Occupation, 2016 & 2017	48
10	Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Occupation, 2016 & 2017	51
11	Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature and Occupation, 2016 & 2017	54
12	Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation, 2016 & 2017	69
13	Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation, 2016 & 2017	81
14	Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation, 2016 & 2017	108
Standard Industrial Classification		
15	Number of Accepted Lost Time Claims, by Industry and Jurisdiction, 2015-2017	126
16	Number of Accepted Lost Time Claims, by Gender and Industry, 2016 & 2017	129
17	Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Industry, 2016 & 2017	134
18	Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry, 2016 & 2017	139
19	Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry, 2016 & 2017	155
20	Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry, 2016 & 2017	175
21	Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry, 2016 & 2017	215

Table Of Contents

FATALITIES

Page

National Work Injuries Statistics Program Standard	
22 Number of Fatalities, by Gender and Jurisdiction, 2015-2017	240
23 Number of Fatalities, by Age Group and Jurisdiction, 2015-2017	241
24 Number of Fatalities, by Nature of Injury and Jurisdiction, 2015-2017	243
25 Number of Fatalities, by Part of Body and Jurisdiction, 2015-2017	250
26 Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017	256
27 Number of Fatalities, by Event and Jurisdiction, 2015-2017	269
National Occupational Classification	
28 Number of Fatalities, by Occupation and Jurisdiction, 2015-2017	276
29 Number of Fatalities, by Gender and Occupation, 2016 & 2017	282
30 Number of Fatalities, by Age and Occupation, 2016 & 2017	285
31 Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation, 2016 & 2017	288
32 Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation, 2016 & 2017	303
33 Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation, 2016 & 2017	315
34 Number of Fatalities, by Event and Occupation, 2016 & 2017	342
Standard Industrial Classification	
35 Number of Fatalities, by Industry and Jurisdiction, 2015-2017	360
36 Number of Fatalities, by Gender and Industry, 2016 & 2017	363
37 Number of Fatalities, by Age and Industry, 2016 & 2017	368
38 Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry, 2016 & 2017	373
39 Number of Fatalities, by Part of Body and Industry, 2016 & 2017	389
40 Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry, 2016 & 2017	409
41 Number of Fatalities, by Event and Industry, 2016 & 2017	449
National Work Injuries Statistics Program Standard	
42 Number of Fatalities, by Jurisdiction, 1993-2017	474

Table des matières

ACCIDENTS ACCEPTÉS AVEC PERTE DE TEMPS

Page

Normes du Programme national de statistique sur les accidents du travail		
1	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par province/territoire, 1982-2017	1
2	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par sexe et par province/territoire, 2015-2017	3
3	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par groupe d'âge et par province/territoire, 2015-2017	4
4	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par nature de la lésion et par province/territoire, 2015-2017	7
5	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par siège de la lésion et par province/territoire, 2015-2017	14
6	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017	21
7	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par genre d'accident et par province/territoire, 2015-2017	34
Classification nationale type des métiers ou professions		
8	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par profession et par province/territoire, 2015-2017	42
9	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par sexe et par occupation, 2016 & 2017	48
10	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par groupe d'âge et par occupation, 2016 & 2017	51
11	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par nature de la lésion et par occupation, 2016 & 2017	54
12	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par siège de la lésion et par occupation, 2016 & 2017	69
13	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par agent causal de la lésion et par occupation, 2016 & 2017	81
14	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par genre d'accident et par occupation, 2016 & 2017	108
Classification type des industries		
15	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par industrie et par province/territoire, 2015-2017	126
16	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par sexe et par industrie, 2016 & 2017	129
17	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par groupe d'âge et par industrie, 2016 & 2017	134
18	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par nature de la lésion et par industrie, 2016 & 2017	139
19	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par siège de la lésion et par industrie, 2016 & 2017	155
20	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par agent causal de la lésion et par industrie, 2016 & 2017	175
21	Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par genre d'accident et par industrie, 2016 & 2017	215

Table des matières

DÉCÈS

Page

Normes du Programme national de statistique sur les accidents du travail		
22	Nombre de décès, par sexe et par province/territoire, 2015-2017	240
23	Nombre de décès, par groupe d'âge et par province/territoire, 2015-2017	241
24	Nombre de décès, par nature de la lésion et par province/territoire, 2015-2017	243
25	Nombre de décès, par siège de la lésion et par province/territoire, 2015-2017	250
26	Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017	256
27	Nombre de décès, genre d'accident et par province/territoire, 2015-2017	269
Classification nationale type des métiers ou professions		
28	Nombre de décès, par profession et par province/territoire, 2015-2017	276
29	Nombre de décès, par sexe et par occupation , 2016 & 2017	282
30	Nombre de décès, par groupe d'âge et par occupation , 2016 & 2017	285
31	Nombre de décès, par nature de la lésion et par occupation , 2016 & 2017	288
32	Nombre de décès, par siège de la lésion et par occupation , 2016 & 2017	303
33	Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par occupation , 2016 & 2017	315
34	Nombre de décès, par genre d'accident et par occupation , 2016 & 2017	342
Classification type des industries		
35	Nombre de décès, par industrie et par province/territoire, 2015-2017	360
36	Nombre de décès, par sexe et par industrie, 2016 & 2017	363
37	Nombre de décès, par groupe d'âge et par industrie, 2016 & 2017	368
38	Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie, 2016 & 2017	373
39	Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie, 2016 & 2017	389
40	Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie, 2016 & 2017	409
41	Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie, 2016 & 2017	449
Normes du Programme national de statistique sur les accidents du travail		
42	Nombre de décès, par province/territoire, 1993-2017	474

Table 1
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Jurisdiction,
1982-2017**

Tableau 1
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par province/territoire,
1982-2017**

Year	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Année
	TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
1982	479,558	7,766	1,499	12,501	9,696	159,288	141,917	18,558	15,239	44,941	66,882	1,271	0	479,558	1982
1983	471,929	7,808	1,627	12,156	9,530	160,796	145,412	17,759	15,507	37,346	62,949	1,039	0	471,929	1983
1984	510,317	8,223	1,495	11,940	9,704	176,001	167,748	21,358	15,700	37,665	59,319	1,164	0	510,317	1984
1985	555,991	8,743	1,787	12,624	8,986	194,377	186,648	22,440	16,666	41,376	61,146	1,198	0	555,991	1985
1986	586,718	8,624	1,935	12,620	9,909	213,366	195,937	23,495	15,916	42,249	61,711	956	0	586,718	1986
1987	602,531	9,047	2,068	11,732	10,918	216,724	205,259	22,510	15,715	41,236	66,200	1,122	0	602,531	1987
1988	617,997	10,066	2,435	11,219	12,119	218,057	208,499	22,612	14,888	43,349	73,418	1,335	0	617,997	1988
1989	620,979	10,689	2,450	13,897	13,083	218,708	200,967	21,618	13,886	44,782	79,613	1,286	0	620,979	1989
1990	593,952	10,368	2,551	12,870	12,508	204,734	184,444	21,369	13,715	45,869	84,464	1,060	0	593,952	1990
1991	520,706	9,421	2,250	12,730	11,670	178,689	155,473	18,095	12,701	38,724	79,643	989	321	520,706	1991
1992	456,326	7,793	2,108	12,181	10,018	146,405	136,936	16,542	11,987	32,092	78,890	966	408	456,326	1992
1993	424,848	6,116	2,009	13,332	5,647	135,411	125,118	15,327	12,277	29,602	78,495	1,058	456	424,848	1993
1994	430,756	6,646	2,094	13,223	4,784	135,482	125,638	17,740	13,337	30,801	79,428	1,120	463	430,756	1994
1995	410,464	6,150	2,443	10,463	4,310	129,926	118,812	17,405	14,206	30,285	74,881	1,049	534	410,464	1995
1996	377,885	5,272	2,436	7,940	3,906	119,633	103,071	17,255	13,465	31,835	71,602	975	495	377,885	1996
1997	379,851	5,295	1,794	8,199	4,212	117,407	101,806	17,738	14,345	35,234	72,428	873	520	379,851	1997
1998	375,360	5,879	2,034	8,159	4,729	116,060	97,190	18,658	13,872	36,104	71,502	780	393	375,360	1998
1999	379,450	6,640	2,099	8,547	5,170	116,797	100,727	18,979	13,720	35,393	70,090	871	417	379,450	1999
2000	392,502	6,609	2,066	9,232	5,354	119,135	104,154	19,721	14,945	39,393	70,661	835	397	392,502	2000
2001	373,216	6,173	1,779	9,082	5,162	112,887	98,359	18,544	15,065	38,755	66,076	889	445	373,216	2001
2002	359,046	5,517	1,347	8,724	4,685	110,244	95,568	17,919	15,623	38,426	59,530	968	495	359,046	2002
2003	348,715	5,247	1,241	8,849	4,604	107,160	93,234	17,586	15,135	37,335	56,946	936	442	348,715	2003
2004	340,502	4,834	1,037	9,173	4,185	104,209	90,397	17,260	13,880	35,969	58,289	817	452	340,502	2004

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 1
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Jurisdiction,
1982-2017**

Year	Total	NL TNL	PE IPE	NS NE	NB NB	QC QC	ON ON	MB MB	SK SK	AB AB	BC CB	NT/NU TNO/NU	YT YT	Total	Année
2005	337,930	4,821	876	8,998	4,439	99,067	89,734	17,785	14,170	36,305	60,340	950	445	337,930	2005
2006	329,357	4,577	812	8,339	4,261	93,886	83,179	18,134	14,148	37,577	63,042	908	494	329,357	2006
2007	317,524	4,365	870	8,280	4,480	87,186	80,863	17,318	13,856	35,083	63,718	927	578	317,524	2007
2008	307,802	4,239	877	8,120	4,686	83,900	78,256	17,091	13,731	32,248	63,159	936	559	307,802	2008
2009	260,284	3,999	837	7,270	4,421	72,377	64,824	15,558	12,913	26,843	49,945	819	478	260,284	2009
2010	249,945	4,006	813	6,975	4,440	71,196	60,179	15,093	12,344	25,045	48,462	932	460	249,945	2010
2011	249,511	4,067	874	6,675	4,268	70,529	56,672	15,194	12,064	27,507	50,180	956	525	249,511	2011
2012	245,365	3,699	940	6,388	4,014	68,375	55,525	15,243	11,145	27,745	50,963	850	478	245,365	2012
2013	241,933	3,769	890	6,083	3,872	67,687	54,430	15,024	10,519	28,132	50,209	899	419	241,933	2013
2014	239,643	3,762	986	5,998	3,949	66,711	53,688	15,127	9,392	28,528	50,062	994	446	239,643	2014
2015	232,629	3,598	904	6,056	3,861	65,859	51,570	14,570	8,669	26,325	49,956	835	426	232,629	2015
2016	240,682	3,589	1,010	6,087	4,516	68,537	57,368	14,272	8,589	24,380	51,044	826	464	240,682	2016
2017	251,625	3,368	1,061	6,148	4,708	73,879	59,529	14,313	8,596	26,328	52,296	912	487	251,625	2017

Tableau 1
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par province/territoire,
1982-2017**

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 2

**Number of Accepted Lost Time Claims, by Gender and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 2

**Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par sexe et par
province/territoire, 2015-2017**

Gender	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Sexe	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
1 Male	2015	143,478	2,040	502	3,262	2,292	42,438	29,956	9,400	5,275	16,237	31,157	615	304	143,478	2015 Homme 1
	2016	145,401	1,942	522	3,327	2,593	43,662	32,809	8,934	5,028	14,223	31,474	571	316	145,401	2016
	2017	152,240	1,837	610	3,285	2,879	46,929	34,025	9,021	5,004	15,528	32,148	643	331	152,240	2017
2 Female	2015	89,123	1,558	402	2,794	1,569	23,421	21,614	5,146	3,394	10,088	18,799	216	122	89,123	2015 Femme 2
	2016	95,235	1,647	488	2,760	1,923	24,875	24,549	5,315	3,561	10,155	19,570	244	148	95,235	2016
	2017	99,319	1,531	451	2,863	1,829	26,950	25,487	5,259	3,592	10,800	20,148	255	154	99,319	2017
3 Unknown	2015	28	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	4	0	28	2015 Inconnu 3
	2016	46	0	0	0	0	0	10	23	0	X	0	11	0	46	2016
	2017	66	0	0	0	0	0	17	33	0	0	0	14	X	66	2017
NC Not Coded	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Non codé NC
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
Total	2015	232,629	3,598	904	6,056	3,861	65,859	51,570	14,570	8,669	26,325	49,956	835	426	232,629	2015 Total
	2016	240,682	3,589	1,010	6,087	4,516	68,537	57,368	14,272	8,589	24,380	51,044	826	464	240,682	2016
	2017	251,625	3,368	1,061	6,148	4,708	73,879	59,529	14,313	8,596	26,328	52,296	912	487	251,625	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 3
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 3
**Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par d'âge et par
province/territoire, 2015-2017**

Age	Year	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Âge
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
01 15-19 years	2015	8,155	70	23	142	113	2,064	1,819	592	367	1,059	1,881	16	9	8,155	2015 15-19 ans 01
	2016	7,562	71	13	130	102	1,986	1,983	473	274	794	1,704	21	11	7,562	2016
	2017	8,172	73	25	109	114	2,150	2,191	514	258	853	1,848	22	15	8,172	2017
02 20-24 years	2015	22,052	316	71	505	276	6,207	4,659	1,466	823	2,741	4,856	82	50	22,052	2015 20-24 ans 02
	2016	21,937	278	78	431	293	6,053	5,311	1,387	757	2,322	4,922	68	37	21,937	2016
	2017	23,269	264	82	420	298	6,514	5,765	1,387	810	2,469	5,134	83	43	23,269	2017
03 25-29 years	2015	23,839	332	68	522	273	6,542	5,187	1,556	915	3,052	5,258	85	49	23,839	2015 25-29 ans 03
	2016	24,843	353	77	571	322	6,892	5,936	1,498	894	2,741	5,422	84	53	24,843	2016
	2017	26,097	324	92	591	340	7,361	6,309	1,521	900	2,886	5,617	95	61	26,097	2017
04 30-34 years	2015	24,371	347	72	485	277	7,034	5,209	1,588	921	3,053	5,235	92	58	24,371	2015 30-34 ans 04
	2016	24,913	333	74	492	331	6,991	5,814	1,585	954	2,827	5,357	88	67	24,913	2016
	2017	25,691	305	88	521	318	7,227	6,068	1,570	976	3,075	5,404	84	55	25,691	2017
05 35-39 years	2015	24,723	376	69	592	387	7,431	5,274	1,604	1,000	2,923	4,941	88	38	24,723	2015 35-39 ans 05
	2016	25,676	364	79	567	404	7,719	6,022	1,558	924	2,688	5,208	96	47	25,676	2016
	2017	26,767	353	97	559	370	8,127	6,196	1,570	1,009	3,019	5,321	93	53	26,767	2017
06 40-44 years	2015	25,441	462	87	698	413	7,110	5,844	1,602	953	2,711	5,440	83	38	25,441	2015 40-44 ans 06
	2016	25,724	446	107	666	516	7,297	6,217	1,552	921	2,595	5,280	80	47	25,724	2016
	2017	26,854	386	112	658	475	8,027	6,359	1,614	893	2,789	5,392	103	46	26,854	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 3

Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 3

Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par d'âge et par
province/territoire, 2015-2017

	Age	Year	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Âge
			TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
07	45-49 years	2015	27,510	481	146	744	525	7,735	6,453	1,676	976	2,821	5,808	108	37	27,510	2015 45-49 ans 07
		2016	27,652	494	123	751	573	7,692	6,814	1,616	925	2,583	5,921	110	50	27,652	2016
		2017	28,363	441	122	741	551	7,903	7,008	1,600	932	2,955	5,959	111	40	28,363	2017
08	50-54 years	2015	31,316	535	142	948	651	8,972	7,176	1,931	1,071	2,993	6,711	127	59	31,316	2015 50-54 ans 08
		2016	31,856	553	167	858	681	9,067	7,875	1,830	1,151	2,831	6,678	108	57	31,856	2016
		2017	31,908	507	157	887	651	9,362	7,879	1,748	1,006	2,948	6,573	129	61	31,908	2017
09	55-59 years	2015	24,850	408	105	774	521	6,963	5,577	1,368	886	2,508	5,604	86	50	24,850	2015 55-59 ans 09
		2016	27,076	418	144	832	633	7,895	6,311	1,438	917	2,497	5,855	88	48	27,076	2016
		2017	28,455	403	154	877	652	8,607	6,496	1,459	948	2,632	6,073	101	53	28,455	2017
10	60-64 years	2015	13,707	206	80	452	340	3,673	3,093	756	512	1,557	2,970	39	29	13,707	2015 60-64 ans 10
		2016	15,463	218	110	551	366	4,234	3,586	842	577	1,626	3,268	54	31	15,463	2016
		2017	16,503	224	79	501	423	4,847	3,710	849	610	1,750	3,417	59	34	16,503	2017
11	65 years and over	2015	6,586	65	41	194	85	2,120	1,265	402	243	900	1,240	22	9	6,586	2015 65 ans et plus 11
		2016	7,884	61	38	238	294	2,704	1,485	450	295	872	1,409	22	16	7,884	2016
		2017	9,461	88	53	284	516	3,745	1,530	450	252	947	1,542	32	22	9,461	2017
12	Unknown	2015	79	0	0	0	0	8	14	29	X	7	12	7	0	79	2015 Inconnu 12
		2016	96	0	0	0	X	7	14	43	0	4	20	7	0	96	2016
		2017	85	0	0	0	0	9	18	31	X	5	16	0	4	85	2017
NC	Not Coded	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Non codé NC
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 3

**Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 3

**Nombre d'accidents acceptés avec perte de temps, par d'âge et par
province/territoire, 2015-2017**

Age	Year	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Âge
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
Total	2015	232,629	3,598	904	6,056	3,861	65,859	51,570	14,570	8,669	26,325	49,956	835	426	232,629	2015
	2016	240,682	3,589	1,010	6,087	4,516	68,537	57,368	14,272	8,589	24,380	51,044	826	464	240,682	2016
	2017	251,625	3,368	1,061	6,148	4,708	73,879	59,529	14,313	8,596	26,328	52,296	912	487	251,625	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 4
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 4
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

Nature of Injury		Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
00 Traumatic injuries and disorders, uns.	2015	1,123	0	0	13	5	564	10	20	56	452	0	X	X	1,123	2015
	2016	1,119	X	0	21	8	511	7	122	23	417	0	X	6	1,119	2016
	2017	1,564	0	X	47	6	899	X	115	35	451	0	X	5	1,564	2017
01 Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	2015	20,088	284	82	490	406	4,866	5,371	1,074	635	2,657	4,119	76	28	20,088	2015
	2016	19,283	258	95	509	466	4,288	5,313	1,124	658	2,300	4,163	78	31	19,283	2016
	2017	20,239	262	94	444	441	5,693	4,463	1,211	659	2,510	4,338	96	28	20,239	2017
02 Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	2015	111,507	1,935	507	3,415	2,242	28,265	23,638	7,523	3,210	12,592	27,561	390	229	111,507	2015
	2016	110,422	1,899	572	2,850	2,609	26,154	25,338	7,146	3,251	11,994	27,987	379	243	110,422	2016
	2017	120,596	1,768	617	2,790	2,585	33,473	27,744	6,776	3,347	12,923	27,927	377	269	120,596	2017
03 Open wounds	2015	19,101	193	63	302	231	4,570	4,157	1,230	651	2,079	5,520	66	39	19,101	2015
	2016	18,112	178	56	291	222	4,043	4,440	1,142	618	1,741	5,294	53	34	18,112	2016
	2017	19,683	200	74	277	235	4,926	4,693	1,129	629	1,838	5,561	84	37	19,683	2017
04 Surface wounds and bruises	2015	22,850	233	77	258	264	8,282	4,747	1,133	511	2,506	4,687	90	62	22,850	2015
	2016	21,969	223	86	306	258	7,209	5,036	975	504	2,295	4,915	89	73	21,969	2016
	2017	26,767	201	115	274	253	9,071	7,804	978	538	2,448	4,944	86	55	26,767	2017
05 Burns	2015	4,664	68	15	110	60	1,089	1,091	254	175	652	1,129	14	7	4,664	2015
	2016	4,217	71	20	77	47	839	1,078	246	170	589	1,060	14	6	4,217	2016
	2017	4,664	78	17	89	59	1,096	1,210	244	152	617	1,079	17	6	4,664	2017
06 Intracranial injuries	2015	7,807	69	34	238	9	819	2,921	331	173	1,069	2,104	31	9	7,807	2015
	2016	8,791	68	26	285	13	898	3,624	417	195	933	2,299	17	16	8,791	2016
	2017	9,585	73	4	283	14	1,242	3,451	477	222	1,154	2,630	17	18	9,585	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 4
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 4
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
07 Effects of environmental conditions	2015	275	X	X	5	X	63	89	22	15	37	39	X	0	275	2015
	2016	267	0	X	0	X	41	119	18	9	33	38	5	X	267	2016
	2017	250	X	X	X	X	46	61	21	6	46	59	4	0	250	2017
08 Multiple traumatic injuries and disorders	2015	4,667	136	7	331	97	1,616	1,320	343	210	565	23	12	7	4,667	2015
	2016	4,345	174	13	422	62	1,090	1,362	340	331	494	23	23	11	4,345	2016
	2017	4,595	137	12	492	66	1,686	1,133	214	317	466	33	32	7	4,595	2017
09 Other traumatic injuries and disorders	2015	14,030	381	14	300	128	1,455	4,036	1,140	2,331	1,940	2,212	87	6	14,030	2015
	2016	16,086	411	10	593	122	1,274	6,373	1,205	2,103	1,579	2,300	107	9	16,086	2016
	2017	14,246	358	10	669	114	1,159	3,902	1,769	2,057	1,654	2,424	121	9	14,246	2017
10 Systemic diseases and disorders, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	X	2017
11 Diseases of the blood and blood forming organs	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	X	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	2017
12 Nervous system and sense organs diseases	2015	4,035	46	48	31	99	2,485	386	224	53	395	254	6	8	4,035	2015
	2016	5,359	35	77	209	298	3,107	404	232	178	481	328	X	7	5,359	2016
	2017	6,984	25	40	214	626	4,498	262	235	170	491	402	6	15	6,984	2017
13 Circulatory system diseases	2015	69	4	0	X	5	8	28	6	X	8	6	0	0	69	2015
	2016	77	0	X	X	X	19	20	8	4	17	5	0	0	77	2016
	2017	63	0	X	X	X	12	9	7	4	17	7	0	X	63	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 4
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 4
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

	Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
14	Respiratory system diseases	2015	376	X	7	X	X	139	95	10	5	81	30	X	376	2015
		2016	474	X	X	11	16	125	99	20	8	171	20	0	474	2016
		2017	676	8	X	14	5	157	116	26	X	309	33	X	0	676
15	Digestive system diseases and disorders	2015	1,538	22	X	45	37	374	360	82	45	206	358	X	1,538	2015
		2016	1,528	19	X	49	35	342	371	85	59	208	350	7	X	1,528
		2017	1,467	32	6	50	30	385	327	70	32	212	318	5	0	1,467
16	Genitourinary system diseases and disorders	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	X	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
17	Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	2015	7,404	178	34	424	203	3,228	1,033	770	140	362	1,003	12	17	7,404
		2016	8,014	208	40	381	242	3,433	1,215	754	146	354	1,216	16	9	8,014
		2017	9,496	182	38	374	197	4,838	1,497	552	114	401	1,264	20	19	9,496
18	Disorders of the skin and subcutaneous tissue	2015	710	4	5	22	11	283	203	57	11	32	66	16	0	710
		2016	610	X	X	25	18	242	157	53	10	26	62	11	0	610
		2017	656	8	4	35	5	252	194	37	17	29	69	6	0	656
19	Other systemic diseases and disorders	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2015
		2016	10	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	10	2016
		2017	X	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	X	2017
20	Infectious and parasitic diseases, uns.	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015
		2016	11	0	0	X	0	9	0	0	0	0	0	0	11	2016
		2017	11	0	0	0	0	8	X	0	0	0	0	0	X	11

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 4
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 4
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
21 Bacterial diseases	2015	69	20	0	4	X	13	25	0	0	X	X	0	0	69 2015	Maladies bactériennes 21
	2016	55	7	0	X	6	14	17	4	0	0	X	X	0	55 2016	
	2017	63	6	X	5	4	12	18	X	X	4	8	X	0	63 2017	
22 Viral diseases	2015	196	0	X	0	X	164	13	X	X	X	10	0	0	196 2015	Infections virales 22
	2016	169	0	0	8	0	119	22	X	X	5	9	X	0	169 2016	
	2017	169	0	0	6	0	123	23	X	X	4	7	X	0	169 2017	
23 Other arthropod-borne diseases	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X 2015	Autres maladies transmises par des arthropodes 23
	2016	X	0	0	X	0	0	X	X	0	0	0	0	0	X 2016	
	2017	X	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X 2017	
24 Mycoses	2015	5	0	0	0	0	X	X	0	0	0	X	0	0	5 2015	Mycose 24
	2016	8	0	0	0	X	0	5	X	0	X	0	0	0	8 2016	
	2017	11	0	0	0	0	X	X	0	0	X	X	X	0	11 2017	
25 Helminthiases	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2015	Helminthiases 25
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2016	
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2017	
26 Infectious diseases peculiar to the intestines	2015	1,378	0	0	X	0	4	953	X	0	172	246	X	0	1,378 2015	Maladies infectieuses particulières aux intestins 26
	2016	1,274	0	0	0	0	10	880	X	4	189	190	0	0	1,274 2016	
	2017	1,058	0	0	0	0	5	666	0	X	63	320	X	0	1,058 2017	
29 Other infectious and parasitic diseases	2015	124	0	X	X	X	48	51	X	X	4	13	0	0	124 2015	Autres maladies infectieuses et parasitaires 29
	2016	94	0	0	0	X	13	53	5	X	X	20	0	0	94 2016	
	2017	95	0	4	X	0	8	40	X	0	10	31	0	0	95 2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 4
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 4
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

	Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT					
30	Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	2015	8	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	8	2015	Néoplasmes, 30	
		2016	7	0	0	X	0	0	0	0	4	0	0	X	7	2016	tumeurs et cancers, n.p.	
		2017	8	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	8	2017		
31	Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	2015	102	X	0	0	6	28	21	5	X	8	31	0	0	102	2015	Néoplasmes 31
		2016	129	0	0	4	X	37	39	X	5	12	28	0	0	129	2016	et tumeurs malins (cancers, carcinome et sarcome)
		2017	106	0	0	4	X	42	15	X	X	8	31	0	0	106	2017	
32	Benign neoplasms and tumors	2015	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	2015	Néoplasmes 32	
		2016	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2016	et tumeurs bénins
		2017	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	X	2017		
33	Neoplasms and tumors of unknown properties	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Néoplasme 33	
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	et tumeur de propriétés inconnues	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017		
39	Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	2015	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	2015	Néoplasmes, 39	
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016	tumeurs et cancers, n.c.a.	
		2017	6	0	0	0	0	0	5	0	0	X	0	0	6	2017		
40	Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	2015	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	2015	Symptômes, 40	
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016	signes et états mal définis, n.p.	
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2017		
41	Symptoms	2015	692	15	4	25	9	49	90	151	152	111	72	12	X	692	2015	Symptômes 41
		2016	695	11	X	13	9	52	97	151	137	106	104	10	X	695	2016	
		2017	717	12	17	21	5	63	125	170	105	94	93	8	4	717	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 4
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 4
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
42 Abnormal findings	2015	11	0	0	0	X	0	10	0	0	0	0	0	11	2015 Résultats anormaux 42	
	2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016	
	2017	5	0	0	0	X	0	4	0	0	0	0	0	5	2017	
48 Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2015 Symptômes, 48 signes et états mal définis multiples	
	2016	11	0	X	X	0	4	X	0	0	X	0	0	11	2016	
	2017	21	0	0	0	X	10	4	0	X	X	0	X	21	2017	
49 Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	2015	240	0	0	0	0	X	120	21	14	16	65	X	240	2015 Autres symptômes, 49 signes et états mal définis, n.c.a.	
	2016	379	X	0	0	0	X	173	26	57	30	90	0	X	379	2016
	2017	445	0	0	X	0	24	209	21	20	49	121	0	0	445	2017
50 Other diseases, conditions and disorders, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Autres maladies, 50 états et troubles, n.p.	
	2016	X	0	0	X	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2016	
	2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	X 2017	
51 Damage to or loss of prosthetic devices	2015	17	0	0	X	0	4	4	0	0	5	X	0	X	17	2015 Dommages à 51 des appareils prothétiques (prothèses) et perte de ces appareils
	2016	10	0	0	0	X	X	X	X	X	0	0	0	0	10	2016
	2017	12	0	0	X	0	4	X	0	X	X	X	0	0	12	2017
52 Mental disorders or syndromes	2015	2,675	5	X	34	37	933	751	109	81	313	404	X	4	2,675	2015 Trouble ou syndrome mental 52
	2016	3,267	16	X	21	76	936	1,061	144	86	368	539	6	13	3,267	2016
	2017	4,238	16	X	44	53	1,158	1,536	207	139	481	572	18	12	4,238	2017
59 Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	2015	25	0	0	0	0	24	X	0	0	0	0	0	0	25	2015 Autres maladies, 59 états et troubles, n.c.a.
	2016	40	0	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	40	2016
	2017	38	0	0	0	0	35	X	0	0	0	0	0	0	38	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 4

Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 4

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
80 Multiple diseases, conditions, and disorders	2015	267	0	0	X	X	254	X	0	0	7	0	0	0	267	2015	Maladies, états et troubles multiples
	2016	647	X	0	0	X	641	X	0	X	X	0	0	0	647	2016	
	2017	989	0	0	0	0	984	0	0	0	5	0	0	0	989	2017	
99 Unknown	2015	600	0	0	0	0	365	4	0	191	32	0	8	0	600	2015	Inconnu
	2016	302	0	0	X	0	250	7	X	26	14	0	X	0	302	2016	
	2017	326	0	0	4	4	268	X	X	18	28	0	0	0	326	2017	
NC Not coded	2015	5,966	0	0	0	0	5,862	35	59	0	7	X	X	0	5,966	2015	Non codé
	2016	12,888	0	0	0	0	12,792	49	45	0	X	0	0	0	12,888	2016	
	2017	1,763	0	0	0	0	1,697	0	45	0	0	20	X	0	1,763	2017	
Total		232,629	3,598	904	6,056	3,861	65,859	51,570	14,570	8,669	26,325	49,956	835	426	232,629	2015	Total
		240,682	3,589	1,010	6,087	4,516	68,537	57,368	14,272	8,589	24,380	51,044	826	464	240,682	2016	
		251,625	3,368	1,061	6,148	4,708	73,879	59,529	14,313	8,596	26,328	52,296	912	487	251,625	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 5

Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 5

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, selon le siège de la lésion et
par province/territoire, 2015-2017

Part of Body		Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT	2015	Tête, n.p.	00		
00	Head, uns.	2015	784	25	7	37	17	177	13	14	91	394	5	X	X	784	2015	
		2016	732	18	9	29	27	135	51	19	88	340	X	12	X	732	2016	
		2017	1,794	17	14	50	41	138	1,030	36	106	341	9	10	X	1,794	2017	
01	Cranial region, including skull	2015	9,757	74	31	229	27	1,549	3,687	377	189	1,116	2,434	33	11	9,757	2015	Région crânienne, y compris le crâne 01
		2016	11,341	76	26	283	45	1,939	4,692	438	207	970	2,631	17	17	11,341	2016	
		2017	11,747	86	8	255	61	2,196	4,104	518	225	1,212	3,050	13	19	11,747	2017	
02	Ear(s)	2015	2,691	11	39	X	55	2,056	63	110	5	279	60	5	6	2,691	2015	Oreille(s) 02
		2016	4,448	X	69	185	262	3,074	72	133	138	375	128	4	5	4,448	2016	
		2017	6,178	X	35	188	595	4,447	69	141	143	345	196	X	15	6,178	2017	
03	Face	2015	7,790	79	22	96	49	1,888	1,967	611	294	908	1,802	51	23	7,790	2015	Visage 03
		2016	7,686	74	21	85	38	1,769	2,167	571	244	816	1,838	39	24	7,686	2016	
		2017	7,660	71	25	81	59	1,669	2,246	587	289	833	1,734	44	22	7,660	2017	
08	Multiple head locations	2015	164	X	0	X	X	65	60	6	X	10	15	0	0	164	2015	Sièges multiples de la tête 08
		2016	217	0	0	7	X	79	81	7	8	14	20	0	0	217	2016	
		2017	239	0	X	X	X	73	122	9	11	7	12	X	0	239	2017	
09	Head, n.e.c.	2015	182	0	X	0	38	28	5	47	5	23	34	X	0	182	2015	Tête, n.c.a. 09
		2016	183	0	X	0	30	30	14	41	12	10	41	4	0	183	2016	
		2017	180	0	16	0	29	12	5	48	10	11	45	X	X	180	2017	
10	Neck, except internal location of diseases or disorders	2015	5,133	91	23	173	75	1,951	786	244	155	574	1,045	8	8	5,133	2015	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles 10
		2016	5,390	108	10	205	114	1,951	869	280	125	573	1,126	16	13	5,390	2016	
		2017	5,297	78	22	159	86	2,070	711	321	115	698	1,012	13	12	5,297	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 5

Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 5

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, selon le siège de la lésion et
par province/territoire, 2015-2017

	Part of Body	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
11	Internal neck location, uns.	2015	11	X	0	0	0	X	5	0	0	X	0	0	11	2015	
		2016	14	0	0	0	0	7	X	X	0	0	X	0	0	14	2016
		2017	8	0	0	0	0	X	X	0	0	0	X	0	0	8	2017
12	Vocal cord(s)	2015	6	X	0	0	0	0	0	X	0	0	4	0	0	6	2015
		2016	6	X	0	0	X	0	X	X	0	0	X	0	0	6	2016
		2017	7	0	0	0	0	0	4	0	0	X	X	0	0	7	2017
13	Larynx	2015	6	0	X	0	0	0	X	0	X	X	0	0	0	6	2015
		2016	5	0	0	0	0	X	X	0	0	X	0	0	0	5	2016
		2017	8	0	0	0	0	X	X	0	0	0	X	0	0	8	2017
14	Laryngopharynx	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
15	Pharynx	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	X	2015
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2016
		2017	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	X	2017
16	Trachea	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	2017
18	Multiple internal neck locations	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 5

Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 5

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, selon le siège de la lésion et
par province/territoire, 2015-2017

	Part of Body	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
19	Internal neck locations, n.e.c.	2015	X	0	0	0	X	0	X	0	0	X	0	0	X	2015	
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	X	2016	
		2017	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	X	2017	
20	Trunk, uns.	2015	64	X	0	X	0	9	X	0	0	50	X	0	0	64	
		2016	94	0	0	X	X	17	X	0	X	69	X	0	0	94	
		2017	102	X	0	15	X	10	X	0	X	68	X	X	X	102	
21	Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned	2015	16,781	265	91	569	383	4,373	3,136	982	803	2,030	4,053	57	39	16,781	2015
		2016	17,981	303	127	541	424	4,984	3,386	980	783	2,013	4,342	62	36	17,981	2016
		2017	18,179	301	118	629	390	5,348	3,307	1,030	786	2,189	3,977	67	37	18,179	2017
22	Chest, including ribs, internal organs	2015	4,952	74	27	120	96	1,575	949	260	175	594	1,043	32	7	4,952	2015
		2016	5,102	78	19	133	94	1,584	1,095	243	179	511	1,131	20	15	5,102	2016
		2017	5,140	80	33	130	86	1,667	866	277	181	589	1,199	24	8	5,140	2017
23	Back, including spine, spinal cord	2015	55,237	826	205	1,806	1,031	17,610	10,715	3,586	2,097	5,802	11,278	191	90	55,237	2015
		2016	56,090	840	238	1,680	1,139	17,864	11,808	3,569	2,046	5,415	11,205	187	99	56,090	2016
		2017	56,440	767	248	1,638	1,143	18,682	11,537	3,407	2,032	5,721	10,960	199	106	56,440	2017
24	Abdomen	2015	2,710	42	X	43	21	208	1,303	87	61	438	495	7	4	2,710	2015
		2016	2,570	26	4	46	26	229	1,238	97	52	426	420	5	X	2,570	2016
		2017	2,552	35	6	50	29	217	1,158	84	62	310	594	5	X	2,552	2017
25	Pelvic region	2015	3,988	74	23	123	76	729	911	255	204	521	1,046	20	6	3,988	2015
		2016	3,960	49	13	124	89	709	979	241	191	486	1,046	24	9	3,960	2016
		2017	3,909	73	23	123	82	748	811	262	164	553	1,033	23	14	3,909	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 5

Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 5

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, selon le siège de la lésion et
par province/territoire, 2015-2017

		Part of Body	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion
			TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
28	Multiple trunk locations	2015	2,717	X	0	118	16	478	901	104	91	129	873	X	5	2,717	2015
		2016	3,184	X	0	136	49	488	1,023	291	117	121	949	0	8	3,184	2016
		2017	3,276	0	X	99	20	537	867	371	145	107	1,124	X	4	3,276	2017
29	Trunk, n.e.c.	2015	39	0	0	0	0	X	X	12	0	10	14	0	0	39	2015
		2016	30	0	0	0	X	X	X	5	0	12	6	0	0	30	2016
		2017	35	X	0	X	X	5	5	X	X	6	12	0	0	35	2017
30	Upper extremities, uns.	2015	37	0	0	X	X	29	X	0	0	X	0	0	X	37	2015
		2016	23	0	0	X	0	20	X	0	0	X	0	0	0	23	2016
		2017	51	0	0	9	X	34	X	0	0	X	0	0	0	51	2017
31	Arm(s)	2015	10,318	127	43	282	209	2,961	2,204	642	403	1,241	2,139	43	24	10,318	2015
		2016	10,412	157	44	236	237	3,050	2,311	604	366	1,140	2,213	38	16	10,412	2016
		2017	10,843	136	65	256	215	3,212	2,461	610	404	1,279	2,140	41	24	10,843	2017
32	Wrist(s)	2015	8,518	123	36	224	167	2,153	1,761	591	294	983	2,139	27	20	8,518	2015
		2016	8,879	113	40	226	213	2,330	1,851	537	315	964	2,244	23	23	8,879	2016
		2017	9,272	107	46	214	189	2,507	1,824	571	308	1,127	2,319	35	25	9,272	2017
33	Hand(s), except finger(s)	2015	8,014	107	14	159	48	2,366	1,865	359	320	1,001	1,748	10	17	8,014	2015
		2016	7,902	131	20	159	65	2,333	1,950	322	268	939	1,689	16	10	7,902	2016
		2017	8,255	122	18	164	58	2,542	1,920	360	285	1,061	1,699	18	8	8,255	2017
34	Finger(s), fingernail(s)	2015	20,844	202	68	365	291	6,329	4,093	1,378	643	1,934	5,405	92	44	20,844	2015
		2016	20,020	240	50	342	280	6,181	4,262	1,253	618	1,571	5,111	79	33	20,020	2016
		2017	20,268	227	66	315	322	6,217	4,126	1,178	626	1,738	5,325	89	39	20,268	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 5

Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 5

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, selon le siège de la lésion et
par province/territoire, 2015-2017

	Part of Body	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion	
			TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
38	Multiple upper extremities locations	2015	2,503	49	27	68	93	436	713	244	83	219	529	33	9	2,503	2015
		2016	2,712	42	30	72	110	422	868	241	102	198	600	17	10	2,712	2016
		2017	3,528	29	32	57	91	603	1,397	290	112	194	692	19	12	3,528	2017
39	Upper extremities, n.e.c.	2015	78	0	0	0	7	22	26	4	X	5	13	0	0	78	2015
		2016	87	0	0	0	0	44	20	X	5	7	8	X	0	87	2016
		2017	85	0	0	0	9	38	16	X	X	4	15	0	0	85	2017
40	Lower extremities, uns.	2015	35	0	0	X	X	28	0	0	0	X	0	0	0	35	2015
		2016	32	0	0	6	X	23	X	0	0	X	0	0	0	32	2016
		2017	28	0	0	9	0	17	X	0	0	X	0	0	0	28	2017
41	Leg(s)	2015	21,488	281	84	533	400	5,381	4,955	1,375	915	2,753	4,683	88	40	21,488	2015
		2016	21,885	248	98	573	420	5,500	5,521	1,368	836	2,544	4,632	98	47	21,885	2016
		2017	22,493	281	86	577	412	5,968	5,555	1,329	818	2,607	4,699	112	49	22,493	2017
42	Ankle(s)	2015	12,610	161	38	301	190	3,264	2,970	754	442	1,720	2,700	51	19	12,610	2015
		2016	12,666	132	30	263	222	3,345	3,165	814	493	1,460	2,672	47	23	12,666	2016
		2017	13,036	158	45	287	206	3,572	3,043	766	469	1,536	2,877	53	24	13,036	2017
43	Foot(feet), except toe(s)	2015	6,683	114	18	132	97	1,909	1,624	325	286	903	1,255	12	8	6,683	2015
		2016	6,659	96	19	143	107	1,835	1,768	318	251	805	1,295	11	11	6,659	2016
		2017	6,949	104	10	150	90	2,010	1,781	348	240	819	1,369	16	12	6,949	2017
44	Toe(s), toenail(s)	2015	1,530	10	X	46	12	431	356	96	51	152	364	8	X	1,530	2015
		2016	1,503	11	4	29	22	388	374	112	52	134	366	7	4	1,503	2016
		2017	1,542	17	5	32	20	438	342	99	42	159	381	5	X	1,542	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 5

Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 5

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, selon le siège de la lésion et
par province/territoire, 2015-2017

		Part of Body	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion
			TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
48	Multiple lower extremities locations	2015	1,808	20	11	44	44	420	562	168	69	152	306	9	X	1,808	2015
		2016	1,716	15	20	37	48	435	523	144	69	108	302	12	X	1,716	2016
		2017	2,223	13	18	35	39	543	843	149	78	125	363	16	X	2,223	2017
49	Lower extremities, n.e.c.	2015	74	0	0	0	X	14	51	X	X	X	0	X	0	74	2015
		2016	68	0	0	0	0	11	50	X	X	4	0	0	0	68	2016
		2017	55	0	0	0	X	16	34	0	0	X	0	X	0	55	2017
50	Body systems	2015	4,584	9	10	49	43	1,647	1,289	197	160	490	674	8	8	4,584	2015
		2016	5,504	25	5	39	97	1,588	1,735	256	212	668	848	15	16	5,504	2016
		2017	6,669	22	13	78	65	1,801	2,274	296	208	929	942	25	16	6,669	2017
80	Multiple body parts	2015	19,617	827	81	526	364	5,093	4,540	1,678	783	1,860	3,792	44	29	19,617	2015
		2016	20,517	798	113	504	350	5,254	5,422	1,335	805	1,655	4,170	71	40	20,517	2016
		2017	22,827	641	107	542	360	5,935	7,051	1,176	714	1,709	4,486	74	32	22,827	2017
91	Prosthetic devices	2015	19	0	0	X	0	5	4	X	0	5	X	0	X	19	2015
		2016	13	0	0	0	X	4	4	X	X	X	0	0	0	13	2016
		2017	15	0	0	X	0	4	X	0	X	X	X	0	0	15	2017
98	Other body parts, n.e.c.	2015	68	0	0	0	X	63	0	0	0	0	X	0	0	68	2015
		2016	89	0	0	0	X	86	X	0	0	0	0	0	0	89	2016
		2017	116	0	0	0	X	110	X	0	0	X	X	0	0	116	2017
99	Unknown	2015	687	X	0	X	0	605	13	X	45	19	0	0	X	687	2015
		2016	864	X	0	0	0	823	6	X	X	27	0	X	0	864	2016
		2017	547	0	0	X	X	485	X	X	15	41	X	0	0	547	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 5

**Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 5

**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, selon le siège de la lésion et
par province/territoire, 2015-2017**

Part of Body		Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
NC Not coded	2015	96	0	0	0	0	0	35	59	0	0	X	X	0	96	2015 Non codé
	2016	95	0	0	0	0	0	49	45	0	X	0	0	0	95	2016
	2017	66	0	0	0	0	0	0	45	0	0	20	X	0	66	2017
Total	2015	232,629	3,598	904	6,056	3,861	65,859	51,570	14,570	8,669	26,325	49,956	835	426	232,629	2015 Total
	2016	240,682	3,589	1,010	6,087	4,516	68,537	57,368	14,272	8,589	24,380	51,044	826	464	240,682	2016
	2017	251,625	3,368	1,061	6,148	4,708	73,879	59,529	14,313	8,596	26,328	52,296	912	487	251,625	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 6
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
00 Chemicals and chemical compounds, uns.	2015	233	11	X	5	0	54	55	16	11	68	12	0	0	233	2015
	2016	249	6	0	5	0	31	88	12	11	79	12	X	X	249	2016
	2017	226	8	X	7	0	45	62	8	14	68	11	X	0	226	2017
01 Acids	2015	111	X	0	0	X	32	28	8	6	10	22	0	0	111	2015
	2016	99	0	X	X	X	21	37	6	4	9	18	X	0	99	2016
	2017	97	0	X	X	X	33	29	6	5	5	13	X	0	97	2017
02 Alkalies	2015	126	X	X	0	4	32	29	9	X	13	36	0	0	126	2015
	2016	120	0	X	X	0	30	31	11	0	9	36	X	0	120	2016
	2017	130	X	0	X	X	37	30	10	X	X	43	0	0	130	2017
03 Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	2015	106	X	X	5	X	16	41	4	4	10	16	4	0	106	2015
	2016	91	X	0	0	X	14	31	9	X	12	20	X	0	91	2016
	2017	102	X	0	0	0	11	29	11	5	21	22	X	0	102	2017
04 Halogens and halogen compounds	2015	74	0	X	X	X	12	27	X	9	6	15	0	0	74	2015
	2016	91	X	0	0	X	20	30	X	4	9	24	0	0	91	2016
	2017	68	X	X	0	X	14	20	X	X	8	19	X	0	68	2017
05 Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	2015	319	X	4	0	6	243	35	11	X	5	9	X	0	319	2015
	2016	248	X	X	0	7	168	29	22	X	10	7	0	0	248	2016
	2017	336	0	8	0	10	212	74	10	4	10	7	X	0	336	2017
06 Agricultural chemicals and other pesticides	2015	32	X	0	X	X	X	22	X	X	X	X	0	0	32	2015
	2016	25	X	0	0	0	4	8	5	X	X	X	0	0	25	2016
	2017	22	0	0	0	0	X	11	X	X	X	X	0	0	22	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 6
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
07	Chemical products -- general	2015	935	15	4	12	5	221	324	57	40	85	168	4	0	935 2015
		2016	961	19	X	8	8	214	322	59	41	103	179	4	X	961 2016
		2017	945	23	X	11	8	217	329	51	40	98	162	4	0	945 2017
08	Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	2015	149	X	0	7	X	34	50	14	5	9	24	X	0	149 2015
		2016	156	0	X	6	X	24	62	10	8	21	20	0	X	156 2016
		2017	187	X	0	X	X	33	78	12	9	17	29	4	0	187 2017
09	Other chemicals	2015	435	X	X	7	6	111	109	30	36	45	86	0	X	435 2015
		2016	439	X	4	X	5	104	149	25	21	55	67	X	0	439 2016
		2017	494	4	X	7	4	118	174	29	19	57	79	X	X	494 2017
10	Containers, uns.	2015	111	4	X	27	4	19	16	6	6	24	X	0	X	111 2015
		2016	100	X	X	24	6	16	11	X	5	30	X	0	0	100 2016
		2017	192	0	X	64	5	35	44	4	5	29	X	0	X	192 2017
11	Containers -- nonpressurized	2015	16,647	320	54	470	261	3,415	3,998	1,015	653	1,790	4,559	87	25	16,647 2015
		2016	16,608	343	69	485	314	2,773	4,633	968	634	1,727	4,569	72	21	16,608 2016
		2017	17,292	306	85	443	303	3,981	4,205	1,022	641	1,684	4,509	72	41	17,292 2017
12	Containers -- pressurized	2015	1,069	14	X	27	21	257	197	78	50	161	252	9	X	1,069 2015
		2016	960	16	X	24	19	192	241	52	40	121	237	16	0	960 2016
		2017	1,130	8	6	21	28	355	216	67	49	133	236	9	X	1,130 2017
13	Containers -- variable restraint	2015	1,573	21	7	30	19	424	340	117	39	197	378	X	0	1,573 2015
		2016	1,426	16	X	31	16	269	406	80	57	139	405	4	0	1,426 2016
		2017	1,457	17	7	25	18	325	383	78	44	161	396	X	0	1,457 2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 6
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
14	Dishes, drinking cups, beverage glasses	2015	664	X	0	13	4	123	183	39	8	81	209	X	0	664 2015 Vaiselle, tasses, verres 14
		2016	650	6	X	10	11	106	188	26	24	72	204	0	X	650 2016
		2017	674	X	5	16	5	134	158	38	21	88	205	X	0	674 2017
15	Luggage, handbags	2015	493	9	X	12	X	100	109	20	X	33	197	6	X	493 2015 Valises, sacs à main 15
		2016	448	15	X	11	X	69	118	17	4	40	161	7	X	448 2016
		2017	537	4	X	6	X	118	129	15	5	47	205	4	0	537 2017
16	Skids, pallets	2015	1,946	34	5	48	30	538	527	109	89	224	336	4	X	1,946 2015 Patins, palettes 16
		2016	1,855	32	10	45	32	502	544	112	69	175	326	7	X	1,855 2016
		2017	2,148	34	6	47	36	754	556	86	74	211	330	11	X	2,148 2017
19	Containers, n.e.c.	2015	300	X	X	X	4	96	38	22	4	124	X	X	X	300 2015 Contenants, n.c.a. 19
		2016	291	0	X	4	5	93	17	27	6	125	8	4	0	291 2016
		2017	319	0	X	X	4	125	60	9	9	96	12	X	0	319 2017
20	Furniture and fixtures, uns.	2015	57	X	0	5	X	9	21	0	X	12	7	0	0	57 2015 Mobilier et appareils, n.p. 20
		2016	64	0	0	6	0	23	17	0	X	11	4	X	X	64 2016
		2017	76	X	0	4	X	31	16	X	X	10	8	0	X	76 2017
21	Cases, cabinets, racks, shelves	2015	2,849	29	17	53	58	491	841	138	96	332	784	5	5	2,849 2015 Casiers, rangements, paniers, étagères 21
		2016	2,960	35	12	63	51	389	955	150	116	368	810	8	X	2,960 2016
		2017	3,301	43	14	68	43	555	1,118	161	109	348	834	6	X	3,301 2017
22	Floor, wall, window coverings	2015	321	X	16	11	5	72	72	7	8	41	82	4	X	321 2015 Revêtements de sol, revêtements muraux et couvre-fenêtres 22
		2016	271	4	11	X	X	52	64	20	9	26	77	X	X	271 2016
		2017	383	4	26	X	X	95	118	21	7	33	69	4	X	383 2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 6
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
23	Furniture	2015	4,044	76	16	115	68	1,017	963	233	137	394	1,003	17	5	4,044
		2016	3,958	55	34	113	96	790	1,063	229	151	388	1,020	13	6	3,958
		2017	4,328	44	29	112	77	1,151	1,079	254	152	412	995	17	6	4,328
24	Other fixtures	2015	665	14	X	21	6	104	163	55	20	78	199	X	0	665
		2016	692	10	X	26	11	87	212	39	26	83	193	X	X	692
		2017	736	13	4	17	13	135	201	38	33	87	189	5	X	736
29	Furniture and fixtures, n.e.c.	2015	88	0	0	4	0	45	16	X	X	9	7	X	0	88
		2016	107	X	X	X	X	46	27	8	X	8	9	0	X	107
		2017	140	0	X	X	0	44	39	X	4	16	30	0	0	140
30	Machinery, uns.	2015	606	X	X	30	11	270	175	8	7	54	46	X	0	606
		2016	518	X	X	30	7	183	181	15	11	38	46	X	X	518
		2017	574	4	6	42	21	223	184	23	X	35	34	0	0	574
31	Agricultural and garden machinery	2015	317	X	X	X	9	35	99	23	23	33	87	X	X	317
		2016	291	4	6	6	13	28	89	33	21	25	66	0	0	291
		2017	313	0	5	6	10	32	106	30	19	40	64	X	0	313
32	Construction, logging, and mining machinery	2015	942	24	4	19	37	131	151	98	55	139	273	8	X	942
		2016	869	17	4	15	32	104	179	79	51	109	264	9	6	869
		2017	952	15	4	17	26	174	170	77	55	102	293	14	5	952
33	Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	2015	2,003	34	6	53	34	315	538	115	82	223	588	7	8	2,003
		2016	1,926	33	8	65	32	238	522	128	104	213	575	4	4	1,926
		2017	2,080	36	6	75	30	368	563	109	98	216	566	9	4	2,080

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 6

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
34	Material handling machinery	2015	1,469	15	10	46	31	236	387	105	64	192	374	6	X	1,469	2015 Machinerie de manutention 34
		2016	1,336	24	16	39	31	204	372	104	64	163	314	5	0	1,336	2016
		2017	1,462	15	12	21	31	257	424	85	71	167	375	X	X	1,462	2017
35	Metal, woodworking, and special material machinery	2015	1,947	16	7	24	13	329	599	136	51	202	562	7	X	1,947	2015 Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal 35
		2016	1,806	7	0	22	32	263	618	116	55	158	523	11	X	1,806	2016
		2017	1,890	10	8	15	43	353	569	101	53	165	562	10	X	1,890	2017
36	Office and business machinery	2015	266	6	0	11	X	40	86	11	10	27	71	X	0	266	2015 Machines de bureau et machines comptables 36
		2016	258	6	0	5	X	30	104	9	13	31	58	0	0	258	2016
		2017	307	4	X	7	4	58	109	13	10	27	70	0	4	307	2017
37	Special process machinery	2015	1,608	21	10	46	21	166	457	132	67	180	503	X	X	1,608	2015 Machines pour procédés spéciaux 37
		2016	1,591	31	7	40	21	131	502	139	61	161	495	X	0	1,591	2016
		2017	1,683	17	17	20	25	228	461	114	70	200	528	X	X	1,683	2017
39	Miscellaneous machinery	2015	1,091	24	5	35	24	242	314	72	48	133	189	5	0	1,091	2015 Machines diverses 39
		2016	960	30	7	18	13	198	301	77	33	97	180	5	X	960	2016
		2017	1,142	23	7	21	12	315	345	70	27	108	211	X	X	1,142	2017
40	Parts and materials, uns.	2015	1,122	X	X	17	0	793	130	43	14	104	14	0	5	1,122	2015 Pièces et matériaux, n.p. 40
		2016	1,299	0	X	27	4	963	147	39	15	84	12	X	5	1,299	2016
		2017	1,208	0	X	59	X	844	136	49	11	94	7	0	4	1,208	2017
41	Building materials -- solid elements	2015	9,946	140	29	168	135	2,538	2,004	590	346	1,037	2,902	36	21	9,946	2015 Matériaux de construction - éléments solides 41
		2016	9,754	121	34	172	171	2,356	2,197	557	300	850	2,922	49	25	9,754	2016
		2017	10,598	118	41	167	165	2,976	2,338	591	331	832	2,966	53	20	10,598	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent casual de la lésion	
			TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
42	Fasteners, connectors, ropes, ties	2015	2,531	33	9	61	45	510	469	193	80	313	797	19	X	2,531	2015
		2016	2,342	29	6	51	33	446	530	173	73	210	771	14	6	2,342	2016
		2017	2,463	30	8	45	39	521	491	158	80	248	831	8	4	2,463	2017
43	Hoisting accessories	2015	272	X	0	9	6	90	41	19	X	32	70	X	0	272	2015
		2016	292	5	4	7	X	92	64	15	7	27	67	0	X	292	2016
		2017	305	6	X	7	X	86	76	24	13	26	62	X	0	305	2017
44	Machine, tool, and electric parts	2015	2,326	11	14	23	34	1,038	403	138	59	151	450	5	0	2,326	2015
		2016	2,089	22	11	33	35	783	470	110	50	124	442	7	X	2,089	2016
		2017	2,505	22	17	21	25	968	612	130	53	164	476	13	4	2,505	2017
45	Metal materials -- nonstructural	2015	1,048	14	X	49	16	153	238	123	86	168	189	6	5	1,048	2015
		2016	807	7	X	25	8	129	246	85	49	112	131	5	8	807	2016
		2017	991	13	X	42	14	155	356	68	77	114	146	X	X	991	2017
46	Tars, sealants, caulking, insulating material	2015	139	X	X	5	4	28	45	18	8	14	11	X	0	139	2015
		2016	114	X	X	5	0	25	38	6	4	17	14	X	X	114	2016
		2017	136	X	X	X	0	44	43	8	4	14	17	X	0	136	2017
47	Tarps and sheeting -- nonmetal	2015	183	0	0	X	5	37	30	17	10	22	59	0	0	183	2015
		2016	163	X	0	7	X	26	31	14	10	14	55	X	0	163	2016
		2017	185	X	X	X	8	40	33	15	10	21	50	X	0	185	2017
48	Vehicle and mobile equipment parts	2015	3,367	55	17	98	47	873	796	303	131	366	641	23	17	3,367	2015
		2016	3,354	64	17	84	45	720	947	285	164	308	689	17	14	3,354	2016
		2017	3,621	63	19	94	58	942	927	287	139	331	728	18	15	3,621	2017

Tableau 6
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 6
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
49	Parts and materials, n.e.c.	2015	1,815	6	X	17	X	909	274	70	10	295	226	X	X	1,815	2015
		2016	1,641	X	0	17	4	684	344	92	10	272	215	0	0	1,641	2016
		2017	1,721	5	X	14	6	754	277	112	12	330	206	X	X	1,721	2017
50	Persons, plants, animals, and minerals, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
51	Animals and animal products	2015	1,392	13	4	29	9	291	367	122	82	157	313	X	4	1,392	2015
		2016	1,469	20	8	32	12	317	376	142	55	227	273	4	X	1,469	2016
		2017	1,623	15	6	42	16	353	393	123	69	245	349	8	4	1,623	2017
52	Food products -- fresh or processed	2015	1,754	35	8	46	23	333	492	66	61	250	437	X	X	1,754	2015
		2016	1,627	25	9	38	20	269	483	75	83	228	392	5	0	1,627	2016
		2017	1,874	21	4	44	17	398	527	92	67	253	441	9	X	1,874	2017
53	Infectious and parasitic agents	2015	2,094	20	X	7	X	195	1,170	14	22	275	385	X	0	2,094	2015
		2016	1,962	8	0	X	7	148	1,043	16	60	377	299	X	0	1,962	2016
		2017	1,863	6	X	7	5	124	846	7	11	420	434	X	0	1,863	2017
54	Metallic minerals	2015	11	0	0	X	X	4	X	0	X	0	X	0	0	11	2015
		2016	13	0	0	X	0	6	X	0	0	4	X	0	0	13	2016
		2017	14	X	0	0	0	6	5	0	0	X	X	0	0	14	2017
55	Nonmetallic minerals, except fuel	2015	917	9	6	21	14	274	96	38	23	130	292	11	X	917	2015
		2016	890	4	X	14	10	257	143	44	28	107	263	11	7	890	2016
		2017	891	14	X	25	8	297	124	32	22	86	248	25	7	891	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 6
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
56	Person -- injured or ill worker	2015	40,426	851	203	1,486	950	14,260	7,248	3,341	1,959	4,686	5,206	131	105	40,426	2015
		2016	41,580	891	197	1,535	1,115	13,651	8,864	3,097	1,811	4,521	5,658	118	122	41,580	2016
		2017	47,493	788	165	1,569	1,030	17,404	11,143	2,766	1,743	4,957	5,682	121	125	47,493	2017
57	Person -- other than injured or ill worker	2015	18,226	342	90	756	363	4,528	4,288	1,340	739	1,819	3,905	32	24	18,226	2015
		2016	19,513	363	140	825	434	4,480	5,028	1,389	825	1,984	3,969	43	33	19,513	2016
		2017	21,335	314	140	851	475	5,639	5,297	1,460	963	2,163	3,947	58	28	21,335	2017
58	Plants, trees, vegetation -- not processed	2015	1,173	9	4	26	27	260	224	41	30	73	476	0	X	1,173	2015
		2016	1,121	9	X	17	29	215	240	46	30	76	452	X	X	1,121	2016
		2017	1,108	X	7	26	23	232	232	55	34	75	412	4	5	1,108	2017
59	Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	2015	15	X	0	0	0	11	X	0	0	0	X	0	0	15	2015
		2016	12	0	X	0	0	9	X	0	0	0	X	0	0	12	2016
		2017	15	0	X	0	0	4	6	0	X	X	X	0	0	15	2017
60	Structures and surfaces, uns.	2015	282	X	0	74	X	126	X	0	X	70	X	0	X	282	2015
		2016	197	X	0	109	X	38	X	0	4	38	0	0	0	197	2016
		2017	204	0	0	122	0	33	9	0	X	36	X	0	0	204	2017
61	Building systems	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
62	Floors, walkways, ground surfaces	2015	37,193	679	151	926	532	7,698	9,898	2,332	1,472	4,821	8,476	139	69	37,193	2015
		2016	37,393	662	135	770	717	6,755	10,666	2,404	1,514	4,123	9,403	149	95	37,393	2016
		2017	40,752	631	167	773	677	9,039	10,753	2,437	1,498	4,860	9,643	178	96	40,752	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 6
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
63	Other structural elements	2015	6,036	84	24	147	97	1,480	1,495	365	189	585	1,536	27	7	6,036	2015
		2016	5,825	51	20	137	105	1,237	1,520	376	193	593	1,564	20	9	5,825	2016
		2017	6,278	57	19	101	75	1,615	1,585	425	214	552	1,600	21	14	6,278	2017
64	Structures	2015	1,088	23	4	31	18	334	203	64	41	106	258	X	X	1,088	2015
		2016	1,060	23	5	29	11	272	266	47	56	98	239	11	X	1,060	2016
		2017	1,085	18	4	27	17	344	263	44	35	94	234	5	0	1,085	2017
69	Structures and surfaces, n.e.c.	2015	96	X	0	4	X	24	21	5	4	24	12	0	0	96	2015
		2016	82	0	0	6	X	14	20	X	7	15	16	0	X	82	2016
		2017	66	0	0	X	X	15	12	8	X	13	10	0	X	66	2017
70	Tools, instruments, and equipment, uns.	2015	306	4	0	13	4	59	73	0	9	106	34	X	X	306	2015
		2016	269	5	0	18	X	55	74	6	8	73	26	X	0	269	2016
		2017	316	5	0	18	X	98	55	5	X	95	36	0	X	316	2017
71	Handtools -- nonpowered	2015	8,131	112	18	174	97	1,720	1,683	513	298	841	2,627	37	11	8,131	2015
		2016	7,687	99	21	149	108	1,452	1,775	535	321	770	2,407	34	16	7,687	2016
		2017	8,136	108	27	138	129	1,840	1,663	571	289	803	2,513	44	11	8,136	2017
72	Handtools -- powered	2015	2,261	20	12	45	36	418	388	147	81	209	868	13	24	2,261	2015
		2016	2,167	21	15	37	28	390	435	155	67	172	830	11	6	2,167	2016
		2017	2,200	30	11	49	25	442	430	132	64	174	822	13	8	2,200	2017
73	Handtools -- power not determined	2015	661	6	4	X	5	237	223	11	29	82	58	X	0	661	2015
		2016	681	15	X	5	4	274	207	7	11	96	57	X	0	681	2016
		2017	744	15	X	X	11	328	210	15	22	67	68	X	0	744	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent casual de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
74	Ladders	2015	1,211	6	X	32	26	469	185	73	31	111	272	X	X	1,211
		2016	1,276	11	8	25	24	511	197	60	45	112	277	5	X	1,276
		2017	1,351	10	4	34	18	603	222	52	25	108	268	6	X	1,351
75	Medical and surgical instruments	2015	294	X	X	5	X	23	109	19	12	25	95	0	0	294
		2016	385	X	0	6	X	30	139	26	12	39	127	0	0	385
		2017	394	4	0	X	5	24	134	23	16	30	155	0	0	394
76	Photographic equipment	2015	59	0	X	0	X	15	17	6	X	5	12	0	0	59
		2016	64	0	X	0	X	15	21	6	0	7	13	0	0	64
		2017	63	X	0	0	X	9	15	7	X	6	20	X	0	63
77	Protective equipment, except clothing	2015	99	X	0	X	X	17	30	4	X	12	28	0	0	99
		2016	106	0	X	X	X	15	34	6	X	16	30	0	0	106
		2017	124	0	0	X	0	30	33	7	4	13	33	X	0	124
78	Recreation and athletic equipment	2015	1,148	4	5	12	13	199	473	41	25	94	275	5	X	1,148
		2016	1,258	8	6	15	15	192	578	45	28	92	275	4	0	1,258
		2017	1,484	7	X	8	16	281	653	61	29	101	307	11	7	1,484
79	Other tools, instruments, and equipment	2015	4,113	42	7	74	75	633	895	218	75	483	1,603	6	X	4,113
		2016	4,219	38	16	56	80	762	907	259	78	448	1,567	8	0	4,219
		2017	4,632	63	18	63	86	1,142	791	323	85	504	1,554	X	0	4,632
80	Vehicles, uns.	2015	451	5	0	6	22	184	29	71	34	38	59	X	0	451
		2016	390	10	0	8	7	172	20	51	44	24	48	5	X	390
		2017	597	X	0	10	12	274	149	56	34	50	5	4	0	597

Tableau 6
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 6
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
81	Air vehicle	2015	273	6	0	X	0	7	106	18	X	38	92	X	X	273 2015 Aéronefs 81
		2016	285	8	0	X	0	19	106	6	5	45	91	X	0	285 2016
		2017	248	X	0	7	0	13	88	6	4	43	82	X	0	248 2017
82	Highway vehicle, motorized	2015	8,428	96	25	227	129	1,105	2,319	384	356	1,567	2,181	26	13	8,428 2015 Véhicules routiers motorisés 82
		2016	8,527	90	23	231	149	1,060	2,437	438	324	1,395	2,338	27	15	8,527 2016
		2017	8,930	100	23	210	126	1,444	2,135	455	312	1,536	2,549	27	13	8,930 2017
83	Highway vehicle, nonmotorized	2015	182	0	0	X	0	28	58	4	X	12	77	0	0	182 2015 Véhicules routiers non motorisés 83
		2016	227	X	X	0	0	24	88	4	X	21	85	X	0	227 2016
		2017	204	X	X	X	X	29	66	7	X	14	79	X	0	204 2017
84	Offroad vehicle, nonindustrial	2015	341	8	X	4	7	62	59	21	15	49	100	14	X	341 2015 Véhicules tout terrain, non industriels 84
		2016	296	4	X	6	9	50	63	12	8	42	84	15	0	296 2016
		2017	378	5	4	8	4	94	66	10	12	49	111	13	X	378 2017
85	Plant and industrial powered vehicles, tractors	2015	1,834	20	6	29	32	373	555	106	45	169	496	X	X	1,834 2015 Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques 85
		2016	1,731	19	X	43	21	325	595	103	48	123	448	X	X	1,731 2016
		2017	1,967	27	9	33	34	483	619	90	48	138	480	4	X	1,967 2017
86	Plant and industrial vehicle -- nonpowered	2015	3,124	54	6	71	44	616	859	169	113	309	876	5	X	3,124 2015 Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques 86
		2016	3,221	47	8	58	69	515	942	206	115	316	937	6	X	3,221 2016
		2017	3,385	45	9	71	59	760	876	215	110	330	907	X	X	3,385 2017
87	Rail vehicle	2015	191	0	0	X	0	9	99	16	9	23	34	0	0	191 2015 Véhicules ferroviaires 87
		2016	199	0	0	X	0	13	82	17	10	28	47	0	0	199 2016
		2017	238	0	0	X	0	15	103	23	10	32	53	0	0	238 2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 6
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion			
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT						
88	Water vehicle	2015	448	42	X	34	10	18	36	8	0	8	291	0	0	448	2015	Véhicules nautiques	88
		2016	434	51	X	25	9	25	39	X	X	7	272	X	0	434	2016		
		2017	445	49	X	28	10	33	35	X	7	6	266	5	X	445	2017		
89	Vehicles, n.e.c.	2015	271	0	0	X	0	184	X	40	5	13	19	6	0	271	2015	Véhicules, n.c.a.	89
		2016	167	0	X	X	X	103	X	27	X	17	10	X	0	167	2016		
		2017	236	X	0	X	0	137	30	33	5	11	17	0	0	236	2017		
90	Other sources, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Autres agents, n.p.	90
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016		
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017		
91	Ammunition	2015	10	0	0	0	X	0	4	0	X	X	X	0	0	10	2015	Munitions	91
		2016	12	0	0	0	X	0	4	0	X	0	X	0	0	12	2016		
		2017	8	0	0	0	0	0	X	X	0	X	X	0	0	8	2017		
92	Apparel and textiles	2015	637	12	0	20	14	50	186	36	30	38	244	6	X	637	2015	Vêtements et textiles	92
		2016	650	20	X	27	26	40	182	36	23	32	257	X	X	650	2016		
		2017	753	20	X	24	13	93	186	59	25	37	291	X	X	753	2017		
93	Atmospheric and environmental conditions	2015	4,019	13	47	43	103	2,671	324	163	41	398	176	31	9	4,019	2015	Conditions atmosphériques et ambiantes	93
		2016	5,759	10	75	205	281	3,683	388	188	162	494	246	20	7	5,759	2016		
		2017	7,521	12	43	203	610	5,027	397	192	185	460	357	18	17	7,521	2017		
94	Paper, books, magazines	2015	274	X	0	9	X	39	79	15	7	29	89	X	0	274	2015	Papier, livres, magazines,	94
		2016	300	X	X	6	X	32	91	10	8	31	113	X	X	300	2016	revues	
		2017	291	5	0	8	6	33	95	14	4	33	90	X	X	291	2017		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 6

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Jurisdiction, 2015-2017

Tableau 6

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par province/territoire, 2015-2017

Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
95 Scrap, waste, debris	2015	3,082	43	X	43	22	792	759	283	109	333	663	21	11	3,082	2015
	2016	2,914	32	7	51	11	616	814	254	86	290	720	24	9	2,914	2016
	2017	2,997	37	10	46	8	683	917	259	97	275	640	18	7	2,997	2017
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	2015	1,248	24	8	33	29	311	284	69	36	182	265	X	4	1,248	2015
	2016	1,079	32	6	23	23	211	275	64	37	146	260	X	X	1,079	2016
	2017	1,308	24	9	27	28	298	382	62	34	171	264	7	X	1,308	2017
98 Other sources, n.e.c.	2015	1,718	34	X	20	10	16	566	49	153	282	585	X	X	1,718	2015
	2016	1,776	25	X	16	24	36	671	30	115	220	635	X	X	1,776	2016
	2017	1,787	24	0	11	29	78	578	68	98	266	633	X	X	1,787	2017
99 Unknown	2015	4,746	X	0	4	146	3,725	188	92	136	371	72	11	0	4,746	2015
	2016	4,658	X	0	15	65	3,817	335	72	21	263	61	7	0	4,658	2016
	2017	5,061	0	0	11	42	4,490	25	67	17	337	68	X	X	5,061	2017
NC Not coded	2015	6,021	0	0	0	0	5,862	35	58	0	64	X	X	0	6,021	2015
	2016	12,922	0	0	0	0	12,792	49	45	0	36	0	0	0	12,922	2016
	2017	1,770	0	X	0	0	1,697	0	45	0	5	20	X	0	1,770	2017
Total		232,629	3,598	904	6,056	3,861	65,859	51,570	14,570	8,669	26,325	49,956	835	426	232,629	2015
		240,682	3,589	1,010	6,087	4,516	68,537	57,368	14,272	8,589	24,380	51,044	826	464	240,682	2016
		251,625	3,368	1,061	6,148	4,708	73,879	59,529	14,313	8,596	26,328	52,296	912	487	251,625	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 7

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 7

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par province/territoire, 2015-2017

	Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
00	Contact with objects and equipment, uns.	2015	498	X	13	65	8	45	101	32	61	169	X	0	498	2015	
		2016	460	X	X	46	7	80	69	57	52	132	11	X	460	2016	
		2017	706	X	10	38	4	269	46	59	94	172	10	X	0	706	
01	Struck against object	2015	12,933	161	58	286	211	3,498	2,988	750	339	1,191	3,373	48	30	12,933	2015
		2016	12,987	139	60	241	191	3,285	3,463	707	421	1,065	3,329	61	25	12,987	2016
		2017	13,985	127	78	237	158	4,067	3,811	643	363	1,066	3,358	51	26	13,985	2017
02	Struck by object	2015	28,505	318	65	412	378	6,313	7,591	1,924	1,041	3,081	7,206	110	66	28,505	2015
		2016	28,145	339	87	491	375	5,560	8,587	1,644	996	2,633	7,277	75	81	28,145	2016
		2017	30,219	345	101	441	347	6,945	8,887	1,705	1,078	2,730	7,452	125	63	30,219	2017
03	Caught in or compressed by equipment or objects	2015	8,901	106	38	200	174	3,247	1,769	569	339	972	1,432	44	11	8,901	2015
		2016	8,001	126	24	198	170	2,676	1,792	526	233	782	1,419	44	11	8,001	2016
		2017	9,164	121	39	172	183	3,476	1,890	506	243	820	1,661	43	10	9,164	2017
04	Caught in or crushed in collapsing materials	2015	94	X	X	X	X	30	16	21	X	9	7	X	0	94	2015
		2016	93	0	X	5	X	28	17	6	5	8	19	X	0	93	2016
		2017	139	0	X	X	14	41	49	14	X	7	8	X	0	139	2017
05	Rubbed or abraded by friction or pressure	2015	3,839	36	4	55	9	2,427	355	126	14	187	596	28	X	3,839	2015
		2016	3,354	31	6	65	13	1,979	324	146	13	144	611	21	X	3,354	2016
		2017	3,809	24	X	70	11	2,255	567	106	13	163	585	12	X	3,809	2017
06	Rubbed, abraded, or jarred by vibration	2015	143	4	0	13	X	40	21	8	X	34	12	4	X	143	2015
		2016	166	7	0	12	4	29	33	15	8	30	20	8	0	166	2016
		2017	253	5	0	26	4	102	21	28	18	31	11	7	0	253	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 7

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 7

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par province/territoire, 2015-2017

	Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
09	Contact with objects and equipment, n.e.c.	2015	1,693	4	4	15	X	565	276	103	20	309	393	0	X	1,693	2015
		2016	1,613	0	0	13	15	508	279	119	18	335	319	5	X	1,613	2016
		2017	1,752	X	0	19	21	448	249	194	33	358	422	7	0	1,752	2017
10	Fall, uns.	2015	444	0	X	159	46	71	X	X	60	98	0	X	X	444	2015
		2016	404	0	0	154	20	133	10	X	11	68	X	5	0	404	2016
		2017	417	X	0	147	X	104	55	X	X	99	X	0	0	417	2017
11	Fall to lower level	2015	13,269	179	63	303	222	3,340	3,077	732	435	1,471	3,351	70	26	13,269	2015
		2016	13,064	176	48	273	223	2,794	3,135	1,000	435	1,351	3,527	66	36	13,064	2016
		2017	13,466	164	85	328	159	3,755	3,013	606	418	1,413	3,421	77	27	13,466	2017
12	Jump to lower level	2015	1,615	20	0	16	12	128	109	45	19	107	1,147	6	6	1,615	2015
		2016	1,463	12	X	13	8	110	127	53	23	84	1,026	5	X	1,463	2016
		2017	1,543	X	X	19	16	148	121	39	19	90	1,074	9	X	1,543	2017
13	Fall on same level	2015	28,353	585	118	724	327	6,319	7,640	1,757	1,147	3,754	5,819	117	46	28,353	2015
		2016	29,496	548	121	559	577	6,306	8,450	1,633	1,247	3,131	6,743	117	64	29,496	2016
		2017	33,380	540	128	518	600	8,417	8,709	2,113	1,272	3,720	7,144	140	79	33,380	2017
19	Fall, n.e.c.	2015	1,058	X	X	7	161	641	59	69	X	57	54	X	0	1,058	2015
		2016	722	X	0	6	5	543	57	12	0	56	40	X	0	722	2016
		2017	1,085	0	X	X	X	809	62	16	X	135	53	X	0	1,085	2017
20	Bodily reaction and exertion, uns.	2015	615	0	13	142	10	340	X	9	6	81	X	X	7	615	2015
		2016	533	X	16	158	20	219	10	7	12	78	X	X	7	533	2016
		2017	771	X	17	219	5	369	25	12	37	76	0	4	4	771	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 7

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 7

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par province/territoire, 2015-2017

	Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
21	Bodily reaction	2015	30,023	651	137	1,128	678	10,889	5,572	2,067	1,586	3,426	3,700	112	77	30,023	2015 Réactions du corps
		2016	30,504	663	121	1,127	679	10,547	6,706	2,028	1,432	3,175	3,832	100	94	30,504	2016
		2017	33,526	588	99	1,090	714	12,924	7,596	1,960	1,284	3,280	3,802	95	94	33,526	2017
22	Overexertion	2015	42,166	667	206	1,688	911	10,866	8,512	2,742	1,809	5,444	9,063	170	88	42,166	2015 Efforts excessifs
		2016	41,428	666	280	1,664	901	9,544	9,711	2,360	1,739	5,231	9,089	170	73	41,428	2016
		2017	45,561	684	315	1,722	762	13,114	10,508	2,441	1,742	5,168	8,849	162	94	45,561	2017
23	Repetitive motion	2015	5,430	192	26	208	203	613	1,211	921	208	742	1,086	5	15	5,430	2015 Mouvements répétitifs
		2016	6,005	213	36	245	270	708	1,434	806	188	802	1,290	7	6	6,005	2016
		2017	7,330	185	39	237	220	1,493	1,953	622	181	1,013	1,360	12	15	7,330	2017
24	Sustained viewing	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Visualisation prolongée
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
25	Static posture without the application of force to an object	2015	112	0	0	X	4	45	22	14	X	0	23	0	0	112	2015 Postures statiques sans application de force sur un objet
		2016	96	0	X	5	16	21	12	13	6	0	22	0	0	96	2016
		2017	138	0	0	7	20	53	23	X	8	X	22	X	0	138	2017
26	Static posture with the application of force to an object	2015	458	X	0	18	6	38	50	93	X	5	246	0	0	458	2015 Postures statiques avec application de force sur un objet
		2016	460	0	X	5	18	33	61	55	5	X	280	X	0	460	2016
		2017	441	0	X	8	15	83	79	22	9	0	223	X	0	441	2017
27	Bodily conditions, n.e.c.	2015	96	X	0	0	4	27	4	9	8	39	X	0	X	96	2015 États corporels, n.c.a.
		2016	233	X	0	0	X	10	68	61	9	72	9	0	X	233	2016
		2017	490	X	0	X	X	16	318	26	14	94	14	X	4	490	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 7

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 7

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par province/territoire, 2015-2017

	Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
29	Bodily reaction and exertion, n.e.c.	2015	14,972	250	37	59	147	2,174	3,727	827	444	907	6,369	25	6	14,972	2015
		2016	15,325	242	53	34	359	1,921	3,900	1,185	578	959	6,060	27	7	15,325	2016
		2017	14,098	156	21	15	437	1,893	2,359	1,220	582	1,213	6,149	49	4	14,098	2017
30	Exposure to harmful substances or environments, uns.	2015	51	0	6	7	4	24	4	X	0	4	0	0	0	51	2015
		2016	69	X	8	5	X	22	8	0	X	19	0	X	X	69	2016
		2017	135	X	4	12	X	66	42	0	X	6	0	X	0	135	2017
31	Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	2015	336	X	X	8	6	120	76	21	15	29	58	0	0	336	2015
		2016	312	4	X	X	X	99	81	16	12	33	59	X	X	312	2016
		2017	312	X	X	X	X	106	78	13	14	36	56	0	X	312	2017
32	Contact with temperature extremes	2015	3,772	61	10	87	44	883	960	204	144	512	848	12	7	3,772	2015
		2016	3,364	58	12	65	37	690	935	192	142	422	796	12	X	3,364	2016
		2017	3,793	66	14	77	42	910	1,052	189	117	491	817	13	5	3,793	2017
33	Exposure to air pressure changes	2015	21	X	0	0	0	5	5	0	0	X	7	X	0	21	2015
		2016	24	X	0	X	0	X	8	X	X	4	4	0	0	24	2016
		2017	24	X	0	0	X	X	7	0	X	X	8	0	0	24	2017
34	Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	2015	5,384	60	13	53	28	982	2,281	258	200	633	865	9	X	5,384	2015
		2016	5,231	45	7	51	31	877	2,201	236	188	781	795	14	5	5,231	2016
		2017	5,165	55	17	72	35	894	1,947	229	153	789	954	15	5	5,165	2017
35	Exposure to noise	2015	2,356	4	39	X	55	1,819	34	99	X	266	28	X	6	2,356	2015
		2016	3,798	X	69	183	257	2,526	41	123	131	363	96	X	5	3,798	2016
		2017	5,387	X	34	188	593	3,746	33	135	139	334	167	X	15	5,387	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 7

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 7

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par province/territoire, 2015-2017

	Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
36	Exposure to radiation	2015	234	X	X	X	0	24	80	21	14	38	51	0	0	234	2015
		2016	225	5	0	X	0	31	88	23	9	27	40	X	0	225	2016
		2017	215	5	0	X	X	43	68	14	8	21	53	0	0	215	2017
37	Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	2015	1,228	4	0	17	10	418	377	61	38	170	130	X	X	1,228	2015
		2016	1,584	11	X	12	46	421	568	51	57	206	204	0	7	1,584	2016
		2017	1,939	11	X	28	32	539	685	89	67	241	237	7	X	1,939	2017
38	Oxygen deficiency, n.e.c.	2015	4	0	0	0	0	X	X	0	0	0	X	0	0	4	2015
		2016	9	0	0	0	0	X	4	X	X	X	0	0	0	9	2016
		2017	6	0	0	0	0	X	X	0	0	0	X	X	0	6	2017
39	Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	2015	158	0	X	X	4	129	X	10	X	4	X	X	0	158	2015
		2016	164	0	X	0	X	113	12	X	X	20	X	5	X	164	2016
		2017	223	0	0	4	0	96	96	X	X	21	0	X	X	223	2017
40	Transportation accident, uns.	2015	85	0	X	15	X	27	X	0	7	26	X	0	0	85	2015
		2016	73	0	X	27	0	12	X	0	X	25	X	0	0	73	2016
		2017	83	0	0	22	X	22	12	0	6	17	X	0	0	83	2017
41	Highway accident	2015	4,816	68	12	127	63	774	1,228	233	208	1,047	1,035	9	12	4,816	2015
		2016	4,652	46	14	118	60	712	1,241	228	185	903	1,120	11	14	4,652	2016
		2017	5,079	33	11	108	69	954	1,187	238	157	1,049	1,258	5	10	5,079	2017
42	Nonhighway accident, except rail, air, water	2015	1,553	14	X	29	23	188	443	72	34	176	551	19	X	1,553	2015
		2016	1,507	25	5	17	26	158	450	79	45	162	525	14	X	1,507	2016
		2017	1,715	37	X	27	22	284	452	61	41	183	591	13	X	1,715	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 7

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 7

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par province/territoire, 2015-2017

	Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
43	Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	2015	904	15	X	16	17	86	280	29	24	149	284	X	0	904 2015
		2016	854	11	4	27	11	62	312	30	21	107	260	9	0	854 2016
		2017	844	12	5	21	22	102	250	41	24	108	255	4	0	844 2017
44	Railway accident	2015	121	0	0	0	0	5	77	5	X	16	15	0	0	121 2015
		2016	129	0	0	0	0	7	58	13	5	19	26	X	0	129 2016
		2017	135	0	0	0	0	9	66	13	5	13	29	0	0	135 2017
45	Water vehicle accident	2015	282	34	0	8	4	X	14	X	0	5	213	0	0	282 2015
		2016	263	43	X	11	8	5	9	X	X	X	182	X	0	263 2016
		2017	249	46	0	7	X	5	X	X	X	0	181	X	0	249 2017
46	Aircraft accident	2015	122	X	0	0	0	4	48	9	0	19	39	X	0	122 2015
		2016	128	X	0	0	0	4	47	X	X	22	48	X	0	128 2016
		2017	87	X	0	X	0	X	26	X	4	20	30	X	0	87 2017
49	Transportation accident, n.e.c.	2015	21	0	X	X	0	6	X	X	X	5	X	0	X	21 2015
		2016	19	X	0	X	0	12	0	X	X	X	0	0	0	19 2016
		2017	27	0	0	X	0	6	14	0	X	X	X	0	0	27 2017
50	Fire or explosion, uns.	2015	9	0	0	X	0	8	0	0	0	0	0	0	0	9 2015
		2016	9	0	0	0	0	6	X	0	0	0	0	0	0	9 2016
		2017	8	0	0	X	0	X	X	0	0	X	0	0	0	8 2017
51	Fire	2015	168	X	0	4	0	9	66	7	4	25	52	0	0	168 2015
		2016	172	0	0	4	5	5	71	15	9	15	48	0	0	172 2016
		2017	155	0	0	X	X	8	42	14	8	15	63	X	0	155 2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 7

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 7

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par province/territoire, 2015-2017

		Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident
			TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
52	Explosion	2015	186	X	0	X	X	39	55	15	8	18	41	X	0	186	2015
		2016	155	5	X	X	6	39	48	6	X	20	24	X	X	155	2016
		2017	177	0	0	X	9	44	29	17	6	29	38	X	X	177	2017
59	Fire or explosion, n.e.c.	2015	14	0	0	X	X	0	X	4	0	5	0	0	0	14	2015
		2016	10	0	0	0	0	0	0	7	0	X	0	0	0	10	2016
		2017	8	0	0	0	0	0	7	0	0	X	0	0	0	8	2017
60	Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	2015	30	X	0	X	X	10	0	0	0	14	X	0	0	30	2015
		2016	32	0	4	X	0	13	0	0	X	10	0	X	0	32	2016
		2017	88	0	0	8	0	18	50	0	X	10	0	0	X	88	2017
61	Assaults, violent acts, harassment by person(s)	2015	7,150	132	17	150	74	1,551	2,163	572	264	590	1,613	16	8	7,150	2015
		2016	8,008	153	17	222	132	1,642	2,585	656	283	591	1,692	25	10	8,008	2016
		2017	8,903	142	31	227	152	2,050	2,748	758	347	730	1,676	30	12	8,903	2017
62	Self-inflicted injury	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0	X	2015
		2016	7	0	0	0	0	X	X	0	0	X	0	0	0	7	2016
		2017	26	0	0	0	0	0	23	X	X	X	0	0	0	26	2017
63	Attacks by animals	2015	715	8	0	12	X	60	196	51	62	104	217	X	X	715	2015
		2016	774	5	5	12	7	56	209	81	41	171	183	X	X	774	2016
		2017	823	4	0	16	12	78	195	45	54	178	231	6	4	823	2017
64	Acts of war or terrorism	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 7

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 7

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par province/territoire, 2015-2017

	Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT					
69	Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	2015	201	X	0	4	0	0	X	0	14	179	X	0	0	201		
		2016	213	0	0	X	X	0	9	12	5	179	X	X	213	2016		
		2017	346	0	0	0	X	0	54	55	6	226	0	X	346	2017		
90	Other events or exposures, uns	2015	40	X	X	5	0	28	X	X	0	0	0	0	40	2015		
		2016	50	X	0	X	X	39	5	X	0	X	0	0	50	2016		
		2017	82	0	X	0	0	62	17	X	0	0	0	X	0	82		
99	Unknown	2015	1,448	X	0	0	X	1,138	29	13	79	164	18	5	0	1,448		
		2016	1,380	X	0	6	7	1,153	77	13	5	104	11	X	0	1,380		
		2017	1,550	0	0	X	10	1,349	X	14	15	150	4	X	X	1,550		
NC	Not coded	2015	6,000	0	0	0	0	5,862	35	58	0	42	X	X	0	6,000		
		2016	12,914	0	0	0	0	12,792	48	45	0	29	0	0	0	12,914		
		2017	1,768	0	0	0	0	1,697	0	45	0	5	20	X	0	1,768		
Total		2015	232,629	3,598	904	6,056	3,861	65,859	51,570	14,570	8,669	26,325	49,956	835	426	232,629	2015	
		2016	240,682	3,589	1,010	6,087	4,516	68,537	57,368	14,272	8,589	24,380	51,044	826	464	240,682	2016	
		2017	251,625	3,368	1,061	6,148	4,708	73,879	59,529	14,313	8,596	26,328	52,296	912	487	251,625	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 8

**Number of Accepted Lost Time Claims, by Occupation and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 8

**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par profession et par
province/territoire, 2015-2017**

Occupation		Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Profession	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
0 Management occupations, uns.	2015	667	0	0	X	0	0	665	0	0	0	0	0	0	667	2015	Gestion, n.sp. 0
	2016	921	0	0	0	0	0	921	0	0	0	0	0	0	921	2016	
	2017	X	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	2017	
00 Senior management occupations	2015	135	X	X	0	X	33	26	10	9	25	19	7	X	135	2015	Cadres supérieurs/cadres supérieures 00
	2016	172	0	X	0	8	39	39	17	9	22	33	X	X	172	2016	
	2017	215	X	X	0	6	54	67	13	9	21	30	11	0	215	2017	
01-09 Middle and other management occupations	2015	4,629	71	15	105	50	764	1,129	292	170	910	1,075	42	6	4,629	2015	Cadres intermédiaires et autre personnel de gestion 01-09
	2016	4,878	66	14	75	69	695	1,275	404	203	890	1,135	39	13	4,878	2016	
	2017	5,706	45	19	54	62	1,048	1,615	327	196	1,004	1,283	37	16	5,706	2017	
11 Professional occupations in business and finance	2015	293	5	X	8	X	45	121	18	17	21	53	0	X	293	2015	Personnel professionnel en gestion des affaires et en finance 11
	2016	314	X	0	X	9	42	115	30	22	32	56	X	X	314	2016	
	2017	329	4	X	4	6	55	114	24	13	50	53	4	X	329	2017	
12 Skilled administrative and business occupations	2015	1,789	30	6	23	33	276	619	123	38	220	408	8	5	1,789	2015	Personnel spécialisé en administration et en travail de bureau 12
	2016	1,884	27	7	20	36	256	665	110	81	221	448	11	X	1,884	2016	
	2017	1,960	20	X	19	35	343	619	102	53	280	468	18	X	1,960	2017	
14 Clerical occupations	2015	10,249	156	44	264	221	2,200	2,956	682	411	1,647	1,622	31	15	10,249	2015	Personnel de bureau 14
	2016	10,310	150	38	202	251	2,137	3,201	664	432	1,361	1,836	17	21	10,310	2016	
	2017	11,411	152	40	228	252	2,950	3,549	631	386	1,440	1,737	21	25	11,411	2017	
20 Natural and applied sciences and related occupations, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées, n.sp. 20
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
	2017	X	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 8

Number of Accepted Lost Time Claims, by Occupation and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 8

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par profession et par
province/territoire, 2015-2017

	Occupation	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Profession		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT					
21	Professional occupations in natural and applied sciences	2015	680	23	X	20	17	136	198	39	23	80	133	6	X	680	2015	Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées 21
		2016	699	22	9	6	29	163	195	51	29	59	129	4	X	699	2016	
		2017	821	19	8	7	19	224	241	43	30	78	137	11	4	821	2017	
22	Technical occupations related to natural and applied sciences	2015	2,956	50	13	57	25	495	631	245	83	403	927	15	12	2,956	2015	Personnel technique relié aux sciences naturelles et appliquées 22
		2016	2,982	39	27	35	29	545	672	214	98	363	923	23	14	2,982	2016	
		2017	3,473	39	20	34	49	844	778	251	102	391	915	19	31	3,473	2017	
30	Health occupations, uns.	2015	16	0	0	12	0	0	0	4	0	0	0	0	0	16	2015	Secteur de la santé, n.sp. 30
		2016	26	0	X	21	0	0	0	4	0	0	0	0	0	26	2016	
		2017	33	0	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	2017	
31	Professional occupations in health	2015	5,259	124	26	175	114	1,039	1,129	376	271	626	1,354	19	6	5,259	2015	Personnel professionnel des soins de santé 31
		2016	5,561	136	21	171	133	1,086	1,222	380	298	698	1,384	18	14	5,561	2016	
		2017	6,153	116	22	198	118	1,341	1,417	377	269	822	1,429	35	9	6,153	2017	
32	Technical and skilled occupations in health	2015	6,892	223	30	353	157	1,324	1,758	377	211	815	1,627	4	13	6,892	2015	Personnel technique et personnel spécialisé du secteur de la santé 32
		2016	7,390	236	47	395	196	1,472	1,860	377	225	948	1,615	6	13	7,390	2016	
		2017	7,526	239	55	445	183	1,552	1,658	383	235	1,046	1,703	7	20	7,526	2017	
34	Assisting occupations in support of health services	2015	15,864	212	100	693	310	4,931	2,897	1,068	725	1,444	3,446	21	17	15,864	2015	Personnel de soutien des services de santé 34
		2016	16,242	218	142	714	415	4,533	3,229	1,040	789	1,587	3,536	23	16	16,242	2016	
		2017	17,445	223	131	485	385	5,775	3,372	1,059	814	1,649	3,517	20	15	17,445	2017	
40	Occupations in social science, education, government service and religion, uns.	2015	X	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2015	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion, n.sp. 40
		2016	X	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	2016	
		2017	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 8

Number of Accepted Lost Time Claims, by Occupation and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 8

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par profession et par
province/territoire, 2015-2017

	Occupation	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Profession	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
41	Professional occupations in social science, education, government services and religion	2015	4,864	36	13	40	107	1,580	1,913	126	86	233	681	37	12	4,864	2015
		2016	5,202	54	8	11	133	1,564	2,206	135	118	184	737	40	12	5,202	2016
		2017	6,275	27	11	21	168	2,163	2,612	98	96	224	808	37	10	6,275	2017
42	Paraprofessional occupations in law, social services, education and religion	2015	5,048	68	19	108	44	1,186	1,315	489	199	460	1,137	7	16	5,048	2015
		2016	5,275	78	19	70	51	1,018	1,479	512	228	574	1,220	9	17	5,275	2016
		2017	5,951	79	17	47	22	1,431	1,453	642	281	634	1,305	13	27	5,951	2017
50	Occupations in art, culture, recreation and sport, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	X	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	2017
51	Professional occupations in art and culture	2015	261	X	X	4	X	61	55	29	10	29	65	X	X	261	2015
		2016	277	X	X	X	X	62	71	11	13	28	76	5	X	277	2016
		2017	345	4	0	X	X	94	99	14	4	31	89	X	X	345	2017
52	Technical and skilled occupations in art, culture, recreation and sport	2015	2,000	11	X	22	10	479	429	86	28	231	692	7	4	2,000	2015
		2016	1,929	8	X	20	9	405	401	72	35	205	759	9	X	1,929	2016
		2017	2,449	13	X	7	7	683	538	95	44	205	848	4	4	2,449	2017
60	Sales and service occupations, uns.	2015	32	0	X	27	X	X	0	X	0	0	0	0	0	32	2015
		2016	58	0	0	53	0	X	0	X	0	0	0	0	0	58	2016
		2017	77	0	X	66	X	5	0	X	0	0	0	0	0	77	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 8

**Number of Accepted Lost Time Claims, by Occupation and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 8

**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par profession et par
province/territoire, 2015-2017**

	Occupation	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Profession	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
62	Skilled sales and service occupations	2015	11,333	165	26	217	129	2,320	3,219	618	403	1,521	2,672	31	12	11,333	2015
		2016	11,678	160	29	196	146	2,250	3,573	641	434	1,540	2,662	33	14	11,678	2016
		2017	12,893	152	43	188	149	2,952	3,916	689	459	1,608	2,679	42	16	12,893	2017
64	Intermediate sales and service occupations	2015	16,194	252	37	467	279	2,480	4,977	1,249	671	2,002	3,699	57	24	16,194	2015
		2016	16,878	274	41	385	242	2,426	5,772	1,391	647	1,884	3,720	58	38	16,878	2016
		2017	18,862	265	48	452	349	3,320	6,272	1,489	735	2,090	3,735	69	38	18,862	2017
66	Elemental sales and service occupations	2015	25,641	598	124	703	487	5,508	6,007	1,496	1,132	3,279	6,186	86	35	25,641	2015
		2016	25,559	588	132	585	594	4,688	6,621	1,467	1,186	3,130	6,442	80	46	25,559	2016
		2017	27,498	550	125	583	500	6,647	6,665	1,477	1,089	3,251	6,485	89	37	27,498	2017
72-73	Trades and skilled transport and equipment operators	2015	32,193	560	138	711	364	8,047	5,998	2,260	1,367	4,006	8,495	161	86	32,193	2015
		2016	31,929	464	155	661	536	8,160	6,256	2,063	1,301	3,451	8,636	162	84	31,929	2016
		2017	33,818	450	117	674	596	9,988	6,266	2,019	1,239	3,452	8,747	189	81	33,818	2017
74	Intermediate occupations in transport, equipment operation, installation and maintenance	2015	33,813	467	91	616	465	10,418	6,759	2,148	1,242	4,021	7,357	156	73	33,813	2015
		2016	33,385	434	67	482	493	10,080	7,602	1,991	1,262	3,334	7,439	143	58	33,385	2016
		2017	37,647	411	79	455	528	13,206	7,687	1,951	1,295	3,896	7,923	153	63	37,647	2017
76	Trades helpers, construction labourers and related occupations	2015	9,783	223	33	333	85	1,153	1,896	1,000	362	1,789	2,742	91	76	9,783	2015
		2016	9,271	272	25	266	102	861	1,960	994	431	1,340	2,845	99	76	9,271	2016
		2017	10,751	264	15	241	215	1,178	3,035	1,034	355	1,426	2,830	84	74	10,751	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 8

**Number of Accepted Lost Time Claims, by Occupation and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 8

**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par profession et par
province/territoire, 2015-2017**

	Occupation	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Profession		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT					
82	Skilled Occupations in Primary Industry	2015	1,363	28	0	48	25	263	267	138	83	117	383	9	X	1,363	2015	Personnel spécialisé du secteur primaire 82
		2016	1,262	42	6	45	22	220	239	87	60	145	389	5	X	1,262	2016	
		2017	1,346	28	7	44	29	233	224	98	111	155	407	6	4	1,346	2017	
84	Intermediate occupations in primary industry	2015	2,586	35	14	78	58	636	545	157	120	139	789	14	X	2,586	2015	Personnel intermédiaire du secteur primaire 84
		2016	2,723	29	13	51	86	702	574	178	129	260	681	16	4	2,723	2016	
		2017	2,838	32	29	74	58	861	558	137	127	267	678	14	X	2,838	2017	
86	Labourers in primary industry	2015	2,070	36	7	42	29	191	533	111	74	242	794	8	X	2,070	2015	Personnel élémentaire du secteur primaire 86
		2016	2,158	29	5	38	36	169	589	115	82	239	841	6	9	2,158	2016	
		2017	2,291	29	7	23	28	272	627	90	110	263	824	12	6	2,291	2017	
90	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities, uns.	2015	30	0	X	6	0	0	0	4	0	19	0	0	0	30	2015	Transformation, fabrication et services d'utilité publique, n.sp. 90
		2016	7	0	X	4	0	0	0	X	0	0	0	0	0	7	2016	
		2017	9	0	X	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	2017	
92	Processing, Manufacturing and Utilities Supervisors and Skilled Operators	2015	634	X	X	8	5	188	238	29	26	35	101	0	0	634	2015	Personnel de supervision et personnel spécialisé dans la transformation, la fabrication et les services d'utilité publique 92
		2016	657	4	X	X	13	159	282	44	23	38	89	X	0	657	2016	
		2017	600	0	0	6	X	90	232	64	29	61	113	X	0	600	2017	
94-95	Processing and manufacturing machine operators and assemblers	2015	8,998	69	14	137	255	2,462	2,732	947	196	385	1,792	7	X	8,998	2015	Personnel relié à la transformation, à la fabrication et au montage 94-95
		2016	9,027	96	18	91	267	2,437	3,073	773	181	322	1,760	8	X	9,027	2016	
		2017	9,636	84	15	119	227	3,273	2,869	676	209	360	1,795	8	X	9,636	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 8

**Number of Accepted Lost Time Claims, by Occupation and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 8

**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par profession et par
province/territoire, 2015-2017**

	Occupation	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Profession		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT					
96	Labourers in processing, manufacturing and utilities	2015	18,360	150	144	173	460	11,535	2,523	376	360	931	1,706	X	0	18,360	2015	
		2016	16,571	159	175	107	501	9,232	3,214	419	216	892	1,653	X	0	16,571	2016	
		2017	18,860	122	242	104	569	11,348	3,045	438	233	1,019	1,738	X	0	18,860	2017	
NC	Not coded	2015	1,443	0	0	602	0	0	35	58	46	695	X	6	0	1,443	2015	
		2016	2,160	0	0	1,375	0	0	62	83	4	633	0	X	0	2,160	2016	
		2017	2,252	0	0	1,519	0	0	X	91	14	605	20	X	0	2,252	2017	
NS	Occupations not stated	2015	6,551	0	0	0	125	6,108	0	12	306	0	0	0	0	6,551	2015	
		2016	13,294	0	0	0	107	13,134	0	0	53	0	0	0	0	13,294	2016	
		2017	2,148	0	0	0	140	1,949	0	0	59	0	0	0	0	2,148	2017	
Total		2015	232,629	3,598	904	6,056	3,861	65,859	51,570	14,570	8,669	26,325	49,956	835	426	232,629	2015	
		2016	240,682	3,589	1,010	6,087	4,516	68,537	57,368	14,272	8,589	24,380	51,044	826	464	240,682	2016	
		2017	251,625	3,368	1,061	6,148	4,708	73,879	59,529	14,313	8,596	26,328	52,296	912	487	251,625	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 9
Number of Accepted Lost Time Claims, by Gender and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 9
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par sexe et par profession,
2016 & 2017

Gender	Total	Occupation Profession											
		Management occupations				Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations		Secteur de la santé	Sexe
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées							
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
1	Male	145,401	152,240	2,757	2,737	5,610	6,235	2,925	3,442	4,293	4,788	Homme	1
2	Female	95,235	99,319	3,210	3,183	6,896	7,457	756	851	24,922	26,367	Femme	2
3	Unknown	46	66	4	X	X	8	0	X	4	X	Inconnu	3
NC	Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé	NC
Total		240,682	251,625	5,971	5,922	12,508	13,700	3,681	4,295	29,219	31,157		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 9
Number of Accepted Lost Time Claims, by Gender and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 9
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par sexe et par profession,
2016 & 2017

Gender											Sexe	
	Occupation		Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion	Occupations in art, culture, recreation and sport	Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry					
Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire								
4	5	6	7	8	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
					2016	2017	2016	2017	2016	2017		
1 Male	1,746	2,085	1,136	1,455	23,550	26,019	68,807	75,237	5,040	5,311	Homme 1	
2 Female	8,734	10,144	1,069	1,339	30,612	33,290	5,761	6,952	1,101	1,164	Femme 2	
3 Unknown	0	X	X	X	11	21	17	27	X	0	Inconnu 3	
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC	
Total	10,480	12,230	2,206	2,795	54,173	59,330	74,585	82,216	6,143	6,475		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 9
Number of Accepted Lost Time Claims, by Gender and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 9
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par sexe et par profession,
2016 & 2017

Gender			Occupation		Profession		Sexe
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Occupations not stated	Professions non déclarées	Not coded	Non codé	
	9	NS	NC				
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
1 Male	19,754	21,891	8,193	1,460	1,590	1,580	Homme 1
2 Female	6,507	7,212	5,101	688	566	672	Femme 2
3 Unknown	X	X	0	0	4	0	Inconnu 3
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	Non codé NC
Total	26,262	29,105	13,294	2,148	2,160	2,252	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 10
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 10
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par d' âge et par profession,
2016 & 2017**

Age	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations		Secteur de la santé	Âge
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées					
		0	1	2	3	2016	2017	2016	2017	2016	2017
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
01	15-19 years	7,562	8,172	139	76	258	281	42	61	130	152
02	20-24 years	21,937	23,269	418	305	746	872	306	382	1,584	1,695
03	25-29 years	24,843	26,097	508	477	948	1,114	451	509	3,101	3,308
04	30-34 years	24,913	25,691	541	567	1,145	1,260	446	516	3,381	3,719
05	35-39 years	25,676	26,767	660	633	1,318	1,489	425	498	3,644	3,974
06	40-44 years	25,724	26,854	673	694	1,449	1,590	399	498	3,881	4,128
07	45-49 years	27,652	28,363	769	843	1,629	1,753	401	455	3,916	4,290
08	50-54 years	31,856	31,908	900	883	2,033	2,115	462	500	4,262	4,288
09	55-59 years	27,076	28,455	761	810	1,737	1,838	417	486	3,221	3,454
10	60-64 years	15,463	16,503	432	432	907	968	215	257	1,629	1,656
11	65 years and over	7,884	9,461	167	202	332	417	117	132	470	489
12	Unknown	96	85	X	0	6	X	0	X	0	4
NC	Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		240,682	251,625	5,971	5,922	12,508	13,700	3,681	4,295	29,219	31,157

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 10
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 10
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par d' âge et par profession,
2016 & 2017**

Age	Occupation Profession										Âge	
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry			
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire							
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017		
01 15-19 years	73	91	217	311	3,275	3,676	1,816	2,070	312	311	15-19 ans 01	
02 20-24 years	634	677	349	474	6,094	6,936	7,062	7,701	857	971	20-24 ans 02	
03 25-29 years	1,079	1,311	295	379	5,369	5,933	8,239	8,992	830	809	25-29 ans 03	
04 30-34 years	1,292	1,341	221	263	4,758	5,299	8,284	8,939	672	693	30-34 ans 04	
05 35-39 years	1,355	1,554	191	243	4,999	5,574	8,046	8,758	591	691	35-39 ans 05	
06 40-44 years	1,403	1,740	193	246	5,320	5,823	7,560	8,290	493	505	40-44 ans 06	
07 45-49 years	1,390	1,644	166	205	5,980	6,335	8,133	8,831	543	574	45-49 ans 07	
08 50-54 years	1,417	1,662	208	234	7,109	7,513	9,528	9,912	642	596	50-54 ans 08	
09 55-59 years	1,065	1,287	177	214	6,115	6,742	8,159	9,072	589	595	55-59 ans 09	
10 60-64 years	546	637	114	142	3,523	3,681	4,881	5,902	345	396	60-64 ans 10	
11 65 years and over	221	285	72	82	1,592	1,779	2,853	3,728	263	328	65 ans et plus 11	
12 Unknown	5	X	X	X	39	39	24	21	6	6	Inconnu 12	
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC	
	10,480	12,230	2,206	2,795	54,173	59,330	74,585	82,216	6,143	6,475		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 10

**Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 10

**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par d' âge et par profession,
2016 & 2017**

Age			Occupation		Profession		Âge	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique		Professions non déclarées		Non codé			
	9		NS		NC			
	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
01 15-19 years	975	1,058	253	29	72	56	15-19 ans	01
02 20-24 years	2,691	2,975	1,032	102	164	179	20-24 ans	02
03 25-29 years	2,565	2,928	1,283	123	175	214	25-29 ans	03
04 30-34 years	2,585	2,785	1,425	143	163	166	30-34 ans	04
05 35-39 years	2,678	2,988	1,604	201	165	164	35-39 ans	05
06 40-44 years	2,668	2,951	1,505	186	180	203	40-44 ans	06
07 45-49 years	2,933	3,053	1,575	177	217	203	45-49 ans	07
08 50-54 years	3,337	3,623	1,715	287	243	295	50-54 ans	08
09 55-59 years	3,005	3,387	1,534	286	296	284	55-59 ans	09
10 60-64 years	1,739	1,948	893	236	239	248	60-64 ans	10
11 65 years and over	1,077	1,402	475	378	245	239	65 ans et plus	11
12 Unknown	9	7	0	0	X	X	Inconnu	12
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	Non codé	NC
	26,262	29,105	13,294	2,148	2,160	2,252		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 11
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Nature of Injury	Total	Occupation Profession											
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations		Occupations in social science, education, government service and religion			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion			
		0	1	2	3	4							
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00	Traumatic injuries and disorders, uns.	1,119	1,564	41	53	63	67	16	25	87	135	88	138
01	Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	19,283	20,239	687	684	1,127	1,213	362	436	805	916	784	847
02	Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	110,422	120,596	2,735	2,726	6,609	7,181	1,809	2,038	18,937	19,977	5,269	6,191
03	Open wounds	18,112	19,683	349	340	533	554	241	320	520	556	262	328
04	Surface wounds and bruises	21,969	26,767	530	619	1,142	1,522	339	424	1,914	2,327	1,110	1,567
05	Burns	4,217	4,664	95	101	50	75	57	73	138	155	50	38
06	Intracranial injuries	8,791	9,585	413	448	590	647	162	195	626	681	980	1,096
07	Effects of environmental conditions	267	250	X	X	19	19	6	11	8	5	5	4
08	Multiple traumatic injuries and disorders	4,345	4,595	123	113	306	330	61	75	560	534	315	335
09	Other traumatic injuries and disorders	16,086	14,246	546	318	1,009	782	263	266	1,892	1,748	833	690
10	Systemic diseases and disorders, uns.	0	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

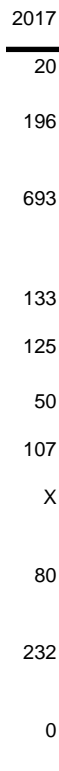
Tableau 11
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Nature of Injury	Occupation Profession											
	Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated	
	Arts, culture, sports et loisirs		Vente et services		Métiers, transport et machinerie		Secteur primaire		Transformation, fabrication et services d'utilité publique		Professions non déclarées	
	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017	9 2016	2017	NS 2016	2017
00 Traumatic injuries and disorders, uns.	5	23	250	343	350	468	36	36	171	254	0	X
01 Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	248	295	3,627	3,871	8,234	8,578	922	894	2,278	2,292	11	17
02 Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	1,041	1,344	25,662	27,968	34,444	37,701	2,404	2,558	10,747	12,163	60	56
03 Open wounds	128	159	5,176	5,700	7,201	7,766	561	649	2,996	3,169	6	9
04 Surface wounds and bruises	217	301	5,197	6,444	7,806	9,113	626	757	2,958	3,561	6	7
05 Burns	16	13	2,378	2,617	856	980	60	58	474	501	X	X
06 Intracranial injuries	183	236	2,607	2,730	2,241	2,493	229	225	672	726	0	X
07 Effects of environmental conditions	12	10	47	43	110	99	20	25	36	31	0	0
08 Multiple traumatic injuries and disorders	37	48	1,025	1,039	1,332	1,402	97	105	427	533	X	X
09 Other traumatic injuries and disorders	158	149	4,174	3,675	4,934	4,617	478	424	1,625	1,334	11	11
10 Systemic diseases and disorders, uns.	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and
Occupation Division, 2016 & 2017**

Tableau 11
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
profession, 2016 & 2017**



Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 11
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Nature of Injury	Total	Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations		Occupations in social science, education, government service and religion		
			Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
11 Diseases of the blood and blood forming organs	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 Nervous system and sense organs diseases	5,359	6,984	58	87	91	117	96	98	82	55	50	70
13 Circulatory system diseases	77	63	4	X	X	X	0	X	0	4	0	X
14 Respiratory system diseases	474	676	10	5	33	50	6	6	154	310	40	40
15 Digestive system diseases and disorders	1,528	1,467	45	44	64	64	32	24	145	136	9	12
16 Genitourinary system diseases and disorders	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0
17 Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	8,014	9,496	165	177	521	624	149	168	1,032	1,201	155	192
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	610	656	12	7	23	16	13	21	78	72	10	9
19 Other systemic diseases and disorders	10	X	0	0	X	0	0	0	6	X	X	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 11
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Nature of Injury	Occupations in art, culture, recreation and sport	Sales and service occupations	Trades, transport and equipment operators and related occupations	Occupations unique to primary industry	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated
	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées
	5 2016	6 2017	7 2016	8 2017	9 2016	2017 NS 2016 2017
11 Diseases of the blood and blood forming organs	0	0	0	X	0	0
12 Nervous system and sense organs diseases	42	56	380	454	2,394	3,508
13 Circulatory system diseases	0	0	17	11	36	27
14 Respiratory system diseases	X	6	65	82	80	104
15 Digestive system diseases and disorders	7	10	192	206	734	677
16 Genitourinary system diseases and disorders	0	0	0	0	X	0
17 Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	69	81	1,590	1,939	2,395	2,854
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	7	8	124	141	183	206
19 Other systemic diseases and disorders	0	0	X	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and
Occupation Division, 2016 & 2017**

Tableau 11
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
profession, 2016 & 2017**



Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 11
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Nature of Injury	Total	Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations		Occupations in social science, education, government service and religion		
			Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	11	11	X	0	0	X	0	0	5	6	X	X
21 Bacterial diseases	55	63	X	X	X	X	X	7	10	18	7	4
22 Viral diseases	169	169	X	X	X	4	0	X	77	82	14	17
23 Other arthropod-borne diseases	X	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0
24 Mycoses	8	11	0	X	X	0	0	0	X	0	0	0
25 Helminthiasis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 Infectious diseases peculiar to the intestines	1,274	1,058	19	9	27	23	13	5	1,010	820	40	39
29 Other infectious and parasitic diseases	94	95	0	X	X	X	0	X	68	64	8	6
30 Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	7	8	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0
31 Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	129	106	4	X	0	X	X	5	X	0	0	X
32 Benign neoplasms and tumors	X	X	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

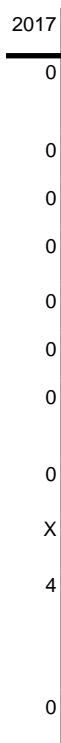
Tableau 11
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Nature of Injury	Occupations in art, culture, recreation and sport	Sales and service occupations	Trades, transport and equipment operators and related occupations	Occupations unique to primary industry	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated
	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées
	5 2016	6 2017	7 2016	8 2017	9 2016	2017 NS 2016 2017
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	0	0	X	X	X	0
21 Bacterial diseases	0	0	6	X	5	4
22 Viral diseases	0	X	40	35	18	6
23 Other arthropod-borne diseases	X	0	0	0	X	0
24 Mycoses	X	X	X	X	X	4
25 Helminthiases	0	0	0	0	0	0
26 Infectious diseases peculiar to the intestines	X	6	147	140	6	9
29 Other infectious and parasitic diseases	0	0	12	16	X	0
30 Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	0	0	4	6	X	0
31 Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	X	X	34	32	64	43
32 Benign neoplasms and tumors	0	0	0	X	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and
Occupation Division, 2016 & 2017**

Tableau 11
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
profession, 2016 & 2017**



Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 11
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Nature of Injury	Total	Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations		Occupations in social science, education, government service and religion		
			Gestion	Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion		
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
33 Neoplasms and tumors of unknown properties	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39 Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	X	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40 Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0
41 Symptoms	695	717	20	20	48	65	13	28	121	123	43	37
42 Abnormal findings	X	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
48 Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	11	21	X	0	X	0	0	X	0	X	X	X
49 Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	379	445	7	6	27	4	X	X	148	178	52	48
50 Other diseases, conditions and disorders, uns.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0
51 Damage to or loss of prosthetic devices	10	12	0	X	X	X	0	0	X	0	X	X
52 Mental disorders or syndromes	3,267	4,238	79	126	177	269	23	43	667	895	276	410
59 Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	40	38	0	0	X	0	X	0	11	21	5	X

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 11
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Nature of Injury	Occupations in art, culture, recreation and sport	Sales and service occupations	Trades, transport and equipment operators and related occupations	Occupations unique to primary industry	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated
	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées
	5 2016	6 2017	7 2016	8 2017	9 2016	2017
33 Neoplasms and tumors of unknown properties	0	0	0	0	0	0
39 Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	0	0	0	5	0	X
40 Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	0	0	X	0	X	0
41 Symptoms	10	10	170	187	174	X
42 Abnormal findings	0	0	0	X	0	0
48 Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	0	0	X	4	10	0
49 Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	0	X	113	167	26	0
50 Other diseases, conditions and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0
51 Damage to or loss of prosthetic devices	0	0	X	X	5	0
52 Mental disorders or syndromes	12	16	960	1,215	605	865
59 Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	0	0	9	8	8	6

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and
Occupation Division, 2016 & 2017**

Tableau 11
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
profession, 2016 & 2017**



Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 11
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Nature of Injury	Total	Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations		Occupations in social science, education, government service and religion		
			Gestion	Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion		
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
80 Multiple diseases, conditions, and disorders	647	989	15	25	21	53	8	11	75	95	44	78
99 Unknown	302	326	5	X	13	14	4	7	37	37	26	22
NC Not coded	12,888	1,763	0	0	X	0	0	0	0	0	X	0
Total	240,682	251,625	5,971	5,922	12,508	13,700	3,681	4,295	29,219	31,157	10,480	12,230

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

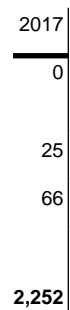
Tableau 11
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Nature of Injury	Occupations in art, culture, recreation and sport	Sales and service occupations	Trades, transport and equipment operators and related occupations	Occupations unique to primary industry	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated
	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées
	5 2016	6 2017	7 2016	8 2017	9 2016	2017
80 Multiple diseases, conditions, and disorders	6	14	95	179	269	385
99 Unknown	X	X	61	59	63	84
NC Not coded	0	0	X	0	X	0
Total	2,206	2,795	54,173	59,330	74,585	82,216

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 11
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and
Occupation Division, 2016 & 2017**

Tableau 11
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
profession, 2016 & 2017**



Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 12
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 12
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
profession, 2016 & 2017

Part of Body	Total	Occupation Profession										
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations				
		Gestion	Affaires, finance et administration	Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées	Secteur de la santé	Siège de la lésion	0	1	2	3	2016	2017
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
00	Head, uns.	732	1,794	29	73	49	131	7	31	68	132	Tête, n.p. 00
01	Cranial region, including skull	11,341	11,747	497	521	777	771	205	220	751	823	Région crânienne, y compris le crâne 01
02	Ear(s)	4,448	6,178	43	69	36	55	70	73	21	14	Oreille(s) 02
03	Face	7,686	7,660	190	177	222	229	153	179	411	443	Visage 03
08	Multiple head locations	217	239	8	9	4	19	X	5	22	19	Sièges multiples de la tête 08
09	Head, n.e.c.	183	180	7	4	7	7	4	X	13	15	Tête, n.c.a. 09
10	Neck, except internal location of diseases or disorders	5,390	5,297	117	118	301	308	98	86	994	1,033	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles 10
11	Internal neck location, uns.	14	8	0	0	0	0	0	0	X	4	Siège interne du cou, n.p. 11
12	Vocal cord(s)	6	7	0	0	0	X	0	0	X	0	Cordes vocales 12
13	Larynx	5	8	0	0	X	X	0	0	X	X	Larynx 13
14	Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Laryngo-pharynx 14
15	Pharynx	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	Pharynx 15
16	Trachea	0	X	0	X	0	0	0	0	0	0	Trachée 16
18	Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges internes multiples du cou 18

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 12
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 12
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
profession, 2016 & 2017

Part of Body	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Siège de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
00 Head, uns.	44	191	7	42	225	587	197	433	12	38
01 Cranial region, including skull	1,200	1,279	224	285	3,261	3,324	2,847	3,070	269	283
02 Ear(s)	28	59	39	49	164	247	1,771	2,841	163	233
03 Face	306	323	56	78	1,430	1,458	3,395	3,368	294	303
08 Multiple head locations	23	26	4	0	40	61	55	66	9	5
09 Head, n.e.c.	14	19	X	X	51	60	55	39	X	6
10 Neck, except internal location of diseases or disorders	402	406	47	50	1,022	1,050	1,524	1,598	87	108
11 Internal neck location, uns.	X	0	0	0	5	X	0	X	0	X
12 Vocal cord(s)	X	4	X	0	0	X	X	0	0	0
13 Larynx	0	X	0	0	X	X	0	0	0	0
14 Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15 Pharynx	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0
16 Trachea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 12
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 12
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
profession, 2016 & 2017

Part of Body			Occupation		Profession		Siège de la lésion	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé	NS	NC	NS		
	9		2016	2017	2016	2017	2016	2017
00 Head, uns.	45	117	36	X	13	17	Tête, n.p.	00
01 Cranial region, including skull	971	1,049	247	15	92	107	Région crânienne, y compris le crâne	01
02 Ear(s)	1,157	1,512	566	678	390	348	Oreille(s)	02
03 Face	985	1,048	206	15	38	39	Visage	03
08 Multiple head locations	18	28	31	0	X	X	Sièges multiples de la tête	08
09 Head, n.e.c.	25	24	X	X	0	X	Tête, n.c.a.	09
10 Neck, except internal location of diseases or disorders	437	471	298	34	63	35	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles	10
11 Internal neck location, uns.	X	0	4	0	0	0	Siège interne du cou, n.p.	11
12 Vocal cord(s)	0	X	0	0	0	0	Cordes vocales	12
13 Larynx	0	X	X	X	0	0	Larynx	13
14 Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	Laryngo-pharynx	14
15 Pharynx	0	0	0	0	0	0	Pharynx	15
16 Trachea	0	0	0	0	0	0	Trachée	16
18 Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	Sièges internes multiples du cou	18

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 12
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 12
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
profession, 2016 & 2017

Part of Body	Total	Occupation Profession											
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations					
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Siège de la lésion			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
19 Internal neck locations, n.e.c.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.c.a.	19
20 Trunk, uns.	94	102	5	X	X	7	X	X	28	19	Tronc, n.p.	20	
21 Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned	17,981	18,179	373	358	848	910	227	263	3,117	3,313	Épaule, y compris clavicule, omoplate et trapèze si l'épaule est mentionnée	21	
22 Chest, including ribs, internal organs	5,102	5,140	123	100	194	240	93	103	433	428	Thorax, y compris côtes et organes internes	22	
23 Back, including spine, spinal cord	56,090	56,440	1,298	1,211	2,993	3,092	894	948	9,772	10,141	Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière	23	
24 Abdomen	2,570	2,552	50	48	80	92	27	30	1,146	978	Abdomen	24	
25 Pelvic region	3,960	3,909	135	105	226	249	68	76	403	376	Région pelvienne	25	
28 Multiple trunk locations	3,184	3,276	86	81	154	193	44	47	594	671	Sièges multiples du tronc	28	
29 Trunk, n.e.c.	30	35	0	0	X	X	0	0	4	7	Tronc, n.c.a.	29	
30 Upper extremities, uns.	23	51	0	X	0	X	0	X	5	10	Membre supérieur, n.p.	30	
31 Arm(s)	10,412	10,843	237	230	500	589	151	189	914	1,027	Bras	31	
32 Wrist(s)	8,879	9,272	176	197	437	537	136	149	1,157	1,233	Poignet	32	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 12
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 12
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
profession, 2016 & 2017

Part of Body	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Siège de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
19 Internal neck locations, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0
20 Trunk, uns.	5	X	0	0	15	23	27	34	X	X
21 Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned	526	593	143	135	3,798	4,045	5,516	5,825	420	407
22 Chest, including ribs, internal organs	177	215	42	35	1,004	1,056	1,916	2,039	204	227
23 Back, including spine, spinal cord	2,101	2,362	361	509	11,697	12,483	16,545	17,819	1,097	1,067
24 Abdomen	85	103	7	16	398	450	501	579	43	58
25 Pelvic region	125	124	47	36	794	928	1,448	1,439	131	118
28 Multiple trunk locations	155	193	25	31	765	815	848	906	69	82
29 Trunk, n.e.c.	X	0	0	0	8	7	7	7	X	4
30 Upper extremities, uns.	X	X	0	0	4	12	9	15	X	X
31 Arm(s)	322	333	92	88	2,372	2,572	3,482	3,844	318	324
32 Wrist(s)	292	311	65	83	2,099	2,334	2,569	2,793	264	270

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 12
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 12
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
profession, 2016 & 2017

Part of Body	Occupation Profession					
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded	
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé	Siège de la lésion		
	9 2016	NS 2016	2017	NC 2016	2017	
19 Internal neck locations, n.e.c.	0	0	0	X	0	Siège interne du cou, n.c.a. 19
20 Trunk, uns.	4	9	X	X	X	Tronc, n.p. 20
21 Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned	1,844	2,053	1,045	130	124	Épaule, y compris clavicule, omoplate et trapèze si l'épaule est mentionnée 21
22 Chest, including ribs, internal organs	598	593	266	42	52	Thorax, y compris côtes et organes internes 22
23 Back, including spine, spinal cord	5,614	6,168	3,323	233	395	Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière 23
24 Abdomen	175	178	44	X	14	Abdomen 24
25 Pelvic region	401	410	137	12	45	Région pelvienne 25
28 Multiple trunk locations	237	232	198	11	9	Sièges multiples du tronc 28
29 Trunk, n.e.c.	X	7	X	X	0	Tronc, n.c.a. 29
30 Upper extremities, uns.	X	6	X	0	0	Membre supérieur, n.p. 30
31 Arm(s)	1,346	1,480	603	73	75	Bras 31
32 Wrist(s)	1,141	1,199	474	92	69	Poignet 32

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 12
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 12
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
profession, 2016 & 2017

Part of Body	Total	Occupation Profession											
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations					
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Siège de la lésion			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
33	Hand(s), except finger(s)	7,902	8,255	140	123	236	228	99	142	453	487	Main, sauf doigts	33
34	Finger(s), fingernail(s)	20,020	20,268	306	295	522	580	224	272	920	919	Doigt(s), ongle(s)	34
38	Multiple upper extremities locations	2,712	3,528	62	59	137	183	35	57	353	373	Sièges multiples des membres supérieurs	38
39	Upper extremities, n.e.c.	87	85	0	0	X	X	0	X	6	10	Membre supérieur, n.c.a.	39
40	Lower extremities, uns.	32	28	0	0	X	X	0	X	5	X	Membre inférieur, n.p.	40
41	Leg(s)	21,885	22,493	627	633	1,364	1,444	428	487	1,629	1,728	Jambe(s)	41
42	Ankle(s)	12,666	13,036	394	359	1,073	1,066	241	278	791	912	Cheville	42
43	Foot(feet), except toe(s)	6,659	6,949	203	208	410	489	81	99	400	436	Pied(s), sauf orteil(s)	43
44	Toe(s), toenail(s)	1,503	1,542	67	50	82	93	18	21	139	127	Orteil, ongle d'orteil	44
48	Multiple lower extremities locations	1,716	2,223	47	76	136	166	29	39	133	160	Sièges multiples des membres inférieurs	48
49	Lower extremities, n.e.c.	68	55	X	X	5	8	X	0	X	X	Membre inférieur, n.c.a.	49
50	Body systems	5,504	6,669	119	158	320	404	53	111	1,266	1,679	Systèmes corporels	50
80	Multiple body parts	20,517	22,827	626	648	1,365	1,573	286	374	3,202	3,552	Sièges multiples	80

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 12
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 12
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
profession, 2016 & 2017

Part of Body	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry		Siège de la lésion
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire						
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017	
33 Hand(s), except finger(s)	117	168	35	64	2,327	2,485	2,675	2,962	223	218	Main, sauf doigts 33
34 Finger(s), fingernail(s)	292	295	135	149	5,237	5,558	7,225	7,767	558	599	Doigt(s), ongle(s) 34
38 Multiple upper extremities locations	87	133	14	27	784	1,123	677	952	53	89	Sièges multiples des membres supérieurs 38
39 Upper extremities, n.e.c.	X	X	0	X	15	23	18	20	X	X	Membre supérieur, n.c.a. 39
40 Lower extremities, uns.	X	X	0	X	5	4	9	13	0	X	Membre inférieur, n.p. 40
41 Leg(s)	988	1,166	296	374	5,093	5,253	7,436	8,081	720	772	Jambe(s) 41
42 Ankle(s)	791	892	219	297	2,720	2,963	4,349	4,516	387	418	Cheville 42
43 Foot(feet), except toe(s)	296	306	92	121	1,694	1,852	2,192	2,343	192	188	Pied(s), sauf orteil(s) 43
44 Toe(s), toenail(s)	72	101	36	29	490	501	343	401	63	26	Orteil, ongle d'orteil 44
48 Multiple lower extremities locations	102	149	38	32	379	595	509	662	37	78	Sièges multiples des membres inférieurs 48
49 Lower extremities, n.e.c.	6	6	0	0	18	12	21	17	X	X	Membre inférieur, n.c.a. 49
50 Body systems	418	560	33	48	1,419	1,723	1,023	1,281	82	86	Systèmes corporels 50
80 Multiple body parts	1,470	1,873	145	208	4,768	5,625	5,247	6,275	423	441	Sièges multiples 80

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 12
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 12
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
profession, 2016 & 2017

Part of Body			Occupation		Profession		Siège de la lésion	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé	NS	NC	NS		
	9		2016	2017	2016	2017	2016	2017
33 Hand(s), except finger(s)	1,158	1,272	381	31	58	75	Main, sauf doigts	33
34 Finger(s), fingernail(s)	3,524	3,630	925	63	152	141	Doigt(s), ongle(s)	34
38 Multiple upper extremities locations	390	496	104	19	16	17	Sièges multiples des membres supérieurs	38
39 Upper extremities, n.e.c.	33	19	8	X	0	0	Membre supérieur, n.c.a.	39
40 Lower extremities, uns.	4	X	4	0	0	X	Membre inférieur, n.p.	40
41 Leg(s)	2,054	2,265	1,061	80	189	210	Jambe(s)	41
42 Ankle(s)	1,060	1,181	544	40	97	114	Cheville	42
43 Foot(feet), except toe(s)	695	818	348	29	56	60	Pied(s), sauf orteil(s)	43
44 Toe(s), toenail(s)	139	172	45	5	9	16	Orteil, ongle d'orteil	44
48 Multiple lower extremities locations	189	249	109	5	8	12	Sièges multiples des membres inférieurs	48
49 Lower extremities, n.e.c.	8	7	X	0	0	0	Membre inférieur, n.c.a.	49
50 Body systems	284	283	481	321	6	15	Systèmes corporels	50
80 Multiple body parts	1,662	2,040	1,233	118	90	100	Sièges multiples	80

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 12
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 12
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
profession, 2016 & 2017

Part of Body	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion	Affaires, finance et administration	Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées	Secteur de la santé	Siège de la lésion	0	1	2	3	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
91 Prosthetic devices		13	15	0	X	X	X	0	0	4	X Appareil prothétique (prothèse) 91
98 Other body parts, n.e.c.		89	116	0	X	5	X	X	0	9	16 Autres sièges, n.c.a. 98
99 Unknown		864	547	4	4	13	24	X	9	48	65 Inconnu 99
NC Not coded		95	66	0	0	0	0	0	0	X	0 Non codé NC
Total		240,682	251,625	5,971	5,922	12,508	13,700	3,681	4,295	29,219	31,157

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 12
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 12
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
profession, 2016 & 2017

Part of Body	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Siège de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
91 Prosthetic devices	X	X	0	0	X	X	X	6	X	0
98 Other body parts, n.e.c.	4	5	0	X	11	20	49	50	X	7
99 Unknown	18	22	X	4	58	74	93	153	8	8
NC Not coded	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0
Total	10,480	12,230	2,206	2,795	54,173	59,330	74,585	82,216	6,143	6,475

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 12
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 12
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
profession, 2016 & 2017

Part of Body			Occupation		Profession		Siège de la lésion	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé	NC				
	9 2016	NS 2017	2016 2017	2017 2016 2017	2016 2017	2017 2016 2017		
91 Prosthetic devices	X	0	X	0	0	X	Appareil prothétique (prothèse) 91	
98 Other body parts, n.e.c.	4	8	X	6	0	0	Autres sièges, n.c.a. 98	
99 Unknown	53	77	562	85	X	22	Inconnu 99	
NC Not coded	0	0	0	0	92	66	Non codé NC	
Total	26,262	29,105	13,294	2,148	2,160	2,252		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Total	Occupation Profession									
			Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
			Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion	
			0 2016	2017	1 2016	2017	2 2016	2017	3 2016	2017		
			2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
00	Chemicals and chemical compounds, uns.	249	226	4	X	14	9	7	5	14	17	Produits et composés chimiques, n.p.
01	Acids	99	97	X	X	7	8	X	6	9	4	Acides
02	Alkalies	120	130	4	X	X	X	X	8	0	X	Alcalis
03	Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	91	102	X	X	0	7	X	0	7	8	Hydrocarbures aromatiques et dérivés d'hydrocarbures, sauf inter halogénés
04	Halogens and halogen compounds	91	68	4	0	X	5	X	X	7	4	Halogènes et composés inter halogénés
05	Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	248	336	X	X	8	15	6	X	4	6	Particules métalliques, éléments traces, poussières, poudres, émanations
06	Agricultural chemicals and other pesticides	25	22	X	X	X	X	0	X	0	X	Produits agrochimiques et autres pesticides
07	Chemical products - general	961	945	20	14	53	65	11	19	121	102	Produits chimiques en général
08	Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	156	187	5	X	X	5	X	11	4	4	Charbon, gaz naturel, carburants à base de pétrole et leur produits, n.c.a.

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury			Occupation		Profession					
		Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Agent causal de la lésion				
		4 2016	5 2017	6 2016	7 2017	8 2016	2017				
00	Chemicals and chemical compounds, uns.	11	4	4	X	82	59	63	67	6	7
01	Acids	X	0	X	X	21	16	31	31	X	X
02	Alkalies	X	X	0	0	9	10	72	62	6	8
03	Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	X	4	X	0	10	12	43	51	8	4
04	Halogens and halogen compounds	0	X	4	5	31	23	22	19	X	X
05	Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	X	X	0	4	19	37	128	189	7	4
06	Agricultural chemicals and other pesticides	6	X	X	0	7	6	X	6	5	5
07	Chemical products - general	37	35	9	7	376	361	170	185	11	16
08	Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	X	4	0	X	25	32	76	101	11	4

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Occupation		Profession		Not coded	Non codé	Agent causal de la lésion
		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Professions non déclarées	Non codé			
		9	NS	NC				
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	
00	Chemicals and chemical compounds, uns.	42	51	0	0	X	X	Produits et composés chimiques, n.p.
01	Acids	20	25	0	0	X	X	Acides
02	Alkalies	24	32	0	0	X	X	Alcalis
03	Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	13	12	0	0	X	X	Hydrocarbures aromatiques et dérivés d'hydrocarbures, sauf inter halogénés
04	Halogens and halogen compounds	16	7	0	0	0	0	Halogènes et composés inter halogénés
05	Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	69	72	0	0	X	0	Particules métalliques, éléments traces, poussières, poudres, émanations
06	Agricultural chemicals and other pesticides	X	0	0	0	0	0	Produits agrochimiques et autres pesticides
07	Chemical products - general	151	140	0	0	X	X	Produits chimiques en général
08	Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	24	21	0	0	X	X	Charbon, gaz naturel, carburants à base de pétrole et leur produits, n.c.a.

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Total	Occupation Profession									
			Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
			Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion	
			0 2016	2017	1 2016	2017	2 2016	2017	3 2016	2017		
09	Other chemicals	439	494	12	11	15	27	13	20	31	42	Autres produits chimiques
10	Containers, uns.	100	192	X	5	11	23	X	X	4	5	Contenants, n.p.
11	Containers -- nonpressurized	16,608	17,292	682	616	1,596	1,730	175	184	526	501	Contenants -- à la pression atmosphérique
12	Containers -- pressurized	960	1,130	18	19	19	19	18	21	31	35	Contenants -- sous pression
13	Containers -- variable restraint	1,426	1,457	26	19	281	291	10	13	12	14	Contenants à retenue variable
14	Dishes, drinking cups, beverage glasses	650	674	17	16	9	12	X	X	24	26	Vaisselle, tasses, verres
15	Luggage, handbags	448	537	10	16	26	25	13	42	20	28	Valises, sacs à main
16	Skids, pallets	1,855	2,148	63	79	186	249	12	18	X	8	Patins, palettes
19	Containers, n.e.c.	291	319	7	10	42	30	4	5	7	19	Contenants, n.c.a.
20	Furniture and fixtures, uns.	64	76	4	5	0	X	X	X	X	4	Mobilier et appareils, n.p.
21	Cases, cabinets, racks, shelves	2,960	3,301	186	197	261	311	26	41	170	139	Casiers, rangements, paniers, étagères
22	Floor, wall, window coverings	271	383	8	11	6	21	4	6	20	19	Revêtements de sol, revêtements muraux et couvre-fenêtres

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury			Occupation		Profession				Agent causal de la lésion	
		Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations			
		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire					
		4 2016	5 2017	6 2016	7 2017	8 2016	2017				
09	Other chemicals	12	12	8	5	90	95	165	183	10	14 Autres produits chimiques 09
10	Containers, uns.	X	6	0	0	30	56	27	49	X	X Contenants, n.p. 10
11	Containers -- nonpressurized	260	259	73	97	7,045	7,210	3,937	4,234	270	275 Contenants -- à la pression atmosphérique 11
12	Containers -- pressurized	6	31	6	11	219	241	476	553	32	49 Contenants -- sous pression 12
13	Containers -- variable restraint	6	15	11	12	175	165	595	615	24	29 Contenants à retenue variable 13
14	Dishes, drinking cups, beverage glasses	11	16	X	4	545	560	8	8	X	0 Vaiselle, tasses, verres 14
15	Luggage, handbags	16	8	0	X	142	165	205	239	X	X Valises, sacs à main 15
16	Skids, pallets	4	X	X	8	398	467	748	849	22	26 Patins, palettes 16
19	Containers, n.e.c.	5	X	X	X	94	106	82	80	10	8 Contenants, n.c.a. 19
20	Furniture and fixtures, uns.	X	X	X	0	27	32	22	20	0	0 Mobilier et appareils, n.p. 20
21	Cases, cabinets, racks, shelves	119	168	38	40	1,260	1,380	579	660	15	15 Casiers, rangements, paniers, étagères 21
22	Floor, wall, window coverings	9	28	9	6	108	137	79	109	X	5 Revêtements de sol, revêtements muraux et couvre-fenêtres 22

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Occupation		Profession		Not coded	Non codé	Agent causal de la lésion
		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Professions non déclarées	Non codé			
		9	NS	NC				
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	
09	Other chemicals	78	80	0	0	5	5	Autres produits chimiques 09
10	Containers, uns.	11	22	0	0	10	22	Contenants, n.p. 10
11	Containers -- nonpressurized	1,881	2,031	12	5	151	150	Contenants -- à la pression atmosphérique 11
12	Containers -- pressurized	128	144	0	X	7	5	Contenants -- sous pression 12
13	Containers -- variable restraint	270	276	0	0	16	8	Contenants à retenue variable 13
14	Dishes, drinking cups, beverage glasses	26	23	0	0	X	8	Vaisselle, tasses, verres 14
15	Luggage, handbags	13	9	0	0	X	X	Valises, sacs à main 15
16	Skids, pallets	401	431	0	0	15	12	Patins, palettes 16
19	Containers, n.e.c.	35	57	0	X	X	0	Contenants, n.c.a. 19
20	Furniture and fixtures, uns.	X	9	0	0	X	X	Mobilier et appareils, n.p. 20
21	Cases, cabinets, racks, shelves	281	334	X	X	24	15	Casiers, rangements, paniers, étagères 21
22	Floor, wall, window coverings	25	41	0	0	0	0	Revêtements de sol, revêtements muraux et couvre-fenêtres 22

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Total	Occupation Profession									
			Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
			Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion	
			0 2016	2017	1 2016	2017	2 2016	2017	3 2016	2017		
			2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
23	Furniture	3,958	4,328	129	138	200	233	41	49	701	682	Mobilier 23
24	Other fixtures	692	736	18	21	38	33	10	9	68	70	Autres appareils 24
29	Furniture and fixtures, n.e.c.	107	140	6	6	X	10	0	X	10	11	Mobilier et appareils, n.c.a. 29
30	Machinery, uns.	518	574	10	6	14	15	13	11	5	X	Machines, n.p. 30
31	Agricultural and garden machinery	291	313	X	5	X	X	22	25	X	0	Machines agricoles et de jardin 31
32	Construction, logging, and mining machinery	869	952	16	13	5	4	15	22	X	0	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière 32
33	Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	1,926	2,080	67	75	42	51	34	25	59	59	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage 33
34	Material handling machinery	1,336	1,462	23	24	65	76	11	28	34	53	Machinerie de manutention 34
35	Metal, woodworking, and special material machinery	1,806	1,890	29	29	10	16	10	19	5	4	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal 35
36	Office and business machinery	258	307	14	17	39	44	48	48	17	22	Machines de bureau et machines comptables 36

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury					Occupation		Profession			
		Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Agent causal de la lésion				
		4 2016	5 2017	6 2016	7 2017	8 2016	9 2017				
23	Furniture	300	388	45	56	1,494	1,599	726	788	16	23
24	Other fixtures	21	17	8	24	273	271	200	231	0	10
29	Furniture and fixtures, n.e.c.	X	5	X	X	38	45	35	41	0	0
30	Machinery, uns.	X	X	X	8	41	63	186	202	17	10
31	Agricultural and garden machinery	0	X	0	X	21	44	74	85	138	123
32	Construction, logging, and mining machinery	X	X	X	6	34	30	566	598	139	155
33	Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	28	25	5	10	998	1,046	549	621	23	23
34	Material handling machinery	X	6	11	11	156	183	638	686	55	54
35	Metal, woodworking, and special material machinery	4	5	6	8	73	86	928	1,025	26	36
36	Office and business machinery	13	15	X	X	63	92	40	46	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Occupation		Profession		Agent causal de la lésion		
		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Not coded				
		Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé				
		9	NS	NC				
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	
23	Furniture	281	337	X	X	24	32	Mobilier 23
24	Other fixtures	43	44	X	0	12	6	Autres appareils 24
29	Furniture and fixtures, n.e.c.	10	14	0	0	X	X	Mobilier et appareils, n.c.a. 29
30	Machinery, uns.	211	237	0	X	16	18	Machines, n.p. 30
31	Agricultural and garden machinery	29	23	0	X	X	0	Machines agricoles et de jardin 31
32	Construction, logging, and mining machinery	87	119	0	0	X	X	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière 32
33	Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	101	127	X	X	19	17	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage 33
34	Material handling machinery	325	334	X	X	14	6	Machinerie de manutention 34
35	Metal, woodworking, and special material machinery	700	652	0	X	15	8	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal 35
36	Office and business machinery	22	18	0	0	X	X	Machines de bureau et machines comptables 36

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Total	Occupation Profession									
			Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
			Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion	
			0	1	2	3						
			2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
37	Special process machinery	1,591	1,683	31	28	15	22	11	15	174	192	Machines pour procédés spéciaux 37
39	Miscellaneous machinery	960	1,142	29	30	33	35	39	43	21	41	Machines diverses 39
40	Parts and materials, uns.	1,299	1,208	22	17	44	49	11	17	26	15	Pièces et matériaux, n.p. 40
41	Building materials -- solid elements	9,754	10,598	165	153	245	297	115	149	78	107	Matériaux de construction -- éléments solides 41
42	Fasteners, connectors, ropes, ties	2,342	2,463	28	28	56	45	39	50	18	21	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches 42
43	Hoisting accessories	292	305	7	4	9	11	6	6	10	7	Accessoires de hissage 43
44	Machine, tool, and electric parts	2,089	2,505	26	38	50	62	48	74	27	38	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques 44
45	Metal materials -- nonstructural	807	991	11	16	27	34	11	10	6	7	Matériaux métalliques -- non transformés 45
46	Tars, sealants, caulking, insulating material	114	136	4	X	X	7	X	0	X	X	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants 46

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury			Occupation		Profession				Agent causal de la lésion			
		Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations					
		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire							
		4 2016	5 2017	6 2016	7 2017	8 2016							
37	Special process machinery	6	6	X	4	741	738	200	252	17	20	Machines pour procédés spéciaux	37
39	Miscellaneous machinery	11	23	13	21	181	221	398	474	54	34	Machines diverses	39
40	Parts and materials, uns.	7	6	11	13	104	85	624	568	25	16	Pièces et matériaux, n.p.	40
41	Building materials -- solid elements	76	99	79	108	873	1,007	5,840	6,198	291	333	Matériaux de construction -- éléments solides	41
42	Fasteners, connectors, ropes, ties	15	16	18	20	137	149	1,591	1,663	90	104	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches	42
43	Hoisting accessories	4	X	0	6	26	32	153	164	22	17	Accessoires de hissage	43
44	Machine, tool, and electric parts	12	15	15	32	224	180	1,078	1,345	78	79	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques	44
45	Metal materials -- nonstructural	X	9	X	6	54	69	443	557	16	15	Matériaux métalliques -- non transformés	45
46	Tars, sealants, caulking, insulating material	8	7	0	X	4	7	78	86	X	X	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants	46

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Occupation		Profession		Agent causal de la lésion			
		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Not coded	Non codé				
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées							
	9	NS	NC						
	2016	2017	2016	2017	2016	2017			
37	Special process machinery	386	394	0	X	8	11	Machines pour procédés spéciaux	37
39	Miscellaneous machinery	177	213	0	X	4	6	Machines diverses	39
40	Parts and materials, uns.	409	395	0	0	16	27	Pièces et matériaux, n.p.	40
41	Building materials -- solid elements	1,903	2,075	7	X	82	69	Matériaux de construction -- éléments solides	41
42	Fasteners, connectors, ropes, ties	327	350	X	X	22	16	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches	42
43	Hoisting accessories	55	52	0	0	0	X	Accessoires de hissage	43
44	Machine, tool, and electric parts	521	637	0	0	10	5	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques	44
45	Metal materials -- nonstructural	231	247	0	0	6	21	Matériaux métalliques -- non transformés	45
46	Tars, sealants, caulking, insulating material	11	21	0	0	X	0	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants	46

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Total	Occupation Profession										
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations		Secteur de la santé	Agent causal de la lésion	
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées						
Source of Injury		0	1	2	3							
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017			
47	Tarps and sheeting -- nonmetal	163	185	X	X	7	7	X	8	4	X	Bâches et feuilles continues -- non métalliques 47
48	Vehicle and mobile equipment parts	3,354	3,621	52	46	153	131	37	57	16	20	Pièces de véhicules et d'appareils mobiles 48
49	Parts and materials, n.e.c.	1,641	1,721	36	30	54	54	24	32	23	28	Pièces et matériaux, n.c.a. 49
50	Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p. 50
51	Animals and animal products	1,469	1,623	21	25	118	118	30	42	233	246	Animaux et produits d'origine animale 51
52	Food products -- fresh or processed	1,627	1,874	50	58	31	44	5	6	61	66	Produits alimentaires -- frais ou transformés 52
53	Infectious and parasitic agents	1,962	1,863	41	16	91	62	27	27	1,270	1,220	Agents infectieux et parasitaires 53
54	Metallic minerals	13	14	0	0	0	0	0	X	X	0	Minéraux métalliques 54
55	Nonmetallic minerals, except fuel	890	891	16	20	13	19	48	47	10	9	Minéraux non métalliques, sauf carburant 55
56	Person -- injured or ill worker	41,580	47,493	1,016	1,049	2,841	3,150	804	901	5,427	6,131	Personne -- travailleur blessé ou malade 56
57	Person -- other than injured or ill worker	19,513	21,335	256	298	191	219	33	51	11,725	12,453	Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade 57

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury			Occupation		Profession				Occupations unique to primary industry	Secteur primaire	Agent causal de la lésion
		Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations				
		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016
		4 2016	4 2017	5 2016	5 2017	6 2016	6 2017	7 2016	7 2017	8 2016	8 2017	
47	Tarps and sheeting -- nonmetal	0	4	X	X	8	9	114	123	12	8	Bâches et feuilles continues -- non métalliques 47
48	Vehicle and mobile equipment parts	9	18	5	10	211	262	2,387	2,618	69	74	Pièces de véhicules et d'appareils mobiles 48
49	Parts and materials, n.e.c.	17	16	14	11	217	226	848	842	50	58	Pièces et matériaux, n.c.a. 49
50	Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p. 50
51	Animals and animal products	27	62	7	13	337	379	149	199	352	366	Animaux et produits d'origine animale 51
52	Food products -- fresh or processed	22	18	X	5	1,152	1,291	58	76	18	22	Produits alimentaires -- frais ou transformés 52
53	Infectious and parasitic agents	90	74	7	19	251	242	76	84	35	46	Agents infectieux et parasitaires 53
54	Metallic minerals	0	0	0	0	X	X	8	8	X	X	Minéraux métalliques 54
55	Nonmetallic minerals, except fuel	23	24	10	13	68	68	471	442	114	124	Minéraux non métalliques, sauf carburant 55
56	Person -- injured or ill worker	1,916	2,317	441	578	9,825	11,426	12,837	14,448	1,027	1,082	Personne -- travailleur blessé ou malade 56
57	Person -- other than injured or ill worker	2,631	2,953	123	170	3,583	4,025	490	608	13	13	Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade 57

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Occupation		Profession		Agent causal de la lésion
		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Not coded		
		Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé		
		9 2016	NS 2016	NC 2016	2017	
		2016	2017	2016	2017	
47	Tarps and sheeting -- nonmetal	10	19	0	0	X Bâches et feuilles continues -- non métalliques 47
48	Vehicle and mobile equipment parts	389	357	5	X 21	27 Pièces de véhicules et d'appareils mobiles 48
49	Parts and materials, n.e.c.	355	414	0	0	X 10 Pièces et matériaux, n.c.a. 49
50	Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0 Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p. 50
51	Animals and animal products	180	158	X	X 14	14 Animaux et produits d'origine animale 51
52	Food products -- fresh or processed	210	259	X	0 14	29 Produits alimentaires -- frais ou transformés 52
53	Infectious and parasitic agents	72	69	0	0	X 4 Agents infectieux et parasitaires 53
54	Metallic minerals	X	X	0	0	X 0 Minéraux métalliques 54
55	Nonmetallic minerals, except fuel	100	101	0	X 17	23 Minéraux non métalliques, sauf carburant 55
56	Person -- injured or ill worker	4,868	5,882	159	107 419	422 Personne -- travailleur blessé ou malade 56
57	Person -- other than injured or ill worker	202	274	211	175 55	96 Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade 57

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Total	Occupation Profession									
			Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
			Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion	
			2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
58	Plants, trees, vegetation -- not processed	1,121	1,108	39	24	13	14	151	138	7	14	Plantes, arbres, végétation -- non transformés 58
59	Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	12	15	0	0	0	0	0	4	4	X	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a. 59
60	Structures and surfaces, uns.	197	204	6	4	9	4	X	7	10	14	Structures et surfaces, n.p. 60
61	Building systems	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Systèmes de construction 61
62	Floors, walkways, ground surfaces	37,393	40,752	1,476	1,489	3,220	3,478	701	823	3,083	3,445	Planchers, passages, surfaces de sol 62
63	Other structural elements	5,825	6,278	198	175	364	406	89	100	493	527	Autres éléments de structure 63
64	Structures	1,060	1,085	26	28	30	37	19	24	10	15	Structures 64
69	Structures and surfaces, n.e.c.	82	66	5	0	X	X	X	0	0	X	Structures et surfaces, n.c.a. 69
70	Tools, instruments, and equipment, uns.	269	316	6	X	5	13	11	6	7	11	Outils, instruments et matériel, n.p. 70
71	Handtools -- nonpowered	7,687	8,136	121	130	139	160	114	114	110	119	Outils à main -- non mécaniques 71
72	Handtools -- powered	2,167	2,200	40	39	13	8	43	46	5	8	Outils à main -- mécaniques 72
73	Handtools -- power not determined	681	744	8	6	6	11	14	15	4	4	Outils à main -- alimentation non déterminée 73

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury			Occupation		Profession				Agent causal de la lésion			
		Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations					
		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire							
		4 2016	5 2017	6 2016	7 2017	8 2016							
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017				
58	Plants, trees, vegetation -- not processed	22	23	7	16	100	97	224	263	444	391	Plantes, arbres, végétation -- non transformés	58
59	Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	X	X	0	0	X	4	X	X	X	X	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a.	59
60	Structures and surfaces, uns.	4	X	X	X	29	43	70	66	X	5	Structures et surfaces, n.p.	60
61	Building systems	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Systèmes de construction	61
62	Floors, walkways, ground surfaces	2,618	2,999	554	639	9,766	10,519	11,768	12,897	837	941	Planchers, passages, surfaces de sol	62
63	Other structural elements	318	357	88	75	1,689	1,820	1,859	2,062	129	142	Autres éléments de structure	63
64	Structures	35	39	35	42	154	165	586	583	33	30	Structures	64
69	Structures and surfaces, n.e.c.	X	4	4	X	13	9	45	39	4	5	Structures et surfaces, n.c.a.	69
70	Tools, instruments, and equipment, uns.	X	5	X	4	31	35	139	166	9	13	Outils, instruments et matériel, n.p.	70
71	Handtools -- nonpowered	92	80	35	54	2,632	2,912	3,045	3,164	282	296	Outils à main -- non mécaniques	71
72	Handtools -- powered	X	4	11	9	164	157	1,444	1,455	148	142	Outils à main -- mécaniques	72
73	Handtools -- power not determined	X	X	X	X	189	173	316	366	17	23	Outils à main -- alimentation non déterminée	73

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Occupation		Profession		Agent causal de la lésion			
		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Not coded	Non codé				
		Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	NS	NC				
		2016	2017	2016	2017	2016	2017		
58	Plants, trees, vegetation -- not processed	106	116	0	0	8	12	Plantes, arbres, végétation -- non transformés	58
59	Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a.	59
60	Structures and surfaces, uns.	24	19	0	0	39	40	Structures et surfaces, n.p.	60
61	Building systems	0	0	0	0	0	0	Systèmes de construction	61
62	Floors, walkways, ground surfaces	3,106	3,218	28	26	236	278	Planchers, passages, surfaces de sol	62
63	Other structural elements	550	569	X	4	45	41	Autres éléments de structure	63
64	Structures	125	114	0	X	7	6	Structures	64
69	Structures and surfaces, n.e.c.	4	X	0	0	X	0	Structures et surfaces, n.c.a.	69
70	Tools, instruments, and equipment, uns.	51	50	0	0	7	11	Outils, instruments et matériel, n.p.	70
71	Handtools -- nonpowered	1,054	1,047	X	5	60	55	Outils à main -- non mécaniques	71
72	Handtools -- powered	284	311	0	X	12	20	Outils à main -- mécaniques	72
73	Handtools -- power not determined	120	140	0	0	X	X	Outils à main -- alimentation non déterminée	73

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion	
Source of Injury		0	1	2	3						
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
74 Ladders	1,276	1,351	38	37	32	39	47	62	15	16	Échelles 74
75 Medical and surgical instruments	385	394	4	5	7	5	4	4	203	214	Instruments médicaux et chirurgicaux 75
76 Photographic equipment	64	63	X	X	X	4	0	0	X	X	Équipement photographique 76
77 Protective equipment, except clothing	106	124	X	X	X	4	X	5	7	11	Matériel de protection, sauf vêtements 77
78 Recreation and athletic equipment	1,258	1,484	50	51	29	27	17	11	27	29	Matériel récréatif et d'athlétisme 78
79 Other tools, instruments, and equipment	4,219	4,632	43	36	77	86	45	27	2,425	2,401	Autres outils, instruments et matériel 79
80 Vehicles, uns.	390	597	12	16	21	45	8	23	25	44	Véhicule, n.p. 80
81 Air vehicle	285	248	7	X	6	0	24	32	7	0	Aéronefs 81
82 Highway vehicle, motorized	8,527	8,930	199	177	434	401	163	182	544	554	Véhicules routiers motorisés 82
83 Highway vehicle, nonmotorized	227	204	6	7	50	23	6	12	9	7	Véhicules routiers non motorisés 83
84 Offroad vehicle, nonindustrial	296	378	8	13	8	10	30	47	X	X	Véhicules tout terrain, non industriels 84

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury					Occupation		Profession			
		Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Agent causal de la lésion				
		4 2016	5 2017	6 2016	7 2017	8 2016	9 2017				
74	Ladders	12	12	19	13	260	298	669	663	33	37
75	Medical and surgical instruments	38	34	X	0	90	105	16	8	14	12
76	Photographic equipment	7	5	17	29	10	8	16	11	0	0
77	Protective equipment, except clothing	0	X	X	X	37	28	38	54	X	5
78	Recreation and athletic equipment	522	656	78	111	433	483	60	72	15	23
79	Other tools, instruments, and equipment	140	172	43	44	554	658	626	837	32	45
80	Vehicles, uns.	23	45	X	6	64	94	196	262	10	8
81	Air vehicle	0	X	X	X	136	115	94	85	X	X
82	Highway vehicle, motorized	299	352	55	65	1,002	1,124	5,329	5,575	184	195
83	Highway vehicle, nonmotorized	22	32	9	7	80	76	28	31	8	4
84	Offroad vehicle, nonindustrial	14	10	8	11	63	104	76	98	68	51

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Occupation		Profession		Not coded	Non codé	Agent causal de la lésion
		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Professions non déclarées	Non codé			
		9	NS	NC				
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	
74	Ladders	138	163	0	0	13	11	Échelles 74
75	Medical and surgical instruments	7	6	0	X	X	0	Instruments médicaux et chirurgicaux 75
76	Photographic equipment	8	X	0	0	0	0	Équipement photographique 76
77	Protective equipment, except clothing	11	11	X	0	X	0	Matériel de protection, sauf vêtements 77
78	Recreation and athletic equipment	21	17	X	0	5	4	Matériel récréatif et d'athlétisme 78
79	Other tools, instruments, and equipment	223	308	0	0	11	18	Autres outils, instruments et matériel 79
80	Vehicles, uns.	25	45	0	X	X	8	Véhicule, n.p. 80
81	Air vehicle	5	7	0	0	X	X	Aéronefs 81
82	Highway vehicle, motorized	249	246	X	X	67	56	Véhicules routiers motorisés 82
83	Highway vehicle, nonmotorized	9	5	0	0	0	0	Véhicules routiers non motorisés 83
84	Offroad vehicle, nonindustrial	17	27	0	0	X	5	Véhicules tout terrain, non industriels 84

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations		Secteur de la santé	Agent causal de la lésion
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées					
Source of Injury		0	1	2	3						
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
85	Plant and industrial powered vehicles, tractors	1,731	1,967	33	30	179	196	9	23	0	X Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques 85
86	Plant and industrial vehicle -- nonpowered	3,221	3,385	80	78	223	288	31	35	260	257 Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques 86
87	Rail vehicle	199	238	6	X	X	X	8	4	X	X Véhicules ferroviaires 87
88	Water vehicle	434	445	X	7	7	7	40	47	X	X Véhicules nautiques 88
89	Vehicles, n.e.c.	167	236	5	9	5	12	4	9	16	18 Véhicules, n.c.a. 89
90	Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Autres agents, n.p. 90
91	Ammunition	12	8	X	0	X	X	0	0	0	0 Munitions 91
92	Apparel and textiles	650	753	14	14	20	23	4	6	193	233 Vêtements et textiles 92
93	Atmospheric and environmental conditions	5,759	7,521	87	112	138	181	111	132	121	109 Conditions atmosphériques et ambiantes 93
94	Paper, books, magazines	300	291	12	9	107	98	6	X	25	26 Papier, livres, magazines, revues 94
95	Scrap, waste, debris	2,914	2,997	58	32	58	86	48	63	33	31 Déchets, rebuts, débris 95

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury			Occupation		Profession				Occupations unique to primary industry	Agent causal de la lésion
		Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations			
		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire					
		4 2016	4 2017	5 2016	5 2017	6 2016	6 2017	7 2016	7 2017	8 2016	8 2017
85	Plant and industrial powered vehicles, tractors	X	4	5	6	204	254	944	1,056	77	84
86	Plant and industrial vehicle -- nonpowered	31	34	35	43	1,167	1,184	903	943	85	92
87	Rail vehicle	0	X	X	0	13	25	159	184	X	7
88	Water vehicle	4	10	10	7	67	61	173	191	101	79
89	Vehicles, n.e.c.	6	9	X	7	42	48	67	85	X	10
90	Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91	Ammunition	0	0	X	0	6	5	X	X	0	0
92	Apparel and textiles	23	17	4	6	286	322	52	77	11	6
93	Atmospheric and environmental conditions	146	232	72	90	553	683	2,458	3,562	208	282
94	Paper, books, magazines	19	19	8	10	46	56	30	28	X	10
95	Scrap, waste, debris	25	38	10	19	340	427	1,770	1,718	88	78

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Occupation		Profession		Not coded	Non codé	Agent causal de la lésion
		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Professions non déclarées	Non codé			
		9	NS	NC				
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	
85	Plant and industrial powered vehicles, tractors	264	298	0	X	14	13	Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques 85
86	Plant and industrial vehicle -- nonpowered	396	408	X	X	9	21	Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques 86
87	Rail vehicle	8	9	0	0	0	X	Véhicules ferroviaires 87
88	Water vehicle	22	18	0	X	7	14	Véhicules nautiques 88
89	Vehicles, n.e.c.	17	29	0	0	X	0	Véhicules, n.c.a. 89
90	Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	Autres agents, n.p. 90
91	Ammunition	X	0	0	0	0	0	Munitions 91
92	Apparel and textiles	40	44	X	X	X	4	Vêtements et textiles 92
93	Atmospheric and environmental conditions	1,417	1,698	53	84	395	356	Conditions atmosphériques et ambiantes 93
94	Paper, books, magazines	43	38	0	0	X	5	Papier, livres, magazines, revues 94
95	Scrap, waste, debris	466	489	0	0	18	16	Déchets, rebuts, débris 95

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Total	Occupation Profession										
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations				
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion		
Source of Injury		0	1	2	3							
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
96	Steam, vapors, liquids, n.e.c.	1,079	1,308	23	37	23	34	13	20	52	55	Vapeur d'eau, vapeurs, liquides, n.c.a. 96
98	Other sources, n.e.c.	1,776	1,787	81	75	89	72	39	31	121	127	Autres agents, n.c.a. 98
99	Unknown	4,658	5,061	65	50	250	212	61	58	342	357	Inconnu 99
NC	Not coded	12,922	1,770	X	0	0	0	X	0	5	X	Non codé NC
Total		240,682	251,625	5,971	5,922	12,508	13,700	3,681	4,295	29,219	31,157	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion		Arts, culture, sports et loisirs		Vente et services		Métiers, transport et machinerie		Secteur primaire	
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	14	15	15	8	701	852	113	136	16	18
98 Other sources, n.e.c.	72	67	19	43	527	492	561	618	56	42
99 Unknown	199	210	37	52	812	844	1,377	1,468	69	80
NC Not coded	0	0	X	0	9	X	14	X	X	0
Total	10,480	12,230	2,206	2,795	54,173	59,330	74,585	82,216	6,143	6,475

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 13

Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Occupation Division, 2016 & 2017

Tableau 13

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par profession, 2016 & 2017

Agent causal de la lésion	Source of Injury	Occupation		Profession		Not coded	Non codé	Agent causal de la lésion
		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Professions non déclarées	Non codé			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	
96	Steam, vapors, liquids, n.e.c.	101	126	0	X	8	5	Vapeur d'eau, vapeurs, liquides, n.c.a.
98	Other sources, n.e.c.	206	205	0	X	5	14	Autres agents, n.c.a.
99	Unknown	1,413	1,677	5	5	28	48	Inconnu
NC	Not coded	X	0	12,792	1,697	94	67	Non codé NC
Total		26,262	29,105	13,294	2,148	2,160	2,252	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event	Total	Occupation Profession											
		Management occupations Gestion		Business, finance and administration occupations Affaires, finance et administration		Natural and applied sciences and related occupations Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Health occupations Secteur de la santé					
		0	1	2	3								
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00	Contact with objects and equipment, uns.	460	706	9	9	11	14	6	12	11	19	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p.	00
01	Struck against object	12,987	13,985	338	353	623	697	217	241	787	794	Heurt contre un objet	01
02	Struck by object	28,145	30,219	771	757	1,086	1,214	382	407	1,262	1,419	Frappé par un objet	02
03	Caught in or compressed by equipment or objects	8,001	9,164	127	120	305	355	86	143	330	376	Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets	03
04	Caught in or crushed in collapsing materials	93	139	0	X	4	4	4	5	0	4	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent	04
05	Rubbed or abraded by friction or pressure	3,354	3,809	38	39	73	88	41	72	57	50	Frottements ou abrasions par friction ou pression	05
06	Rubbed, abraded, or jarred by vibration	166	253	X	X	X	8	4	6	5	9	Frottements, abrasions ou secousses par vibration	06
09	Contact with objects and equipment, n.e.c.	1,613	1,752	35	28	44	56	22	30	88	81	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a.	09
10	Fall, uns.	404	417	9	15	30	28	5	7	38	33	Chutes, n.p.	10

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion		Occupations in art, culture, recreation and sport Arts, culture, sports et loisirs		Sales and service occupations Vente et services		Trades, transport and equipment operators and related occupations Métiers, transport et machinerie		Occupations unique to primary industry Secteur primaire		
	4 2016	5 2017	6 2016	7 2017	8 2016	9 2017	10 2016	11 2017	12 2016	13 2017	
00 Contact with objects and equipment, uns.	X	12	X	7	144	225	166	266	13	18	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p. 00
01 Struck against object	459	558	176	203	3,657	3,918	4,394	4,795	337	321	Heurt contre un objet 01
02 Struck by object	1,184	1,423	274	375	7,231	7,713	10,824	11,449	983	1,039	Frappé par un objet 02
03 Caught in or compressed by equipment or objects	69	85	65	84	1,122	1,350	3,438	3,973	367	395	Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets 03
04 Caught in or crushed in collapsing materials	X	X	X	X	6	16	61	72	4	9	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent 04
05 Rubbed or abraded by friction or pressure	19	30	19	38	554	717	1,779	1,902	98	103	Frottements ou abrasions par friction ou pression 05
06 Rubbed, abraded, or jarred by vibration	X	X	X	0	6	18	121	177	12	8	Frottements, abrasions ou secousses par vibration 06
09 Contact with objects and equipment, n.e.c.	35	34	19	18	544	614	567	616	45	49	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a. 09
10 Fall, uns.	18	8	7	5	81	104	121	136	10	14	Chutes, n.p. 10

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event			Occupation		Profession		Genre d'accident	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique		Professions non déclarées		Non codé			
	9		NS		NC			
	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
00 Contact with objects and equipment, uns.	68	108	X	0	26	16	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p. 00	
01 Struck against object	1,907	1,991	X	8	90	106	Heurt contre un objet 01	
02 Struck by object	3,963	4,233	11	12	174	178	Frappé par un objet 02	
03 Caught in or compressed by equipment or objects	2,010	2,207	5	6	77	70	Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets 03	
04 Caught in or crushed in collapsing materials	9	24	0	0	X	X	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent 04	
05 Rubbed or abraded by friction or pressure	659	750	0	X	17	19	Frottements ou abrasions par friction ou pression 05	
06 Rubbed, abraded, or jarred by vibration	8	22	0	0	X	X	Frottements, abrasions ou secousses par vibration 06	
09 Contact with objects and equipment, n.e.c.	206	205	0	X	8	20	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a. 09	
10 Fall, uns.	48	28	X	0	35	39	Chutes, n.p. 10	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event	Total	Occupation Profession										Genre d'accident	
		Management occupations Gestion		Business, finance and administration occupations Affaires, finance et administration		Natural and applied sciences and related occupations Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Health occupations Secteur de la santé					
		0	1	2	3	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
11	Fall to lower level	13,064	13,466	453	430	791	810	257	311	494	497	Chutes à un niveau inférieur 11	
12	Jump to lower level	1,463	1,543	34	27	68	78	45	39	52	54	Sauts à un niveau inférieur 12	
13	Fall on same level	29,496	33,380	1,182	1,225	2,724	3,003	555	653	2,912	3,328	Chutes au même niveau 13	
19	Fall, n.e.c.	722	1,085	20	33	28	66	9	23	59	68	Chutes, n.c.a. 19	
20	Bodily reaction and exertion, uns.	533	771	14	9	24	33	7	14	94	135	Réactions du corps ou effort, n.p. 20	
21	Bodily reaction	30,504	33,526	793	752	2,163	2,217	613	668	3,790	4,187	Réactions du corps 21	
22	Overexertion	41,428	45,561	946	925	2,155	2,472	561	642	8,853	9,471	Efforts excessifs 22	
23	Repetitive motion	6,005	7,330	114	167	472	587	139	144	494	628	Mouvements répétitifs 23	
24	Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée 24	
25	Static posture without the application of force to an object	96	138	X	X	6	18	6	4	21	15	Postures statiques sans application de force sur un objet 25	
26	Static posture with the application of force to an object	460	441	4	X	10	16	9	15	100	86	Postures statiques avec application de force sur un objet 26	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion		Occupations in art, culture, recreation and sport Arts, culture, sports et loisirs		Sales and service occupations Vente et services		Trades, transport and equipment operators and related occupations Métiers, transport et machinerie		Occupations unique to primary industry Secteur primaire		Genre d'accident
	4 2016	5 2017	6 2016	7 2017	8 2016	9 2017	10 2016	11 2017	12 2016	13 2017	
11 Fall to lower level	496	510	212	216	2,491	2,503	6,367	6,634	425	428	Chutes à un niveau inférieur 11
12 Jump to lower level	41	40	39	56	217	230	799	853	77	54	Sauts à un niveau inférieur 12
13 Fall on same level	2,370	2,846	375	463	8,410	9,292	7,343	8,625	599	718	Chutes au même niveau 13
19 Fall, n.e.c.	74	112	17	27	144	240	235	305	19	31	Chutes, n.c.a. 19
20 Bodily reaction and exertion, uns.	20	26	5	8	122	188	147	190	11	20	Réactions du corps ou effort, n.p. 20
21 Bodily reaction	1,634	1,868	362	476	7,276	8,034	9,678	10,429	664	709	Réactions du corps 21
22 Overexertion	996	1,112	239	342	9,127	10,112	12,907	14,151	803	865	Efforts excessifs 22
23 Repetitive motion	71	116	45	57	1,368	1,724	1,745	2,194	291	269	Mouvements répétitifs 23
24 Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée 24
25 Static posture without the application of force to an object	X	5	0	0	13	24	33	50	X	X	Postures statiques sans application de force sur un objet 25
26 Static posture with the application of force to an object	7	12	X	X	49	60	238	203	7	9	Postures statiques avec application de force sur un objet 26

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event			Occupation		Profession		Genre d'accident	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities Transformation, fabrication et services d'utilité publique		Occupations not stated Professions non déclarées		Not coded Non codé			
	9	NS	2016	2017	NC	2017		
11 Fall to lower level	978	1,012	5	5	95	110	Chutes à un niveau inférieur	
12 Jump to lower level	86	100	0	0	5	12	Sauts à un niveau inférieur	
13 Fall on same level	2,811	3,006	25	23	190	198	Chutes au même niveau	
19 Fall, n.e.c.	116	177	0	0	X	X	Chutes, n.c.a.	
20 Bodily reaction and exertion, uns.	52	103	X	X	36	44	Réactions du corps ou effort, n.p.	
21 Bodily reaction	3,201	3,856	18	24	312	306	Réactions du corps	
22 Overexertion	4,490	5,061	21	16	330	392	Efforts excessifs	
23 Repetitive motion	1,193	1,380	4	X	69	62	Mouvements répétitifs	
24 Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée	
25 Static posture without the application of force to an object	7	16	X	0	X	X	Postures statiques sans application de force sur un objet	
26 Static posture with the application of force to an object	33	35	0	0	0	0	Postures statiques avec application de force sur un objet	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event	Total	Occupation Profession										Genre d'accident	
		Management occupations Gestion		Business, finance and administration occupations Affaires, finance et administration		Natural and applied sciences and related occupations Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Health occupations Secteur de la santé					
		0 2016	1 2017	2 2016	3 2017	2 2016	3 2017	2 2016	3 2017	2 2016	3 2017		
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
27	Bodily conditions, n.e.c.	233	490	7	15	13	33	X	X	52	102	États corporels, n.c.a. 27	
29	Bodily reaction and exertion, n.e.c.	15,325	14,098	364	263	704	615	200	199	3,816	3,556	Réactions du corps ou efforts, n.c.a. 29	
30	Exposure to harmful substances or environments, uns.	69	135	X	7	4	X	0	X	18	30	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p. 30	
31	Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	312	312	9	4	13	6	17	15	10	15	Exposition à l'énergie électrique (contact, lueur d'arc électrique ou explosion d'arc électrique) 31	
32	Contact with temperature extremes	3,364	3,793	76	82	58	71	23	43	110	116	Contact avec des températures extrêmes 32	
33	Exposure to air pressure changes	24	24	X	X	0	0	4	X	X	X	Exposition aux changements dans la pression d'air 33	
34	Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	5,231	5,165	123	58	246	270	101	133	1,762	1,691	Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergènes 34	
35	Exposure to noise	3,798	5,387	38	64	35	53	61	72	13	5	Expositions au bruit 35	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion		Occupations in art, culture, recreation and sport Arts, culture, sports et loisirs		Sales and service occupations Vente et services		Trades, transport and equipment operators and related occupations Métiers, transport et machinerie		Occupations unique to primary industry Secteur primaire		
	4 2016	4 2017	5 2016	5 2017	6 2016	6 2017	7 2016	7 2017	8 2016	8 2017	Genre d'accident
27 Bodily conditions, n.e.c.	14	14	X	X	95	261	39	46	X	5	États corporels, n.c.a. 27
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	508	533	122	148	3,311	2,921	4,672	4,361	320	288	Réactions du corps ou efforts, n.c.a. 29
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	X	6	X	X	14	34	17	27	X	X	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p. 30
31 Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	6	5	X	X	58	59	149	163	5	9	Exposition à l'énergie électrique (contact, lueur d'arc électrique ou explosion d'arc électrique) 31
32 Contact with temperature extremes	32	35	21	14	2,115	2,370	539	650	45	44	Contact avec des températures extrêmes 32
33 Exposure to air pressure changes	X	0	X	0	9	12	4	5	X	X	Exposition aux changements dans la pression d'air 33
34 Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	219	221	36	50	1,122	1,092	909	930	165	172	Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergènes 34
35 Exposure to noise	22	52	36	45	137	217	1,717	2,781	159	225	Expositions au bruit 35

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event			Occupation		Profession		Genre d'accident	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities Transformation, fabrication et services d'utilité publique		Occupations not stated Professions non déclarées		Not coded Non codé			
	9 2016	NS 2017	2016	2017	NC 2016	2017		
27 Bodily conditions, n.e.c.	6	8	0	0	X	0	États corporels, n.c.a. 27	
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	1,281	1,188	4	6	23	20	Réactions du corps ou efforts, n.c.a. 29	
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	6	20	0	0	X	X	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p. 30	
31 Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	41	32	0	0	X	X	Exposition à l'énergie électrique (contact, lueur d'arc électrique ou explosion d'arc électrique) 31	
32 Contact with temperature extremes	313	327	X	X	30	38	Contact avec des températures extrêmes 32	
33 Exposure to air pressure changes	0	X	0	0	X	0	Exposition aux changements dans la pression d'air 33	
34 Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	517	515	X	0	30	33	Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergènes 34	
35 Exposure to noise	1,138	1,438	53	84	389	351	Expositions au bruit 35	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event	Total	Occupation Profession										Genre d'accident	
		Management occupations Gestion		Business, finance and administration occupations Affaires, finance et administration		Natural and applied sciences and related occupations Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Health occupations Secteur de la santé					
		0 2016	1 2017	2 2016	3 2017	2 2016	3 2017	2 2016	3 2017	2 2016	3 2017		
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
36	Exposure to radiation	225	215	X	4	6	X	7	5	X	X	Exposition au rayonnement 36	
37	Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	1,584	1,939	32	51	84	119	11	21	420	460	Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a. 37	
38	Oxygen deficiency, n.e.c.	9	6	0	X	0	0	0	0	X	0	Insuffisance d'oxygène, n.c.a. 38	
39	Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	164	223	X	5	6	5	X	7	40	56	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a. 39	
40	Transportation accident, uns.	73	83	X	X	X	4	X	X	7	7	Accidents de transport, n.p. 40	
41	Highway accident	4,652	5,079	136	147	259	248	129	152	419	445	Accidents de la route 41	
42	Nonhighway accident, except rail, air, water	1,507	1,715	18	23	88	107	40	66	26	24	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique 42	
43	Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	854	844	19	18	63	54	15	15	14	18	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile 43	
44	Railway accident	129	135	X	X	0	X	6	X	0	X	Accident ferroviaire 44	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion		Occupations in art, culture, recreation and sport Arts, culture, sports et loisirs		Sales and service occupations Vente et services		Trades, transport and equipment operators and related occupations Métiers, transport et machinerie		Occupations unique to primary industry Secteur primaire		
	4 2016	5 2017	6 2016	7 2017	8 2016	9 2017	10 2016	11 2017	12 2016	13 2017	Genre d'accident
36 Exposure to radiation	X	0	0	X	6	7	169	163	X	8	Exposition au rayonnement 36
37 Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	81	137	7	9	499	568	242	409	16	20	Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a. 37
38 Oxygen deficiency, n.e.c.	0	X	X	0	X	0	X	X	0	X	Insuffisance d'oxygène, n.c.a. 38
39 Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	10	7	X	X	32	44	49	51	X	10	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a. 39
40 Transportation accident, uns.	X	X	0	0	13	10	38	51	X	X	Accidents de transport, n.p. 40
41 Highway accident	243	305	30	35	583	687	2,560	2,789	116	114	Accidents de la route 41
42 Nonhighway accident, except rail, air, water	26	34	18	22	201	248	848	922	154	150	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique 42
43 Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	11	15	6	7	166	164	413	406	37	41	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile 43
44 Railway accident	0	0	0	0	9	6	107	117	X	X	Accident ferroviaire 44

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event			Occupation		Profession		Genre d'accident	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities Transformation, fabrication et services d'utilité publique		Occupations not stated Professions non déclarées		Not coded Non codé			
	9 2016	NS 2017	2016	2017	NC 2016	2017		
36 Exposure to radiation	27	21	0	0	X	X	Exposition au rayonnement 36	
37 Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	56	60	135	80	X	5	Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a. 37	
38 Oxygen deficiency, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Insuffisance d'oxygène, n.c.a. 38	
39 Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	20	35	0	0	X	X	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a. 39	
40 Transportation accident, uns.	X	4	0	0	4	X	Accidents de transport, n.p. 40	
41 Highway accident	129	129	X	0	47	28	Accidents de la route 41	
42 Nonhighway accident, except rail, air, water	84	107	0	X	4	11	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique 42	
43 Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	103	97	0	X	7	8	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile 43	
44 Railway accident	X	4	0	0	0	0	Accident ferroviaire 44	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event	Total	Occupation Profession										Genre d'accident	
		Management occupations Gestion		Business, finance and administration occupations Affaires, finance et administration		Natural and applied sciences and related occupations Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Health occupations Secteur de la santé					
		0 2016	1 2017	2 2016	3 2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
45	Water vehicle accident	263	249	X	X	X	X	20	28	X	X	Accident de véhicule nautique 45	
46	Aircraft accident	128	87	X	0	X	0	14	17	6	6	Accidents d'aéronef 46	
49	Transportation accident, n.e.c.	19	27	0	X	X	X	0	0	0	0	Accidents de transport, n.c.a. 49	
50	Fire or explosion, uns.	9	8	0	X	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.p. 50	
51	Fire	172	155	6	4	X	X	6	5	X	X	Feu 51	
52	Explosion	155	177	X	5	X	4	5	7	X	X	Explosion 52	
59	Fire or explosion, n.e.c.	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.c.a. 59	
60	Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	32	88	X	7	0	X	0	0	11	28	Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p. 60	
61	Assaults, violent acts, harassment by person(s)	8,008	8,903	184	215	151	182	13	30	2,688	2,906	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une(des) personne(s) 61	
62	Self-inflicted injury	7	26	0	0	X	X	0	X	X	0	Blessure volontaire 62	
63	Attacks by animals	774	823	11	14	92	80	16	17	114	141	Attaques par un animal 63	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion		Occupations in art, culture, recreation and sport Arts, culture, sports et loisirs		Sales and service occupations Vente et services		Trades, transport and equipment operators and related occupations Métiers, transport et machinerie		Occupations unique to primary industry Secteur primaire		
	4 2016	5 2017	6 2016	7 2017	8 2016	9 2017	10 2016	11 2017	12 2016	13 2017	Genre d'accident
45 Water vehicle accident	X	X	5	4	39	24	104	119	77	56	Accident de véhicule nautique 45
46 Aircraft accident	0	0	X	0	95	66	5	X	X	X	Accidents d'aéronef 46
49 Transportation accident, n.e.c.	0	0	X	X	X	4	12	15	0	X	Accidents de transport, n.c.a. 49
50 Fire or explosion, uns.	0	0	0	0	4	X	5	X	0	0	Feux ou explosions, n.p. 50
51 Fire	6	4	0	X	41	33	85	81	7	10	Feu 51
52 Explosion	X	0	X	X	20	27	91	101	9	12	Explosion 52
59 Fire or explosion, n.e.c.	0	0	0	0	X	X	6	6	X	0	Feux ou explosions, n.c.a. 59
60 Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	7	14	0	0	12	24	X	7	0	0	Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p. 60
61 Assaults, violent acts, harassment by person(s)	1,672	1,885	36	46	2,492	2,758	399	485	23	22	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une(des) personne(s) 61
62 Self-inflicted injury	X	X	0	X	X	8	X	8	0	X	Blessure volontaire 62
63 Attacks by animals	13	30	5	7	215	224	72	86	199	193	Attaques par un animal 63

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event			Occupation		Profession		Genre d'accident	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities Transformation, fabrication et services d'utilité publique		Occupations not stated Professions non déclarées		Not coded Non codé			
	9	NS	2016	2017	NC	2017		
45 Water vehicle accident	9	X	0	X	X	5	Accident de véhicule nautique 45	
46 Aircraft accident	0	0	0	0	0	X	Accidents d'aéronef 46	
49 Transportation accident, n.e.c.	X	0	0	0	0	X	Accidents de transport, n.c.a. 49	
50 Fire or explosion, uns.	0	X	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.p. 50	
51 Fire	18	9	0	0	0	X	Feu 51	
52 Explosion	20	16	0	0	X	X	Explosion 52	
59 Fire or explosion, n.e.c.	X	X	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.c.a. 59	
60 Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	0	0	0	0	0	5	Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p. 60	
61 Assaults, violent acts, harassment by person(s)	120	162	207	171	23	41	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une(des) personne(s) 61	
62 Self-inflicted injury	X	4	0	0	0	0	Blessure volontaire 62	
63 Attacks by animals	29	23	X	X	7	7	Atttaques par un animal 63	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event	Total	Occupation Profession										Genre d'accident	
		Management occupations Gestion		Business, finance and administration occupations Affaires, finance et administration		Natural and applied sciences and related occupations Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Health occupations Secteur de la santé					
		0	1	2	3	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
64	Acts of war or terrorism	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme 64	
69	Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	213	346	15	16	0	X	0	X	73	107	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a. 69	
90	Other events or exposures, uns	50	82	X	0	X	X	X	X	6	12	Autres événements ou expositions, n.p. 90	
99	Unknown	1,380	1,550	18	13	51	59	19	11	153	175	Inconnu 99	
NC	Not coded	12,914	1,768	X	0	0	0	X	0	4	X	Non codé NC	
Total		240,682	251,625	5,971	5,922	12,508	13,700	3,681	4,295	29,219	31,157		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion		Occupations in art, culture, recreation and sport Arts, culture, sports et loisirs		Sales and service occupations Vente et services		Trades, transport and equipment operators and related occupations Métiers, transport et machinerie		Occupations unique to primary industry Secteur primaire		
	4 2016	4 2017	5 2016	5 2017	6 2016	6 2017	7 2016	7 2017	8 2016	8 2017	Genre d'accident
64 Acts of war or terrorism	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme 64
69 Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	43	68	X	X	67	121	10	25	0	X	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a. 69
90 Other events or exposures, uns	X	6	X	X	10	24	11	19	X	X	Autres événements ou expositions, n.p. 90
99 Unknown	56	52	5	10	233	229	333	367	22	21	Inconnu 99
NC Not coded	0	0	X	0	6	X	12	0	X	0	Non codé NC
Total	10,480	12,230	2,206	2,795	54,173	59,330	74,585	82,216	6,143	6,475	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 14
Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Occupation
Division, 2016 & 2017

Tableau 14
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
profession, 2016 & 2017

Event			Occupation		Profession		Genre d'accident
			Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated Professions non déclarées	Not coded Non codé	
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique						
	9		NS		NC		
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
64	Acts of war or terrorism	0	0	0	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme 64
69	Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	X	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a. 69
90	Other events or exposures, uns	11	16	0	0	X	Autres événements ou expositions, n.p. 90
99	Unknown	475	571	X	4	13	Inconnu 99
NC	Not coded	X	0	12,792	1,697	94	67 Non codé NC
Total		26,262	29,105	13,294	2,148	2,160	2,252

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 15
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Industry and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 15
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par industrie et par
province/territoire, 2015-2017**

Industry	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Industrie
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT		
A Agriculture and related services	2015	3,331	29	30	41	35	834	731	244	179	221	818	169	0	3,331 2015
	2016	3,671	37	36	42	44	897	769	273	151	432	799	191	0	3,671 2016
	2017	3,850	36	50	49	42	954	784	237	197	427	856	218	0	3,850 2017
B Fishing and trapping	2015	469	68	8	121	38	21	8	X	4	X	196	X	X	469 2015
	2016	442	60	X	96	25	31	18	0	4	0	203	X	X	442 2016
	2017	394	63	13	102	24	25	13	0	7	0	143	4	0	394 2017
C Logging and forestry	2015	1,330	6	0	26	26	320	72	8	14	119	738	X	0	1,330 2015
	2016	1,323	8	X	26	38	278	70	6	15	109	771	X	0	1,323 2016
	2017	1,308	8	X	23	27	311	59	5	26	119	724	X	X	1,308 2017
D Mining, quarrying and oil wells	2015	1,705	62	X	12	29	386	181	151	196	381	234	43	29	1,705 2015
	2016	1,725	78	0	35	28	384	168	164	188	383	220	47	30	1,725 2016
	2017	2,095	62	4	27	34	478	202	188	233	500	256	66	45	2,095 2017
E Manufacturing	2015	33,013	321	131	624	526	13,150	6,992	2,141	718	2,340	5,994	72	4	33,013 2015
	2016	33,020	275	155	695	630	13,153	7,933	1,982	601	1,760	5,770	64	X	33,020 2016
	2017	33,893	254	191	691	544	13,867	8,086	1,872	634	1,944	5,775	26	9	33,893 2017
F Construction industries	2015	26,015	439	110	520	181	5,309	4,632	1,923	1,046	4,429	7,199	148	79	26,015 2015
	2016	25,514	394	125	555	213	5,323	4,975	1,749	906	3,660	7,391	131	92	25,514 2016
	2017	26,510	394	104	567	222	5,667	5,238	1,781	853	3,710	7,732	159	83	26,510 2017
G Transportation and storage	2015	15,538	177	41	350	216	4,471	2,645	1,037	504	2,005	3,978	90	24	15,538 2015
	2016	15,671	186	33	338	236	4,480	2,993	1,015	459	1,729	4,094	85	23	15,671 2016
	2017	16,310	169	36	348	243	4,842	2,921	967	484	1,938	4,250	87	25	16,310 2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 15
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Industry and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 15
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par industrie et par
province/territoire, 2015-2017**

Industry	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Industrie		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
H Communication and other utilities	2015	4,146	59	25	229	98	1,386	646	376	195	219	901	9	X	4,146	2015	Industries des communications et autres services publics H
	2016	4,147	42	26	184	103	1,361	752	348	193	185	938	12	X	4,147	2016	
	2017	4,346	48	27	219	132	1,340	789	384	167	199	1,019	15	7	4,346	2017	
I Wholesale trade	2015	10,585	149	20	327	114	2,772	2,463	805	691	1,531	1,677	17	19	10,585	2015	Industries du commerce de gros I
	2016	10,351	129	22	335	105	2,935	2,603	635	667	1,213	1,671	12	24	10,351	2016	
	2017	10,898	130	22	357	109	3,150	2,824	556	689	1,353	1,681	14	13	10,898	2017	
J Retail trade	2015	26,005	440	71	629	262	6,668	5,426	1,515	954	3,740	6,224	33	43	26,005	2015	Industries du commerce de détail J
	2016	26,898	441	86	663	315	6,811	6,199	1,531	873	3,399	6,517	26	37	26,898	2016	
	2017	27,392	386	85	623	315	7,082	6,294	1,549	909	3,536	6,506	64	43	27,392	2017	
K Finance and insurance	2015	472	X	X	X	12	298	13	21	18	29	74	X	0	472	2015	Industries des intermédiaires financiers et des assurances K
	2016	505	5	X	X	31	278	28	21	18	25	94	X	0	505	2016	
	2017	470	6	X	X	13	244	27	24	32	21	98	0	0	470	2017	
L Real estate operator and insurance agent	2015	1,530	16	4	51	15	316	362	111	59	200	382	10	4	1,530	2015	Industries des services immobiliers et agences d'assurances L
	2016	1,652	14	X	69	32	362	424	109	60	198	362	17	X	1,652	2016	
	2017	1,622	12	4	43	26	369	428	113	54	197	367	9	0	1,622	2017	
M Business services	2015	6,306	41	6	114	68	2,048	1,896	291	144	493	1,170	16	19	6,306	2015	Industries des services aux entreprises M
	2016	6,721	35	7	86	82	2,194	2,261	228	114	460	1,229	7	18	6,721	2016	
	2017	7,156	33	5	66	77	2,435	2,336	258	110	541	1,260	11	24	7,156	2017	
N Government services	2015	15,229	424	96	766	228	4,457	563	1,566	838	2,692	3,338	122	139	15,229	2015	Industries des services gouvernementaux N
	2016	14,963	447	106	692	226	4,232	583	1,581	802	2,616	3,415	109	154	14,963	2016	
	2017	15,759	402	112	679	256	4,546	693	1,701	794	2,848	3,465	100	163	15,759	2017	
O Educational services	2015	6,556	57	45	24	9	2,475	517	487	292	695	1,954	X	0	6,556	2015	Industries des services d'enseignement O
	2016	7,188	78	46	11	16	2,698	585	569	355	710	2,116	0	4	7,188	2016	
	2017	7,661	71	29	20	19	2,950	620	565	291	775	2,316	X	4	7,661	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 15
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Industry and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 15
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par industrie et par
province/territoire, 2015-2017**

	Industry	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Industrie		
			TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
P	Health and social service industries	2015	41,111	936	235	1,665	865	12,874	6,489	2,875	1,855	4,302	8,991	9	15	41,111	2015	
		2016	43,828	985	283	1,686	1,061	13,635	7,027	3,203	2,005	4,699	9,209	8	27	43,828	2016	
		2017	45,001	948	289	1,703	980	14,254	7,110	3,199	1,982	5,161	9,339	16	20	45,001	2017	
Q	Accommodation, food and beverage services	2015	14,776	291	51	388	201	3,279	3,575	619	441	2,017	3,852	38	24	14,776	2015	
		2016	15,267	284	48	387	228	3,226	4,094	605	511	1,980	3,834	49	21	15,267	2016	
		2017	15,861	263	51	444	241	3,493	4,246	636	450	2,097	3,857	56	27	15,861	2017	
R	Other services	2015	8,541	80	28	168	46	2,726	1,688	337	297	861	2,236	52	22	8,541	2015	
		2016	9,215	91	28	185	71	3,032	1,886	247	420	758	2,411	64	22	9,215	2016	
		2017	9,750	81	34	184	64	3,086	1,980	272	432	885	2,652	62	18	9,750	2017	
S	Industry unspecified or undefined	2015	2,974	0	0	0	892	2,069	0	11	0	0	0	X	0	2,974	2015	
		2016	4,324	0	0	0	1,032	3,227	0	0	0	64	0	X	0	4,324	2016	
		2017	6,188	0	0	0	1,340	4,786	0	0	0	59	0	X	0	6,188	2017	
NC	Not coded	2015	12,997	X	0	0	0	0	12,671	50	224	50	0	0	X	12,997	2015	
		2016	14,257	0	0	0	0	0	14,000	6	247	0	0	0	4	14,257	2016	
		2017	15,161	X	0	0	0	0	14,879	6	252	18	0	0	4	15,161	2017	
Total		2015	232,629	3,598	904	6,056	3,861	65,859	51,570	14,570	8,669	26,325	49,956	835	426	232,629	2015	
		2016	240,682	3,589	1,010	6,087	4,516	68,537	57,368	14,272	8,589	24,380	51,044	826	464	240,682	2016	
		2017	251,625	3,368	1,061	6,148	4,708	73,879	59,529	14,313	8,596	26,328	52,296	912	487	251,625	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 16

Number of Accepted Lost Time Claims, by Gender and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 16

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par sexe et par industrie, 2016 & 2017

Gender	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Sexe	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
		A	B	C	D						
1	Male	145,401	152,240	2,471	2,565	396	349	1,220	1,234	1,617	1,954
2	Female	95,235	99,319	1,196	1,281	46	45	103	74	108	140
3	Unknown	46	66	4	4	0	0	0	0	0	X
NC	Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé
	Total	240,682	251,625	3,671	3,850	442	394	1,323	1,308	1,725	2,095

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 16

Number of Accepted Lost Time Claims, by Gender and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 16

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par sexe et par industrie, 2016 & 2017

Gender	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Sexe
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros		
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017	
1 Male	26,894	27,259	24,391	25,333	13,338	13,768	3,568	3,681	8,671	9,093	Homme 1
2 Female	6,120	6,630	1,114	1,162	2,331	2,539	578	662	1,676	1,802	Femme 2
3 Unknown	6	4	9	15	X	X	X	X	4	X	Inconnu 3
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé N C
Total	33,020	33,893	25,514	26,510	15,671	16,310	4,147	4,346	10,351	10,898	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 16
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Gender and Industry Division,
 2016 & 2017**

Tableau 16
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par sexe et par industrie, 2016
 & 2017**

Gender	Industry Industrie										
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		Sexe
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		
	J 2016	2017	K 2016	2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017	
1 Male	15,489	15,761	98	98	1,150	1,125	4,631	4,991	10,072	10,599	Homme 1
2 Female	11,403	11,623	407	372	502	496	2,090	2,164	4,888	5,154	Femme 2
3 Unknown	6	8	0	0	0	X	0	X	X	6	Inconnu 3
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé N C
Total	26,898	27,392	505	470	1,652	1,622	6,721	7,156	14,963	15,759	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 16

Number of Accepted Lost Time Claims, by Gender and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 16

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par sexe et par industrie, 2016 & 2017

Gender	Industry Industrie											
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined		Sexe	
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises			
	O 2016	P 2017	O 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017		
1 Male	2,328	2,434	7,198	7,497	5,925	6,308	5,652	5,822	3,766	5,405	Homme 1	
2 Female	4,859	5,226	36,627	37,502	9,339	9,545	3,562	3,927	558	783	Femme 2	
3 Unknown	X	X	X	X	X	8	X	X	0	0	Inconnu 3	
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé N C	
Total	7,188	7,661	43,828	45,001	15,267	15,861	9,215	9,750	4,324	6,188		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 16
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Gender and Industry Division,
 2016 & 2017**

Tableau 16
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par sexe et par industrie, 2016
 & 2017**

Gender	Industry		Industrie	
	Not coded	Non codé	Sexe	
	2016	2017		
1 Male	6,526	6,964	Homme	1
2 Female	7,728	8,192	Femme	2
3 Unknown	X	5	Inconnu	3
NC Not Coded	0	0	Non codé	N C
Total	14,257	15,161		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 17

Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 17

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par d' âge et par industrie,
2016 & 2017

Age	Total	Industry Industrie										Âge	
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole					
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
01	15-19 years	7,562	8,172	201	178	8	9	25	40	15	38	15-19 ans	01
02	20-24 years	21,937	23,269	486	551	49	46	145	158	113	175	20-24 ans	02
03	25-29 years	24,843	26,097	513	499	50	40	153	119	187	239	25-29 ans	03
04	30-34 years	24,913	25,691	393	426	39	27	116	105	221	240	30-34 ans	04
05	35-39 years	25,676	26,767	394	426	42	40	136	116	185	267	35-39 ans	05
06	40-44 years	25,724	26,854	336	346	33	35	122	130	183	213	40-44 ans	06
07	45-49 years	27,652	28,363	341	354	47	48	129	128	186	231	45-49 ans	07
08	50-54 years	31,856	31,908	347	379	64	56	143	141	232	220	50-54 ans	08
09	55-59 years	27,076	28,455	352	335	55	44	170	166	202	231	55-59 ans	09
10	60-64 years	15,463	16,503	192	217	39	33	124	138	121	149	60-64 ans	10
11	65 years and over	7,884	9,461	110	134	16	16	60	67	80	90	65 ans et plus	11
12	Unknown	96	85	6	5	0	0	0	0	0	X	Inconnu	12
NC	Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé	NC
Total		240,682	251,625	3,671	3,850	442	394	1,323	1,308	1,725	2,095		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 17

Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 17

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par d' âge et par industrie,
2016 & 2017

Age	Industry Industrie										Âge	
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade			
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros			
	E	F	G	H	I							
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
01 15-19 years	941	997	773	801	224	248	38	38	363	388	15-19 ans 01	
02 20-24 years	3,039	3,219	3,282	3,405	915	1,098	268	288	1,135	1,156	20-24 ans 02	
03 25-29 years	3,214	3,451	3,958	3,965	1,218	1,381	456	460	1,114	1,173	25-29 ans 03	
04 30-34 years	3,408	3,329	3,546	3,712	1,413	1,445	521	565	1,154	1,174	30-34 ans 04	
05 35-39 years	3,646	3,669	2,987	3,085	1,658	1,675	530	544	1,049	1,123	35-39 ans 05	
06 40-44 years	3,486	3,684	2,420	2,501	1,821	1,764	489	546	996	1,164	40-44 ans 06	
07 45-49 years	3,896	3,866	2,270	2,458	2,078	1,991	525	540	1,089	1,169	45-49 ans 07	
08 50-54 years	4,417	4,449	2,555	2,568	2,224	2,317	575	553	1,328	1,313	50-54 ans 08	
09 55-59 years	3,903	4,100	1,993	2,184	2,105	2,177	464	478	1,116	1,148	55-59 ans 09	
10 60-64 years	2,275	2,388	1,154	1,257	1,305	1,439	199	244	711	739	60-64 ans 10	
11 65 years and over	781	735	567	566	706	774	82	90	292	344	65 ans et plus 11	
12 Unknown	14	6	9	8	4	X	0	0	4	7	Inconnu 12	
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC	
Total	33,020	33,893	25,514	26,510	15,671	16,310	4,147	4,346	10,351	10,898		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 17

Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 17

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par d' âge et par industrie,
2016 & 2017

Age	Industry Industrie											Âge
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services			
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux			
	J	K	L	M	N							
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
01 15-19 years	1,760	1,897	X	0	20	28	208	255	241	257	15-19 ans	01
02 20-24 years	3,680	3,828	28	18	96	83	918	958	650	709	20-24 ans	02
03 25-29 years	3,019	3,053	45	38	101	127	873	958	1,171	1,230	25-29 ans	03
04 30-34 years	2,432	2,530	49	52	150	131	782	820	1,579	1,634	30-34 ans	04
05 35-39 years	2,472	2,472	61	61	140	139	722	784	1,768	1,973	35-39 ans	05
06 40-44 years	2,502	2,379	47	63	157	178	643	675	1,956	2,050	40-44 ans	06
07 45-49 years	2,615	2,641	65	55	206	188	684	692	2,098	2,178	45-49 ans	07
08 50-54 years	3,129	3,135	86	83	250	236	696	734	2,364	2,362	50-54 ans	08
09 55-59 years	2,767	2,914	78	79	261	266	600	657	1,886	1,912	55-59 ans	09
10 60-64 years	1,675	1,702	37	15	174	148	377	380	888	1,007	60-64 ans	10
11 65 years and over	837	830	8	6	96	97	215	243	353	440	65 ans et plus	11
12 Unknown	10	11	0	0	X	X	X	0	9	7	Inconnu	12
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé	NC
Total	26,898	27,392	505	470	1,652	1,622	6,721	7,156	14,963	15,759		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 17

Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 17

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par d' âge et par industrie,
2016 & 2017

Age	Industry Industrie										Âge	
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined			
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises			
	O 2016	P 2017	O 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017		
01 15-19 years	123	127	271	287	1,812	1,975	375	434	31	35	15-19 ans 01	
02 20-24 years	209	244	2,522	2,577	2,815	2,959	1,036	1,181	109	108	20-24 ans 02	
03 25-29 years	379	435	4,326	4,519	1,894	1,988	1,046	1,127	121	113	25-29 ans 03	
04 30-34 years	536	533	4,692	4,830	1,401	1,436	898	986	120	134	30-34 ans 04	
05 35-39 years	687	769	5,167	5,321	1,231	1,373	854	895	146	146	35-39 ans 05	
06 40-44 years	866	960	5,479	5,783	1,198	1,237	869	933	162	166	40-44 ans 06	
07 45-49 years	1,015	1,087	5,912	6,006	1,245	1,228	927	958	232	264	45-49 ans 07	
08 50-54 years	1,317	1,333	6,665	6,475	1,440	1,420	1,164	1,080	418	515	50-54 ans 08	
09 55-59 years	1,221	1,238	5,246	5,602	1,203	1,196	1,028	1,080	598	823	55-59 ans 09	
10 60-64 years	621	675	2,717	2,722	738	718	652	707	660	974	60-64 ans 10	
11 65 years and over	212	258	828	874	266	306	361	366	1,727	2,910	65 ans et plus 11	
12 Unknown	X	X	X	5	24	25	5	X	0	0	Inconnu 12	
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC	
Total	7,188	7,661	43,828	45,001	15,267	15,861	9,215	9,750	4,324	6,188		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 17
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Age and Industry Division,
 2016 & 2017**

Tableau 17
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par d' âge et par industrie,
 2016 & 2017**

Age	Industry		Industrie	
	Not coded		Non codé	
			Âge	
	NC		2016	2017
01 15-19 years		132	140	15-19 ans 01
02 20-24 years		442	508	20-24 ans 02
03 25-29 years		1,005	1,182	25-29 ans 03
04 30-34 years		1,463	1,582	30-34 ans 04
05 35-39 years		1,801	1,889	35-39 ans 05
06 40-44 years		1,959	2,047	40-44 ans 06
07 45-49 years		2,092	2,281	45-49 ans 07
08 50-54 years		2,442	2,539	50-54 ans 08
09 55-59 years		1,828	1,825	55-59 ans 09
10 60-64 years		804	851	60-64 ans 10
11 65 years and over		287	315	65 ans et plus 11
12 Unknown	X		X	Inconnu 12
NC Not Coded		0	0	Non codé NC
Total		14,257	15,161	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Manufacturing Industries manufacturières			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00	Traumatic injuries and disorders, uns.	1,119	1,564	26	30	X	0	6	X	14	18	148	217
01	Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	19,283	20,239	530	528	72	50	203	198	270	332	3,005	3,085
02	Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	110,422	120,596	1,309	1,433	181	150	509	554	629	791	12,527	13,913
03	Open wounds	18,112	19,683	450	506	41	58	128	113	90	109	3,870	4,175
04	Surface wounds and bruises	21,969	26,767	443	509	43	28	146	160	133	177	3,748	4,449
05	Burns	4,217	4,664	34	42	4	X	6	18	37	65	624	671
06	Intracranial injuries	8,791	9,585	138	147	8	7	50	50	40	58	810	906
07	Effects of environmental conditions	267	250	10	6	X	4	X	4	X	10	36	24
08	Multiple traumatic injuries and disorders	4,345	4,595	66	79	15	21	13	17	33	50	530	569
09	Other traumatic injuries and disorders	16,086	14,246	285	271	26	28	57	49	150	161	2,070	1,780
10	Systemic diseases and disorders, uns.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Diseases of the blood and blood forming organs	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Nervous system and sense organs diseases	5,359	6,984	41	41	7	9	44	43	134	111	913	751

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Retail trade		Finance and insurance	
	Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros		Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances	
	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017	J 2016	2017	K 2016	2017
00 Traumatic injuries and disorders, uns.	116	153	99	104	21	24	59	91	142	207	5	X
01 Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	3,636	3,670	1,602	1,737	335	350	880	959	1,941	1,873	51	48
02 Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	10,308	11,264	7,812	8,543	2,214	2,467	4,956	5,540	12,653	13,580	184	196
03 Open wounds	3,402	3,555	610	704	163	186	657	728	2,292	2,494	12	17
04 Surface wounds and bruises	2,321	2,706	1,470	1,695	332	423	946	1,253	2,755	3,222	58	49
05 Burns	266	310	113	117	30	30	93	92	311	367	X	X
06 Intracranial injuries	696	816	521	595	143	152	400	450	1,355	1,421	16	31
07 Effects of environmental conditions	50	53	26	23	4	11	12	5	16	16	0	0
08 Multiple traumatic injuries and disorders	404	419	354	380	77	70	208	222	366	432	12	11
09 Other traumatic injuries and disorders	1,541	1,433	972	899	245	241	843	743	1,927	1,771	24	18
10 Systemic diseases and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 Diseases of the blood and blood forming organs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12 Nervous system and sense organs diseases	442	499	247	254	52	55	158	164	232	223	X	5

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services	
	Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration	
	L 2016	M 2017	L 2016	M 2017	N 2016	N 2017	O 2016	O 2017	P 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017
00 Traumatic injuries and disorders, uns.	5	12	44	69	87	120	49	108	175	259	67	69
01 Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	183	170	632	730	959	1,106	547	673	1,502	1,701	972	1,027
02 Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	769	795	2,823	3,319	7,714	8,230	3,455	3,903	25,585	27,325	5,278	5,706
03 Open wounds	113	133	496	537	672	748	266	305	1,032	1,133	2,570	2,793
04 Surface wounds and bruises	145	155	701	984	1,288	1,452	726	923	3,107	3,829	1,362	1,606
05 Burns	19	21	52	57	129	110	47	45	410	455	1,815	2,011
06 Intracranial injuries	61	80	292	299	504	537	486	578	1,130	1,222	684	718
07 Effects of environmental conditions	X	0	10	15	26	30	X	X	10	8	6	11
08 Multiple traumatic injuries and disorders	33	36	139	155	252	334	151	157	857	867	224	231
09 Other traumatic injuries and disorders	119	94	478	391	967	1,029	414	365	2,699	2,556	994	807
10 Systemic diseases and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	X	0	X	0	0
11 Diseases of the blood and blood forming organs	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0
12 Nervous system and sense organs diseases	13	11	55	47	179	229	51	42	139	129	66	64

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie					
	Other services		Industry unspecified or undefined		Not coded	
	Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises		Non codé	
	R		S		NC	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00 Traumatic injuries and disorders, uns.	42	65	11	11	X	X
01 Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	928	1,040	157	176	878	786
02 Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	3,934	4,610	752	799	6,830	7,478
03 Open wounds	658	757	74	103	516	529
04 Surface wounds and bruises	910	1,082	120	144	1,215	1,921
05 Burns	116	152	13	17	96	81
06 Intracranial injuries	410	483	9	14	1,038	1,021
07 Effects of environmental conditions	10	9	0	0	41	19
08 Multiple traumatic injuries and disorders	152	170	30	42	429	333
09 Other traumatic injuries and disorders	586	495	46	42	1,643	1,073
10 Systemic diseases and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0
11 Diseases of the blood and blood forming organs	0	0	0	0	0	0
12 Nervous system and sense organs diseases	186	186	2,316	4,067	81	54

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Manufacturing Industries manufacturières			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
13 Circulatory system diseases	77	63	X	X	0	0	0	0	7	8	8	X	
14 Respiratory system diseases	474	676	X	8	0	0	X	X	10	12	60	50	
15 Digestive system diseases and disorders	1,528	1,467	30	18	11	4	13	8	23	29	322	338	
16 Genitourinary system diseases and disorders	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17 Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	8,014	9,496	121	137	23	22	64	62	54	70	1,773	2,139	
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	610	656	22	12	4	X	X	4	X	5	125	140	
19 Other systemic diseases and disorders	10	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
21 Bacterial diseases	55	63	4	X	0	0	0	0	0	0	0	22	21
22 Viral diseases	169	169	X	X	0	0	0	0	0	0	0	10	8
23 Other arthropod-borne diseases	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Retail trade		Finance and insurance	
	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros	Industries du commerce de détail	Industries des intermédiaires financiers et des assurances						
	F 2016	G 2017	H 2016	I 2017	J 2016	K 2017						
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
13 Circulatory system diseases	14	10	7	9	X	0	0	X	6	X	0	0
14 Respiratory system diseases	28	27	5	13	0	6	6	X	19	12	X	6
15 Digestive system diseases and disorders	277	236	90	105	35	37	71	94	184	151	0	0
16 Genitourinary system diseases and disorders	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17 Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	797	914	375	461	126	180	317	354	930	1,029	20	18
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	65	76	18	20	16	19	14	17	47	49	0	0
19 Other systemic diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	0	0	0	X	0	0	X	0	0	0	0	0
21 Bacterial diseases	0	X	0	0	0	0	0	X	0	X	0	0
22 Viral diseases	X	X	8	4	X	X	X	X	8	6	0	0
23 Other arthropod-borne diseases	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services	
	Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration	
	L 2016	M 2017	L 2016	M 2017	N 2016	N 2017	O 2016	O 2017	P 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017
13 Circulatory system diseases	X	0	X	X	13	8	0	X	0	7	X	X
14 Respiratory system diseases	X	0	8	X	18	16	15	14	193	373	4	8
15 Digestive system diseases and disorders	13	12	22	20	93	81	25	22	178	176	25	39
16 Genitourinary system diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0
17 Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	59	48	244	315	506	548	194	224	1,506	1,815	305	441
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	X	X	14	19	49	57	7	10	113	108	41	51
19 Other systemic diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	10	X	0	0
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	0	0	0	0	4	X	0	0	5	7	0	0
21 Bacterial diseases	0	0	X	X	8	10	X	0	9	18	0	0
22 Viral diseases	0	0	X	4	23	16	X	X	92	104	5	X
23 Other arthropod-borne diseases	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie					
	Other services		Industry unspecified or undefined		Not coded	
	Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises		Non codé	
	R		S		NC	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017
13 Circulatory system diseases	4	0	6	6	X	4
14 Respiratory system diseases	8	9	47	50	46	64
15 Digestive system diseases and disorders	53	49	15	10	48	38
16 Genitourinary system diseases and disorders	0	0	0	0	0	0
17 Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	297	370	77	68	226	281
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	34	36	5	X	27	28
19 Other systemic diseases and disorders	0	0	0	0	0	0
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	X	0	0	0	0	0
21 Bacterial diseases	0	4	X	0	7	X
22 Viral diseases	7	7	X	0	X	9
23 Other arthropod-borne diseases	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services		Fishing and trapping		Logging and forestry		Mining, quarrying and oil wells		Manufacturing			
		Industries agricoles et de services connexes		Industries de la pêche et du piégeage		Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Industries manufacturières			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
24	Mycoses	8	11	0	X	0	0	X	0	0	0	0	X
25	Helminthiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Infectious diseases peculiar to the intestines	1,274	1,058	X	X	0	0	0	0	7	0	8	4
29	Other infectious and parasitic diseases	94	95	X	X	0	0	0	0	0	0	X	0
30	Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	7	8	0	0	0	0	0	0	X	0	X	0
31	Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	129	106	0	0	0	0	X	X	5	X	19	12
32	Benign neoplasms and tumors	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Neoplasms and tumors of unknown properties	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	X	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
40	Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0
41	Symptoms	695	717	18	10	0	X	X	0	13	12	68	95
42	Abnormal findings	X	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Retail trade		Finance and insurance	
	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros	Industries du commerce de détail	Industries des intermédiaires financiers et des assurances						
	F 2016	G 2017	H 2016	I 2017	J 2016	K 2017						
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
24 Mycoses	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0
25 Helminthases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 Infectious diseases peculiar to the intestines	0	X	8	4	0	0	0	X	X	X	0	0
29 Other infectious and parasitic diseases	0	0	0	X	0	X	0	0	0	0	0	0
30 Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31 Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	16	15	6	X	0	0	0	X	X	X	0	X
32 Benign neoplasms and tumors	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33 Neoplasms and tumors of unknown properties	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39 Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40 Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0
41 Symptoms	51	44	43	46	9	8	39	20	66	61	X	X
42 Abnormal findings	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services	
	Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration	
	L 2016	M 2017	L 2016	M 2017	N 2016	N 2017	O 2016	O 2017	P 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017
24 Mycoses	0	0	0	X	X	X	0	0	X	0	X	X
25 Helminthiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 Infectious diseases peculiar to the intestines	0	0	0	0	20	7	X	X	1,063	933	4	11
29 Other infectious and parasitic diseases	0	0	0	X	X	8	X	X	69	68	X	0
30 Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	0	0	0	0	4	7	0	0	0	0	0	0
31 Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	0	X	0	X	21	27	4	X	X	X	X	0
32 Benign neoplasms and tumors	0	0	0	0	X	0	0	X	0	0	0	0
33 Neoplasms and tumors of unknown properties	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39 Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0
40 Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	0
41 Symptoms	4	6	12	14	70	68	20	27	174	176	35	35
42 Abnormal findings	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie					
	Other services		Industry unspecified or undefined		Not coded	
	Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises		Non codé	
	R 2016	2017	S 2016	2017	NC 2016	2017
24 Mycoses	0	X	0	0	X	0
25 Helminthiases	0	0	0	0	0	0
26 Infectious diseases peculiar to the intestines	X	X	0	0	156	88
29 Other infectious and parasitic diseases	X	0	0	0	15	14
30 Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	0	0	0	0	0	0
31 Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	5	X	28	27	20	7
32 Benign neoplasms and tumors	0	X	0	0	0	0
33 Neoplasms and tumors of unknown properties	0	0	0	0	0	0
39 Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	0	0	0	0	0	4
40 Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	0	0	0	0	0	0
41 Symptoms	24	34	X	X	43	56
42 Abnormal findings	0	0	0	0	0	X

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Manufacturing Industries manufacturières			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
48	Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	11	21	0	X	0	0	0	X	0	0	X	5
49	Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	379	445	0	X	0	0	0	0	X	0	X	11
50	Other diseases, conditions and disorders, uns.	X	X	0	X	0	0	0	0	0	0	X	0
51	Damage to or loss of prosthetic devices	10	12	0	0	0	0	0	0	X	0	X	X
52	Mental disorders or syndromes	3,267	4,238	8	23	X	5	7	8	24	30	77	95
59	Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	40	38	X	0	0	0	0	0	X	0	8	X
80	Multiple diseases, conditions, and disorders	647	989	10	9	X	X	5	4	X	9	135	172
99	Unknown	302	326	4	8	0	0	0	X	0	4	46	42
NC	Not coded	12,888	1,763	114	20	X	0	63	8	41	32	2,048	208
Total		240,682	251,625	3,671	3,850	442	394	1,323	1,308	1,725	2,095	33,020	33,893

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie												
	Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Retail trade		Finance and insurance		
	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros	Industries du commerce de détail	Industries des intermédiaires financiers et des assurances							
	F 2016	G 2017	H 2016	I 2017	J 2016	K 2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
48	Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	X	X	X	X	0	0	X	0	X	0	0	
49	Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	4	6	X	6	0	X	X	7	9	0	0	
50	Other diseases, conditions and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	
51	Damage to or loss of prosthetic devices	X	0	X	X	0	0	X	X	X	0	0	
52	Mental disorders or syndromes	55	76	381	414	22	30	25	42	197	216	63	
59	Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	X	X	0	X	0	0	0	X	X	0	0	
80	Multiple diseases, conditions, and disorders	68	91	63	78	14	19	22	38	59	94	4	
99	Unknown	17	24	22	23	5	11	15	15	36	36	X	
NC	Not coded	934	101	814	68	298	24	626	58	1,342	111	44	
Total		25,514	26,510	15,671	16,310	4,147	4,346	10,351	10,898	26,898	27,392	505	470

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services	
	Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration	
	L 2016	M 2017	L 2016	M 2017	N 2016	N 2017	O 2016	O 2017	P 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017
48 Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	0	X	X	0	0	0	0	0	X	X	0	X
49 Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	X	X	5	8	27	45	31	4	182	200	7	10
50 Other diseases, conditions and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0
51 Damage to or loss of prosthetic devices	0	0	0	X	X	0	X	X	X	X	0	0
52 Mental disorders or syndromes	14	27	74	60	524	721	84	119	795	1,032	77	87
59 Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	0	0	0	X	X	X	6	0	13	24	X	X
80 Multiple diseases, conditions, and disorders	4	6	20	36	41	81	30	66	127	180	17	48
99 Unknown	X	0	12	12	22	32	10	16	65	62	19	21
NC Not coded	84	9	582	49	730	93	558	46	2,579	223	682	60
Total	1,652	1,622	6,721	7,156	14,963	15,759	7,188	7,661	43,828	45,001	15,267	15,861

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 18
Number of Accepted Lost Time Claims, by Nature of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 18
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par nature de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie					
	Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises		Not coded Non codé	
	R 2016	S 2017	R 2016	S 2017	NC 2016	NC 2017
48 Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	X	X	0	0	X	X
49 Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	X	12	X	X	104	125
50 Other diseases, conditions and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0
51 Damage to or loss of prosthetic devices	0	0	0	0	0	0
52 Mental disorders or syndromes	59	42	8	16	772	1,137
59 Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	X	X	0	0	0	X
80 Multiple diseases, conditions, and disorders	21	48	5	4	0	0
99 Unknown	18	16	X	X	X	0
NC Not coded	741	65	595	584	11	X
Total	9,215	9,750	4,324	6,188	14,257	15,161

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Siège de la lésion			
		2016		2017		2016		2017		2016		2017	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00	Head, uns.	732	1,794	14	33	X	0	5	4	4	8	Tête, n.p.	00
01	Cranial region, including skull	11,341	11,747	165	185	11	12	57	57	50	63	Région crânienne, y compris le crâne	01
02	Ear(s)	4,448	6,178	18	15	X	5	32	30	115	99	Oreille(s)	02
03	Face	7,686	7,660	182	195	7	9	77	57	71	93	Visage	03
08	Multiple head locations	217	239	7	5	0	0	X	X	X	4	Sièges multiples de la tête	08
09	Head, n.e.c.	183	180	5	4	0	0	X	0	0	X	Tête, n.c.a.	09
10	Neck, except internal location of diseases or disorders	5,390	5,297	60	62	7	5	28	25	39	42	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles	10
11	Internal neck location, uns.	14	8	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.p.	11
12	Vocal cord(s)	6	7	0	0	0	0	0	0	0	0	Cordes vocales	12
13	Larynx	5	8	0	X	0	0	0	0	0	0	Larynx	13
14	Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Laryngo-pharynx	14
15	Pharynx	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Pharynx	15
16	Trachea	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Trachée	16
18	Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges internes multiples du cou	18
19	Internal neck locations, n.e.c.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.c.a.	19

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie									
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade	
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros	
	E	F	G	H	I					
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00 Head, uns.	58	161	80	99	44	100	9	23	42	98
01 Cranial region, including skull	1,161	1,233	856	945	671	751	173	182	513	545
02 Ear(s)	412	271	288	293	200	217	31	37	103	112
03 Face	1,685	1,611	1,195	1,179	400	383	106	103	328	318
08 Multiple head locations	29	29	14	17	16	13	X	6	11	9
09 Head, n.e.c.	28	23	16	14	9	8	X	X	5	8
10 Neck, except internal location of diseases or disorders	494	532	455	405	430	443	127	99	196	188
11 Internal neck location, uns.	X	0	X	0	0	0	0	0	X	0
12 Vocal cord(s)	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0
13 Larynx	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0
14 Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15 Pharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 Trachea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19 Internal neck locations, n.e.c.	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie										Siège de la lésion	
	Retail trade	Finance and insurance	Real estate operator and insurance agent	Business services		Government services						
	Industries du commerce de détail	Industries des intermédiaires financiers et des assurances	Industries des services immobiliers et agences d'assurances	Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux						
	J 2016	K 2017	L 2016	K 2017	L 2016	K 2017	M 2016	N 2016	M 2017	N 2017		
00 Head, uns.	122	317	X	5	X	16	22	58	56	77	Tête, n.p. 00	
01 Cranial region, including skull	1,786	1,734	28	37	82	94	383	385	629	666	Région crânienne, y compris le crâne 01	
02 Ear(s)	97	88	X	X	6	4	23	22	102	149	Oreille(s) 02	
03 Face	900	885	6	5	48	47	209	212	433	459	Visage 03	
08 Multiple head locations	18	28	X	0	0	X	6	13	11	7	Sièges multiples de la tête 08	
09 Head, n.e.c.	24	23	0	0	X	X	5	X	13	11	Tête, n.c.a. 09	
10 Neck, except internal location of diseases or disorders	463	517	18	18	21	29	123	132	434	457	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles 10	
11 Internal neck location, uns.	0	X	0	0	0	0	X	0	X	0	Siège interne du cou, n.p. 11	
12 Vocal cord(s)	0	X	0	0	0	0	0	0	X	0	Cordes vocales 12	
13 Larynx	0	0	0	0	0	0	X	0	X	0	Larynx 13	
14 Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Laryngo-pharynx 14	
15 Pharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	Pharynx 15	
16 Trachea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Trachée 16	
18 Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges internes multiples du cou 18	
19 Internal neck locations, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.c.a. 19	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie									
	Educational services	Health and social service industries	Accommodation, food and beverage services	Other services	Industry unspecified or undefined	Siège de la lésion				
	Industries des services d'enseignement	Industries des services de soins de santé et des services sociaux	Industries de l'hébergement et de la restauration	Autres industries de services	Activités indéterminées ou imprécises					
	O 2016	P 2016	Q 2016	R 2016	S 2016		O 2017	P 2017	Q 2017	S 2017
00 Head, uns.	37	61	125	223	53	150	28	84	8	15 Tête, n.p. 00
01 Cranial region, including skull	623	722	1,409	1,458	857	879	541	581	30	41 Région crânienne, y compris le crâne 01
02 Ear(s)	28	23	33	30	11	10	124	122	2,786	4,615 Oreille(s) 02
03 Face	208	206	690	723	387	362	313	298	28	41 Visage 03
08 Multiple head locations	9	8	42	39	9	12	8	X	X	X Sièges multiples de la tête 08
09 Head, n.e.c.	10	14	30	35	11	14	9	7	9	8 Tête, n.c.a. 09
10 Neck, except internal location of diseases or disorders	231	241	1,536	1,519	210	167	201	171	36	33 Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles 10
11 Internal neck location, uns.	X	0	X	X	X	0	X	0	0	0 Siège interne du cou, n.p. 11
12 Vocal cord(s)	X	0	X	X	0	0	X	0	X	0 Cordes vocales 12
13 Larynx	0	X	X	X	0	0	0	0	0	0 Larynx 13
14 Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Laryngo-pharynx 14
15 Pharynx	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0 Pharynx 15
16 Trachea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Trachée 16
18 Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Sièges internes multiples du cou 18
19 Internal neck locations, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0 Siège interne du cou, n.c.a. 19

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry		Industrie	
	Not coded		Non codé	
	NC		Siège de la lésion	
	2016	2017		
00 Head, uns.	19	262	Tête, n.p.	00
01 Cranial region, including skull	1,316	1,177	Région crânienne, y compris le crâne	01
02 Ear(s)	35	34	Oreille(s)	02
03 Face	413	474	Visage	03
08 Multiple head locations	27	42	Sièges multiples de la tête	08
09 Head, n.e.c.	X	X	Tête, n.c.a.	09
10 Neck, except internal location of diseases or disorders	281	212	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles	10
11 Internal neck location, uns.	X	X	Siège interne du cou, n.p.	11
12 Vocal cord(s)	X	X	Cordes vocales	12
13 Larynx	X	X	Larynx	13
14 Laryngopharynx	0	0	Laryngo-pharynx	14
15 Pharynx	0	0	Pharynx	15
16 Trachea	0	X	Trachée	16
18 Multiple internal neck locations	0	0	Sièges internes multiples du cou	18
19 Internal neck locations, n.e.c.	0	X	Siège interne du cou, n.c.a.	19

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Siège de la lésion			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
		A	B	C	D								
20	Trunk, uns.	94	102	0	X	0	X	0	0	X	X	Tronc, n.p.	20
21	Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned	17,981	18,179	209	222	40	43	124	111	121	163	Épaule, y compris clavicule, omoplate et trapèze si l'épaule est mentionnée	21
22	Chest, including ribs, internal organs	5,102	5,140	111	122	17	14	58	59	44	61	Thorax, y compris côtes et organes internes	22
23	Back, including spine, spinal cord	56,090	56,440	645	674	81	60	170	174	323	382	Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière	23
24	Abdomen	2,570	2,552	26	29	X	6	5	8	27	22	Abdomen	24
25	Pelvic region	3,960	3,909	87	64	17	11	35	21	44	52	Région pelvienne	25
28	Multiple trunk locations	3,184	3,276	33	47	5	X	19	23	12	22	Sièges multiples du tronc	28
29	Trunk, n.e.c.	30	35	X	X	0	0	X	0	0	X	Tronc, n.c.a.	29
30	Upper extremities, uns.	23	51	X	0	0	0	0	0	0	X	Membre supérieur, n.p.	30
31	Arm(s)	10,412	10,843	202	194	23	16	61	52	96	115	Bras	31
32	Wrist(s)	8,879	9,272	141	177	25	16	50	53	54	63	Poignet	32
33	Hand(s), except finger(s)	7,902	8,255	206	209	20	17	40	59	49	50	Main, sauf doigts	33
34	Finger(s), fingernail(s)	20,020	20,268	405	373	60	69	92	94	141	153	Doigt(s), ongle(s)	34

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros		
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017	
20 Trunk, uns.	4	8	13	13	6	7	X	0	4	9	Tronc, n.p. 20
21 Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned	2,356	2,374	1,774	1,724	1,441	1,413	324	308	744	794	Épaule, y compris clavicule, omoplate et trapèze si l'épaule est mentionnée 21
22 Chest, including ribs, internal organs	761	741	641	725	429	442	101	111	232	223	Thorax, y compris côtes et organes internes 22
23 Back, including spine, spinal cord	7,106	7,215	5,056	5,179	3,557	3,655	1,121	1,132	2,951	2,956	Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière 23
24 Abdomen	221	242	193	192	87	100	24	36	65	84	Abdomen 24
25 Pelvic region	574	568	466	473	295	282	81	79	191	199	Région pelvienne 25
28 Multiple trunk locations	317	276	294	284	251	203	56	64	135	136	Sièges multiples du tronc 28
29 Trunk, n.e.c.	6	9	X	X	X	X	X	0	0	X	Tronc, n.c.a. 29
30 Upper extremities, uns.	X	9	X	9	X	X	0	X	X	0	Membre supérieur, n.p. 30
31 Arm(s)	1,747	1,886	1,290	1,373	657	671	149	191	469	498	Bras 31
32 Wrist(s)	1,454	1,454	1,053	1,064	493	482	96	118	311	358	Poignet 32
33 Hand(s), except finger(s)	1,535	1,604	1,120	1,110	315	334	66	101	243	293	Main, sauf doigts 33
34 Finger(s), fingernail(s)	4,882	4,932	2,898	3,005	788	801	191	207	760	736	Doigt(s), ongle(s) 34

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie										
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		Siège de la lésion
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		
	J 2016	K 2017	J 2016	K 2017	L 2016	L 2017	M 2016	M 2017	N 2016	N 2017	
20 Trunk, uns.	7	9	0	0	X	X	X	X	5	9	Tronc, n.p. 20
21 Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned	1,965	1,957	24	30	119	114	411	460	1,142	1,116	Épaule, y compris clavicule, omoplate et trapèze si l'épaule est mentionnée 21
22 Chest, including ribs, internal organs	527	479	11	13	64	31	128	164	321	349	Thorax, y compris côtes et organes internes 22
23 Back, including spine, spinal cord	6,969	6,910	74	84	379	380	1,376	1,442	3,355	3,399	Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière 23
24 Abdomen	151	162	X	0	10	5	31	36	106	119	Abdomen 24
25 Pelvic region	477	489	6	5	33	33	89	88	281	309	Région pelvienne 25
28 Multiple trunk locations	340	313	6	X	25	19	87	91	149	201	Sièges multiples du tronc 28
29 Trunk, n.e.c.	X	X	0	0	0	0	X	0	X	X	Tronc, n.c.a. 29
30 Upper extremities, uns.	X	X	0	0	0	0	X	0	X	X	Membre supérieur, n.p. 30
31 Arm(s)	1,134	1,120	30	13	76	72	295	344	618	665	Bras 31
32 Wrist(s)	995	1,071	19	17	58	68	306	306	425	465	Poignet 32
33 Hand(s), except finger(s)	886	941	7	11	52	46	256	260	346	361	Main, sauf doigts 33
34 Finger(s), fingernail(s)	2,421	2,335	22	20	111	105	567	599	804	845	Doigt(s), ongle(s) 34

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie									
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined	
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises	
O	2016	2017	P	2016	2017	Q	2016	2017	R	S
	2016	2017		2016	2017		2016	2017	2016	2017
20 Trunk, uns.	X	X	41	27	X	4	X	X	X	X
21 Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned	518	498	4,299	4,476	785	862	666	663	121	99 Épaule, y compris clavicule, omoplate et trapèze si l'épaule est mentionnée
22 Chest, including ribs, internal organs	162	143	689	706	230	212	217	220	111	118 Thorax, y compris côtes et organes internes
23 Back, including spine, spinal cord	1,504	1,575	13,809	13,590	2,631	2,566	1,926	2,061	360	361 Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière
24 Abdomen	30	25	1,251	1,148	64	78	40	39	8	8 Abdomen
25 Pelvic region	124	121	584	583	145	187	178	142	27	23 Région pelvienne
28 Multiple trunk locations	98	137	845	915	151	186	103	117	13	8 Sièges multiples du tronc
29 Trunk, n.e.c.	X	X	7	10	0	0	X	X	0	0 Tronc, n.c.a.
30 Upper extremities, uns.	X	0	5	12	X	9	X	X	0	0 Membre supérieur, n.p.
31 Arm(s)	258	304	1,527	1,560	822	770	400	405	93	72 Bras
32 Wrist(s)	223	239	1,704	1,772	692	709	348	430	65	59 Poignet
33 Hand(s), except finger(s)	118	136	748	851	1,263	1,279	324	302	37	33 Main, sauf doigts
34 Finger(s), fingernail(s)	317	303	1,679	1,673	2,543	2,639	694	735	110	140 Doigt(s), ongle(s)

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry		Industrie	
	Not coded		Non codé	
	NC		Siège de la lésion	
	2016	2017		
20 Trunk, uns.	X	0	Tronc, n.p.	20
21 Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned	798	752	Épaule, y compris clavicule, omoplate et trapèze si l'épaule est mentionnée	21
22 Chest, including ribs, internal organs	248	207	Thorax, y compris côtes et organes internes	22
23 Back, including spine, spinal cord	2,697	2,645	Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière	23
24 Abdomen	226	213	Abdomen	24
25 Pelvic region	226	180	Région pelvienne	25
28 Multiple trunk locations	245	232	Sièges multiples du tronc	28
29 Trunk, n.e.c.	X	0	Tronc, n.c.a.	29
30 Upper extremities, uns.	0	X	Membre supérieur, n.p.	30
31 Arm(s)	465	522	Bras	31
32 Wrist(s)	367	351	Poignet	32
33 Hand(s), except finger(s)	271	258	Main, sauf doigts	33
34 Finger(s), fingernail(s)	535	504	Doigt(s), ongle(s)	34

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services		Fishing and trapping		Logging and forestry		Mining, quarrying and oil wells					
		Industries agricoles et de services connexes		Industries de la pêche et du piégeage		Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Siège de la lésion			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
38	Multiple upper extremities locations	2,712	3,528	40	70	5	6	13	11	12	32	Sièges multiples des membres supérieurs	38
39	Upper extremities, n.e.c.	87	85	X	X	0	0	0	0	X	0	Membre supérieur, n.c.a.	39
40	Lower extremities, uns.	32	28	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre inférieur, n.p.	40
41	Leg(s)	21,885	22,493	385	419	48	40	203	196	170	252	Jambe(s)	41
42	Ankle(s)	12,666	13,036	216	208	21	15	86	72	104	117	Cheville	42
43	Foot(feet), except toe(s)	6,659	6,949	121	125	8	7	31	39	43	43	Pied(s), sauf orteil(s)	43
44	Toe(s), toenail(s)	1,503	1,542	54	18	X	X	10	5	X	6	Orteil, ongle d'orteil	44
48	Multiple lower extremities locations	1,716	2,223	21	41	X	X	6	10	7	21	Sièges multiples des membres inférieurs	48
49	Lower extremities, n.e.c.	68	55	X	X	X	0	X	0	0	0	Membre inférieur, n.c.a.	49
50	Body systems	5,504	6,669	36	50	X	7	10	13	54	72	Systèmes corporels	50
80	Multiple body parts	20,517	22,827	258	282	36	32	101	129	123	135	Sièges multiples	80
91	Prosthetic devices	13	15	0	0	0	0	0	0	X	0	Appareil prothétique (prothèse)	91
98	Other body parts, n.e.c.	89	116	6	8	0	0	0	X	0	0	Autres sièges, n.c.a.	98
99	Unknown	864	547	12	9	0	0	5	X	9	12	Inconnu	99

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros		
	E 2016	F 2017	E 2016	F 2017	G 2016	G 2017	H 2016	H 2017	I 2016	I 2017	
38 Multiple upper extremities locations	466	602	239	343	118	150	36	34	75	99	Sièges multiples des membres supérieurs 38
39 Upper extremities, n.e.c.	27	19	4	12	5	4	0	0	X	X	Membre supérieur, n.c.a. 39
40 Lower extremities, uns.	5	8	X	X	X	X	X	X	X	X	Membre inférieur, n.p. 40
41 Leg(s)	2,628	2,696	2,860	2,974	1,545	1,627	509	487	991	1,058	Jambe(s) 41
42 Ankle(s)	1,323	1,299	1,692	1,769	1,017	1,053	325	329	618	671	Cheville 42
43 Foot(feet), except toe(s)	952	995	877	890	414	467	97	116	364	386	Pied(s), sauf orteil (s) 43
44 Toe(s), toenail(s)	174	189	115	137	87	98	23	25	54	58	Orteil, ongle d'orteil 44
48 Multiple lower extremities locations	222	273	174	235	125	167	31	36	80	102	Sièges multiples des membres inférieurs 48
49 Lower extremities, n.e.c.	9	7	6	7	X	5	X	0	4	X	Membre inférieur, n.c.a. 49
50 Body systems	311	320	168	215	462	497	48	63	58	78	Systèmes corporels 50
80 Multiple body parts	1,938	2,199	1,570	1,755	1,722	1,858	391	431	751	845	Sièges multiples 80
91 Prosthetic devices	X	X	X	0	X	X	0	0	0	X	Appareil prothétique (prothèse) 91
98 Other body parts, n.e.c.	22	29	10	11	10	10	0	X	4	X	Autres sièges, n.c.a. 98
99 Unknown	94	69	78	47	57	47	16	17	40	22	Inconnu 99

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie										Siège de la lésion	
	Retail trade	Finance and insurance	Real estate operator and insurance agent	Business services		Government services						
	Industries du commerce de détail	Industries des intermédiaires financiers et des assurances	Industries des services immobiliers et agences d'assurances	Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux						
	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	N 2016	O 2017	P 2016	Q 2017	R 2016	S 2017		
38 Multiple upper extremities locations	287	370	X	8	15	11	71	112	124	154	Sièges multiples des membres supérieurs 38	
39 Upper extremities, n.e.c.	9	4	X	0	X	0	X	X	6	X	Membre supérieur, n.c.a. 39	
40 Lower extremities, uns.	X	X	X	0	0	0	0	X	X	X	Membre inférieur, n.p. 40	
41 Leg(s)	2,366	2,396	42	38	189	169	709	736	1,814	1,874	Jambe(s) 41	
42 Ankle(s)	1,278	1,382	39	24	107	89	473	469	1,080	1,016	Cheville 42	
43 Foot(feet), except toe(s)	899	865	12	9	47	49	220	264	375	377	Pied(s), sauf orteil (s) 43	
44 Toe(s), toenail(s)	258	255	X	X	10	15	39	41	77	88	Orteil, ongle d'orteil 44	
48 Multiple lower extremities locations	209	255	6	4	12	13	69	85	121	130	Sièges multiples des membres inférieurs 48	
49 Lower extremities, n.e.c.	8	9	0	0	0	0	X	0	5	X	Membre inférieur, n.c.a. 49	
50 Body systems	283	300	68	63	26	37	131	104	739	903	Systèmes corporels 50	
80 Multiple body parts	1,897	2,095	67	59	145	167	628	697	1,331	1,493	Sièges multiples 80	
91 Prosthetic devices	X	4	0	0	0	0	X	X	X	X	Appareil prothétique (prothèse) 91	
98 Other body parts, n.e.c.	7	4	0	0	0	0	X	X	X	4	Autres sièges, n.c.a. 98	
99 Unknown	95	59	6	X	9	4	48	25	46	34	Inconnu 99	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie									
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined	
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises	
	O 2016	P 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017	Siège de la lésion
38 Multiple upper extremities locations	59	71	489	527	358	482	92	145	21	20 Sièges multiples des membres supérieurs 38
39 Upper extremities, n.e.c.	X	X	13	16	5	12	X	X	0	X Membre supérieur, n.c.a. 39
40 Lower extremities, uns.	X	X	7	X	0	X	X	X	X	0 Membre inférieur, n.p. 40
41 Leg(s)	766	791	2,814	2,828	1,196	1,259	1,014	1,017	142	171 Jambe(s) 41
42 Ankle(s)	521	512	1,479	1,614	659	715	611	708	83	90 Cheville 42
43 Foot(feet), except toe(s)	175	231	748	798	585	542	283	343	42	37 Pied(s), sauf orteil (s) 43
44 Toe(s), toenail(s)	47	73	214	221	161	139	88	87	9	13 Orteil, ongle d'orteil 44
48 Multiple lower extremities locations	53	74	246	274	98	180	81	91	15	10 Sièges multiples des membres inférieurs 48
49 Lower extremities, n.e.c.	0	0	4	X	7	5	4	X	0	0 Membre inférieur, n.c.a. 49
50 Body systems	153	170	1,588	1,989	127	157	129	108	25	25 Systèmes corporels 50
80 Multiple body parts	866	952	4,942	5,216	1,131	1,232	724	833	133	140 Sièges multiples 80
91 Prosthetic devices	X	X	4	X	0	0	0	0	0	0 Appareil prothétique (prothèse) 91
98 Other body parts, n.e.c.	X	7	20	25	X	4	X	5	X	X Autres sièges, n.c.a. 98
99 Unknown	35	12	188	124	62	36	57	19	5	4 Inconnu 99

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry		Industrie	
	Not coded		Non codé	
	NC		Siège de la lésion	
	2016	2017		
38 Multiple upper extremities locations	190	281	Sièges multiples des membres supérieurs	38
39 Upper extremities, n.e.c.	4	4	Membre supérieur, n.c.a.	39
40 Lower extremities, uns.	0	0	Membre inférieur, n.p.	40
41 Leg(s)	1,494	1,465	Jambe(s)	41
42 Ankle(s)	934	884	Cheville	42
43 Foot(feet), except toe(s)	366	366	Pied(s), sauf orteil(s)	43
44 Toe(s), toenail(s)	76	72	Orteil, ongle d'orteil	44
48 Multiple lower extremities locations	139	221	Sièges multiples des membres inférieurs	48
49 Lower extremities, n.e.c.	13	11	Membre inférieur, n.c.a.	49
50 Body systems	1,086	1,498	Systèmes corporels	50
80 Multiple body parts	1,763	2,277	Sièges multiples	80
91 Prosthetic devices	0	0	Appareil prothétique (prothèse)	91
98 Other body parts, n.e.c.	0	X	Autres sièges, n.c.a.	98
99 Unknown	X	X	Inconnu	99

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services		Fishing and trapping		Logging and forestry		Mining, quarrying and oil wells		Siège de la lésion	
		Industries agricoles et de services connexes		Industries de la pêche et du piégeage		Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole			
		A 2016	B 2017	A 2016	B 2017	C 2016	D 2017	C 2016	D 2017		
NC Not coded		95	66	X	X	0	0	0	0	X	7
Total		240,682	251,625	3,671	3,850	442	394	1,323	1,308	1,725	2,095

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie									
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade	
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros	
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016	J 2017	K 2016	L 2017	M 2016	N 2017
NC Not coded	14	6	7	6	8	14	X	X	X	5 Non codé
Total	33,020	33,893	25,514	26,510	15,671	16,310	4,147	4,346	10,351	10,898

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie										Siège de la lésion	
	Retail trade	Finance and insurance	Real estate operator and insurance agent	Business services		Government services						
	Industries du commerce de détail	Industries des intermédiaires financiers et des assurances	Industries des services immobiliers et agences d'assurances	Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux						
	J 2016	K 2016	L 2016	M 2016	N 2016							
	2017	2017	2017	2017	2017							
NC Not coded	12	5	0	0	0	X	6	X	5	9	Non codé N C	
Total	26,898	27,392	505	470	1,652	1,622	6,721	7,156	14,963	15,759		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie									
	Educational services	Health and social service industries	Accommodation, food and beverage services	Other services	Industry unspecified or undefined	Siège de la lésion				
	Industries des services d'enseignement	Industries des services de soins de santé et des services sociaux	Industries de l'hébergement et de la restauration	Autres industries de services	Activités indéterminées ou imprécises					
O	P	Q	R	S						
2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
NC Not coded	X	0	14	X	6	X	X	0	0	Non codé N C
Total	7,188	7,661	43,828	45,001	15,267	15,861	9,215	9,750	4,324	6,188

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 19
Number of Accepted Lost Time Claims, by Part of Body and Industry
Division, 2016 & 2017

	Industry		Industrie	
	Not coded	Non codé	Siège de la lésion	
Part of Body	NC			
	2016	2017		
NC Not coded	11	X	Non codé	N C
Total	14,257	15,161		

Tableau 19
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par siège de la lésion et par
industrie, 2016 & 2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00	Chemicals and chemical compounds, uns.	249	226	7	7	0	0	0	X	4	4
01	Acids	99	97	X	X	0	0	0	0	6	Acides
02	Alkalies	120	130	5	4	X	0	0	0	4	X Alcalis
03	Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	91	102	4	X	X	0	X	0	X	Hydrocarbures aromatiques et dérivés d'hydrocarbures, sauf inter halogénés
04	Halogens and halogen compounds	91	68	5	X	0	0	0	X	0	Halogènes et composés inter halogénés
05	Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	248	336	X	X	0	0	0	0	13	Particules métalliques, éléments traces, poussières, poudres, émanations
06	Agricultural chemicals and other pesticides	25	22	X	5	0	0	X	0	0	Produits agrochimiques et autres pesticides
07	Chemical products - general	961	945	11	19	0	0	0	0	6	X Produits chimiques en général
08	Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	156	187	X	5	0	0	X	X	6	Charbon, gaz naturel, carburants à base de pétrole et leur produits, n.c.a.
09	Other chemicals	439	494	7	15	0	0	X	0	6	Autres produits chimiques
10	Containers, uns.	100	192	X	X	X	X	0	0	X	0 Contenants, n.p.

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		
	Industries manufacturières	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros	Agent causal de la lésion					
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016	J 2017	K 2016	L 2017	M 2016	N 2017	
00 Chemicals and chemical compounds, uns.	44	55	10	23	14	6	0	0	11	9	Produits et composés chimiques, n.p. 00
01 Acids	32	39	6	5	4	7	X	0	8	8	Acides 01
02 Alkalies	28	37	52	46	5	7	X	X	4	X	Alcalis 02
03 Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	20	21	8	9	8	7	0	X	X	4	Hydrocarbures aromatiques et dérivés d'hydrocarbures, sauf inter halogénés 03
04 Halogens and halogen compounds	18	13	9	8	0	X	X	0	4	X	Halogènes et composés inter halogénés 04
05 Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	108	130	28	46	18	14	X	5	8	9	Particules métalliques, éléments traces, poussières, poudres, émanations 05
06 Agricultural chemicals and other pesticides	X	0	X	X	X	5	0	0	X	0	Produits agrochimiques et autres pesticides 06
07 Chemical products - general	199	176	39	63	23	24	4	4	12	14	Produits chimiques en général 07
08 Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	22	30	18	16	11	20	X	8	14	11	Charbon, gaz naturel, carburants à base de pétrole et leur produits, n.c.a. 08
09 Other chemicals	97	140	46	41	31	33	X	X	14	13	Autres produits chimiques 09
10 Containers, uns.	14	29	X	13	10	17	4	14	5	19	Contenants, n.p. 10

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie									
	Retail trade	Finance and insurance	Real estate operator and insurance agent	Business services	Government services	Agent causal de la lésion				
	Industries du commerce de détail	Industries des intermédiaires financiers et des assurances	Industries des services immobiliers et agences d'assurances	Industries des services aux entreprises	Industries des services gouvernementaux					
	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	N 2016	2017				
00 Chemicals and chemical compounds, uns.	23	22	X	0	X	X	16	8	18	15
01 Acids	11	7	0	0	X	X	X	4	4	X
02 Alkalies	X	X	0	0	0	0	X	4	X	4
03 Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	13	15	0	0	0	0	X	X	7	10
04 Halogens and halogen compounds	5	7	0	0	X	0	X	X	8	8
05 Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	18	40	0	X	4	0	X	11	8	15
06 Agricultural chemicals and other pesticides	0	0	0	0	0	X	0	0	X	X
07 Chemical products - general	81	93	X	6	6	13	27	19	55	48
08 Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	28	24	0	0	X	0	4	6	10	10
09 Other chemicals	31	38	0	0	X	X	23	15	34	27
10 Containers, uns.	14	30	0	X	0	X	X	5	10	7

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises		
	O 2016	P 2016	Q 2016	R 2016	S 2016	O 2017	P 2017	Q 2017	R 2017	S 2017	
00 Chemicals and chemical compounds, uns.	5	5	36	31	19	17	9	6	0	0	Produits et composés chimiques, n.p. 00
01 Acids	X	0	7	4	6	5	X	X	X	X	Acides 01
02 Alkalies	X	X	X	7	4	X	4	7	0	0	Alcalis 02
03 Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	X	X	8	13	X	4	5	X	0	X	Hydrocarbures aromatiques et dérivés d'hydrocarbures, sauf inter halogénés 03
04 Halogens and halogen compounds	0	X	12	14	7	5	6	4	0	0	Halogènes et composés inter halogénés 04
05 Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	X	5	8	11	4	10	9	9	4	8	Particules métalliques, éléments traces, poussières, poudres, émanations 05
06 Agricultural chemicals and other pesticides	X	0	X	X	X	X	X	X	0	0	Produits agrochimiques et autres pesticides 06
07 Chemical products - general	26	19	195	173	132	113	58	59	4	X	Produits chimiques en général 07
08 Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	X	X	X	6	6	12	X	5	X	X	Charbon, gaz naturel, carburants à base de pétrole et leur produits, n.c.a. 08
09 Other chemicals	5	10	46	50	18	31	19	19	4	X	Autres produits chimiques 09
10 Containers, uns.	X	X	13	21	12	17	4	X	0	X	Contenants, n.p. 10

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Agent causal de la lésion	
	Non codé	NC	2016	2017
00 Chemicals and chemical compounds, uns.	30	15	Produits et composés chimiques, n.p.	00
01 Acids	8	X	Acides	01
02 Alkalies	X	X	Alcalis	02
03 Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	X	5	Hydrocarbures aromatiques et dérivés d'hydrocarbures, sauf inter halogénés	03
04 Halogens and halogen compounds	14	X	Halogènes et composés inter halogénés	04
05 Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	9	15	Particules métalliques, éléments traces, poussières, poudres, émanations	05
06 Agricultural chemicals and other pesticides	6	X	Produits agrochimiques et autres pesticides	06
07 Chemical products - general	82	97	Produits chimiques en général	07
08 Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	22	26	Charbon, gaz naturel, carburants à base de pétrole et leur produits, n.c.a.	08
09 Other chemicals	53	51	Autres produits chimiques	09
10 Containers, uns.	6	11	Contenants, n.p.	10

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion			
		2016		2017		2016		2016		2017			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
11	Containers -- nonpressurized	16,608	17,292	225	218	42	42	20	23	40	57	Contenants -- à la pression atmosphérique	11
12	Containers -- pressurized	960	1,130	16	22	X	X	8	X	27	49	Contenants -- sous pression	12
13	Containers -- variable restraint	1,426	1,457	23	24	X	0	X	X	6	5	Contenants à retenue variable	13
14	Dishes, drinking cups, beverage glasses	650	674	X	X	0	0	0	0	0	0	Vaisselle, tasses, verres	14
15	Luggage, handbags	448	537	0	0	0	0	0	0	X	0	Valises, sacs à main	15
16	Skids, pallets	1,855	2,148	32	28	X	X	X	X	5	12	Patins, palettes	16
19	Containers, n.e.c.	291	319	7	4	X	X	0	X	X	4	Contenants, n.c.a.	19
20	Furniture and fixtures, uns.	64	76	0	X	0	0	0	0	0	0	Mobilier et appareils, n.p.	20
21	Cases, cabinets, racks, shelves	2,960	3,301	29	18	X	X	X	0	5	5	Casiers, rangements, paniers, étagères	21
22	Floor, wall, window coverings	271	383	X	4	0	0	X	0	X	X	Revêtements de sol, revêtements muraux et couvre-fenêtres	22
23	Furniture	3,958	4,328	18	23	X	X	X	X	6	6	Mobilier	23
24	Other fixtures	692	736	X	7	0	0	0	X	0	X	Autres appareils	24
29	Furniture and fixtures, n.e.c.	107	140	0	0	0	0	0	0	0	X	Mobilier et appareils, n.c.a.	29
30	Machinery, uns.	518	574	16	17	X	X	4	5	5	4	Machines, n.p.	30

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie									
	Manufacturing Industries manufacturières		Construction industries Industries de la construction		Transportation and storage Industries du transport et de l'entreposage		Communication and other utilities Industries des communications et autres services publics		Wholesale trade Industries du commerce de gros	
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016	J 2017				Agent causal de la lésion
11 Containers -- nonpressurized	1,979	2,205	719	719	828	938	406	458	1,355	1,399
12 Containers -- pressurized	158	192	136	160	110	110	20	26	85	75
13 Containers -- variable restraint	371	362	235	242	64	84	74	98	140	125
14 Dishes, drinking cups, beverage glasses	20	11	X	0	X	7	X	0	X	X
15 Luggage, handbags	4	4	X	X	230	301	5	X	X	4
16 Skids, pallets	497	536	71	75	188	269	23	26	241	294
19 Containers, n.e.c.	50	52	24	27	19	21	7	5	20	11
20 Furniture and fixtures, uns.	X	8	5	X	7	5	0	X	0	5
21 Cases, cabinets, racks, shelves	387	454	135	166	88	106	31	23	158	172
22 Floor, wall, window coverings	30	41	26	29	6	15	X	X	12	20
23 Furniture	336	389	103	109	179	187	16	34	51	66
24 Other fixtures	45	53	105	116	21	17	14	15	29	28
29 Furniture and fixtures, n.e.c.	15	18	8	10	10	9	0	0	5	4
30 Machinery, uns.	256	292	45	47	14	21	0	4	37	31
										Machines, n.p.
										30

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	N 2016	O 2017	P 2016	Q 2017	R 2016	S 2017
11 Containers -- nonpressurized	4,308	4,303	21	24	113	143	599	650	785	815
12 Containers -- pressurized	62	88	0	0	8	13	17	21	120	110
13 Containers -- variable restraint	141	129	X	0	4	X	42	38	102	126
14 Dishes, drinking cups, beverage glasses	25	43	X	0	X	X	5	X	14	9
15 Luggage, handbags	9	11	X	X	X	X	20	34	19	15
16 Skids, pallets	534	595	0	0	X	4	132	146	33	33
19 Containers, n.e.c.	34	47	X	X	X	5	X	8	30	21
20 Furniture and fixtures, uns.	22	25	0	0	X	0	0	X	5	X
21 Cases, cabinets, racks, shelves	848	964	9	22	17	20	75	98	99	99
22 Floor, wall, window coverings	42	55	X	X	4	12	9	15	14	17
23 Furniture	482	548	13	13	57	39	80	104	191	197
24 Other fixtures	66	83	X	X	27	22	20	13	25	26
29 Furniture and fixtures, n.e.c.	19	40	0	X	X	X	X	0	X	X
30 Machinery, uns.	30	25	0	0	X	X	34	32	13	19

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie									
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises	
	O 2016	P 2016	O 2016	P 2016	Q 2016	R 2016	S 2016	T 2016	U 2016	V 2016
11 Containers -- nonpressurized	338	381	1,564	1,612	1,925	1,995	553	628	72	73
12 Containers -- pressurized	13	49	33	58	51	43	37	57	10	9
13 Containers -- variable restraint	8	17	39	36	29	27	30	38	5	5
14 Dishes, drinking cups, beverage glasses	6	9	81	95	443	448	21	27	X	X
15 Luggage, handbags	4	6	37	35	37	37	12	26	4	0
16 Skids, pallets	4	12	25	36	18	30	24	25	5	12
19 Containers, n.e.c.	5	X	35	39	28	35	13	15	X	X
20 Furniture and fixtures, uns.	7	5	7	9	X	6	X	4	0	0
21 Cases, cabinets, racks, shelves	107	139	345	365	357	348	105	110	18	18
22 Floor, wall, window coverings	16	10	40	50	12	22	35	53	X	X
23 Furniture	287	331	1,117	1,181	488	493	219	230	33	33
24 Other fixtures	23	15	125	146	106	97	45	63	4	X
29 Furniture and fixtures, n.e.c.	7	5	17	23	7	13	7	8	0	0
30 Machinery, uns.	X	X	11	14	10	13	27	31	X	8

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Agent causal de la lésion	
	Non codé	NC	2016	2017
11 Containers -- nonpressurized	716	609	Contenants -- à la pression atmosphérique	11
12 Containers -- pressurized	46	43	Contenants -- sous pression	12
13 Containers -- variable restraint	108	97	Contenants à retenue variable	13
14 Dishes, drinking cups, beverage glasses	20	15	Vaisselle, tasses, verres	14
15 Luggage, handbags	59	59	Valises, sacs à main	15
16 Skids, pallets	17	12	Patins, palettes	16
19 Containers, n.e.c.	7	13	Contenants, n.c.a.	19
20 Furniture and fixtures, uns.	X	X	Mobilier et appareils, n.p.	20
21 Cases, cabinets, racks, shelves	145	172	Casiers, rangements, paniers, étagères	21
22 Floor, wall, window coverings	15	32	Revêtements de sol, revêtements muraux et couvre-fenêtres	22
23 Furniture	278	340	Mobilier	23
24 Other fixtures	34	27	Autres appareils	24
29 Furniture and fixtures, n.e.c.	5	4	Mobilier et appareils, n.c.a.	29
30 Machinery, uns.	10	6	Machines, n.p.	30

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
31	Agricultural and garden machinery	291	313	47	52	0	X	X	0	X	0
32	Construction, logging, and mining machinery	869	952	26	31	0	X	76	74	75	81
33	Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	1,926	2,080	14	21	4	X	X	0	X	7
34	Material handling machinery	1,336	1,462	62	43	4	6	4	X	23	28
35	Metal, woodworking, and special material machinery	1,806	1,890	15	15	X	X	7	9	9	17
36	Office and business machinery	258	307	0	0	0	0	0	0	X	0
37	Special process machinery	1,591	1,683	19	26	5	X	X	X	X	8
39	Miscellaneous machinery	960	1,142	19	18	27	19	4	14	5	7
40	Parts and materials, uns.	1,299	1,208	24	15	X	4	X	X	9	12
41	Building materials -- solid elements	9,754	10,598	124	131	9	4	38	40	96	144

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		
	Industries manufacturières	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros	Agent causal de la lésion					
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016	J 2017	K 2016	L 2017	M 2016	N 2017	
31 Agricultural and garden machinery	17	15	56	55	8	12	0	X	22	31	Machines agricoles et de jardin 31
32 Construction, logging, and mining machinery	102	134	320	354	38	32	8	12	46	23	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière 32
33 Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	110	117	220	241	98	108	15	14	68	87	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage 33
34 Material handling machinery	456	432	145	185	101	108	14	29	63	99	Machinerie de manutention 34
35 Metal, woodworking, and special material machinery	1,042	1,019	388	425	22	21	8	7	57	63	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal 35
36 Office and business machinery	9	27	8	X	10	12	X	6	43	29	Machines de bureau et machines comptables 36
37 Special process machinery	408	470	51	55	15	19	4	7	56	37	Machines pour procédés spéciaux 37
39 Miscellaneous machinery	230	269	109	120	36	48	11	21	51	54	Machines diverses 39
40 Parts and materials, uns.	607	527	163	153	61	64	18	8	70	86	Pièces et matériaux, n.p. 40
41 Building materials -- solid elements	2,893	3,009	3,159	3,354	393	420	96	119	619	729	Matériaux de construction -- éléments solides 41

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		
	J 2016	K 2017	J 2016	K 2017	L 2016	L 2017	M 2016	M 2017	N 2016	N 2017	
31 Agricultural and garden machinery	14	17	0	X	5	0	0	4	43	42	Machines agricoles et de jardin 31
32 Construction, logging, and mining machinery	18	21	X	0	X	X	9	16	87	101	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière 32
33 Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	302	338	0	X	40	44	23	14	53	49	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage 33
34 Material handling machinery	198	177	0	0	7	X	49	74	35	35	Machinerie de manutention 34
35 Metal, woodworking, and special material machinery	63	111	0	0	8	8	55	51	28	26	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal 35
36 Office and business machinery	48	63	5	8	0	X	24	21	16	29	Machines de bureau et machines comptables 36
37 Special process machinery	380	309	0	0	4	X	28	28	34	29	Machines pour procédés spéciaux 37
39 Miscellaneous machinery	122	138	X	X	13	6	24	34	79	110	Machines diverses 39
40 Parts and materials, uns.	92	104	X	0	7	X	48	60	55	54	Pièces et matériaux, n.p. 40
41 Building materials -- solid elements	647	669	X	X	70	66	267	344	373	399	Matériaux de construction -- éléments solides 41

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined		
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises		
	O 2016	P 2017	O 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017	
31 Agricultural and garden machinery	11	7	X	4	X	4	47	43	X	4	Machines agricoles et de jardin 31
32 Construction, logging, and mining machinery	5	8	X	8	12	5	24	24	5	8	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière 32
33 Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	60	52	210	238	484	526	152	161	11	9	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage 33
34 Material handling machinery	15	19	55	86	16	29	60	62	10	14	Machinerie de manutention 34
35 Metal, woodworking, and special material machinery	14	13	10	14	9	10	47	43	14	21	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal 35
36 Office and business machinery	13	10	36	37	9	20	9	15	X	X	Machines de bureau et machines comptables 36
37 Special process machinery	8	13	202	231	321	373	21	34	X	0	Machines pour procédés spéciaux 37
39 Miscellaneous machinery	23	23	46	75	33	42	57	73	10	8	Machines diverses 39
40 Parts and materials, uns.	18	13	50	38	26	14	36	30	8	13	Pièces et matériaux, n.p. 40
41 Building materials -- solid elements	107	116	194	267	152	184	300	345	67	85	Matériaux de construction -- éléments solides 41

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Agent causal de la lésion	
	NC		2016	2017
31 Agricultural and garden machinery	11	18	Machines agricoles et de jardin	31
32 Construction, logging, and mining machinery	13	16	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière	32
33 Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	60	50	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage	33
34 Material handling machinery	19	32	Machinerie de manutention	34
35 Metal, woodworking, and special material machinery	9	14	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal	35
36 Office and business machinery	21	25	Machines de bureau et machines comptables	36
37 Special process machinery	28	35	Machines pour procédés spéciaux	37
39 Miscellaneous machinery	59	62	Machines diverses	39
40 Parts and materials, uns.	X	8	Pièces et matériaux, n.p.	40
41 Building materials -- solid elements	149	170	Matériaux de construction -- éléments solides	41

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
42	Fasteners, connectors, ropes, ties	2,342	2,463	44	45	15	17	27	41	29	28 Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches 42
43	Hoisting accessories	292	305	4	X	10	9	X	4	5	6 Accessoires de hissage 43
44	Machine, tool, and electric parts	2,089	2,505	35	45	11	5	22	23	31	30 Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques 44
45	Metal materials -- nonstructural	807	991	11	13	0	0	5	6	13	12 Matériaux métalliques -- non transformés 45
46	Tars, sealants, caulking, insulating material	114	136	0	0	0	0	0	0	X	0 Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants 46
47	Tarps and sheeting -- nonmetal	163	185	4	5	0	X	X	X	0	0 Bâches et feuilles continues -- non métalliques 47
48	Vehicle and mobile equipment parts	3,354	3,621	47	47	X	X	11	23	37	30 Pièces de véhicules et d'appareils mobiles 48
49	Parts and materials, n.e.c.	1,641	1,721	21	31	5	X	7	7	27	39 Pièces et matériaux, n.c.a. 49
50	Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p. 50
51	Animals and animal products	1,469	1,623	505	543	16	10	X	5	X	X Animaux et produits d'origine animale 51
52	Food products -- fresh or processed	1,627	1,874	21	22	0	X	X	0	0	0 Produits alimentaires - - frais ou transformés 52
53	Infectious and parasitic agents	1,962	1,863	16	17	0	X	4	4	7	X Agents infectieux et parasitaires 53

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie									
	Manufacturing Industries manufacturières		Construction industries Industries de la construction		Transportation and storage Industries du transport et de l'entreposage		Communication and other utilities Industries des communications et autres services publics		Wholesale trade Industries du commerce de gros	
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016	J 2017				Agent causal de la lésion
42 Fasteners, connectors, ropes, ties	498	531	829	832	255	279	32	35	95	118
43 Hoisting accessories	95	88	24	33	43	44	9	4	19	18
44 Machine, tool, and electric parts	795	946	352	483	108	104	57	82	102	117
45 Metal materials -- nonstructural	368	450	125	159	41	44	14	6	64	76
46 Tars, sealants, caulking, insulating material	11	16	50	67	5	X	X	0	7	10
47 Tarps and sheeting -- nonmetal	21	33	34	35	60	64	4	X	7	14
48 Vehicle and mobile equipment parts	426	403	167	203	471	526	44	48	292	322
49 Parts and materials, n.e.c.	622	660	240	268	94	76	30	31	76	93
50 Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51 Animals and animal products	170	163	31	37	40	45	28	50	32	38
52 Food products -- fresh or processed	190	261	0	6	17	15	0	X	23	29
53 Infectious and parasitic agents	75	70	27	27	12	16	8	7	7	10

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Retail trade Industries du commerce de détail		Finance and insurance Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Real estate operator and insurance agent Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Business services Industries des services aux entreprises		Government services Industries des services gouvernementaux		
	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	N 2016	O 2017				Agent causal de la lésion	
42 Fasteners, connectors, ropes, ties	142	146	0	X	11	13	74	64	89	108	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches 42
43 Hoisting accessories	27	42	0	0	0	0	5	X	14	12	Accessoires de hissage 43
44 Machine, tool, and electric parts	167	188	X	X	8	10	45	62	72	95	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques 44
45 Metal materials -- nonstructural	50	72	0	0	X	X	26	30	32	25	Matériaux métalliques -- non transformés 45
46 Tars, sealants, caulking, insulating material	X	4	0	0	0	X	X	X	17	16	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants 46
47 Tarps and sheeting -- nonmetal	8	6	0	0	X	X	4	0	8	6	Bâches et feuilles continues -- non métalliques 47
48 Vehicle and mobile equipment parts	1,366	1,496	0	X	8	9	60	67	159	172	Pièces de véhicules et d'appareils mobiles 48
49 Parts and materials, n.e.c.	162	145	0	X	10	9	40	50	79	84	Pièces et matériaux, n.c.a. 49
50 Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p. 50
51 Animals and animal products	70	100	0	X	10	8	28	29	135	143	Animaux et produits d'origine animale 51
52 Food products -- fresh or processed	201	232	0	0	X	4	18	22	25	27	Produits alimentaires - - frais ou transformés 52
53 Infectious and parasitic agents	22	17	0	0	X	X	13	7	74	76	Agents infectieux et parasitaires 53

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises		
	O 2016	P 2016	O 2016	P 2016	Q 2016	R 2016	S 2016	T 2017		Agent causal de la lésion	
42 Fasteners, connectors, ropes, ties	10	19	40	44	26	21	67	69	11	14	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches
43 Hoisting accessories	X	X	12	10	4	5	6	9	X	X	Accessoires de hissage
44 Machine, tool, and electric parts	27	31	61	57	65	55	73	105	10	19	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques
45 Metal materials -- nonstructural	8	7	9	18	12	17	16	25	X	7	Matériaux métalliques -- non transformés
46 Tars, sealants, caulking, insulating material	4	X	4	X	0	X	0	X	0	X	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants
47 Tarps and sheeting -- nonmetal	X	X	5	5	0	0	4	6	0	0	Bâches et feuilles continues -- non métalliques
48 Vehicle and mobile equipment parts	17	18	35	37	14	7	77	77	39	47	Pièces de véhicules et d'appareils mobiles
49 Parts and materials, n.e.c.	22	16	50	59	71	61	49	55	4	8	Pièces et matériaux, n.c.a.
50 Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p.
51 Animals and animal products	22	31	158	169	34	34	80	92	4	8	Animaux et produits d'origine animale
52 Food products -- fresh or processed	10	16	132	168	933	1,006	20	32	0	X	Produits alimentaires - - frais ou transformés
53 Infectious and parasitic agents	38	14	1,393	1,394	18	22	27	18	0	0	Agents infectieux et parasitaires

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Non codé	
	NC		Agent causal de la lésion	
	2016	2017		
42 Fasteners, connectors, ropes, ties	48	38	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches	42
43 Hoisting accessories	9	13	Accessoires de hissage	43
44 Machine, tool, and electric parts	47	47	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques	44
45 Metal materials -- nonstructural	8	23	Matériaux métalliques -- non transformés	45
46 Tars, sealants, caulking, insulating material	9	11	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants	46
47 Tarps and sheeting -- nonmetal	0	4	Bâches et feuilles continues -- non métalliques	47
48 Vehicle and mobile equipment parts	81	83	Pièces de véhicules et d'appareils mobiles	48
49 Parts and materials, n.e.c.	32	27	Pièces et matériaux, n.c.a.	49
50 Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p.	50
51 Animals and animal products	103	114	Animaux et produits d'origine animale	51
52 Food products -- fresh or processed	34	29	Produits alimentaires - - frais ou transformés	52
53 Infectious and parasitic agents	220	159	Agents infectieux et parasitaires	53

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Total	Industry Industrie										
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion		
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017			
54	Metallic minerals	13	14	0	0	0	0	X	X	X	Minéraux métalliques	54
55	Nonmetallic minerals, except fuel	890	891	21	20	X	X	23	17	54	Minéraux non métalliques, sauf carburant	55
56	Person -- injured or ill worker	41,580	47,493	515	596	67	60	206	219	357	Personne -- travailleur blessé ou malade	56
57	Person -- other than injured or ill worker	19,513	21,335	36	57	X	0	X	4	X	Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade	57
58	Plants, trees, vegetation -- not processed	1,121	1,108	109	108	X	X	215	154	8	Plantes, arbres, végétation -- non transformés	58
59	Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	12	15	X	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a.	59
60	Structures and surfaces, uns.	197	204	X	X	X	0	X	0	X	Structures et surfaces, n.p.	60
61	Building systems	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Systèmes de construction	61
62	Floors, walkways, ground surfaces	37,393	40,752	603	631	38	31	201	206	226	Planchers, passages, surfaces de sol	62
63	Other structural elements	5,825	6,278	100	110	X	4	6	6	24	Autres éléments de structure	63
64	Structures	1,060	1,085	12	10	4	4	4	4	11	Structures	64
69	Structures and surfaces, n.e.c.	82	66	X	X	0	0	0	X	X	Structures et surfaces, n.c.a.	69
70	Tools, instruments, and equipment, uns.	269	316	X	5	0	X	X	X	7	Outils, instruments et matériel, n.p.	70

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		
	Industries manufacturières	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros	Agent causal de la lésion					
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016	J 2017	K 2016	L 2017	M 2016	N 2017	
54 Metallic minerals	4	5	X	X	X	X	0	X	X	0	Minéraux métalliques 54
55 Nonmetallic minerals, except fuel	90	67	286	265	41	43	14	18	25	31	Minéraux non métalliques, sauf carburant 55
56 Person -- injured or ill worker	5,634	6,666	4,011	4,522	2,526	2,894	906	1,025	1,739	1,972	Personne -- travailleur blessé ou malade 56
57 Person -- other than injured or ill worker	101	128	61	76	267	261	17	26	34	44	Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade 57
58 Plants, trees, vegetation -- not processed	93	83	132	175	45	51	32	30	9	9	Plantes, arbres, végétation -- non transformés 58
59 Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	0	0	0	0	0	X	X	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a. 59
60 Structures and surfaces, uns.	30	29	44	42	11	9	6	5	6	12	Structures et surfaces, n.p. 60
61 Building systems	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Systèmes de construction 61
62 Floors, walkways, ground surfaces	3,494	3,729	4,564	4,860	2,909	3,117	790	872	1,479	1,747	Planchers, passages, surfaces de sol 62
63 Other structural elements	735	761	902	988	264	332	76	107	212	231	Autres éléments de structure 63
64 Structures	136	140	340	344	46	48	40	20	27	32	Structures 64
69 Structures and surfaces, n.e.c.	8	6	16	12	13	13	X	X	5	X	Structures et surfaces, n.c.a. 69
70 Tools, instruments, and equipment, uns.	65	84	68	66	11	13	X	6	13	18	Outils, instruments et matériel, n.p. 70

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		
	J 2016	K 2017	J 2016	K 2017	L 2016	L 2017	M 2016	M 2017	N 2016	N 2017	
54 Metallic minerals	X	0	0	0	0	0	0	X	X	0	Minéraux métalliques 54
55 Nonmetallic minerals, except fuel	30	22	0	X	5	7	30	34	76	88	Minéraux non métalliques, sauf carburant 55
56 Person -- injured or ill worker	4,396	4,846	114	94	291	279	1,111	1,352	3,509	3,883	Personne -- travailleur blessé ou malade 56
57 Person -- other than injured or ill worker	284	321	37	49	37	52	356	357	1,077	1,305	Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade 57
58 Plants, trees, vegetation -- not processed	34	37	0	0	11	4	50	54	179	164	Plantes, arbres, végétation -- non transformés 58
59 Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	X	0	0	0	0	X	0	0	X	X	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a. 59
60 Structures and surfaces, uns.	20	32	0	0	X	X	11	6	20	13	Structures et surfaces, n.p. 60
61 Building systems	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Systèmes de construction 61
62 Floors, walkways, ground surfaces	3,884	4,092	139	122	373	391	1,183	1,389	2,585	3,022	Planchers, passages, surfaces de sol 62
63 Other structural elements	550	515	22	18	60	74	178	203	408	400	Autres éléments de structure 63
64 Structures	64	76	0	X	9	11	31	35	113	110	Structures 64
69 Structures and surfaces, n.e.c.	X	4	0	0	X	X	X	0	9	X	Structures et surfaces, n.c.a. 69
70 Tools, instruments, and equipment, uns.	20	33	0	0	X	X	9	6	18	16	Outils, instruments et matériel, n.p. 70

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises		
	O 2016	P 2016	Q 2016	R 2016	S 2016	O 2017	P 2017	Q 2017	R 2017	S 2017	
54 Metallic minerals	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	Minéraux métalliques 54
55 Nonmetallic minerals, except fuel	19	20	21	30	16	13	34	37	69	86	Minéraux non métalliques, sauf carburant 55
56 Person -- injured or ill worker	1,275	1,448	8,155	9,122	1,949	2,291	1,548	1,895	353	344	Personne -- travailleur blessé ou malade 56
57 Person -- other than injured or ill worker	799	946	13,689	14,552	211	250	198	223	43	60	Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade 57
58 Plants, trees, vegetation -- not processed	11	18	29	34	21	27	70	83	11	8	Plantes, arbres, végétation -- non transformés 58
59 Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	0	X	5	X	0	X	0	X	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a. 59
60 Structures and surfaces, uns.	0	4	22	22	11	11	6	11	0	0	Structures et surfaces, n.p. 60
61 Building systems	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Systèmes de construction 61
62 Floors, walkways, ground surfaces	1,755	2,045	5,537	6,135	2,750	2,877	1,790	2,019	242	247	Planchers, passages, surfaces de sol 62
63 Other structural elements	209	205	868	999	455	503	329	329	41	42	Autres éléments de structure 63
64 Structures	34	42	37	45	31	25	59	58	4	8	Structures 64
69 Structures and surfaces, n.e.c.	X	X	X	4	4	X	4	5	0	0	Structures et surfaces, n.c.a. 69
70 Tools, instruments, and equipment, uns.	X	X	10	18	13	9	16	24	X	0	Outils, instruments et matériel, n.p. 70

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Agent causal de la lésion	
	Non codé	NC		
	2016	2017		
54 Metallic minerals	0	X	Minéraux métalliques	54
55 Nonmetallic minerals, except fuel	35	27	Minéraux non métalliques, sauf carburant	55
56 Person -- injured or ill worker	2,918	3,562	Personne -- travailleur blessé ou malade	56
57 Person -- other than injured or ill worker	2,259	2,612	Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade	57
58 Plants, trees, vegetation -- not processed	61	65	Plantes, arbres, végétation -- non transformés	58
59 Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	0	5	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a.	59
60 Structures and surfaces, uns.	0	X	Structures et surfaces, n.p.	60
61 Building systems	0	0	Systèmes de construction	61
62 Floors, walkways, ground surfaces	2,851	2,921	Planchers, passages, surfaces de sol	62
63 Other structural elements	385	425	Autres éléments de structure	63
64 Structures	58	61	Structures	64
69 Structures and surfaces, n.e.c.	8	X	Structures et surfaces, n.c.a.	69
70 Tools, instruments, and equipment, uns.	7	8	Outils, instruments et matériel, n.p.	70

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
71	Handtools -- nonpowered	7,687	8,136	115	125	19	15	43	45	72	81 Outils à main -- non mécaniques 71
72	Handtools -- powered	2,167	2,200	32	48	X	X	59	54	10	13 Outils à main -- mécaniques 72
73	Handtools -- power not determined	681	744	6	14	X	0	X	X	5	4 Outils à main -- alimentation non déterminée 73
74	Ladders	1,276	1,351	21	30	X	4	4	X	9	7 Échelles 74
75	Medical and surgical instruments	385	394	20	14	X	X	0	0	X	0 Instruments médicaux et chirurgicaux 75
76	Photographic equipment	64	63	0	0	0	0	0	0	X	0 Équipement photographique 76
77	Protective equipment, except clothing	106	124	X	X	0	0	0	0	X	4 Matériel de protection, sauf vêtements 77
78	Recreation and athletic equipment	1,258	1,484	X	10	0	0	0	0	X	X Matériel récréatif et d'athlétisme 78
79	Other tools, instruments, and equipment	4,219	4,632	26	32	X	7	6	4	10	20 Autres outils, instruments et matériel 79
80	Vehicles, uns.	390	597	X	13	0	0	X	6	X	6 Véhicule, n.p. 80
81	Air vehicle	285	248	X	X	0	0	X	X	0	0 Aéronefs 81
82	Highway vehicle, motorized	8,527	8,930	99	86	X	X	104	132	107	152 Véhicules routiers motorisés 82
83	Highway vehicle, nonmotorized	227	204	6	4	0	0	0	0	0	X Véhicules routiers non motorisés 83
84	Offroad vehicle, nonindustrial	296	378	17	23	X	X	10	13	7	5 Véhicules tout terrain, non industriels 84

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		
	Industries manufacturières	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros	Agent causal de la lésion					
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016	2017	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	
71 Handtools -- nonpowered	1,302	1,298	1,319	1,349	281	308	76	77	226	271	Outils à main -- non mécaniques 71
72 Handtools -- powered	566	599	818	818	55	44	27	16	66	68	Outils à main -- mécaniques 72
73 Handtools -- power not determined	144	183	136	165	17	14	10	7	13	40	Outils à main -- alimentation non déterminée 73
74 Ladders	164	147	374	413	59	43	110	120	49	50	Échelles 74
75 Medical and surgical instruments	5	6	0	X	X	X	X	X	5	X	Instruments médicaux et chirurgicaux 75
76 Photographic equipment	7	X	9	X	X	0	X	5	0	X	Équipement photographique 76
77 Protective equipment, except clothing	10	17	22	30	9	X	X	0	X	X	Matériel de protection, sauf vêtements 77
78 Recreation and athletic equipment	11	15	14	9	15	15	5	4	6	6	Matériel récréatif et d'athlétisme 78
79 Other tools, instruments, and equipment	323	465	153	191	199	236	22	26	44	59	Autres outils, instruments et matériel 79
80 Vehicles, uns.	19	22	30	46	56	69	20	28	19	22	Véhicule, n.p. 80
81 Air vehicle	9	14	X	0	204	179	X	X	0	0	Aéronefs 81
82 Highway vehicle, motorized	315	360	782	778	2,235	2,325	292	305	464	471	Véhicules routiers motorisés 82
83 Highway vehicle, nonmotorized	4	X	X	X	11	9	35	18	4	X	Véhicules routiers non motorisés 83
84 Offroad vehicle, nonindustrial	4	7	11	23	15	22	7	16	11	6	Véhicules tout terrain, non industriels 84

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		
	J 2016	K 2017	J 2016	K 2017	L 2016	L 2017	M 2016	M 2017	N 2016	N 2017	
71 Handtools -- nonpowered	1,075	1,198	7	X	60	56	196	191	405	402	Outils à main -- non mécaniques 71
72 Handtools -- powered	150	143	0	0	15	17	43	50	89	105	Outils à main -- mécaniques 72
73 Handtools -- power not determined	105	104	0	0	7	5	18	15	33	27	Outils à main -- alimentation non déterminée 73
74 Ladders	172	209	0	X	28	24	26	19	43	52	Échelles 74
75 Medical and surgical instruments	14	13	0	0	X	4	0	7	20	22	Instruments médicaux et chirurgicaux 75
76 Photographic equipment	4	6	0	0	0	X	X	X	6	6	Équipement photographique 76
77 Protective equipment, except clothing	X	4	0	0	0	0	X	6	20	23	Matériel de protection, sauf vêtements 77
78 Recreation and athletic equipment	46	47	X	0	9	10	13	9	159	173	Matériel récréatif et d'athlétisme 78
79 Other tools, instruments, and equipment	176	231	7	8	4	16	27	52	180	206	Autres outils, instruments et matériel 79
80 Vehicles, uns.	69	93	0	X	X	X	12	40	65	62	Véhicule, n.p. 80
81 Air vehicle	0	X	0	0	0	X	X	X	6	6	Aéronefs 81
82 Highway vehicle, motorized	959	975	24	26	43	38	242	285	744	857	Véhicules routiers motorisés 82
83 Highway vehicle, nonmotorized	21	21	0	0	X	X	10	9	25	22	Véhicules routiers non motorisés 83
84 Offroad vehicle, nonindustrial	29	32	0	X	X	X	19	31	53	54	Véhicules tout terrain, non industriels 84

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie									
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises	
	O 2016	P 2016	Q 2016	R 2016	S 2016	2017	2017	2017	2017	Agent causal de la lésion
71 Handtools -- nonpowered	142	169	444	478	1,335	1,485	282	336	41	53 Outils à main -- non mécaniques 71
72 Handtools -- powered	29	30	44	44	18	18	81	84	15	12 Outils à main -- mécaniques 72
73 Handtools -- power not determined	6	6	27	28	115	89	22	21	4	8 Outils à main -- alimentation non déterminée 73
74 Ladders	25	20	41	46	44	47	68	80	13	13 Échelles 74
75 Medical and surgical instruments	9	4	221	243	24	20	14	18	0	0 Instruments médicaux et chirurgicaux 75
76 Photographic equipment	6	4	X	X	X	0	18	23	0	X Équipement photographique 76
77 Protective equipment, except clothing	X	X	8	12	0	X	4	4	0	0 Matériel de protection, sauf vêtements 77
78 Recreation and athletic equipment	269	354	114	128	19	22	91	137	9	14 Matériel récréatif et d'athlétisme 78
79 Other tools, instruments, and equipment	55	86	2,341	2,396	107	135	96	90	10	15 Autres outils, instruments et matériel 79
80 Vehicles, uns.	7	12	45	87	X	9	27	24	X	7 Véhicule, n.p. 80
81 Air vehicle	0	4	6	0	X	X	X	X	X	0 Aéronefs 81
82 Highway vehicle, motorized	96	130	787	836	89	93	272	332	70	52 Véhicules routiers motorisés 82
83 Highway vehicle, nonmotorized	10	10	27	36	9	5	24	31	0	X Véhicules routiers non motorisés 83
84 Offroad vehicle, nonindustrial	10	4	11	8	13	24	61	84	X	X Véhicules tout terrain, non industriels 84

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Non codé	
	NC		Agent causal de la lésion	
	2016	2017		
71 Handtools -- nonpowered	247	198	Outils à main -- non mécaniques	71
72 Handtools -- powered	49	35	Outils à main -- mécaniques	72
73 Handtools -- power not determined	9	11	Outils à main -- alimentation non déterminée	73
74 Ladders	25	24	Échelles	74
75 Medical and surgical instruments	45	31	Instruments médicaux et chirurgicaux	75
76 Photographic equipment	4	5	Équipement photographique	76
77 Protective equipment, except clothing	19	13	Matériel de protection, sauf vêtements	77
78 Recreation and athletic equipment	473	529	Matériel récréatif et d'athlétisme	78
79 Other tools, instruments, and equipment	430	357	Autres outils, instruments et matériel	79
80 Vehicles, uns.	7	45	Véhicule, n.p.	80
81 Air vehicle	45	33	Aéronefs	81
82 Highway vehicle, motorized	802	694	Véhicules routiers motorisés	82
83 Highway vehicle, nonmotorized	39	29	Véhicules routiers non motorisés	83
84 Offroad vehicle, nonindustrial	14	19	Véhicules tout terrain, non industriels	84

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Total	Industry Industrie										
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion		
		2016		2017		2016		2017		2016		
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
85	Plant and industrial powered vehicles, tractors	1,731	1,967	70	84	X	0	4	6	14	25	Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques 85
86	Plant and industrial vehicle -- nonpowered	3,221	3,385	68	72	X	X	0	X	11	4	Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques 86
87	Rail vehicle	199	238	X	X	0	0	0	X	5	6	Véhicules ferroviaires 87
88	Water vehicle	434	445	0	0	103	78	7	5	X	X	Véhicules nautiques 88
89	Vehicles, n.e.c.	167	236	X	7	0	0	0	X	X	0	Véhicules, n.c.a. 89
90	Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres agents, n.p. 90
91	Ammunition	12	8	0	0	0	0	0	0	0	0	Munitions 91
92	Apparel and textiles	650	753	4	X	4	X	X	8	X	0	Vêtements et textiles 92
93	Atmospheric and environmental conditions	5,759	7,521	40	31	6	7	41	44	129	136	Conditions atmosphériques et ambiantes 93
94	Paper, books, magazines	300	291	X	X	0	0	0	0	X	0	Papier, livres, magazines, revues 94
95	Scrap, waste, debris	2,914	2,997	54	47	4	4	29	20	30	34	Déchets, rebuts, débris 95
96	Steam, vapors, liquids, n.e.c.	1,079	1,308	6	12	X	X	X	4	4	16	Vapeur d'eau, vapeurs, liquides, n.c.a. 96
98	Other sources, n.e.c.	1,776	1,787	19	18	X	5	8	11	19	26	Autres agents, n.c.a. 98
99	Unknown	4,658	5,061	55	55	X	8	11	23	24	39	Inconnu 99

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		
	Industries manufacturières	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros	Agent causal de la lésion					
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016	J 2017	K 2016	L 2017	M 2016	N 2017	
85 Plant and industrial powered vehicles, tractors	439	500	99	104	266	310	25	21	273	333	Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques 85
86 Plant and industrial vehicle -- nonpowered	458	486	169	162	286	277	32	39	228	238	Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques 86
87 Rail vehicle	9	10	4	X	91	114	0	0	X	X	Véhicules ferroviaires 87
88 Water vehicle	45	54	6	11	111	116	X	0	5	6	Véhicules nautiques 88
89 Vehicles, n.e.c.	6	16	6	12	21	30	5	12	7	5	Véhicules, n.c.a. 89
90 Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres agents, n.p. 90
91 Ammunition	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	Munitions 91
92 Apparel and textiles	39	48	23	21	10	12	X	8	4	12	Vêtements et textiles 92
93 Atmospheric and environmental conditions	646	492	450	472	373	386	81	99	174	192	Conditions atmosphériques et ambiantes 93
94 Paper, books, magazines	42	39	X	4	4	4	8	5	12	16	Papier, livres, magazines, revues 94
95 Scrap, waste, debris	839	854	633	602	131	123	46	45	157	153	Déchets, rebuts, débris 95
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	108	147	31	39	16	29	6	8	14	22	Vapeur d'eau, vapeurs, liquides, n.c.a. 96
98 Other sources, n.e.c.	253	252	225	241	102	85	28	23	96	99	Autres agents, n.c.a. 98
99 Unknown	933	1,023	492	490	326	413	87	96	255	251	Inconnu 99

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		
	J 2016	K 2017	J 2016	K 2017	L 2016	L 2017	M 2016	M 2017	N 2016	N 2017	
85 Plant and industrial powered vehicles, tractors	260	264	0	0	5	X	98	118	62	57	Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques 85
86 Plant and industrial vehicle -- nonpowered	666	696	5	5	23	28	95	120	123	133	Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques 86
87 Rail vehicle	4	X	0	0	0	X	0	X	13	13	Véhicules ferroviaires 87
88 Water vehicle	24	27	0	0	0	X	X	15	67	76	Véhicules nautiques 88
89 Vehicles, n.e.c.	37	29	X	X	X	X	8	12	30	47	Véhicules, n.c.a. 89
90 Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres agents, n.p. 90
91 Ammunition	X	X	0	0	0	0	0	0	4	4	Munitions 91
92 Apparel and textiles	46	47	0	0	0	X	X	10	28	33	Vêtements et textiles 92
93 Atmospheric and environmental conditions	232	236	12	18	19	17	86	104	325	362	Conditions atmosphériques et ambiantes 93
94 Paper, books, magazines	39	48	X	0	4	X	10	10	28	24	Papier, livres, magazines, revues 94
95 Scrap, waste, debris	318	350	X	X	25	21	64	77	143	136	Déchets, rebuts, débris 95
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	69	81	X	X	11	10	13	15	42	38	Vapeur d'eau, vapeurs, liquides, n.c.a. 96
98 Other sources, n.e.c.	302	303	X	X	16	7	54	52	99	125	Autres agents, n.c.a. 98
99 Unknown	496	513	15	13	32	37	172	198	304	318	Inconnu 99

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie									
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises	
	O 2016	P 2016	O 2016	P 2016	Q 2016	R 2016	S 2016	T 2016	U 2016	V 2016
85 Plant and industrial powered vehicles, tractors	9	12	13	22	7	13	37	37	10	9
86 Plant and industrial vehicle -- nonpowered	52	49	521	562	183	201	163	161	11	21
87 Rail vehicle	0	X	X	4	4	4	10	6	0	X
88 Water vehicle	4	4	X	X	6	15	27	25	X	X
89 Vehicles, n.e.c.	6	4	19	30	5	X	7	17	X	X
90 Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91 Ammunition	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0
92 Apparel and textiles	8	8	276	309	111	127	43	60	0	X
93 Atmospheric and environmental conditions	134	185	225	223	86	97	217	235	2,333	4,003
94 Paper, books, magazines	27	16	60	61	9	9	4	8	0	X
95 Scrap, waste, debris	44	60	93	103	79	115	111	111	9	12
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	18	20	176	199	489	596	37	33	X	4
98 Other sources, n.e.c.	55	43	191	193	113	109	70	69	6	12
99 Unknown	189	187	660	769	285	295	206	220	44	109
										Inconnu
										99

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Non codé	
	NC		Agent causal de la lésion	
	2016	2017		
85 Plant and industrial powered vehicles, tractors	38	49	Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques	85
86 Plant and industrial vehicle -- nonpowered	125	128	Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques	86
87 Rail vehicle	54	69	Véhicules ferroviaires	87
88 Water vehicle	17	7	Véhicules nautiques	88
89 Vehicles, n.e.c.	0	8	Véhicules, n.c.a.	89
90 Other sources, uns.	0	0	Autres agents, n.p.	90
91 Ammunition	X	X	Munitions	91
92 Apparel and textiles	44	45	Vêtements et textiles	92
93 Atmospheric and environmental conditions	150	182	Conditions atmosphériques et ambiantes	93
94 Paper, books, magazines	47	42	Papier, livres, magazines, revues	94
95 Scrap, waste, debris	103	127	Déchets, rebuts, débris	95
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	33	32	Vapeur d'eau, vapeurs, liquides, n.c.a.	96
98 Other sources, n.e.c.	115	112	Autres agents, n.c.a.	98
99 Unknown	69	4	Inconnu	99

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
NC Not coded		12,922	1,770	114	20	X	0	63	8	44	32 Non codé NC
Total		240,682	251,625	3,671	3,850	442	394	1,323	1,308	1,725	2,095

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie									
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade	
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros	
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016	J 2017	K 2016	L 2017	M 2016	N 2017
NC Not coded	2,050	209	944	102	817	68	298	24	626	58
Total	33,020	33,893	25,514	26,510	15,671	16,310	4,147	4,346	10,351	10,898

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie									
	Retail trade	Finance and insurance	Real estate operator and insurance agent	Business services	Government services	Agent causal de la lésion				
	Industries du commerce de détail	Industries des intermédiaires financiers et des assurances	Industries des services immobiliers et agences d'assurances	Industries des services aux entreprises	Industries des services gouvernementaux					
	J 2016	K 2016	L 2016	M 2016	N 2016					
	2017	2017	2017	2017	2017					
NC Not coded	1,347	113	44	X	84	9	583	49	731	94
Total	26,898	27,392	505	470	1,652	1,622	6,721	7,156	14,963	15,759

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et
par industrie, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry Industrie										
	Educational services Industries des services d'enseignement	Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux	Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration	Other services Autres industries de services	Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises	Agent causal de la lésion					
	O 2016	P 2016	Q 2016	R 2016	S 2016						
NC Not coded	558	46	2,583	224	686	60	742	66	595	584	Non codé NC
Total	7,188	7,661	43,828	45,001	15,267	15,861	9,215	9,750	4,324	6,188	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 20
Number of Accepted Lost Time Claims, by Source of Injury and Industry
Division, 2016 & 2017

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded	Non codé	Agent causal de la lésion	
	2016	2017		
NC Not coded	11	X	Non codé	NC
Total	14,257	15,161		

Tableau 20
Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par agent causal de la lésion et par industrie, 2016 & 2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Genre d'accident	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00	Contact with objects and equipment, uns.	460	706	7	9	0	4	4	X	4	6 Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p.
01	Struck against object	12,987	13,985	231	232	16	17	64	40	87	70 Heurt contre un objet
02	Struck by object	28,145	30,219	534	561	64	47	229	216	201	241 Frappé par un objet
03	Caught in or compressed by equipment or objects	8,001	9,164	250	259	36	41	51	61	106	130 Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets
04	Caught in or crushed in collapsing materials	93	139	X	9	0	0	X	0	4	X Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent
05	Rubbed or abraded by friction or pressure	3,354	3,809	54	52	6	8	20	22	23	19 Frottements ou abrasions par friction ou pression
06	Rubbed, abraded, or jarred by vibration	166	253	X	4	0	X	X	5	14	12 Frottements, abrasions ou secousses par vibration
09	Contact with objects and equipment, n.e.c.	1,613	1,752	22	27	4	4	9	10	12	16 Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a.
10	Fall, uns.	404	417	X	4	4	X	X	X	0	4 Chutes, n.p.
11	Fall to lower level	13,064	13,466	272	302	15	16	137	120	99	121 Chutes à un niveau inférieur
12	Jump to lower level	1,463	1,543	33	24	4	X	27	17	12	9 Sauts à un niveau inférieur
13	Fall on same level	29,496	33,380	450	478	35	36	164	176	168	251 Chutes au même niveau

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 21

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par industrie, 2016 & 2017

Event	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros		
	E 2016	F 2017	E 2016	F 2017	G 2016	G 2017	H 2016	H 2017	I 2016	I 2017	
00 Contact with objects and equipment, uns.	96	150	85	103	13	21	4	6	18	22	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p. 00
01 Struck against object	2,424	2,566	1,491	1,648	651	768	174	191	582	627	Heurt contre un objet 01
02 Struck by object	5,086	5,506	4,385	4,540	1,342	1,455	326	352	1,291	1,551	Frappé par un objet 02
03 Caught in or compressed by equipment or objects	2,619	2,891	995	1,130	525	615	82	112	422	529	Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets 03
04 Caught in or crushed in collapsing materials	11	25	36	41	7	7	X	X	7	6	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent 04
05 Rubbed or abraded by friction or pressure	980	1,048	686	745	131	132	42	50	145	141	Frottements ou abrasions par friction ou pression 05
06 Rubbed, abraded, or jarred by vibration	17	25	26	36	27	51	X	X	6	7	Frottements, abrasions ou secousses par vibration 06
09 Contact with objects and equipment, n.e.c.	261	299	241	262	68	77	16	17	68	59	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a. 09
10 Fall, uns.	40	42	39	53	36	40	19	13	19	20	Chutes, n.p. 10
11 Fall to lower level	1,247	1,303	3,276	3,376	1,259	1,285	345	337	572	650	Chutes à un niveau inférieur 11
12 Jump to lower level	173	152	313	331	178	203	46	58	76	99	Sauts à un niveau inférieur 12
13 Fall on same level	2,943	3,246	2,077	2,406	2,081	2,343	546	669	1,133	1,357	Chutes au même niveau 13

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Industry Industrie										
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		
	J 2016	K 2017	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	2016	2017	N 2016	2017	
00 Contact with objects and equipment, uns.	62	86	0	X	4	X	13	10	23	46	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p. 00
01 Struck against object	1,962	2,040	27	32	83	78	340	431	676	677	Heurt contre un objet 01
02 Struck by object	4,202	4,371	30	30	168	163	816	943	1,122	1,214	Frappé par un objet 02
03 Caught in or compressed by equipment or objects	868	954	8	11	38	40	286	359	335	373	Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets 03
04 Caught in or crushed in collapsing materials	5	11	0	0	0	X	X	4	7	8	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent 04
05 Rubbed or abraded by friction or pressure	373	475	X	X	25	29	99	127	151	151	Frottements ou abrasions par friction ou pression 05
06 Rubbed, abraded, or jarred by vibration	X	11	0	0	0	X	X	8	35	50	Frottements, abrasions ou secousses par vibration 06
09 Contact with objects and equipment, n.e.c.	180	185	X	0	8	9	38	43	84	88	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a. 09
10 Fall, uns.	45	55	0	X	4	X	12	20	39	31	Chutes, n.p. 10
11 Fall to lower level	1,184	1,210	32	29	155	165	369	385	688	759	Chutes à un niveau inférieur 11
12 Jump to lower level	112	149	X	0	6	6	36	49	175	143	Sauts à un niveau inférieur 12
13 Fall on same level	3,273	3,557	129	131	272	294	1,002	1,177	2,103	2,558	Chutes au même niveau 13

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Industry Industrie											
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined			
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises			
	O 2016	P 2017	O 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017		
00 Contact with objects and equipment, uns.	5	7	28	65	65	123	20	32	X	X	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p.	00
01 Struck against object	335	387	1,387	1,513	1,226	1,314	557	592	66	71	Heurt contre un objet	01
02 Struck by object	780	898	2,202	2,417	2,575	2,746	1,074	1,197	140	174	Frappé par un objet	02
03 Caught in or compressed by equipment or objects	94	95	496	643	264	318	316	348	62	72	Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets	03
04 Caught in or crushed in collapsing materials	X	X	X	4	X	X	7	7	0	4	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent	04
05 Rubbed or abraded by friction or pressure	43	62	144	183	251	311	118	159	17	25	Frottements ou abrasions par friction ou pression	05
06 Rubbed, abraded, or jarred by vibration	X	4	7	15	0	X	4	4	X	X	Frottements, abrasions ou secousses par vibration	06
09 Contact with objects and equipment, n.e.c.	39	48	147	154	318	339	61	82	5	9	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a.	09
10 Fall, uns.	10	9	65	56	36	27	21	26	7	X	Chutes, n.p.	10
11 Fall to lower level	400	392	1,050	1,026	622	610	745	804	76	76	Chutes à un niveau inférieur	11
12 Jump to lower level	32	46	94	97	38	34	79	102	5	4	Sauts à un niveau inférieur	12
13 Fall on same level	1,594	1,946	5,029	5,825	2,528	2,646	1,270	1,475	218	236	Chutes au même niveau	13

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Industry		Industrie	
	Not coded		Genre d'accident	
	NC		2016	2017
00 Contact with objects and equipment, uns.	7	7	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p.	00
01 Struck against object	608	691	Heurt contre un objet	01
02 Struck by object	1,578	1,597	Frappé par un objet	02
03 Caught in or compressed by equipment or objects	148	183	Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets	03
04 Caught in or crushed in collapsing materials	0	5	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent	04
05 Rubbed or abraded by friction or pressure	44	69	Frottements ou abrasions par friction ou pression	05
06 Rubbed, abraded, or jarred by vibration	14	10	Frottements, abrasions ou secousses par vibration	06
09 Contact with objects and equipment, n.e.c.	30	24	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a.	09
10 Fall, uns.	4	8	Chutes, n.p.	10
11 Fall to lower level	521	500	Chutes à un niveau inférieur	11
12 Jump to lower level	21	18	Sauts à un niveau inférieur	12
13 Fall on same level	2,481	2,573	Chutes au même niveau	13

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Total	Industry Industrie										
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Genre d'accident		
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
19	Fall, n.e.c.	722	1,085	15	21	X	X	4	10	6	6	Chutes, n.c.a. 19
20	Bodily reaction and exertion, uns.	533	771	6	9	5	4	X	X	4	10	Réactions du corps ou effort, n.p. 20
21	Bodily reaction	30,504	33,526	371	424	31	27	121	139	242	303	Réactions du corps 21
22	Overexertion	41,428	45,561	414	448	71	70	99	118	200	283	Efforts excessifs 22
23	Repetitive motion	6,005	7,330	118	125	27	23	62	49	66	66	Mouvements répétitifs 23
24	Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée 24
25	Static posture without the application of force to an object	96	138	0	X	0	0	X	0	X	0	Postures statiques sans application de force sur un objet 25
26	Static posture with the application of force to an object	460	441	0	6	X	0	X	X	7	X	Postures statiques avec application de force sur un objet 26
27	Bodily conditions, n.e.c.	233	490	X	X	0	0	X	X	X	5	États corporels, n.c.a. 27
29	Bodily reaction and exertion, n.e.c.	15,325	14,098	136	143	22	11	70	76	75	72	Réactions du corps ou efforts, n.c.a. 29
30	Exposure to harmful substances or environments, uns.	69	135	X	X	0	0	0	0	X	0	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p. 30

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Industry Industrie										Genre d'accident	
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade			
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros			
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017		
19 Fall, n.e.c.	82	149	64	86	62	100	16	20	29	50	Chutes, n.c.a. 19	
20 Bodily reaction and exertion, uns.	82	122	49	62	32	42	13	15	23	38	Réactions du corps ou effort, n.p. 20	
21 Bodily reaction	3,593	4,165	2,994	3,266	1,941	2,190	755	823	1,359	1,479	Réactions du corps 21	
22 Overexertion	5,549	6,194	3,705	3,982	2,574	2,839	682	775	2,229	2,432	Efforts excessifs 22	
23 Repetitive motion	1,437	1,673	676	808	210	242	86	115	242	301	Mouvements répétitifs 23	
24 Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée 24	
25 Static posture without the application of force to an object	12	15	8	12	9	13	X	5	X	X	Postures statiques sans application de force sur un objet 25	
26 Static posture with the application of force to an object	58	56	77	77	32	30	5	9	14	11	Postures statiques avec application de force sur un objet 26	
27 Bodily conditions, n.e.c.	14	11	5	10	14	14	4	X	X	4	États corporels, n.c.a. 27	
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	1,730	1,580	1,473	1,425	899	861	245	235	693	578	Réactions du corps ou efforts, n.c.a. 29	
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	6	24	6	10	X	X	X	4	X	X	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p. 30	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Industry Industrie											
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		Genre d'accident	
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux			
	J 2016	2017	K 2016	2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017		
19 Fall, n.e.c.	59	87	X	X	4	9	25	48	71	86	Chutes, n.c.a. 19	
20 Bodily reaction and exertion, uns.	60	81	0	0	X	8	6	18	47	74	Réactions du corps ou effort, n.p. 20	
21 Bodily reaction	3,299	3,460	68	61	224	207	814	946	2,566	2,710	Réactions du corps 21	
22 Overexertion	5,646	6,124	29	31	297	322	861	1,055	2,210	2,329	Efforts excessifs 22	
23 Repetitive motion	669	908	15	16	49	38	199	272	350	400	Mouvements répétitifs 23	
24 Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée 24	
25 Static posture without the application of force to an object	10	17	X	X	0	X	X	5	9	17	Postures statiques sans application de force sur un objet 25	
26 Static posture with the application of force to an object	48	39	X	0	X	0	10	9	29	25	Postures statiques avec application de force sur un objet 26	
27 Bodily conditions, n.e.c.	7	9	0	X	X	0	X	4	65	85	États corporels, n.c.a. 27	
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	1,749	1,587	11	11	82	80	317	256	856	847	Réactions du corps ou efforts, n.c.a. 29	
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	7	9	0	0	0	0	X	X	11	11	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p. 30	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 21

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par industrie, 2016 & 2017

Event	Industry Industrie											
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined		Genre d'accident	
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises			
	O 2016	2017	P 2016	2017	Q 2016	2017	R 2016	2017	S 2016	2017		
19 Fall, n.e.c.	47	69	116	164	40	64	41	72	6	10	Chutes, n.c.a. 19	
20 Bodily reaction and exertion, uns.	13	16	137	185	27	36	17	37	X	X	Réactions du corps ou effort, n.p. 20	
21 Bodily reaction	1,036	1,149	5,984	6,581	1,530	1,679	1,202	1,414	239	243	Réactions du corps 21	
22 Overexertion	838	951	10,747	11,648	1,765	1,949	1,321	1,542	247	254	Efforts excessifs 22	
23 Repetitive motion	138	154	812	1,022	286	403	226	309	72	58	Mouvements répétitifs 23	
24 Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée 24	
25 Static posture without the application of force to an object	4	X	25	19	0	7	X	X	X	8	Postures statiques sans application de force sur un objet 25	
26 Static posture with the application of force to an object	7	13	119	98	10	11	11	16	7	6	Postures statiques avec application de force sur un objet 26	
27 Bodily conditions, n.e.c.	X	X	49	62	4	4	X	7	X	0	États corporels, n.c.a. 27	
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	376	399	4,621	4,309	549	484	445	447	62	84	Réactions du corps ou efforts, n.c.a. 29	
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	0	X	24	41	X	9	X	X	0	X	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p. 30	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Industry		Industrie	
	Not coded		Genre d'accident	
	Non codé	NC	2016	2017
19 Fall, n.e.c.		32	29	Chutes, n.c.a. 19
20 Bodily reaction and exertion, uns.		5	9	Réactions du corps ou effort, n.p. 20
21 Bodily reaction	2,135	2,260	Réactions du corps	21
22 Overexertion	1,944	2,215	Efforts excessifs	22
23 Repetitive motion	265	348	Mouvements répétitifs	23
24 Sustained viewing	0	0	Visualisation prolongée	24
25 Static posture without the application of force to an object	5	9	Postures statiques sans application de force sur un objet	25
26 Static posture with the application of force to an object	20	32	Postures statiques avec application de force sur un objet	26
27 Bodily conditions, n.e.c.	57	265	États corporels, n.c.a.	27
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	914	613	Réactions du corps ou efforts, n.c.a.	29
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	X	13	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p.	30

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Genre d'accident	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
31	Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	312	312	X	X	0	0	X	X	6	5
32	Contact with temperature extremes	3,364	3,793	14	20	X	X	X	14	21	42
33	Exposure to air pressure changes	24	24	0	0	X	X	0	0	X	X
34	Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	5,231	5,165	87	84	6	4	13	10	47	50
35	Exposure to noise	3,798	5,387	15	9	X	4	32	29	109	91
36	Exposure to radiation	225	215	X	4	0	0	X	X	X	9
37	Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	1,584	1,939	X	8	0	5	4	7	19	21
38	Oxygen deficiency, n.e.c.	9	6	0	0	0	0	0	0	0	0
39	Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	164	223	5	7	X	0	0	0	0	X
40	Transportation accident, uns.	73	83	X	X	0	0	0	X	0	X

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 21

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par industrie, 2016 & 2017

Event	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros		
	E 2016	F 2017	E 2016	F 2017	G 2016	G 2017	H 2016	H 2017	I 2016	I 2017	
31	Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	64	52	78	80	8	11	20	30	12	8
32	Contact with temperature extremes	411	435	151	191	78	83	14	22	51	49
33	Exposure to air pressure changes	0	0	0	0	9	10	0	0	0	0
34	Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	597	621	262	273	138	133	40	50	86	78
35	Exposure to noise	381	253	270	276	177	193	30	35	99	106
36	Exposure to radiation	115	105	32	30	10	X	X	X	10	7
37	Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	48	47	37	53	165	216	6	12	9	20
38	Oxygen deficiency, n.e.c.	0	X	X	0	0	0	0	X	0	0
39	Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	39	43	12	12	X	7	5	4	4	8
40	Transportation accident, uns.	X	5	6	7	24	24	X	X	X	5

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Industry Industrie												
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services				
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux				
	J 2016	2017	K 2016	2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017			
31	Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	16	17	X	0	5	X	7	4	9	12	Exposition à l'énergie électrique (contact, lueur d'arc électrique ou explosion d'arc électrique)	31
32	Contact with temperature extremes	219	276	X	X	17	11	33	46	97	92	Contact avec des températures extrêmes	32
33	Exposure to air pressure changes	X	X	0	0	0	0	X	X	X	0	Exposition aux changements dans la pression d'air	33
34	Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	227	212	6	11	18	25	103	79	366	361	Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergènes	34
35	Exposure to noise	83	74	X	X	6	X	14	16	92	139	Expositions au bruit	35
36	Exposure to radiation	13	13	0	0	0	0	5	4	9	4	Exposition au rayonnement	36
37	Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	57	60	26	10	6	7	31	25	282	404	Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a.	37
38	Oxygen deficiency, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	Insuffisance d'oxygène, n.c.a.	38
39	Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	6	10	0	0	0	X	4	6	9	11	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a.	39
40	Transportation accident, uns.	6	6	0	0	X	0	X	4	7	7	Accidents de transport, n.p.	40

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 21

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par industrie, 2016 & 2017

Event	Industry Industrie												
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined				
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises				
	O 2016	P 2017	O 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017			
31	Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	8	5	20	16	18	26	22	23	X	X	Exposition à l'énergie électrique (contact, lueur d'arc électrique ou explosion d'arc électrique)	31
32	Contact with temperature extremes	32	32	335	382	1,706	1,908	82	103	8	10	Contact avec des températures extrêmes	32
33	Exposure to air pressure changes	X	0	X	X	0	0	0	X	0	X	Exposition aux changements dans la pression d'air	33
34	Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	106	81	2,023	2,018	249	229	163	153	79	88	Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergènes	34
35	Exposure to noise	20	19	22	13	4	8	120	118	2,301	3,980	Expositions au bruit	35
36	Exposure to radiation	X	6	X	6	4	0	10	12	0	0	Exposition au rayonnement	36
37	Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	18	35	385	450	25	26	25	13	4	4	Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a.	37
38	Oxygen deficiency, n.e.c.	0	X	X	0	X	0	0	0	X	0	Insuffisance d'oxygène, n.c.a.	38
39	Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	X	4	47	69	7	7	10	X	X	X	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a.	39
40	Transportation accident, uns.	0	0	15	9	X	0	X	4	0	0	Accidents de transport, n.p.	40

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Industry		Industrie	
	Not coded		Genre d'accident	
	NC		2016	2017
31 Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)		14	14	Exposition à l'énergie électrique (contact, lueur d'arc électrique ou explosion d'arc électrique) 31
32 Contact with temperature extremes		89	74	Contact avec des températures extrêmes 32
33 Exposure to air pressure changes		4	4	Exposition aux changements dans la pression d'air 33
34 Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances		615	605	Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergènes 34
35 Exposure to noise		21	19	Expositions au bruit 35
36 Exposure to radiation		5	7	Exposition au rayonnement 36
37 Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.		434	516	Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a. 37
38 Oxygen deficiency, n.e.c.	X		X	Insuffisance d'oxygène, n.c.a. 38
39 Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.		6	26	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a. 39
40 Transportation accident, uns.	X		6	Accidents de transport, n.p. 40

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Genre d'accident	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
41	Highway accident	4,652	5,079	52	43	X	X	60	79	65	81 Accidents de la route 41
42	Nonhighway accident, except rail, air, water	1,507	1,715	49	71	0	X	53	55	47	71 Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique 42
43	Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	854	844	26	27	X	X	4	6	X	8 Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile 43
44	Railway accident	129	135	X	0	0	0	0	X	X	X Accident ferroviaire 44
45	Water vehicle accident	263	249	0	0	79	52	4	X	X	0 Accident de véhicule nautique 45
46	Aircraft accident	128	87	X	X	0	0	X	0	0	0 Accidents d'aéronef 46
49	Transportation accident, n.e.c.	19	27	X	X	0	0	0	0	0	0 Accidents de transport, n.c.a. 49
50	Fire or explosion, uns.	9	8	0	0	0	0	0	0	0	0 Feux ou explosions, n.p. 50
51	Fire	172	155	4	4	X	0	X	6	X	11 Feu 51
52	Explosion	155	177	6	4	0	0	4	0	6	15 Explosion 52
59	Fire or explosion, n.e.c.	10	8	X	0	0	0	0	0	X	0 Feux ou explosions, n.c.a. 59
60	Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	32	88	X	X	0	0	0	0	0	0 Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p. 60

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 21

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par industrie, 2016 & 2017

Event	Industry Industrie										Genre d'accident		
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade				
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros				
	E 2016	F 2017	E 2016	F 2017	G 2016	G 2017	H 2016	H 2017	I 2016	I 2017			
41	Highway accident	148	145	463	474	1,136	1,207	199	196	199	244	Accidents de la route	41
42	Nonhighway accident, except rail, air, water	144	165	136	139	293	307	38	43	121	139	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique	42
43	Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	130	123	129	132	113	111	13	9	70	65	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile	43
44	Railway accident	X	5	X	X	66	60	0	X	X	X	Accident ferroviaire	44
45	Water vehicle accident	22	23	X	8	84	87	X	0	X	0	Accident de véhicule nautique	45
46	Aircraft accident	0	0	X	0	94	69	0	X	0	0	Accidents d'aéronef	46
49	Transportation accident, n.e.c.	X	X	X	X	8	5	X	X	0	X	Accidents de transport, n.c.a.	49
50	Fire or explosion, uns.	X	X	0	X	X	0	X	0	0	0	Feux ou explosions, n.p.	50
51	Fire	33	23	25	37	11	7	X	0	7	7	Feu	51
52	Explosion	27	29	29	27	11	18	X	X	8	10	Explosion	52
59	Fire or explosion, n.e.c.	X	4	X	0	0	0	X	X	X	X	Feux ou explosions, n.c.a.	59
60	Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	0	X	0	0	0	4	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p.	60

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 21

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par industrie, 2016 & 2017

Event	Industries du commerce de détail	Industry Industrie											
		Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services			
		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux			Genre d'accident		
		J 2016	2017	K 2016	2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017		
41	Highway accident	290	321	19	23	31	32	155	226	487	535	Accidents de la route	41
42	Nonhighway accident, except rail, air, water	145	120	X	X	8	8	67	90	146	167	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique	42
43	Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	130	135	0	X	X	X	58	41	53	47	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile	43
44	Railway accident	X	0	0	0	0	0	0	X	9	6	Accident ferroviaire	44
45	Water vehicle accident	X	X	0	0	0	0	X	8	40	48	Accident de véhicule nautique	45
46	Aircraft accident	0	0	0	0	0	0	X	0	X	X	Accidents d'aéronef	46
49	Transportation accident, n.e.c.	4	X	0	0	0	0	X	X	X	X	Accidents de transport, n.c.a.	49
50	Fire or explosion, uns.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.p.	50
51	Fire	21	10	0	0	0	0	X	0	18	10	Feu	51
52	Explosion	23	32	0	0	0	X	X	X	4	9	Explosion	52
59	Fire or explosion, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	Feux ou explosions, n.c.a.	59
60	Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	0	0	0	X	0	0	X	X	9	7	Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p.	60

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 21

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par industrie, 2016 & 2017

Event	Industry Industrie										
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined		
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises		
	O 2016	P 2017	O 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017	
41 Highway accident	55	78	616	694	55	68	140	198	25	24	Accidents de la route 41
42 Nonhighway accident, except rail, air, water	20	15	44	57	22	32	101	125	6	9	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique 42
43 Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	7	11	25	37	11	8	34	29	6	9	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile 43
44 Railway accident	0	0	0	X	4	0	X	X	0	X	Accident ferroviaire 44
45 Water vehicle accident	X	0	X	0	X	5	13	11	X	X	Accident de véhicule nautique 45
46 Aircraft accident	0	X	5	0	X	0	X	X	0	0	Accidents d'aéronef 46
49 Transportation accident, n.e.c.	0	X	0	X	0	0	X	X	0	0	Accidents de transport, n.c.a. 49
50 Fire or explosion, uns.	0	X	X	0	X	X	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.p. 50
51 Fire	X	X	X	8	21	20	6	7	X	0	Feu 51
52 Explosion	X	X	5	X	10	12	5	X	5	5	Explosion 52
59 Fire or explosion, n.e.c.	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.c.a. 59
60 Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	X	0	16	43	0	0	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p. 60

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Industry		Industrie	
	Not coded		Genre d'accident	
	NC		2016	2017
41 Highway accident		455	409	Accidents de la route 41
42 Nonhighway accident, except rail, air, water		65	97	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique 42
43 Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment		38	42	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile 43
44 Railway accident		37	49	Accident ferroviaire 44
45 Water vehicle accident		5	X	Accident de véhicule nautique 45
46 Aircraft accident		18	10	Accidents d'aéronef 46
49 Transportation accident, n.e.c.		0	6	Accidents de transport, n.c.a. 49
50 Fire or explosion, uns.		X	0	Feux ou explosions, n.p. 50
51 Fire		10	4	Feu 51
52 Explosion		5	5	Explosion 52
59 Fire or explosion, n.e.c.		0	X	Feux ou explosions, n.c.a. 59
60 Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.		0	30	Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p. 60

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Total	Industry Industrie										
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Genre d'accident		
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
61	Assaults, violent acts, harassment by person(s)	8,008	8,903	37	55	X	0	X	X	X	10	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une (des) personne(s) 61
62	Self-inflicted injury	7	26	0	0	0	0	0	0	0	0	Blessure volontaire 62
63	Attacks by animals	774	823	310	330	0	X	0	X	0	X	Attaques par un animal 63
64	Acts of war or terrorism	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme 64
69	Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	213	346	4	X	0	0	0	X	0	X	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a. 69
90	Other events or exposures, uns	50	82	X	X	X	0	X	0	X	0	Autres événements ou expositions, n.p. 90
99	Unknown	1,380	1,550	13	12	0	X	X	8	8	12	Inconnu 99
NC	Not coded	12,914	1,768	114	20	X	0	63	8	44	32	Non codé NC
Total		240,682	251,625	3,671	3,850	442	394	1,323	1,308	1,725	2,095	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 21

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par industrie, 2016 & 2017

Event	Industry Industrie												
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade				
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros				
	E 2016	F 2017	E 2016	F 2017	G 2016	G 2017	H 2016	H 2017	I 2016	I 2017			
61	Assaults, violent acts, harassment by person(s)	78	97	49	63	198	213	16	27	25	33	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une (des) personne(s)	61
62	Self-inflicted injury	0	4	X	5	0	0	0	0	0	X	Blessure volontaire	62
63	Attacks by animals	27	17	16	20	28	25	17	35	22	26	Attaques par un animal	63
64	Acts of war or terrorism	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme	64
69	Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	X	X	X	X	X	X	0	0	0	X	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a.	69
90	Other events or exposures, uns	14	16	X	7	X	5	X	X	X	X	Autres événements ou expositions, n.p.	90
99	Unknown	221	223	149	157	103	113	23	29	61	59	Inconnu	99
NC	Not coded	2,050	208	942	102	816	68	298	24	626	58	Non codé	NC
Total		33,020	33,893	25,514	26,510	15,671	16,310	4,147	4,346	10,351	10,898		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 21

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par industrie, 2016 & 2017

Event	Industry Industrie												
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services				
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux				
	J 2016	2017	K 2016	2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017			
61	Assaults, violent acts, harassment by person(s)	286	321	39	50	30	46	321	293	724	869	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une (des) personne(s)	61
62	Self-inflicted injury	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	Blessure volontaire	62
63	Attacks by animals	38	51	0	X	8	4	13	15	80	62	Attaques par un animal	63
64	Acts of war or terrorism	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme	64
69	Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	14	21	0	0	X	4	X	6	38	71	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a.	69
90	Other events or exposures, uns	4	6	0	0	X	0	X	X	4	X	Autres événements ou expositions, n.p.	90
99	Unknown	145	166	5	X	8	10	55	60	88	110	Inconnu	99
NC	Not coded	1,343	113	44	X	84	9	583	49	731	93	Non codé	NC
Total		26,898	27,392	505	470	1,652	1,622	6,721	7,156	14,963	15,759		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21

Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 21

Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par industrie, 2016 & 2017

Event	Industry Industrie												
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined				
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises				
	O 2016	P 2017	O 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017			
61	Assaults, violent acts, harassment by person(s)	483	589	3,923	4,245	176	205	88	80	33	42	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une (des) personne(s)	61
62	Self-inflicted injury	0	0	X	X	0	4	0	X	0	0	Blessure volontaire	62
63	Attacks by animals	13	22	68	85	18	17	57	51	X	5	Attaques par un animal	63
64	Acts of war or terrorism	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme	64
69	Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	10	10	118	178	6	10	X	6	0	0	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a.	69
90	Other events or exposures, uns	X	X	7	20	X	X	X	4	0	X	Autres événements ou expositions, n.p.	90
99	Unknown	48	46	275	313	100	94	45	56	11	75	Inconnu	99
NC	Not coded	558	46	2,582	224	686	60	742	66	595	584	Non codé	NC
Total		7,188	7,661	43,828	45,001	15,267	15,861	9,215	9,750	4,324	6,188		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 21
**Number of Accepted Lost Time Claims, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 21
**Nombre d'accidents acceptés perte de temps, par genre d'accident et par
industrie, 2016 & 2017**

Event	Industry		Industrie	
	Not coded		Genre d'accident	
	NC		2016	2017
61 Assaults, violent acts, harassment by person(s)		1,495	1,662	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une (des) personne(s) 61
62 Self-inflicted injury	X		X	Blessure volontaire 62
63 Attacks by animals	57		53	Attaques par un animal 63
64 Acts of war or terrorism	X		0	Actes de guerre ou de terrorisme 64
69 Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	8		31	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a. 69
90 Other events or exposures, uns	X		6	Autres événements ou expositions, n.p. 90
99 Unknown	19		X	Inconnu 99
NC Not coded	11		X	Non codé NC
Total	14,257		15,161	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 23
Number of Fatalities, by Gender and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 23
Nombre de décès, par sexe et par province/territoire,
2015-2017

Gender	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Sexe	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
1 Male	2015	811	23	X	28	18	183	271	18	30	119	116	X	X	811	2015 Homme 1
	2016	863	13	X	23	19	203	281	15	29	136	138	X	X	863	2016
	2017	920	24	X	14	14	225	283	17	25	158	152	4	X	920	2017
2 Female	2015	40	X	0	0	X	13	10	X	X	5	7	0	0	40	2015 Femme 2
	2016	41	0	0	X	X	14	8	X	X	8	6	0	0	41	2016
	2017	31	X	0	0	X	5	8	0	X	8	6	0	0	31	2017
3 Unknown	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2015 Inconnu 3
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
NC Not Coded	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Non codé NC
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
Total	2015	852	24	X	28	19	196	281	19	32	125	123	X	X	852	2015 Total
	2016	904	13	X	24	20	217	289	16	31	144	144	X	X	904	2016
	2017	951	25	X	14	15	230	291	17	27	166	158	4	X	951	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 24
Number of Fatalities, by Age and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 24
Nombre de décès, par d' âge et par province/territoire,
2015-2017

	Age	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Âge	
			TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
01	15-19 years	2015	4	X	0	0	X	0	X	0	X	0	0	0	4	2015	
		2016	5	0	0	0	0	X	X	0	X	0	X	0	5	2016	
		2017	4	0	0	0	0	0	X	0	0	X	0	0	4	2017	
02	20-24 years	2015	11	X	0	0	0	0	5	0	X	X	0	0	11	2015	
		2016	20	0	0	0	0	5	5	0	X	X	5	0	20	2016	
		2017	19	0	0	0	0	4	6	0	X	4	4	0	19	2017	
03	25-29 years	2015	23	0	0	0	0	8	6	0	0	4	5	0	23	2015	
		2016	30	X	0	X	0	9	5	0	X	8	X	0	30	2016	
		2017	19	0	0	0	0	4	7	0	X	X	X	0	19	2017	
04	30-34 years	2015	20	0	0	0	0	5	4	X	X	X	4	0	20	2015	
		2016	20	0	0	0	X	4	X	0	0	6	5	0	20	2016	
		2017	34	X	0	X	X	4	7	X	X	13	X	0	34	2017	
05	35-39 years	2015	37	0	0	X	0	5	13	X	X	10	5	X	0	37	2015
		2016	22	0	0	0	X	7	6	0	0	4	4	0	22	2016	
		2017	38	X	0	0	0	6	13	0	X	12	4	0	38	2017	
06	40-44 years	2015	37	X	0	0	0	11	13	0	0	5	6	0	37	2015	
		2016	37	X	0	X	X	5	13	0	X	9	4	0	37	2016	
		2017	42	0	0	0	X	X	22	0	X	8	5	X	42	2017	
07	45-49 years	2015	52	0	0	X	X	10	23	0	X	6	6	X	X	52	2015
		2016	38	0	X	0	0	8	18	0	X	7	X	0	38	2016	
		2017	40	0	X	X	X	8	12	0	X	7	5	X	0	40	2017
08	50-54 years	2015	57	0	0	X	X	13	21	0	5	6	8	X	0	57	2015
		2016	47	0	0	X	X	9	21	X	X	6	5	0	0	47	2016
		2017	55	X	0	0	0	15	19	X	X	6	10	X	0	55	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 24
Number of Fatalities, by Age and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 24
Nombre de décès, par d'âge et par province/territoire,
2015-2017

Age		Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Âge	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
09	55-59 years	2015	69	X	0	X	5	10	19	6	X	14	8	0	0	69 2015 55-59 ans 09	
		2016	73	X	0	4	X	16	22	X	X	12	11	0	0	73 2016	
		2017	80	0	X	0	0	15	25	X	X	12	23	0	0	80 2017	
10	60-64 years	2015	84	X	X	7	X	9	32	X	X	10	19	0	0	84 2015 60-64 ans 10	
		2016	108	X	X	X	X	14	34	X	X	18	26	0	X	108 2016	
		2017	85	X	0	X	X	15	28	6	X	14	16	0	0	85 2017	
11	65 years and over	2015	458	16	0	16	8	125	144	10	12	65	62	0	0	458 2015 65 ans et plus 11	
		2016	502	6	0	12	10	139	159	9	17	70	79	0	X	502 2016	
		2017	534	19	0	11	8	156	151	7	10	85	85	X	X	534 2017	
12	Unknown	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2015 Inconnu 12	
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X 2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X 2017	
NC	Not Coded	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2015 Non codé NC	
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2017	
Total		2015	852	24	X	28	19	196	281	19	32	125	123	X	X	852 2015 Total	
		2016	904	13	X	24	20	217	289	16	31	144	144	X	X	904 2016	
		2017	951	25	X	14	15	230	291	17	27	166	158	4	X	951 2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 25
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 25
Nombre de décès, par nature de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT		
00 Traumatic injuries and disorders, uns.	2015	12	0	0	0	X	0	0	7	X	0	0	0	12	2015
	2016	18	0	0	0	X	0	X	X	14	0	0	0	18	2016
	2017	16	0	X	0	X	X	X	4	7	0	0	0	16	2017
01 Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	2015	25	0	0	0	X	5	4	0	X	4	9	0	25	2015
	2016	33	X	0	X	X	9	0	X	X	X	12	0	33	2016
	2017	38	X	0	0	X	6	10	0	X	5	11	X	0	38
02 Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	2015	7	0	0	0	0	X	X	0	0	X	X	0	7	2015
	2016	18	0	0	0	X	6	X	0	0	6	X	0	18	2016
	2017	8	0	0	0	0	5	0	0	X	0	X	0	8	2017
03 Open wounds	2015	11	0	0	0	0	4	X	0	0	X	X	0	11	2015
	2016	11	0	0	0	0	X	6	0	X	0	X	0	11	2016
	2017	8	0	0	0	0	X	X	0	0	X	4	0	X	8
04 Surface wounds and bruises	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2015
	2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	X	0	0	X	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
05 Burns	2015	5	0	0	0	X	0	X	0	0	X	X	0	5	2015
	2016	12	0	0	0	0	6	X	0	0	X	X	0	12	2016
	2017	4	0	0	0	0	0	X	0	0	X	X	0	4	2017
06 Intracranial injuries	2015	40	0	0	0	0	12	14	X	X	X	9	0	40	2015
	2016	39	0	0	0	X	11	12	0	X	4	8	0	39	2016
	2017	28	X	0	0	X	8	9	0	0	X	7	0	0	28

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 25
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 25
Nombre de décès, par nature de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT					
07	Effects of environmental conditions	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015	Effets des conditions ambiantes	
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016		
		2017	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2017		
08	Multiple traumatic injuries and disorders	2015	115	X	X	X	X	19	41	0	8	13	26	X	0	115	2015	Blessures et troubles traumatiques multiples
		2016	90	X	0	0	X	21	11	0	X	20	30	X	0	90	2016	
		2017	144	X	0	0	0	30	37	X	5	31	39	0	0	144	2017	
09	Other traumatic injuries and disorders	2015	92	6	0	4	4	22	12	X	4	29	8	0	0	92	2015	Autres blessures et troubles traumatiques
		2016	96	0	0	X	X	18	32	0	12	24	4	0	X	96	2016	
		2017	86	X	0	X	X	10	22	X	9	26	11	X	0	86	2017	
10	Systemic diseases and disorders, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Maladies et troubles systémiques, n.p.
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
11	Diseases of the blood and blood forming organs	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Maladies du sang, pathologies hématologiques
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
12	Nervous system and sense organs diseases	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015	Maladie du système nerveux et les organes sensoriels
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
13	Circulatory system diseases	2015	11	0	0	0	X	X	0	X	X	X	X	0	0	11	2015	Maladies de l'appareil circulatoire
		2016	19	X	X	X	X	X	X	X	X	X	5	0	0	19	2016	
		2017	14	0	X	0	X	0	X	X	0	6	X	0	0	14	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 25
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 25
Nombre de décès, par nature de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
14	Respiratory system diseases	2015	129	5	0	9	X	30	38	X	X	30	11	X	0	129	2015
		2016	115	X	X	9	X	36	16	X	4	31	11	0	X	115	2016
		2017	136	X	0	7	X	33	37	X	X	40	12	X	0	136	2017
15	Digestive system diseases and disorders	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2017
16	Genitourinary system diseases and disorders	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
17	Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	2017
18	Disorders of the skin and subcutaneous tissue	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
19	Other systemic diseases and disorders	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	X	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
20	Infectious and parasitic diseases, uns.	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 25
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 25
Nombre de décès, par nature de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
21	Bacterial diseases	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Maladies bactériennes
		2016	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	2017
22	Viral diseases	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
23	Other arthropod-borne diseases	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres maladies transmises par des arthropodes
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
24	Mycoses	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Mycose
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
25	Helminthiases	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Helminthiases
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
26	Infectious diseases peculiar to the intestines	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Maladies infectieuses particulières aux intestins
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
29	Other infectious and parasitic diseases	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres maladies infectieuses et parasitaires
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 25
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 25
Nombre de décès, par nature de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT					
30	Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	2015	9	X	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	9	2015	Néoplasmes, 30	
		2016	6	0	0	X	0	0	0	0	4	0	0	X	6	2016	tumeurs et cancers, n.p.	
		2017	14	6	0	X	X	0	0	0	5	0	0	X	14	2017		
31	Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	2015	361	7	0	11	5	96	161	11	X	13	54	0	0	361	2015	Néoplasmes et tumeurs malins (cancers, carcinome et sarcome) 31
		2016	376	4	0	6	6	102	163	5	4	20	66	0	0	376	2016	
		2017	407	9	0	4	X	135	156	10	6	16	68	0	0	407	2017	
32	Benign neoplasms and tumors	2015	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	2015	Néoplasmes et tumeurs bénins 32	
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
33	Neoplasms and tumors of unknown properties	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Néoplasme et tumeur de propriétés inconnues 33
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
39	Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	2015	7	X	0	X	0	0	0	X	0	X	0	0	0	7	2015	Néoplasmes, 39
		2016	44	X	0	0	0	0	38	X	0	X	0	0	0	44	2016	tumeurs et cancers, n.c.a.
		2017	17	X	0	0	0	0	11	0	0	X	0	0	0	17	2017	
40	Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Symptômes, 40
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	signes et états mal définis, n.p.
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
41	Symptoms	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2015	Symptômes 41	
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016		
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 25
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 25
Nombre de décès, par nature de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
42	Abnormal findings	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Résultats anormaux
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
48	Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Symptômes, signes et états mal définis multiples
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
49	Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	2015	7	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	7	2015
		2016	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	2016
		2017	8	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	8	2017
50	Other diseases, conditions and disorders, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres maladies, états et troubles, n.p.
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
51	Damage to or loss of prosthetic devices	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Dommages à des appareils prothétiques (prothèses) et perte de ces appareils
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
52	Mental disorders or syndromes	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Trouble ou syndrome mental
		2016	X	0	0	X	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2016
		2017	X	0	0	0	X	0	X	0	0	X	0	0	X	2017
59	Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres maladies, états et troubles, n.c.a.
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 25

Number of Fatalities, by Nature of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 25

Nombre de décès, par nature de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Nature of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Nature de la lésion			
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT						
80	Multiple diseases, conditions, and disorders	2015	5	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	5	2015	Maladies, états et troubles multiples		
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	X	0	0	0	X	2016			
		2017	6	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	6	2017			
99	Unknown	2015	4	0	0	X	0	0	0	X	X	0	0	0	4	2015	Inconnu		
		2016	5	0	0	X	0	0	X	0	0	X	X	0	5	2016			
		2017	9	0	0	X	0	0	0	0	8	0	0	0	9	2017			
NC	Not coded	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	X	2015	Non codé		
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016			
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2017			
Total		2015	852	24	X	28	19	196	281	19	32	125	123	X	X	852	2015	Total	
		2016	904	13	X	24	20	217	289	16	31	144	144	X	X	904	2016		
		2017	951	25	X	14	15	230	291	17	27	166	158	4	X	951	2017		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 26

Number of Fatalities, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 26

Nombre de décès, selon le siège de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Part of Body	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion
			TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT		
00	Head, uns.	2015	9	X	0	0	0	X	0	0	X	5	0	0	0	9 2015 Tête, n.p. 00
		2016	5	0	0	0	0	0	X	0	0	4	0	0	0	5 2016
		2017	5	0	0	0	0	X	0	0	0	4	0	0	0	5 2017
01	Cranial region, including skull	2015	51	X	0	0	0	14	20	X	X	X	9	0	0	51 2015 Région crânienne, y compris le crâne 01
		2016	50	0	0	X	X	15	15	0	X	7	8	0	0	50 2016
		2017	43	X	0	0	X	9	17	X	0	X	9	0	0	43 2017
02	Ear(s)	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2015 Oreille(s) 02
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X 2016
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X 2017
03	Face	2015	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X 2015 Visage 03
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X 2016
		2017	4	0	0	0	0	0	X	0	0	X	X	0	0	4 2017
08	Multiple head locations	2015	5	0	0	0	X	0	X	0	X	X	0	0	0	5 2015 Sièges multiples de la tête 08
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X 2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2017
09	Head, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2015 Tête, n.c.a. 09
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2017
10	Neck, except internal location of diseases or disorders	2015	4	0	0	0	X	X	X	0	0	0	0	0	0	4 2015 Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles 10
		2016	15	0	0	0	X	7	X	0	X	0	5	0	0	15 2016
		2017	11	0	0	0	0	X	6	0	0	X	X	0	0	11 2017
11	Internal neck location, uns.	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X 2015 Siège interne du cou, n.p. 11
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 26

Number of Fatalities, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 26

Nombre de décès, selon le siège de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Part of Body	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
12	Vocal cord(s)	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Cordes vocales
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
13	Larynx	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
14	Laryngopharynx	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Laryngopharynx
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
15	Pharynx	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
16	Trachea	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
18	Multiple internal neck locations	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges internes multiples du cou
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
19	Internal neck locations, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.c.a.
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
20	Trunk, uns.	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	Tronc, n.p.
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 26
Number of Fatalities, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 26
Nombre de décès, selon le siège de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Part of Body	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
21	Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2015	
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016	
		2017	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2017	
22	Chest, including ribs, internal organs	2015	425	13	0	6	11	129	150	7	X	52	54	0	0	425	2015
		2016	489	7	X	4	11	137	182	8	4	66	67	0	X	489	2016
		2017	482	9	X	X	7	164	138	12	9	77	61	0	X	482	2017
23	Back, including spine, spinal cord	2015	12	0	0	0	0	X	X	0	0	4	5	0	0	12	2015
		2016	14	0	0	0	0	6	X	0	0	X	4	0	0	14	2016
		2017	14	X	0	0	0	4	X	0	X	X	X	0	0	14	2017
24	Abdomen	2015	30	X	0	X	X	5	7	X	X	4	6	0	0	30	2015
		2016	36	0	0	X	0	7	14	X	0	X	9	0	0	36	2016
		2017	45	9	X	X	0	X	16	X	X	X	12	0	0	45	2017
25	Pelvic region	2015	26	0	0	0	0	X	25	0	0	0	0	0	0	26	2015
		2016	17	0	0	0	0	X	12	0	0	4	0	0	0	17	2016
		2017	9	0	0	0	0	X	6	0	0	X	0	0	0	9	2017
28	Multiple trunk locations	2015	X	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	2015
		2016	X	0	0	0	X	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	5	0	0	0	0	X	X	0	0	0	X	0	0	5	2017
29	Trunk, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	X	0	0	0	0	X	2017
30	Upper extremities, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 26

Number of Fatalities, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 26

Nombre de décès, selon le siège de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Part of Body	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
31	Arm(s)	2015	X	0	0	0	0	X	0	X	0	0	0	0	X	2015
		2016	4	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	4	2016
		2017	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2017
32	Wrist(s)	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2015
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
33	Hand(s), except finger(s)	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0	X	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
34	Finger(s), fingernail(s)	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2017
38	Multiple upper extremities locations	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2017
39	Upper extremities, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
40	Lower extremities, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
41	Leg(s)	2015	4	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	4	2015
		2016	4	0	0	0	0	X	0	X	0	X	0	0	4	2016
		2017	11	0	0	0	0	X	X	0	X	X	0	0	11	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 26

Number of Fatalities, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 26

Nombre de décès, selon le siège de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Part of Body	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
42	Ankle(s)	2015	4	0	0	0	X	X	0	0	X	X	0	0	4	2015 Cheville 42
		2016	X	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0	X	2016
		2017	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	2017
43	Foot(feet), except toe(s)	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2015 Pied(s), sauf 43 orteil(s)
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2017
44	Toe(s), toenail (s)	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Orteil, ongle d'orteil 44
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2017
48	Multiple lower extremities locations	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Sièges multiples des membres inférieurs 48
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2017
49	Lower extremities, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Membre inférieur, n.c.a. 49
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
50	Body systems	2015	94	X	0	18	0	12	21	6	7	15	12	X	0	94 2015 Systèmes corporels 50
		2016	85	X	X	14	X	8	16	X	13	14	12	0	X	85 2016
		2017	107	X	0	8	X	7	43	0	5	17	20	X	0	107 2017
80	Multiple body parts	2015	164	X	X	X	X	25	47	X	14	36	30	X	X	164 2015 Sièges multiples 80
		2016	164	X	0	X	X	30	37	X	12	37	37	X	0	164 2016
		2017	192	X	0	0	X	37	48	X	9	47	42	X	X	192 2017
91	Prosthetic devices	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Appareil prothétique (prothèse) 91
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 26

Number of Fatalities, by Part of Body and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 26

Nombre de décès, selon le siège de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Part of Body	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Siège de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
98	Other body parts, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres sièges, n.c.a. 98	
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
99	Unknown	2015	6	0	0	X	0	0	0	X	X	0	0	0	6	2015 Inconnu 99	
		2016	6	0	0	X	0	0	X	0	0	X	0	0	6	2016	
		2017	8	0	0	X	0	0	0	0	6	X	0	0	8	2017	
NC	Not coded	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Non codé NC	
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
Total		2015	852	24	X	28	19	196	281	19	32	125	123	X	X	852 2015 Total	
Total		2016	904	13	X	24	20	217	289	16	31	144	144	X	X	904 2016	
Total		2017	951	25	X	14	15	230	291	17	27	166	158	4	X	951 2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

**Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 27

**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017**

Source of Injury		Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion
			TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT		
00 Chemicals and chemical compounds, uns.	2015	8	0	0	X	0	0	0	0	0	6	0	0	0	8	2015
	2016	7	X	0	X	0	0	0	0	0	5	0	0	0	7	2016
	2017	9	6	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	9	2017
01 Acids	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015
	2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
02 Alkalies	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
	2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	X	0	0	0	X	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
03 Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	2015	6	0	0	X	0	X	X	0	X	0	0	0	0	6	2015
	2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016
	2017	5	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	5	2017
04 Halogens and halogen compounds	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2017
05 Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	2015	11	X	0	0	0	0	4	X	0	X	0	0	0	11	2015
	2016	8	X	0	0	0	0	X	0	0	X	X	0	0	8	2016
	2017	17	X	0	0	0	X	9	0	X	X	X	0	0	17	2017
06 Agricultural chemicals and other pesticides	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015
	2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	X	0	0	0	X	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 27

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
07	Chemical products -- general	2015	6	0	0	0	0	X	0	0	X	X	0	0	6	2015
		2016	6	0	0	0	X	X	0	0	X	0	0	0	6	2016
		2017	5	0	0	X	0	0	X	0	X	X	0	0	5	2017
08	Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	2015	4	0	0	X	0	X	0	0	X	X	0	0	4	2015
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	X	2017
09	Other chemicals	2015	21	0	0	0	0	X	9	0	X	5	4	0	21	2015
		2016	10	0	0	0	0	5	X	0	0	X	0	0	10	2016
		2017	19	0	0	X	0	4	8	0	0	X	4	0	19	2017
10	Containers, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
11	Containers -- nonpressurized	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2015
		2016	5	0	0	0	0	X	X	0	0	X	X	0	5	2016
		2017	5	0	0	0	X	X	X	0	0	X	0	0	5	2017
12	Containers -- pressurized	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
13	Containers -- variable restraint	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 27

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT		
14 Dishes, drinking cups, beverage glasses	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Vaisselle, tasses, verres 14
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Valises, sacs à main 15
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Patins, palettes 16
16 Skids, pallets	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Contenants, n.c.a. 19
	2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	Mobilier et appareils, n.p. 20
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Casiers, rangements, paniers, étagères 21
19 Containers, n.e.c.	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	Revêtements de sol, revêtements muraux et couvre-fenêtres 22
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20 Furniture and fixtures, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
21 Cases, cabinets, racks, shelves	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	
	2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
22 Floor, wall, window coverings	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 27

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
23	Furniture	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015	Mobilier
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
24	Other fixtures	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Autres appareils
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2017	
29	Furniture and fixtures, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Mobilier et appareils, n.c.a.
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
30	Machinery, uns.	2015	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	X	2015	Machines, n.p.
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
31	Agricultural and garden machinery	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Machines agricoles et de jardin
		2016	5	0	0	0	0	X	X	0	0	0	X	0	5	2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2017	
32	Construction, logging, and mining machinery	2015	16	0	0	0	X	4	4	0	X	X	X	X	0	16	2015
		2016	9	0	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X	0	9	2016
		2017	12	0	0	0	0	X	X	0	X	X	X	0	0	12	2017
33	Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 27

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
34	Material handling machinery	2015	9	0	0	0	X	0	X	0	X	X	X	0	0	9	2015
		2016	6	0	0	0	0	X	X	0	0	X	0	0	0	6	2016
		2017	10	0	0	0	0	X	6	0	0	0	X	0	0	10	2017
35	Metal, woodworking, and special material machinery	2015	X	0	0	0	0	0	X	X	0	0	X	0	0	X	2015
		2016	5	0	0	0	0	X	X	0	0	0	X	0	0	5	2016
		2017	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	X	2017
36	Office and business machinery	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
37	Special process machinery	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	X	2017
39	Miscellaneous machinery	2015	X	0	0	0	0	X	X	0	0	X	0	0	0	X	2015
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	X	2017
40	Parts and materials, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
41	Building materials -- solid elements	2015	11	0	0	0	X	X	8	0	0	0	X	0	0	11	2015
		2016	9	0	0	0	0	X	X	0	0	X	X	0	0	9	2016
		2017	7	0	0	0	0	X	4	0	0	X	0	0	0	7	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 27

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
42	Fasteners, connectors, ropes, ties	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2017	
43	Hoisting accessories	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Accessoires de hissage
		2016	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	X	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
44	Machine, tool, and electric parts	2015	8	0	0	0	X	4	X	0	0	0	0	0	8	2015	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques
		2016	10	0	0	X	0	5	X	0	X	0	X	0	10	2016	
		2017	5	0	0	0	0	X	X	0	X	0	X	0	5	2017	
45	Metal materials -- nonstructural	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Matériaux métalliques -- non transformés
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2017	
46	Tars, sealants, caulking, insulating material	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de caufeutrage, isolants
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
47	Tarps and sheeting -- nonmetal	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Bâches et feuilles continues -- non métalliques
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
48	Vehicle and mobile equipment parts	2015	4	0	0	0	X	X	0	0	0	X	0	0	4	2015	Pièces de véhicules et d'appareils mobiles
		2016	X	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 27

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
49	Parts and materials, n.e.c.	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0	X	2015 Pièces et matériaux, n.c.a. 49
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0	X	2017
50	Persons, plants, animals, and minerals, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p. 50
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
51	Animals and animal products	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015 Animaux et produits d'origine animale 51
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2017
52	Food products -- fresh or processed	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015 Produits alimentaires - - frais ou transformés 52
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0	0	X	2017
53	Infectious and parasitic agents	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	X	X	0	X	2015 Agents infectieux et parasitaires 53
		2016	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
54	Metallic minerals	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Minéraux métalliques 54
		2016	X	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	X	2017
55	Nonmetallic minerals, except fuel	2015	389	14	0	14	5	123	132	9	5	34	52	X	0	389 2015 Minéraux non métalliques, sauf carburant 55
		2016	403	4	0	7	6	132	122	6	13	46	65	0	X	403 2016
		2017	441	9	0	6	4	155	121	9	7	58	70	X	X	441 2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 27

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
56	Person -- injured or ill worker	2015	7	0	0	0	X	X	0	0	X	X	X	0	0	7	2015
		2016	18	X	0	X	X	X	X	X	4	X	0	0	18	2016	
		2017	16	0	0	0	X	4	X	X	X	5	X	0	0	16	2017
57	Person -- other than injured or ill worker	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2015	
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	X	2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2017	
58	Plants, trees, vegetation -- not processed	2015	17	0	0	X	0	7	X	0	0	0	7	0	0	17	2015
		2016	10	0	0	0	X	X	0	0	X	0	6	0	0	10	2016
		2017	11	0	0	0	0	X	X	0	0	X	5	0	0	11	2017
59	Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2015	
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
60	Structures and surfaces, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	X	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	2017
61	Building systems	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
62	Floors, walkways, ground surfaces	2015	57	X	0	0	X	11	15	X	4	10	13	X	0	57	2015
		2016	63	0	0	X	X	16	16	X	X	11	12	0	0	63	2016
		2017	57	0	0	X	X	9	15	0	X	13	16	0	0	57	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 27

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
63	Other structural elements	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015	Autres éléments de structure 63
		2016	4	0	0	0	X	0	X	0	0	0	0	0	4	2016	
		2017	8	0	0	0	0	4	X	0	0	X	0	0	8	2017	
64	Structures	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015	Structures 64
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2016	
		2017	X	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2017	
69	Structures and surfaces, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Structures et surfaces, n.c.a. 69
		2016	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
70	Tools, instruments, and equipment, uns.	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2015	Outils, instruments et matériel, n.p. 70
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
71	Handtools -- nonpowered	2015	5	X	0	0	0	X	X	0	0	X	0	0	5	2015	Outils à main -- non mécaniques 71
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2016	
		2017	X	0	0	0	0	X	0	X	0	0	X	0	X	2017	
72	Handtools -- powered	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015	Outils à main -- mécaniques 72
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	X	2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2017	
73	Handtools -- power not determined	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Outils à main -- alimentation non déterminée 73
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

**Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 27

**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017**

Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
74 Ladders	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Échelles 74
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
75 Medical and surgical instruments	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Instruments médicaux et chirurgicaux 75
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
	2017	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	2017	
76 Photographic equipment	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Équipement photographique 76
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
77 Protective equipment, except clothing	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Matériel de protection, sauf vêtements 77
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
78 Recreation and athletic equipment	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2015	Matériel récréatif et d'athlétisme 78	
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
79 Other tools, instruments, and equipment	2015	7	0	0	0	0	X	X	0	0	4	0	0	0	7	2015	Autres outils, instruments et matériel 79
	2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	2016	
	2017	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2017	
80 Vehicles, uns.	2015	4	0	0	0	0	0	X	0	X	X	0	0	0	4	2015	Véhicule, n.p. 80
	2016	X	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016	
	2017	X	0	0	0	X	0	0	X	0	X	0	0	0	X	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

**Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 27

**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017**

Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion			
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT					
81 Air vehicle	2015	15	0	0	0	X	X	0	X	4	4	0	0	15	2015	Aéronefs	81	
	2016	9	0	0	0	0	4	X	0	0	X	0	0	9	2016			
	2017	6	0	0	0	0	X	0	0	4	0	0	0	6	2017			
82 Highway vehicle, motorized	2015	85	X	0	X	X	13	20	X	8	24	10	0	X	85	2015	Véhicules routiers motorisés	82
	2016	95	X	0	0	X	15	19	X	4	27	25	0	X	95	2016		
	2017	122	X	0	0	X	24	28	X	5	29	30	0	0	122	2017		
83 Highway vehicle, nonmotorized	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Véhicules routiers non motorisés	83
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016		
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017		
84 Offroad vehicle, nonindustrial	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Véhicules tout terrain, non industriels	84
	2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0	X	2016		
	2017	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2017		
85 Plant and industrial powered vehicles, tractors	2015	6	0	0	0	0	X	0	X	0	0	X	0	0	6	2015	Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques	85
	2016	5	0	0	X	0	X	X	0	0	0	X	0	0	5	2016		
	2017	6	0	0	0	X	X	X	0	0	X	0	0	0	6	2017		
86 Plant and industrial vehicle -- nonpowered	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015	Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques	86
	2016	X	0	0	0	0	0	X	0	X	X	0	0	0	X	2016		
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017		
87 Rail vehicle	2015	4	0	0	0	0	X	X	0	X	0	0	0	0	4	2015	Véhicules ferroviaires	87
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016		
	2017	4	0	0	0	0	0	0	0	X	0	X	0	0	4	2017		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 27

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion
			TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT		
88	Water vehicle	2015	6	X	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	6	Véhicules nautiques 88
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2016
		2017	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2017
89	Vehicles, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules, n.c.a. 89
		2016	4	0	0	0	0	0	X	0	X	X	0	0	4	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
90	Other sources, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres agents, n.p. 90
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
91	Ammunition	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Munitions 91
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	X	0	0	0	X	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
92	Apparel and textiles	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Vêtements et textiles 92
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
93	Atmospheric and environmental conditions	2015	53	0	0	X	X	X	40	X	X	X	0	0	53	2015 Conditions atmosphériques et ambiantes 93
		2016	106	0	0	X	X	9	85	X	0	X	X	0	0	106 2016
		2017	82	X	0	X	X	8	62	X	4	X	X	0	0	82 2017
94	Paper, books, magazines	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Papier, livres, magazines, revues 94
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 27

Number of Fatalities, by Source of Injury and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 27

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par province/territoire,
2015-2017

	Source of Injury	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Agent causal de la lésion		
			TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
95	Scrap, waste, debris	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2015		
		2016	X	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0	0	X	2016		
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	X	0	0	0	X	2017		
96	Steam, vapors, liquids, n.e.c.	2015	8	0	0	X	0	4	0	0	0	X	0	0	8	2015		
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016		
		2017	6	0	0	X	0	0	X	0	0	X	X	0	6	2017		
98	Other sources, n.e.c.	2015	23	0	0	0	X	0	12	0	0	X	9	0	23	2015		
		2016	16	0	0	X	0	0	0	0	0	0	15	0	16	2016		
		2017	11	0	0	X	0	0	4	0	0	X	5	0	11	2017		
99	Unknown	2015	18	0	0	4	0	0	4	X	X	8	0	0	18	2015		
		2016	25	X	0	6	X	X	X	0	12	0	0	0	25	2016		
		2017	28	0	0	X	X	0	X	0	20	X	0	0	28	2017		
NC	Not coded	2015	7	0	X	0	0	0	0	0	6	0	0	0	7	2015		
		2016	13	0	X	0	0	0	0	0	11	0	0	0	13	2016		
		2017	10	0	X	0	0	0	0	0	8	0	0	0	10	2017		
Total		2015	852	24	X	28	19	196	281	19	32	125	123	X	X	852	2015	
		2016	904	13	X	24	20	217	289	16	31	144	144	X	X	904	2016	
		2017	951	25	X	14	15	230	291	17	27	166	158	4	X	951	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 28
Number of Fatalities, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 28
Nombre de décès, par genre d'accident et par province/territoire,
2015-2017

Event		Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
00	Contact with objects and equipment, uns.	2015	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	2015
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
01	Struck against object	2015	X	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0	X	2015
		2016	4	0	0	0	0	0	X	0	0	X	0	0	4	2016
		2017	4	0	0	0	0	0	X	0	0	X	0	0	4	2017
02	Struck by object	2015	48	0	0	X	X	15	11	X	X	4	13	0	48	2015
		2016	32	0	0	0	X	7	7	0	X	X	10	0	32	2016
		2017	35	0	0	0	0	6	13	0	0	8	8	0	35	2017
03	Caught in or compressed by equipment or objects	2015	25	0	0	0	X	9	7	0	X	X	4	0	25	2015
		2016	21	X	0	0	0	12	X	0	X	X	X	0	21	2016
		2017	26	0	0	0	X	7	11	0	X	X	X	0	26	2017
04	Caught in or crushed in collapsing materials	2015	4	0	0	0	0	X	X	0	0	X	0	0	4	2015
		2016	13	0	0	0	X	X	7	0	X	X	X	0	13	2016
		2017	5	0	0	0	0	X	X	0	0	X	0	0	5	2017
05	Rubbed or abraded by friction or pressure	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
06	Rubbed, abraded, or jarred by vibration	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
09	Contact with objects and equipment, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 28
Number of Fatalities, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 28
Nombre de décès, par genre d'accident et par province/territoire,
2015-2017

Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT		
10 Fall, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Chutes, n.p. 10
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	X	0	0	0	2017
11 Fall to lower level	2015	44	X	0	0	X	7	12	X	X	6	12	X	0	44 2015 Chutes à un niveau inférieur 11
	2016	53	0	0	X	X	11	14	X	X	9	12	0	0	53 2016
	2017	47	X	0	X	X	8	11	0	X	10	13	0	0	47 2017
12 Jump to lower level	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	Sauts à un niveau inférieur 12
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
13 Fall on same level	2015	14	0	0	0	0	5	4	0	X	X	X	0	0	14 2015 Chutes au même niveau 13
	2016	13	0	0	0	X	4	X	0	X	X	X	0	0	13 2016
	2017	13	0	0	0	0	X	4	0	0	X	5	0	0	13 2017
19 Fall, n.e.c.	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2015 Chutes, n.c.a. 19
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2017
20 Bodily reaction and exertion, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Réactions du corps ou effort, n.p. 20
	2016	X	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0	0	X	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
21 Bodily reaction	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	X	2015 Réactions du corps 21
	2016	4	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	4	2016
	2017	5	0	0	0	X	X	0	0	X	0	0	0	5	2017
22 Overexertion	2015	4	0	X	0	X	0	X	0	0	X	0	0	4	2015 Efforts excessifs 22
	2016	17	0	0	0	X	5	X	0	0	X	7	0	17	2016
	2017	4	0	X	0	X	X	0	0	0	X	0	0	4	2017
23 Repetitive motion	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Mouvements répétitifs 23
	2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016
	2017	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 28
Number of Fatalities, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 28
Nombre de décès, par genre d'accident et par province/territoire,
2015-2017

Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT		
24 Sustained viewing	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
25 Static posture without the application of force to an object	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Postures statiques sans application de force sur un objet
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
26 Static posture with the application of force to an object	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Postures statiques avec application de force sur un objet
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
27 Bodily conditions, n.e.c.	2015	5	0	0	0	X	0	0	X	0	X	0	0	5	États corporels, n.c.a.
	2016	8	X	0	0	0	0	X	X	0	X	X	0	8	2016
	2017	9	0	0	0	0	0	X	X	0	5	X	0	9	2017
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Réactions du corps ou efforts, n.c.a.
	2016	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	2015	4	0	0	X	0	0	0	X	0	X	0	0	4	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p.
	2016	8	0	X	X	0	0	5	0	0	X	0	0	8	2016
	2017	7	X	0	X	0	0	X	X	0	X	0	0	7	2017
31 Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	2015	9	0	0	0	X	4	X	X	0	0	0	0	9	Exposition à l'énergie électrique (contact, lueur d'arc électrique ou explosion d'arc électrique)
	2016	13	0	0	X	0	4	5	0	X	0	X	0	13	2016
	2017	7	0	0	0	0	X	X	0	X	0	X	0	7	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 28
Number of Fatalities, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 28
Nombre de décès, par genre d'accident et par province/territoire,
2015-2017

	Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
32	Contact with temperature extremes	2015	X	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	X	2015	Contact avec des températures extrêmes
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	X	2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2017	
33	Exposure to air pressure changes	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Exposition aux changements dans la pression d'air
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
34	Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	2015	510	15	0	20	6	128	204	9	9	52	67	0	510	2015	Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergènes
		2016	509	7	0	15	6	141	176	11	14	60	77	0	509	2016	
		2017	579	17	0	10	5	170	202	9	13	71	81	0	579	2017	
35	Exposure to noise	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Expositions au bruit
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
36	Exposure to radiation	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Exposition au rayonnement
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	X	2017	
37	Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a.
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2017	
38	Oxygen deficiency, n.e.c.	2015	X	0	0	X	0	X	0	0	0	X	0	0	X	2015	Insuffisance d'oxygène, n.c.a.
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016	
		2017	7	0	0	X	0	0	X	0	0	X	X	0	7	2017	
39	Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	2015	10	X	0	0	0	0	0	X	0	4	0	X	0	10	2015
		2016	37	X	0	0	0	0	35	0	0	X	0	0	37	2016	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a.
		2017	6	0	0	0	0	0	X	X	0	X	0	X	6	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 28
**Number of Fatalities, by Event and Jurisdiction,
2015-2017**

Tableau 28
**Nombre de décès, par genre d'accident et par province/territoire,
2015-2017**

	Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT					
40	Transportation accident, uns.	2015	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	2015	Accidents de transport, n.p.	
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016		
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2017		
41	Highway accident	2015	64	X	0	X	X	8	15	X	6	20	6	0	X	64	Accidents de la route	
		2016	79	X	0	X	X	15	16	0	X	23	18	X	0	79	2016	
		2017	94	X	X	0	X	15	18	X	5	26	23	0	0	94	2017	
42	Nonhighway accident, except rail, air, water	2015	9	0	0	0	0	X	4	0	X	0	X	0	0	9	2015	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique
		2016	14	0	0	0	X	X	X	X	X	5	0	0	14	2016		
		2017	13	0	0	0	0	X	5	0	0	X	4	0	0	13	2017	
43	Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	2015	26	X	0	0	0	5	6	0	X	6	4	X	0	26	2015	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile
		2016	9	0	0	X	0	X	X	0	X	X	X	0	0	9	2016	
		2017	26	X	0	0	X	8	6	0	X	4	4	0	0	26	2017	
44	Railway accident	2015	5	0	0	0	0	X	X	0	X	X	0	0	0	5	2015	Accident ferroviaire
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2017		
45	Water vehicle accident	2015	7	X	0	X	0	0	0	0	0	0	4	0	0	7	2015	Accident de véhicule nautique
		2016	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2016	
		2017	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2017	
46	Aircraft accident	2015	14	0	0	0	X	X	X	0	0	4	4	0	0	14	2015	Accidents d'aéronef
		2016	9	0	0	0	0	4	X	0	0	X	X	0	0	9	2016	
		2017	6	0	0	0	0	X	0	0	0	4	0	0	0	6	2017	
49	Transportation accident, n.e.c.	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	2015	Accidents de transport, n.c.a.
		2016	X	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0	0	X	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 28
Number of Fatalities, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 28
Nombre de décès, par genre d'accident et par province/territoire,
2015-2017

Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT		
50 Fire or explosion, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.p. 50
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51 Fire	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2015 Feu 51
	2016	4	0	0	0	X	X	X	0	0	0	0	0	4	2016
	2017	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	X	0	X	2017
52 Explosion	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	X	2015 Explosion 52
	2016	6	0	0	0	0	X	0	0	0	4	0	0	6	2016
	2017	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	0	X	2017
59 Fire or explosion, n.e.c.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2017
60 Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2017	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2017
61 Assaults, violent acts, harassment by person(s)	2015	9	X	0	0	0	X	X	0	0	4	0	0	9	2015 Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p. 61
	2016	7	0	X	0	0	X	X	0	X	X	0	0	7	2016
	2017	6	0	0	0	0	X	X	0	0	X	0	X	6	2017
62 Self-inflicted injury	2015	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4	2015 Blessure volontaire 62
	2016	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2016
	2017	X	0	0	0	X	0	X	0	0	X	0	0	X	2017
63 Attacks by animals	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	2017	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 28
Number of Fatalities, by Event and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 28
Nombre de décès, par genre d'accident et par province/territoire,
2015-2017

	Event	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Genre d'accident		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT					
64	Acts of war or terrorism	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme 64		
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a. 69		
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres événements ou expositions, n.p. 90		
69	Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2015		
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016		
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017		
90	Other events or exposures, uns	2015	X	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	2015		
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016		
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017		
99	Unknown	2015	10	0	0	X	0	0	0	X	X	7	0	0	10	2015		
		2016	15	X	0	X	X	0	0	0	10	0	0	0	15	2016		
		2017	15	0	0	0	X	0	0	0	13	0	0	0	15	2017		
NC	Not coded	2015	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	2015		
		2016	10	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	10	2016		
		2017	8	0	0	X	0	0	0	0	7	0	0	0	8	2017		
Total		2015	852	24	X	28	19	196	281	19	32	125	123	X	X	852	2015	
		2016	904	13	X	24	20	217	289	16	31	144	144	X	X	904	2016	
		2017	951	25	X	14	15	230	291	17	27	166	158	4	X	951	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 29
Number of Fatalities, by Occupation and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 29
Nombre de décès, par profession et par province/territoire,
2015-2017

Occupation		Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Profession
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
0 Management occupations, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Gestion, n.sp.
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
00 Senior management occupations	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2015 Cadres supérieurs/cadres supérieures
	2016	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X	2016
	2017	X	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	0	0	X	2017
01-09 Middle and other management occupations	2015	14	0	0	X	0	X	5	0	0	4	X	0	0	14	2015 Cadres intermédiaires et autre personnel de gestion
	2016	16	0	0	0	0	0	9	0	X	X	X	0	0	16	2016
	2017	18	0	0	0	0	4	6	0	X	X	6	0	0	18	2017
11 Professional occupations in business and finance	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Personnel professionnel en gestion des affaires et en finance
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
12 Skilled administrative and business occupations	2015	6	0	0	0	0	0	X	0	X	0	X	0	0	6	2015 Personnel spécialisé en administration et en travail de bureau
	2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	2016
	2017	5	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0	5	2017
14 Clerical occupations	2015	8	0	0	0	0	4	X	X	0	0	X	0	0	8	2015 Personnel de bureau
	2016	6	0	0	0	X	0	X	0	0	X	0	0	0	6	2016
	2017	5	0	0	0	0	X	X	0	X	X	0	0	0	5	2017
20 Natural and applied sciences and related occupations, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées, n.sp.
	2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
	2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 29
Number of Fatalities, by Occupation and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 29
Nombre de décès, par profession et par province/territoire,
2015-2017

	Occupation	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Profession			
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT						
21	Professional occupations in natural and applied sciences	2015	4	0	0	0	X	X	0	0	X	0	0	0	4	2015	Personnel professionnel des sciences naturelles et appliquées	21	
		2016	7	X	0	0	X	X	0	0	0	X	0	0	7	2016			
		2017	6	0	0	0	X	0	X	X	0	X	0	0	6	2017			
22	Technical occupations related to natural and applied sciences	2015	20	0	X	0	0	X	4	0	X	X	8	0	0	20	2015	Personnel technique relié aux sciences naturelles et appliquées	22
		2016	17	0	0	0	0	X	6	0	X	X	X	0	0	17	2016		
		2017	13	0	0	0	0	5	X	X	0	X	X	0	0	13	2017		
30	Health occupations, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Secteur de la santé, n.sp.	30
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016		
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017		
31	Professional occupations in health	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Personnel professionnel des soins de santé	31
		2016	X	0	0	X	0	X	0	0	0	0	X	0	0	X	2016		
		2017	X	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0	X	2017		
32	Technical and skilled occupations in health	2015	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2015	Personnel technique et personnel spécialisé du secteur de la santé	32
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	X	X	0	0	X	2016		
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2017		
34	Assisting occupations in support of health services	2015	X	0	0	0	X	0	X	0	0	X	0	0	0	X	2015	Personnel de soutien des services de santé	34
		2016	X	0	0	0	0	X	0	X	0	0	X	0	0	X	2016		
		2017	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	2017		
40	Occupations in social science, education, government service and religion, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion, n.sp.	40
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016		
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 29
Number of Fatalities, by Occupation and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 29
Nombre de décès, par profession et par province/territoire,
2015-2017

	Occupation	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Profession	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
41	Professional occupations in social science, education, government services and religion	2015	6	0	0	0	0	X	X	0	0	X	X	0	0	6	2015
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016	
		2017	11	0	0	0	0	X	X	0	X	4	0	0	11	2017	
42	Paraprofessional occupations in law, social services, education and religion	2015	X	0	0	0	0	X	0	0	X	X	0	0	X	2015	
		2016	5	0	X	0	0	X	X	0	X	0	0	0	5	2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	X	2017	
50	Occupations in art, culture, recreation and sport, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	
51	Professional occupations in art and culture	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2015	
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	X	2016	
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	X	2017	
52	Technical and skilled occupations in art, culture, recreation and sport	2015	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	X	2015	
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016	
		2017	5	0	0	0	0	X	0	0	0	0	X	0	5	2017	
60	Sales and service occupations, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015	
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016	
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 29
Number of Fatalities, by Occupation and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 29
Nombre de décès, par profession et par province/territoire,
2015-2017

	Occupation	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Profession			
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT						
62	Skilled sales and service occupations	2015	90	0	0	4	X	5	48	4	X	13	10	0	0	90	2015	Personnel spécialisé de la vente et des services	62
		2016	126	0	0	4	X	10	86	X	X	5	15	0	0	126	2016		
		2017	110	X	0	X	X	12	64	X	5	11	11	0	0	110	2017		
64	Intermediate sales and service occupations	2015	6	0	0	0	0	X	X	0	0	0	X	0	0	6	2015	Personnel intermédiaire de la vente et des services	64
		2016	13	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X	0	0	13	2016		
		2017	6	0	0	0	0	X	X	0	0	0	X	0	0	6	2017		
66	Elemental sales and service occupations	2015	25	X	0	0	X	5	8	X	X	5	X	0	0	25	2015	Personnel élémentaire de la vente et des services	66
		2016	21	0	0	0	0	7	7	X	X	X	X	0	0	21	2016		
		2017	21	0	0	0	0	6	X	X	0	7	4	0	0	21	2017		
72-73	Trades and skilled transport and equipment operators	2015	303	8	0	9	4	81	114	6	8	30	43	0	0	303	2015	Personnel des métiers et personnel spécialisé dans la conduite du matériel de transport et de la machinerie	72-73
		2016	318	X	X	5	6	93	100	X	9	41	58	0	X	318	2016		
		2017	308	9	0	X	4	87	106	4	4	42	47	X	X	308	2017		
74	Intermediate occupations in transport, equipment operation, installation and maintenance	2015	101	X	0	0	X	25	24	4	9	21	12	X	X	101	2015	Personnel intermédiaire en transport, en machinerie, en installation et en réparation	74
		2016	127	4	0	X	4	32	19	X	4	30	28	X	X	127	2016		
		2017	125	X	X	0	X	27	23	4	8	20	38	0	0	125	2017		
76	Trades helpers, construction labourers and related occupations	2015	51	4	0	0	0	10	14	X	0	12	8	X	0	51	2015	Personnel de soutien des métiers, manœuvres et aides d'entreprise en construction et autre personnel assimilé	76
		2016	45	0	0	X	0	7	11	6	X	7	9	0	0	45	2016		
		2017	53	0	X	0	0	13	16	X	X	10	9	0	0	53	2017		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 29
Number of Fatalities, by Occupation and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 29
Nombre de décès, par profession et par province/territoire,
2015-2017

	Occupation	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Profession	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT				
82	Skilled Occupations in Primary Industry	2015	24	5	0	X	0	X	14	0	0	X	0	0	24	2015	
		2016	20	X	0	X	X	4	5	0	X	X	4	0	20	2016	
		2017	30	6	0	X	0	X	10	0	X	X	7	0	0	30	2017
84	Intermediate occupations in primary industry	2015	23	0	0	X	0	7	5	0	0	X	8	0	0	23	2015
		2016	19	X	0	0	0	5	X	0	X	4	4	0	0	19	2016
		2017	18	0	0	0	0	5	5	0	0	X	5	0	0	18	2017
86	Labourers in primary industry	2015	18	X	0	X	X	9	X	0	0	0	X	0	0	18	2015
		2016	32	X	0	0	0	17	6	0	0	5	X	0	X	32	2016
		2017	26	4	0	0	X	10	4	0	0	4	X	X	0	26	2017
90	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities, uns.	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015
		2016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
92	Processing, Manufacturing and Utilities Supervisors and Skilled Operators	2015	9	0	0	0	0	X	X	0	0	0	4	0	0	9	2015
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0	X	2016
		2017	9	0	0	0	0	X	6	0	0	X	X	0	0	9	2017
94-95	Processing and manufacturing machine operators and assemblers	2015	44	X	0	0	X	14	18	X	X	X	5	0	0	44	2015
		2016	27	X	0	X	X	9	10	X	X	0	X	0	0	27	2016
		2017	48	0	0	0	X	18	22	0	0	X	5	0	0	48	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 29
Number of Fatalities, by Occupation and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 29
Nombre de décès, par profession et par province/territoire,
2015-2017

	Occupation	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Profession		
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT					
96	Labourers in processing, manufacturing and utilities	2015	51	X	0	X	X	22	9	0	X	X	7	0	0	51	2015	Personnel élémentaire dans la transformation, la fabrication et les services d'utilité publique
		2016	49	X	0	X	X	18	13	0	X	7	5	0	0	49	2016	
		2017	61	X	0	0	X	28	13	0	X	7	9	0	0	61	2017	
NC	Not coded	2015	32	0	0	7	0	0	0	0	25	0	0	0	32	2015	Non codé	NC
		2016	35	0	0	6	0	0	0	0	29	0	0	0	35	2016		
		2017	58	0	0	9	0	0	X	X	0	46	0	X	0	58	2017	
NS	Occupations not stated	2015	6	0	0	0	X	0	X	0	X	0	0	0	6	2015	Professions non déclarées	NS
		2016	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	X	2016		
		2017	X	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0	X	2017		
Total		2015	852	24	X	28	19	196	281	19	32	125	123	X	X	852	2015	Total
		2016	904	13	X	24	20	217	289	16	31	144	144	X	X	904	2016	
		2017	951	25	X	14	15	230	291	17	27	166	158	4	X	951	2017	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 30
**Number of Fatalities, by Gender and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 30
**Nombre de décès, par sexe et par profession,
2016 & 2017**

Gender	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion	Affaires, finance et administration	Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées	Secteur de la santé	Sexe					
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
1 Male		863	920	16	19	4	6	24	19	X	X
2 Female		41	31	X	X	X	4	0	0	6	Femme
3 Unknown		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Inconnu
NC Not Coded		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé
Total		904	951	17	20	7	10	24	19	9	5

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 30
**Number of Fatalities, by Gender and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 30
**Nombre de décès, par sexe et par profession,
2016 & 2017**

Gender	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry		
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion		Arts, culture, sports et loisirs		Vente et services		Métiers, transport et machinerie		Secteur primaire		
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017	
1 Male	X	12	X	6	150	130	486	478	68	73 Homme	1
2 Female	5	X	X	X	10	7	4	8	X	X Femme	2
3 Unknown	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Inconnu	3
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Non codé	NC
Total	8	14	X	7	160	137	490	486	71	74	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 30
**Number of Fatalities, by Gender and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 30
**Nombre de décès, par sexe et par profession,
2016 & 2017**

Gender	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Occupation		Profession		Sexe	
		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Not coded	Non codé		
	9	NS	NC				
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
1 Male	71	114	X	X	35	Homme	1
2 Female	8	4	0	0	0	Femme	2
3 Unknown	0	0	0	0	0	Inconnu	3
NC Not Coded	0	0	0	0	0	Non codé	NC
Total	79	118	X	X	35	58	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 31
Number of Fatalities, by Age and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 31
Nombre de décès, par d' âge et par profession,
2016 & 2017

Age	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations		Secteur de la santé	Âge
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées					
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
01	15-19 years	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0
02	20-24 years	20	19	0	0	0	0	X	X	0	0
03	25-29 years	30	19	0	0	X	0	X	X	X	0
04	30-34 years	20	34	0	X	0	0	0	X	0	0
05	35-39 years	22	38	0	X	0	X	X	X	0	X
06	40-44 years	37	42	X	0	0	0	X	X	X	X
07	45-49 years	38	40	X	X	X	0	X	0	X	0
08	50-54 years	47	55	X	4	0	X	0	X	X	0
09	55-59 years	73	80	X	X	X	X	0	X	X	X
10	60-64 years	108	85	4	X	X	0	4	X	X	0
11	65 years and over	502	534	8	6	X	7	13	8	X	X
12	Unknown	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Inconnu
NC	Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé
	Total	904	951	17	20	7	10	24	19	9	5

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 31
Number of Fatalities, by Age and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 31
Nombre de décès, par d' âge et par profession,
2016 & 2017

Age	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Âge				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
01 15-19 years	0	0	0	0	0	0	X	X	X	0
02 20-24 years	0	0	0	0	X	X	12	11	X	X
03 25-29 years	X	X	0	X	X	0	15	11	4	X
04 30-34 years	0	0	0	0	X	6	15	21	X	X
05 35-39 years	0	X	0	0	X	X	12	21	4	35-39 ans
06 40-44 years	0	X	0	X	5	6	21	16	5	40-44 ans
07 45-49 years	X	0	0	0	9	9	17	20	X	45-49 ans
08 50-54 years	X	0	0	0	11	16	23	23	4	50-54 ans
09 55-59 years	X	X	X	0	13	11	43	39	6	55-59 ans
10 60-64 years	X	X	0	0	20	12	58	48	X	60-64 ans
11 65 years and over	X	6	X	X	93	71	269	272	35	65 ans et plus
12 Unknown	0	0	0	0	0	0	X	X	0	Inconnu
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé
Total	8	14	X	7	160	137	490	486	71	74

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 31
**Number of Fatalities, by Age and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 31
**Nombre de décès, par d' âge et par profession,
2016 & 2017**

Age	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Occupation		Profession		Non codé	Âge	
		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities						
		9	NS	2016	2017	NC	2016	2017
01 15-19 years		0	X	0	0	0	15-19 ans	01
02 20-24 years	X	X	0	0	0	0	20-24 ans	02
03 25-29 years	X	X	0	0	X	0	25-29 ans	03
04 30-34 years	0	X	X	0	0	X	30-34 ans	04
05 35-39 years	X	X	0	0	0	X	35-39 ans	05
06 40-44 years	X	6	0	0	X	X	40-44 ans	06
07 45-49 years	4	X	0	0	0	X	45-49 ans	07
08 50-54 years	6	X	0	0	0	X	50-54 ans	08
09 55-59 years	X	7	0	0	X	4	55-59 ans	09
10 60-64 years	12	11	0	0	X	0	60-64 ans	10
11 65 years and over	47	78	0	X	29	45	65 ans et plus	11
12 Unknown	0	0	0	0	0	0	Inconnu	12
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	Non codé	NC
Total		79	118	X	X	35	58	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Total	Occupation Profession											
		Management occupations Gestion		Business, finance and administration occupations Affaires, finance et administration		Natural and applied sciences and related occupations Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Health occupations Secteur de la santé		Occupations in social science, education, government service and religion			
		0 2016	1 2017	0 2016	1 2017	0 2016	1 2017	0 2016	1 2017	0 2016	1 2017		
00 Traumatic injuries and disorders, uns.	18	16	0	X	0	0	0	0	0	0	X	0	
01 Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	33	38	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	
02 Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	18	8	X	0	0	X	0	0	0	0	0	0	
03 Open wounds	11	8	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	
04 Surface wounds and bruises	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	
05 Burns	12	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
06 Intracranial injuries	39	28	X	0	X	X	X	0	0	0	0	0	
07 Effects of environmental conditions	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
08 Multiple traumatic injuries and disorders	90	144	0	6	0	X	5	6	X	0	X	0	
09 Other traumatic injuries and disorders	96	86	X	5	X	0	4	4	0	0	X	0	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32

**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32

**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Occupation Profession											
	Occupations in social science, education, government service and religion Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Occupations in art, culture, recreation and sport Arts, culture, sports et loisirs		Sales and service occupations Vente et services		Trades, transport and equipment operators and related occupations Métiers, transport et machinerie		Occupations unique to primary industry Secteur primaire		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities Transformation, fabrication et services d'utilité publique		
		4 2017	5 2016	6 2017	2016	7 2017	2016	8 2017	2016	9 2017	2016	2017
00 Traumatic injuries and disorders, uns.	X	0	0	X	X	12	8	X	X	0	0	X
01 Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	X	0	0	4	4	18	19	5	10	X	X	
02 Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	0	0	0	X	X	13	X	0	0	X	X	X
03 Open wounds	0	0	0	X	4	5	X	0	X	X	X	0
04 Surface wounds and bruises	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0
05 Burns	0	0	0	X	0	11	X	0	X	0	0	0
06 Intracranial injuries	X	0	X	4	X	24	17	5	X	X	X	X
07 Effects of environmental conditions	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0
08 Multiple traumatic injuries and disorders	X	0	4	X	7	62	94	12	12	5	10	
09 Other traumatic injuries and disorders	X	X	0	6	8	52	41	13	9	8	8	8

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Occupation		Profession	
	Occupations not stated		Not coded	
	Professions non déclarées	Non codé		
	NS		NC	
	2016	2017	2016	2017
00 Traumatic injuries and disorders, uns.	0	0	X	X
01 Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	0	0	0	X
02 Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	0	0	0	0
03 Open wounds	0	0	0	0
04 Surface wounds and bruises	0	0	0	0
05 Burns	0	0	0	0
06 Intracranial injuries	0	0	0	X
07 Effects of environmental conditions	0	0	0	0
08 Multiple traumatic injuries and disorders	0	0	0	X
09 Other traumatic injuries and disorders	X	X	6	9

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Total	Occupation Profession										
		Management occupations Gestion		Business, finance and administration occupations Affaires, finance et administration		Natural and applied sciences and related occupations Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Health occupations Secteur de la santé		Occupations in social science, education, government service and religion		
		0	1	2	3	4						
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016
10	Systemic diseases and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Diseases of the blood and blood forming organs	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Nervous system and sense organs diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Circulatory system diseases	19	14	0	0	0	X	X	X	0	0	X
14	Respiratory system diseases	115	136	X	X	0	X	X	X	X	0	0
15	Digestive system diseases and disorders	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Genitourinary system diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	X	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32

**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32

**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Occupation Profession											
	Occupations in social science, education, government service and religion Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Occupations in art, culture, recreation and sport Arts, culture, sports et loisirs	Sales and service occupations Vente et services	Trades, transport and equipment operators and related occupations Métiers, transport et machinerie	Occupations unique to primary industry Secteur primaire	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities Transformation, fabrication et services d'utilité publique						
	4 2017	5 2016	6 2017	2016	7 2017	2016	8 2016	2017	9 2016	2017		
10 Systemic diseases and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 Diseases of the blood and blood forming organs	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0
12 Nervous system and sense organs diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13 Circulatory system diseases	X	0	0	7	X	6	7	X	0	X	0	0
14 Respiratory system diseases	X	0	0	X	X	67	76	10	6	14	21	
15 Digestive system diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
16 Genitourinary system diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17 Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	0	0	0	X	0	X	0	0	0	0	0	X

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Occupation		Profession	
	Occupations not stated		Not coded	
	Professions non déclarées	Non codé		
	NS		NC	
	2016	2017	2016	2017
10 Systemic diseases and disorders, uns.	0	0	0	0
11 Diseases of the blood and blood forming organs	0	0	0	0
12 Nervous system and sense organs diseases	0	0	0	0
13 Circulatory system diseases	0	0	0	X
14 Respiratory system diseases	0	X	14	24
15 Digestive system diseases and disorders	0	0	0	0
16 Genitourinary system diseases and disorders	0	0	0	0
17 Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Total	Occupation Profession									
		Management occupations Gestion		Business, finance and administration occupations Affaires, finance et administration		Natural and applied sciences and related occupations Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Health occupations Secteur de la santé		Occupations in social science, education, government service and religion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19 Other systemic diseases and disorders	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 Bacterial diseases	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22 Viral diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23 Other arthropod-borne diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24 Mycoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25 Helminthiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 Infectious diseases peculiar to the intestines	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29 Other infectious and parasitic diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30 Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	6	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32

**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32

**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Occupation Profession											
	Occupations in social science, education, government service and religion	Occupations in art, culture, recreation and sport	Sales and service occupations	Trades, transport and equipment operators and related occupations	Occupations unique to primary industry	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities						
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Transformation, fabrication et services d'utilité publique						
	4 2017	5 2016	6 2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19 Other systemic diseases and disorders	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 Bacterial diseases	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0
22 Viral diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23 Other arthropod-borne diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24 Mycoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25 Helminthases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 Infectious diseases peculiar to the intestines	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29 Other infectious and parasitic diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30 Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	0	0	0	X	5	X	6	0	X	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Occupation		Profession	
	Occupations not stated		Not coded	
	Professions non déclarées	Non codé		
	NS		NC	
	2016	2017	2016	2017
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	0	0	0	0
19 Other systemic diseases and disorders	0	0	0	0
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	0	0	0	0
21 Bacterial diseases	0	X	0	0
22 Viral diseases	0	0	0	0
23 Other arthropod-borne diseases	0	0	0	0
24 Mycoses	0	0	0	0
25 Helminthiases	0	0	0	0
26 Infectious diseases peculiar to the intestines	0	0	0	0
29 Other infectious and parasitic diseases	0	0	0	0
30 Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	0	0	X	X

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Total	Occupation Profession											
		Management occupations Gestion		Business, finance and administration occupations Affaires, finance et administration		Natural and applied sciences and related occupations Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Health occupations Secteur de la santé		Occupations in social science, education, government service and religion		Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2016
31 Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	376	407	7	5	0	X	10	5	4	X	4		
32 Benign neoplasms and tumors	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
33 Neoplasms and tumors of unknown properties	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
39 Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	44	17	0	0	X	0	0	X	0	0	0		0
40 Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
41 Symptoms	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
42 Abnormal findings	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
48 Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
49 Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	4	8	0	0	X	0	0	0	0	0	0		0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Occupation Profession											
	Occupations in social science, education, government service and religion Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Occupations in art, culture, recreation and sport Arts, culture, sports et loisirs	Sales and service occupations Vente et services	Trades, transport and equipment operators and related occupations Métiers, transport et machinerie	Occupations unique to primary industry Secteur primaire	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities Transformation, fabrication et services d'utilité publique						
	4 2017	5 2016	6 2017	2016	7 2017	2016	8 2017	2016	9 2016	2017		
31 Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	4	X	X	100	91	187	191	20	27	38	67	
32 Benign neoplasms and tumors	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
33 Neoplasms and tumors of unknown properties	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	
39 Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	0	0	0	20	7	16	4	X	X	X	X	
40 Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
41 Symptoms	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	
42 Abnormal findings	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
48 Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
49 Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	X	0	0	0	0	X	5	0	0	0	0	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Occupation		Profession	
	Occupations not stated		Not coded	
	Professions non déclarées	Non codé		
	NS		NC	
	2016	2017	2016	2017
31 Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	0	0	5	10
32 Benign neoplasms and tumors	0	0	0	0
33 Neoplasms and tumors of unknown properties	0	0	0	0
39 Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	0	0	X	0
40 Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	0	0	0	0
41 Symptoms	0	0	0	0
42 Abnormal findings	0	0	0	0
48 Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	0	0	0	0
49 Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	0	0	X	X

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Total	Occupation Profession									
		Management occupations Gestion		Business, finance and administration occupations Affaires, finance et administration		Natural and applied sciences and related occupations Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Health occupations Secteur de la santé		Occupations in social science, education, government service and religion Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2016
50 Other diseases, conditions and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51 Damage to or loss of prosthetic devices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52 Mental disorders or syndromes	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0
59 Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80 Multiple diseases, conditions, and disorders	X	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
99 Unknown	5	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NC Not coded	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	904	951	17	20	7	10	24	19	9	5	8

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32

**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32

**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Occupation Profession											
	Occupations in social science, education, government service and religion Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Occupations in art, culture, recreation and sport Arts, culture, sports et loisirs		Sales and service occupations Vente et services		Trades, transport and equipment operators and related occupations Métiers, transport et machinerie		Occupations unique to primary industry Secteur primaire		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities Transformation, fabrication et services d'utilité publique		
		4 2017	5 2016	6 2017	2016	7 2017	2016	8 2017	2016	9 2017	2016	2017
50 Other diseases, conditions and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51 Damage to or loss of prosthetic devices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52 Mental disorders or syndromes	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
59 Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80 Multiple diseases, conditions, and disorders	0	0	0	X	0	X	5	0	0	0	0	X
99 Unknown	0	0	0	0	0	4	5	0	0	0	0	0
NC Not coded	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0
Total	14	X	7	160	137	490	486	71	74	79	118	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 32
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 32
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Occupation		Profession	
	Occupations not stated		Not coded	
	Professions non déclarées	Non codé		
	NS		NC	
	2016	2017	2016	2017
50 Other diseases, conditions and disorders, uns.	0	0	0	0
51 Damage to or loss of prosthetic devices	0	0	0	0
52 Mental disorders or syndromes	0	0	X	0
59 Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	0	0	0	0
80 Multiple diseases, conditions, and disorders	0	0	0	0
99 Unknown	0	0	X	4
NC Not coded	0	0	X	0
Total	X	X	35	58

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 33
**Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 33
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Part of Body	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Siège de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00	Head, uns.	5	5	0	0	0	0	0	0	0	Tête, n.p. 00
01	Cranial region, including skull	50	43	X	0	X	X	X	0	0	Région crânienne, y compris le crâne 01
02	Ear(s)	X	X	0	0	0	0	0	0	Oreille(s) 02	
03	Face	X	4	0	0	0	0	0	0	Visage 03	
08	Multiple head locations	X	0	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples de la tête 08	
09	Head, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	Tête, n.c.a. 09	
10	Neck, except internal location of diseases or disorders	15	11	X	0	0	0	0	0	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles 10	
11	Internal neck location, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.p. 11	
12	Vocal cord(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	Cordes vocales 12	
13	Larynx	0	0	0	0	0	0	0	0	Larynx 13	
14	Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	Laryngo-pharynx 14	
15	Pharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	Pharynx 15	
16	Trachea	0	0	0	0	0	0	0	0	Trachée 16	
18	Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges internes multiples du cou 18	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 33
**Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 33
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Part of Body	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Siège de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
00 Head, uns.	0	0	0	0	X	X	X	X	X	X
01 Cranial region, including skull	0	X	0	X	7	12	30	21	4	X
02 Ear(s)	0	0	0	0	0	0	X	X	0	Oreille(s)
03 Face	0	0	0	0	0	X	X	X	0	Visage
08 Multiple head locations	0	0	0	0	0	0	X	0	0	Sièges multiples de la tête
09 Head, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Tête, n.c.a.
10 Neck, except internal location of diseases or disorders	0	0	0	0	0	X	13	4	0	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles
11 Internal neck location, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.p.
12 Vocal cord(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Cordes vocales
13 Larynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Larynx
14 Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Laryngo-pharynx
15 Pharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pharynx
16 Trachea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Trachée
18 Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges internes multiples du cou

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 33
**Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 33
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Part of Body			Occupation		Profession		Siège de la lésion	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé					
	9	NS	NC					
	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
00 Head, uns.	0	X	0	0	0	0	Tête, n.p. 00	
01 Cranial region, including skull	4	X	0	0	X	X	Région crânienne, y compris le crâne 01	
02 Ear(s)	0	0	0	0	0	0	Oreille(s) 02	
03 Face	0	0	0	0	0	0	Visage 03	
08 Multiple head locations	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples de la tête 08	
09 Head, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Tête, n.c.a. 09	
10 Neck, except internal location of diseases or disorders	X	X	0	0	0	0	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles 10	
11 Internal neck location, uns.	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.p. 11	
12 Vocal cord(s)	0	0	0	0	0	0	Cordes vocales 12	
13 Larynx	0	0	0	0	0	0	Larynx 13	
14 Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	Laryngo-pharynx 14	
15 Pharynx	0	0	0	0	0	0	Pharynx 15	
16 Trachea	0	0	0	0	0	0	Trachée 16	
18 Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	Sièges internes multiples du cou 18	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 33
**Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 33
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Part of Body	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Siège de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
19 Internal neck locations, n.e.c.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.c.a. 19
20 Trunk, uns.		0	X	0	X	0	0	0	0	0	Tronc, n.p. 20
21 Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned		X	X	0	0	0	0	0	0	0	Épaule, y compris clavicule, omoplate et trapèze si l'épaule est mentionnée 21
22 Chest, including ribs, internal organs	489	482	8	7	X	4	12	7	X	X	Thorax, y compris côtes et organes internes 22
23 Back, including spine, spinal cord	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0	Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière 23
24 Abdomen	36	45	X	X	0	X	0	X	X	0	Abdomen 24
25 Pelvic region	17	9	0	0	0	0	0	0	0	0	Région pelvienne 25
28 Multiple trunk locations	X	5	0	X	X	0	0	0	0	0	Sièges multiples du tronc 28
29 Trunk, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Tronc, n.c.a. 29
30 Upper extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre supérieur, n.p. 30
31 Arm(s)	4	X	0	0	0	0	0	0	X	0	Bras 31
32 Wrist(s)	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Poignet 32

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 33

Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 33

Nombre de décès, par siège de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Part of Body	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Siège de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
19 Internal neck locations, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.c.a. 19
20 Trunk, uns.	0	0	0	0	0	0	0	X	0	Tronc, n.p. 20
21 Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned	0	0	0	0	X	X	0	0	0	Épaule, y compris clavicule, omoplate et trapèze si l'épaule est mentionnée 21
22 Chest, including ribs, internal organs	5	6	X	X	83	42	262	262	37	Thorax, y compris côtes et organes internes 22
23 Back, including spine, spinal cord	0	0	0	0	X	X	10	8	X	Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière 23
24 Abdomen	0	0	0	0	18	16	14	10	0	Abdomen 24
25 Pelvic region	X	0	0	0	12	7	X	0	0	Région pelvienne 25
28 Multiple trunk locations	0	0	0	0	0	X	X	X	0	Sièges multiples du tronc 28
29 Trunk, n.e.c.	0	0	0	0	0	X	0	0	0	Tronc, n.c.a. 29
30 Upper extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre supérieur, n.p. 30
31 Arm(s)	0	X	0	0	0	X	X	0	0	Bras 31
32 Wrist(s)	0	0	0	0	0	0	X	0	0	Poignet 32

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 33
**Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 33
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Part of Body			Occupation		Profession		Siège de la lésion	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé					
	9		NS		NC			
	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
19 Internal neck locations, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.c.a. 19	
20 Trunk, uns.	0	0	0	0	0	0	Tronc, n.p. 20	
21 Shoulder, including clavicle, scapula and trapezius muscle if shoulder is mentioned	0	0	0	0	0	0	Épaule, y compris clavicule, omoplate et trapèze si l'épaule est mentionnée 21	
22 Chest, including ribs, internal organs	55	78	0	X	20	40	Thorax, y compris côtes et organes internes 22	
23 Back, including spine, spinal cord	X	X	0	0	0	0	Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière 23	
24 Abdomen	0	5	0	0	X	0	Abdomen 24	
25 Pelvic region	X	X	0	0	X	0	Région pelvienne 25	
28 Multiple trunk locations	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples du tronc 28	
29 Trunk, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Tronc, n.c.a. 29	
30 Upper extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	Membre supérieur, n.p. 30	
31 Arm(s)	0	0	0	0	0	0	Bras 31	
32 Wrist(s)	0	0	0	0	0	0	Poignet 32	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 33
**Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 33
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Part of Body	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Siège de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
33	Hand(s), except finger(s)	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Main, sauf doigts 33
34	Finger(s), fingernail(s)	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Doigt(s), ongle(s) 34
38	Multiple upper extremities locations	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples des membres supérieurs 38
39	Upper extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre supérieur, n.c.a. 39
40	Lower extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre inférieur, n.p. 40
41	Leg(s)	4	11	X	0	0	X	0	0	0	Jambe(s) 41
42	Ankle(s)	X	X	0	0	X	0	0	0	0	Cheville 42
43	Foot(feet), except toe(s)	X	X	0	0	X	0	0	0	0	Pied(s), sauf orteil(s) 43
44	Toe(s), toenail(s)	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Orteil, ongle d'orteil 44
48	Multiple lower extremities locations	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples des membres inférieurs 48
49	Lower extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre inférieur, n.c.a. 49
50	Body systems	85	107	X	X	0	X	X	X	X	Systèmes corporels 50
80	Multiple body parts	164	192	X	7	X	X	9	8	X	Sièges multiples 80

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 33

Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 33

Nombre de décès, par siège de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Part of Body	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Siège de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
33 Hand(s), except finger(s)	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0 Main, sauf doigts 33
34 Finger(s), fingernail(s)	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0 Doigt(s), ongle(s) 34
38 Multiple upper extremities locations	0	0	0	0	X	0	0	X	0	0 Sièges multiples des membres supérieurs 38
39 Upper extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Membre supérieur, n.c.a. 39
40 Lower extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Membre inférieur, n.p. 40
41 Leg(s)	0	0	0	0	X	5	X	X	0	X Jambe(s) 41
42 Ankle(s)	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0 Cheville 42
43 Foot(feet), except toe(s)	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0 Pied(s), sauf orteil(s) 43
44 Toe(s), toenail(s)	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0 Orteil, ongle d'orteil 44
48 Multiple lower extremities locations	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0 Sièges multiples des membres inférieurs 48
49 Lower extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Membre inférieur, n.c.a. 49
50 Body systems	0	X	0	0	21	30	35	38	7	8 Systèmes corporels 50
80 Multiple body parts	X	X	X	X	12	12	105	127	21	14 Sièges multiples 80

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 33
**Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 33
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Part of Body			Occupation		Profession		Siège de la lésion	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé					
	9		NS		NC			
	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
33 Hand(s), except finger(s)	X	0	0	0	0	0	Main, sauf doigts 33	
34 Finger(s), fingernail(s)	0	0	0	0	0	0	Doigt(s), ongle(s) 34	
38 Multiple upper extremities locations	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples des membres supérieurs 38	
39 Upper extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Membre supérieur, n.c.a. 39	
40 Lower extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	Membre inférieur, n.p. 40	
41 Leg(s)	0	X	0	0	0	0	Jambe(s) 41	
42 Ankle(s)	0	0	0	0	0	0	Cheville 42	
43 Foot(feet), except toe(s)	0	0	0	0	0	0	Pied(s), sauf orteil(s) 43	
44 Toe(s), toenail(s)	0	0	0	0	0	0	Orteil, ongle d'orteil 44	
48 Multiple lower extremities locations	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples des membres inférieurs 48	
49 Lower extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Membre inférieur, n.c.a. 49	
50 Body systems	8	12	0	X	8	9	Systèmes corporels 50	
80 Multiple body parts	7	13	X	0	X	4	Sièges multiples 80	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 33

Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 33

Nombre de décès, par siège de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Part of Body	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion	Affaires, finance et administration	Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées	Secteur de la santé	Siège de la lésion					
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
91	Prosthetic devices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Appareil prothétique (prothèse) 91
98	Other body parts, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres sièges, n.c.a. 98
99	Unknown	6	8	0	0	0	0	0	0	X	Inconnu 99
NC	Not coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC
Total		904	951	17	20	7	10	24	19	9	5

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 33

Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 33

Nombre de décès, par siège de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Part of Body	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Siège de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
91 Prosthetic devices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Appareil prothétique (prothèse) 91
98 Other body parts, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres sièges, n.c.a. 98
99 Unknown	0	X	0	0	X	X	4	X	0	Inconnu 99
NC Not coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC
Total	8	14	X	7	160	137	490	486	71	74

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 33
**Number of Fatalities, by Part of Body and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 33
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Part of Body	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Occupation		Profession		Non codé	Siège de la lésion
		Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Professions non déclarées	Non codé		
		9 2016	NS 2017	2016 2017	NC 2016 2017		
91 Prosthetic devices	0	0	0	0	0	0 Appareil prothétique (prothèse)	91
98 Other body parts, n.e.c.	0	0	0	0	0	0 Autres sièges, n.c.a.	98
99 Unknown	0	0	0	0	X	X Inconnu	99
NC Not coded	0	0	0	0	0	0 Non codé	NC
Total	79	118	X	X	35	58	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34

Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 34

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Source of Injury	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion	Affaires, finance et administration	Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées	Secteur de la santé	Agent causal de la lésion					
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00	Chemicals and chemical compounds, uns.	7	9	0	0	0	0	0	0	0	Produits et composés chimiques, n.p.
01	Acids	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Acides
02	Alkalies	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Alcalis
03	Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	X	5	0	0	0	0	0	0	0	Hydrocarbures aromatiques et dérivés d'hydrocarbures, sauf inter halogénés
04	Halogens and halogen compounds	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Halogènes et composés inter halogénés
05	Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	8	17	0	0	0	0	0	0	0	Particules métalliques, éléments traces, poussières, poudres, émanations
06	Agricultural chemicals and other pesticides	X	0	0	0	0	0	X	0	0	Produits agrochimiques et autres pesticides
07	Chemical products - general	6	5	0	0	0	0	0	0	X	Produits chimiques en général
08	Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Charbon, gaz naturel, carburants à base de pétrole et leur produits, n.c.a.

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Agent causal de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
00 Chemicals and chemical compounds, uns.	0	0	0	0	X	X	X	X	X	4 Produits et composés chimiques, n.p.
01 Acids	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0 Acides
02 Alkalies	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0 Alcalis
03 Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	0	0	0	0	0	0	X	4	0	0 Hydrocarbures aromatiques et dérivés d'hydrocarbures, sauf inter halogénés
04 Halogens and halogen compounds	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0 Halogènes et composés inter halogénés
05 Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	0	0	X	0	0	0	X	8	X	5 Particules métalliques, éléments traces, poussières, poudres, émanations
06 Agricultural chemicals and other pesticides	0	0	0	0	X	0	X	0	0	0 Produits agrochimiques et autres pesticides
07 Chemical products - general	0	0	0	0	0	4	4	X	0	0 Produits chimiques en général
08 Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	X	X	0 Charbon, gaz naturel, carburants à base de pétrole et leur produits, n.c.a.

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34

Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 34

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Source of Injury			Occupation		Profession		Agent causal de la lésion	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique		Professions non déclarées		Non codé			
	9		NS		NC			
	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
00 Chemicals and chemical compounds, uns.	X	0	0	0	X	X	Produits et composés chimiques, n.p.	
01 Acids	0	0	0	0	0	0	Acides	
02 Alkalies	0	0	0	0	0	0	Alcalis	
03 Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	X	X	0	0	0	0	Hydrocarbures aromatiques et dérivés d'hydrocarbures, sauf inter halogénés	
04 Halogens and halogen compounds	0	0	0	0	0	0	Halogènes et composés inter halogénés	
05 Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	X	4	0	0	X	0	Particules métalliques, éléments traces, poussières, poudres, émanations	
06 Agricultural chemicals and other pesticides	0	0	0	0	0	0	Produits agrochimiques et autres pesticides	
07 Chemical products - - general	X	0	0	0	0	0	Produits chimiques en général	
08 Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	0	0	0	0	0	X	Charbon, gaz naturel, carburants à base de pétrole et leur produits, n.c.a.	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
09	Other chemicals	10	19	0	X	0	0	0	X	0	0
10	Containers, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Containers -- nonpressurized	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0
12	Containers -- pressurized	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Containers -- variable restraint	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0
14	Dishes, drinking cups, beverage glasses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	Luggage, handbags	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Skids, pallets	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	Containers, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Furniture and fixtures, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Cases, cabinets, racks, shelves	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	Floor, wall, window coverings	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Agent causal de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
09 Other chemicals	0	0	0	0	4	X	X	6	X	0 Autres produits chimiques 09
10 Containers, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Contenants, n.p. 10
11 Containers -- nonpressurized	0	0	0	0	0	X	X	X	X	X Contenants -- à la pression atmosphérique 11
12 Containers -- pressurized	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Contenants -- sous pression 12
13 Containers -- variable restraint	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X Contenants à retenue variable 13
14 Dishes, drinking cups, beverage glasses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Vaisselle, tasses, verres 14
15 Luggage, handbags	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Valises, sacs à main 15
16 Skids, pallets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Patins, palettes 16
19 Containers, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Contenants, n.c.a. 19
20 Furniture and fixtures, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Mobilier et appareils, n.p. 20
21 Cases, cabinets, racks, shelves	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0 Casiers, rangements, paniers, étagères 21
22 Floor, wall, window coverings	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0 Revêtements de sol, revêtements muraux et couvre-fenêtres 22

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury			Occupation		Profession		Agent causal de la lésion	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé					
	9 2016	2017	NS 2016	2017	NC 2016	2017		
09 Other chemicals	X	6	0	0	0	X	Autres produits chimiques 09	
10 Containers, uns.	0	0	0	0	0	0	Contenants, n.p. 10	
11 Containers -- nonpressurized	X	X	0	0	0	0	Contenants -- à la pression atmosphérique 11	
12 Containers -- pressurized	X	0	0	0	0	0	Contenants -- sous pression 12	
13 Containers -- variable restraint	0	0	0	0	0	0	Contenants à retenue variable 13	
14 Dishes, drinking cups, beverage glasses	0	0	0	0	0	0	Vaisselle, tasses, verres 14	
15 Luggage, handbags	0	0	0	0	0	0	Valises, sacs à main 15	
16 Skids, pallets	X	0	0	0	0	0	Patins, palettes 16	
19 Containers, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Contenants, n.c.a. 19	
20 Furniture and fixtures, uns.	0	0	0	0	0	0	Mobilier et appareils, n.p. 20	
21 Cases, cabinets, racks, shelves	0	0	0	0	0	0	Casiers, rangements, paniers, étagères 21	
22 Floor, wall, window coverings	0	0	0	0	0	0	Revêtements de sol, revêtements muraux et couvre-fenêtres 22	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
23 Furniture		X	0	X	0	0	0	0	0	0	Mobilier 23
24 Other fixtures		0	X	0	0	0	0	0	0	0	Autres appareils 24
29 Furniture and fixtures, n.e.c.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Mobilier et appareils, n.c.a. 29
30 Machinery, uns.		X	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines, n.p. 30
31 Agricultural and garden machinery		5	X	0	0	0	0	0	0	0	Machines agricoles et de jardin 31
32 Construction, logging, and mining machinery		9	12	0	0	0	0	0	0	0	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière 32
33 Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances		X	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage 33
34 Material handling machinery		6	10	0	X	0	0	0	0	0	Machinerie de manutention 34
35 Metal, woodworking, and special material machinery		5	X	0	X	0	0	0	0	0	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal 35
36 Office and business machinery		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines de bureau et machines comptables 36

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34

Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 34

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Source of Injury	Occupation Profession											
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry			
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Agent causal de la lésion	2016	2017	2016	2017	2016	2017
23 Furniture	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23 Mobilier
24 Other fixtures	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	24 Autres appareils
29 Furniture and fixtures, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29 Mobilier et appareils, n.c.a.
30 Machinery, uns.	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	30 Machines, n.p.
31 Agricultural and garden machinery	0	0	0	0	0	0	X	X	4	X	31 Machines agricoles et de jardin	
32 Construction, logging, and mining machinery	0	X	0	0	0	0	6	7	X	X	32 Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière	
33 Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	33 Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage
34 Material handling machinery	0	0	0	0	0	0	X	8	X	0	0	34 Machinerie de manutention
35 Metal, woodworking, and special material machinery	0	0	X	0	0	0	X	X	0	0	0	35 Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal
36 Office and business machinery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36 Machines de bureau et machines comptables

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury			Occupation		Profession	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded	
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé	Agent causal de la lésion		
	9 2016	NS 2017	NC 2016	2017	2016	2017
23 Furniture	0	0	0	0	0	Mobilier 23
24 Other fixtures	0	0	0	0	0	Autres appareils 24
29 Furniture and fixtures, n.e.c.	0	0	0	0	0	Mobilier et appareils, n.c.a. 29
30 Machinery, uns.	0	0	0	0	0	Machines, n.p. 30
31 Agricultural and garden machinery	0	0	0	0	0	Machines agricoles et de jardin 31
32 Construction, logging, and mining machinery	0	X	0	0	0	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière 32
33 Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	0	0	0	0	0	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage 33
34 Material handling machinery	X	X	X	0	0	Machinerie de manutention 34
35 Metal, woodworking, and special material machinery	X	0	0	0	0	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal 35
36 Office and business machinery	0	0	0	0	0	Machines de bureau et machines comptables 36

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34

Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 34

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Source of Injury	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
37 Special process machinery		0	X	0	0	0	0	0	0	0	Machines pour procédés spéciaux 37
39 Miscellaneous machinery		X	X	0	0	0	0	0	0	0	Machines diverses 39
40 Parts and materials, uns.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pièces et matériaux, n.p. 40
41 Building materials -- solid elements		9	7	0	X	0	0	0	0	0	Matériaux de construction -- éléments solides 41
42 Fasteners, connectors, ropes, ties		0	X	0	X	0	0	0	0	0	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches 42
43 Hoisting accessories		X	0	0	0	0	0	0	0	0	Accessoires de hissage 43
44 Machine, tool, and electric parts		10	5	X	0	0	0	0	0	0	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques 44
45 Metal materials -- nonstructural		0	X	0	0	0	0	0	0	0	Matériaux métalliques -- non transformés 45
46 Tars, sealants, caulking, insulating material		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants 46

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Agent causal de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
37 Special process machinery	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0
39 Miscellaneous machinery	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0
40 Parts and materials, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41 Building materials -- solid elements	0	0	0	0	0	0	9	5	0	X
42 Fasteners, connectors, ropes, ties	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43 Hoisting accessories	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0
44 Machine, tool, and electric parts	0	0	0	0	X	0	4	4	X	0
45 Metal materials -- nonstructural	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46 Tars, sealants, caulking, insulating material	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34

Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 34

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Source of Injury			Occupation		Profession		Agent causal de la lésion	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé					
	9		NS		NC			
	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
37 Special process machinery	0	X	0	0	0	0	Machines pour procédés spéciaux 37	
39 Miscellaneous machinery	0	X	0	0	0	0	Machines diverses 39	
40 Parts and materials, uns.	0	0	0	0	0	0	Pièces et matériaux, n.p. 40	
41 Building materials -- solid elements	0	0	0	0	0	0	Matériaux de construction -- éléments solides 41	
42 Fasteners, connectors, ropes, ties	0	0	0	0	0	0	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches 42	
43 Hoisting accessories	0	0	0	0	0	0	Accessoires de hissage 43	
44 Machine, tool, and electric parts	X	X	0	0	0	0	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques 44	
45 Metal materials -- nonstructural	0	X	0	0	0	0	Matériaux métalliques -- non transformés 45	
46 Tars, sealants, caulking, insulating material	0	0	0	0	0	0	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants 46	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
47	Tarps and sheeting -- nonmetal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47
48	Vehicle and mobile equipment parts	X	X	0	0	0	0	0	0	0	48
49	Parts and materials, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	49
50	Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
51	Animals and animal products	0	X	0	0	0	0	0	0	0	51
52	Food products -- fresh or processed	0	X	0	X	0	0	0	0	0	52
53	Infectious and parasitic agents	X	0	0	0	0	0	0	0	0	53
54	Metallic minerals	X	X	0	0	0	0	0	0	0	54
55	Nonmetallic minerals, except fuel	403	441	5	6	X	6	12	8	4	X
56	Person -- injured or ill worker	18	16	0	0	0	X	X	X	0	0
57	Person -- other than injured or ill worker	X	X	0	0	0	0	0	0	0	57

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Agent causal de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
47 Tarps and sheeting -- nonmetal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Bâches et feuilles continues -- non métalliques 47
48 Vehicle and mobile equipment parts	0	0	0	0	0	0	0	0	X	Pièces de véhicules et d'appareils mobiles 48
49 Parts and materials, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	X	0	Pièces et matériaux, n.c.a. 49
50 Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p. 50
51 Animals and animal products	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Animaux et produits d'origine animale 51
52 Food products -- fresh or processed	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Produits alimentaires -- frais ou transformés 52
53 Infectious and parasitic agents	0	0	0	0	0	0	X	0	0	Agents infectieux et parasites 53
54 Metallic minerals	0	X	0	0	0	0	X	X	X	Minéraux métalliques 54
55 Nonmetallic minerals, except fuel	4	5	X	X	17	15	265	260	28	Minéraux non métalliques, sauf carburant 55
56 Person -- injured or ill worker	X	X	0	0	6	X	10	6	0	Personne -- travailleur blessé ou malade 56
57 Person -- other than injured or ill worker	0	X	0	0	X	0	0	X	0	Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade 57

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury			Occupation		Profession	
			Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Not coded	
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé	Agent causal de la lésion		
	9	NS	NC			
	2016	2017	2016	2017	2016	2017
47 Tarps and sheeting -- nonmetal	0	0	0	0	0	Bâches et feuilles continues -- non métalliques 47
48 Vehicle and mobile equipment parts	0	X	0	0	0	Pièces de véhicules et d'appareils mobiles 48
49 Parts and materials, n.e.c.	0	0	0	0	0	Pièces et matériaux, n.c.a. 49
50 Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p. 50
51 Animals and animal products	0	0	0	0	0	Animaux et produits d'origine animale 51
52 Food products -- fresh or processed	0	0	0	0	0	Produits alimentaires -- frais ou transformés 52
53 Infectious and parasitic agents	0	0	0	0	0	Agents infectieux et parasites 53
54 Metallic minerals	0	0	0	0	0	Minéraux métalliques 54
55 Nonmetallic minerals, except fuel	49	79	0	X	16	Minéraux non métalliques, sauf carburant 55
56 Person -- injured or ill worker	0	X	0	0	0	Personne -- travailleur blessé ou malade 56
57 Person -- other than injured or ill worker	0	0	0	0	0	Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade 57

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34

Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 34

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Source of Injury	Total	Occupation Profession										
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations				
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion		
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
58	Plants, trees, vegetation -- not processed	10	11	0	0	0	0	X	0	0	0	Plantes, arbres, végétation -- non transformés 58
59	Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a. 59
60	Structures and surfaces, uns.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Structures et surfaces, n.p. 60
61	Building systems	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Systèmes de construction 61
62	Floors, walkways, ground surfaces	63	57	X	X	X	X	0	X	0	0	Planchers, passages, surfaces de sol 62
63	Other structural elements	4	8	0	0	X	0	0	0	0	0	Autres éléments de structure 63
64	Structures	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Structures 64
69	Structures and surfaces, n.e.c.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Structures et surfaces, n.c.a. 69
70	Tools, instruments, and equipment, uns.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Outils, instruments et matériel, n.p. 70
71	Handtools -- nonpowered	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- non mécaniques 71
72	Handtools -- powered	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- mécaniques 72
73	Handtools -- power not determined	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- alimentation non déterminée 73

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34

Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 34

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Source of Injury	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Agent causal de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
58 Plants, trees, vegetation -- not processed	0	0	0	0	0	X	X	X	6	9 Plantes, arbres, végétation -- non transformés 58
59 Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a. 59
60 Structures and surfaces, uns.	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0 Structures et surfaces, n.p. 60
61 Building systems	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Systèmes de construction 61
62 Floors, walkways, ground surfaces	0	0	0	X	9	9	42	38	X	X Planchers, passages, surfaces de sol 62
63 Other structural elements	0	0	0	0	0	0	X	5	0	X Autres éléments de structure 63
64 Structures	0	0	0	X	0	0	X	X	0	0 Structures 64
69 Structures and surfaces, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0 Structures et surfaces, n.c.a. 69
70 Tools, instruments, and equipment, uns.	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0 Outils, instruments et matériel, n.p. 70
71 Handtools -- nonpowered	0	0	0	0	X	X	0	X	0	X Outils à main -- non mécaniques 71
72 Handtools -- powered	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X Outils à main -- mécaniques 72
73 Handtools -- power not determined	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Outils à main -- alimentation non déterminée 73

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury			Occupation		Profession		Agent causal de la lésion	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé	NS	NC			
	9		2016	2017	2016	2017		
	2016	2017			2016	2017		
58 Plants, trees, vegetation -- not processed	X	0	0	0	0	0	Plantes, arbres, végétation -- non transformés 58	
59 Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a. 59	
60 Structures and surfaces, uns.	0	0	0	0	0	0	Structures et surfaces, n.p. 60	
61 Building systems	0	0	0	0	0	0	Systèmes de construction 61	
62 Floors, walkways, ground surfaces	4	X	0	0	X	X	Planchers, passages, surfaces de sol 62	
63 Other structural elements	0	X	0	0	0	0	Autres éléments de structure 63	
64 Structures	0	X	0	0	0	0	Structures 64	
69 Structures and surfaces, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Structures et surfaces, n.c.a. 69	
70 Tools, instruments, and equipment, uns.	0	0	0	0	0	0	Outils, instruments et matériel, n.p. 70	
71 Handtools -- nonpowered	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- non mécaniques 71	
72 Handtools -- powered	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- mécaniques 72	
73 Handtools -- power not determined	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- alimentation non déterminée 73	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
74 Ladders		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Échelles 74
75 Medical and surgical instruments		0	X	0	0	0	0	0	0	0	Instruments médicaux et chirurgicaux 75
76 Photographic equipment		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Équipement photographique 76
77 Protective equipment, except clothing		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériel de protection, sauf vêtements 77
78 Recreation and athletic equipment		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériel récréatif et d'athlétisme 78
79 Other tools, instruments, and equipment		X	X	0	0	0	0	0	X	0	Autres outils, instruments et matériel 79
80 Vehicles, uns.		X	X	0	X	0	0	0	0	X	Véhicule, n.p. 80
81 Air vehicle		9	6	0	0	0	0	6	5	0	Aéronefs 81
82 Highway vehicle, motorized		95	122	X	4	X	X	X	X	0	Véhicules routiers motorisés 82
83 Highway vehicle, nonmotorized		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules routiers non motorisés 83
84 Offroad vehicle, nonindustrial		X	X	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules tout terrain, non industriels 84

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Agent causal de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
74 Ladders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Échelles 74
75 Medical and surgical instruments	0	0	0	0	0	X	0	0	0	Instruments médicaux et chirurgicaux 75
76 Photographic equipment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Équipement photographique 76
77 Protective equipment, except clothing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériel de protection, sauf vêtements 77
78 Recreation and athletic equipment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériel récréatif et d'athlétisme 78
79 Other tools, instruments, and equipment	0	0	0	0	X	X	0	0	0	Autres outils, instruments et matériel 79
80 Vehicles, uns.	0	0	0	0	0	0	X	X	0	Véhicule, n.p. 80
81 Air vehicle	0	0	0	0	0	0	X	0	X	Aéronefs 81
82 Highway vehicle, motorized	X	4	0	X	X	7	76	91	6	Véhicules routiers motorisés 82
83 Highway vehicle, nonmotorized	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules routiers non motorisés 83
84 Offroad vehicle, nonindustrial	0	0	0	0	0	0	0	X	X	Véhicules tout terrain, non industriels 84

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury			Occupation		Profession		Agent causal de la lésion	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé	NS	NC			
	9 2016	2017	NS 2016	2017	NC 2016	2017		
74 Ladders	0	0	0	0	0	0	Échelles 74	
75 Medical and surgical instruments	0	0	0	0	0	0	Instruments médicaux et chirurgicaux 75	
76 Photographic equipment	0	0	0	0	0	0	Équipement photographique 76	
77 Protective equipment, except clothing	0	0	0	0	0	0	Matériel de protection, sauf vêtements 77	
78 Recreation and athletic equipment	0	0	0	0	0	0	Matériel récréatif et d'athlétisme 78	
79 Other tools, instruments, and equipment	0	0	0	0	0	0	Autres outils, instruments et matériel 79	
80 Vehicles, uns.	0	0	0	0	0	0	Véhicule, n.p. 80	
81 Air vehicle	0	0	0	0	0	X	Aéronefs 81	
82 Highway vehicle, motorized	X	X	0	0	0	4	Véhicules routiers motorisés 82	
83 Highway vehicle, nonmotorized	0	0	0	0	0	0	Véhicules routiers non motorisés 83	
84 Offroad vehicle, nonindustrial	0	0	0	0	0	0	Véhicules tout terrain, non industriels 84	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34

Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 34

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Source of Injury	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion	Affaires, finance et administration	Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées	Secteur de la santé	Agent causal de la lésion					
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
85	Plant and industrial powered vehicles, tractors	5	6	0	0	0	0	0	0	0	0
86	Plant and industrial vehicle -- nonpowered	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0
87	Rail vehicle	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
88	Water vehicle	X	X	0	0	0	0	0	X	0	0
89	Vehicles, n.e.c.	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91	Ammunition	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
92	Apparel and textiles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
93	Atmospheric and environmental conditions	106	82	X	0	0	0	0	0	0	0
94	Paper, books, magazines	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95	Scrap, waste, debris	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Agent causal de la lésion				
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017
85 Plant and industrial powered vehicles, tractors	0	0	0	0	X	0	X	X	0	X
86 Plant and industrial vehicle -- nonpowered	0	0	0	0	0	0	X	0	X	0
87 Rail vehicle	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
88 Water vehicle	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X
89 Vehicles, n.e.c.	0	0	0	0	X	0	X	0	0	0
90 Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91 Ammunition	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0
92 Apparel and textiles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
93 Atmospheric and environmental conditions	0	0	0	0	92	73	10	5	X	X
94 Paper, books, magazines	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95 Scrap, waste, debris	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34

Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 34

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Source of Injury			Occupation		Profession		Agent causal de la lésion
			Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated	Not coded	
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé				
	9 2016	NS 2017		NC 2016		2017	
85 Plant and industrial powered vehicles, tractors	X	X	0	0	X	X	Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques 85
86 Plant and industrial vehicle -- nonpowered	0	0	0	0	0	0	Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques 86
87 Rail vehicle	0	0	0	0	0	0	Véhicules ferroviaires 87
88 Water vehicle	0	0	0	0	0	0	Véhicules nautiques 88
89 Vehicles, n.e.c.	X	0	0	0	0	0	Véhicules, n.c.a. 89
90 Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	Autres agents, n.p. 90
91 Ammunition	X	0	0	0	0	0	Munitions 91
92 Apparel and textiles	0	0	0	0	0	0	Vêtements et textiles 92
93 Atmospheric and environmental conditions	0	X	0	0	0	X	Conditions atmosphériques et ambiantes 93
94 Paper, books, magazines	0	0	0	0	0	0	Papier, livres, magazines, revues 94
95 Scrap, waste, debris	0	X	0	0	0	0	Déchets, rebuts, débris 95

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34

Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 34

Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017

Source of Injury	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
96	Steam, vapors, liquids, n.e.c.	X	6	0	X	0	0	0	0	0	0
98	Other sources, n.e.c.	16	11	X	0	0	0	0	0	X	0
99	Unknown	25	28	0	X	0	0	0	0	X	X
NC	Not coded	13	10	0	0	0	0	0	0	0	Non codé
Total		904	951	17	20	7	10	24	19	9	5

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry		
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Agent causal de la lésion					
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017	
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	X	X	0	X	Vapeur d'eau, vapeurs, liquides, n.c.a. 96
98 Other sources, n.e.c.	0	0	0	0	11	6	X	X	0	X	Autres agents, n.c.a. 98
99 Unknown	0	0	0	0	5	6	6	5	X	X	Inconnu 99
NC Not coded	X	0	0	0	X	X	6	X	0	0	Non codé NC
Total	8	14	X	7	160	137	490	486	71	74	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 34
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 34
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par profession,
2016 & 2017**

Source of Injury			Occupation		Profession		Agent causal de la lésion	
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique		Professions non déclarées		Non codé			
	9 2016	NS 2017	2016	2017	NC 2016	2017		
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Vapeur d'eau, vapeurs, liquides, n.c.a. 96	
98 Other sources, n.e.c.	X	X	0	0	0	0	Autres agents, n.c.a. 98	
99 Unknown	X	X	0	X	10	8	Inconnu 99	
NC Not coded	X	X	0	0	4	X	Non codé NC	
Total	79	118	X	X	35	58		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

Event	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Genre d'accident	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00	Contact with objects and equipment, uns.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p.
01	Struck against object	4	4	X	X	X	0	0	0	0	Heurt contre un objet
02	Struck by object	32	35	0	X	0	0	X	0	0	Frappé par un objet
03	Caught in or compressed by equipment or objects	21	26	0	X	0	0	0	0	0	Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets
04	Caught in or crushed in collapsing materials	13	5	0	0	X	0	X	0	0	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent
05	Rubbed or abraded by friction or pressure	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Frottements ou abrasions par friction ou pression
06	Rubbed, abraded, or jarred by vibration	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Frottements, abrasions ou secousses par vibration
09	Contact with objects and equipment, n.e.c.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a.
10	Fall, uns.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Chutes, n.p.
11	Fall to lower level	53	47	0	X	0	0	0	X	0	Chutes à un niveau inférieur

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 35
Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017

Event	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry		
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Genre d'accident					
	4 2016	4 2017	5 2016	5 2017	6 2016	6 2017	7 2016	7 2017	8 2016	8 2017	
00 Contact with objects and equipment, uns.	0	0	0	0	0	0	X	0	X	0	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p. 00
01 Struck against object	0	0	0	0	0	0	X	X	0	X Heurt contre un objet 01	
02 Struck by object	0	0	0	X	X	X	18	14	7	13 Frappé par un objet 02	
03 Caught in or compressed by equipment or objects	0	0	X	0	0	0	12	18	5	X Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets 03	
04 Caught in or crushed in collapsing materials	0	0	0	0	0	0	10	4	0	X Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent 04	
05 Rubbed or abraded by friction or pressure	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Frottements ou abrasions par friction ou pression 05	
06 Rubbed, abraded, or jarred by vibration	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Frottements, abrasions ou secousses par vibration 06	
09 Contact with objects and equipment, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0 Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a. 09	
10 Fall, uns.	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0 Chutes, n.p. 10	
11 Fall to lower level	0	0	0	X	5	4	40	33	4	X Chutes à un niveau inférieur 11	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

Event			Occupation		Profession		Genre d'accident	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé	9	NS	NC		
	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
00 Contact with objects and equipment, uns.	0	0	0	0	0	0	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p.	
01 Struck against object	X	X	0	0	0	0	Heurt contre un objet	
02 Struck by object	5	X	0	0	0	0	Frappé par un objet	
03 Caught in or compressed by equipment or objects	X	6	0	0	0	0	Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets	
04 Caught in or crushed in collapsing materials	0	0	X	0	0	0	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent	
05 Rubbed or abraded by friction or pressure	0	0	0	0	0	0	Frottements ou abrasions par friction ou pression	
06 Rubbed, abraded, or jarred by vibration	0	0	0	0	0	0	Frottements, abrasions ou secousses par vibration	
09 Contact with objects and equipment, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a.	
10 Fall, uns.	0	X	0	0	0	0	Chutes, n.p.	
11 Fall to lower level	X	X	0	0	X	X	Chutes à un niveau inférieur	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

Event	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion	Affaires, finance et administration	Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées	Secteur de la santé	Genre d'accident					
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
12	Jump to lower level	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Fall on same level	13	13	X	0	X	X	0	0	0	0
19	Fall, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0
20	Bodily reaction and exertion, uns.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	Bodily reaction	4	5	0	0	0	X	0	0	0	0
22	Overexertion	17	4	X	0	0	0	0	0	X	0
23	Repetitive motion	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Static posture without the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Static posture with the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	Bodily conditions, n.e.c.	8	9	0	0	0	X	X	X	0	0
29	Bodily reaction and exertion, n.e.c.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 35
Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017

Event	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry		
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	4 2016	Arts, culture, sports et loisirs	5 2016	Vente et services	6 2016	Métiers, transport et machinerie	7 2016	Secteur primaire	8 2017	Genre d'accident
12 Jump to lower level	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sauts à un niveau inférieur 12
13 Fall on same level	0	0	0	0	4	4	4	8	0	0	Chutes au même niveau 13
19 Fall, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	Chutes, n.c.a. 19
20 Bodily reaction and exertion, uns.	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	Réactions du corps ou effort, n.p. 20
21 Bodily reaction	0	0	0	0	0	0	4	X	0	0	Réactions du corps 21
22 Overexertion	0	0	0	0	6	0	6	X	0	X	Efforts excessifs 22
23 Repetitive motion	0	0	0	0	0	X	X	0	0	0	Mouvements répétitifs 23
24 Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée 24
25 Static posture without the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Postures statiques sans application de force sur un objet 25
26 Static posture with the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Postures statiques avec application de force sur un objet 26
27 Bodily conditions, n.e.c.	0	X	0	0	X	X	4	4	0	0	États corporels, n.c.a. 27
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	Réactions du corps ou efforts, n.c.a. 29

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

Event			Occupation		Profession		Genre d'accident	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique		Professions non déclarées		Non codé			
	9 2016	2017	NS 2016	2017	NC 2016	2017		
12 Jump to lower level	0	0	0	0	0	0	Sauts à un niveau inférieur 12	
13 Fall on same level	X	0	0	0	0	0	Chutes au même niveau 13	
19 Fall, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Chutes, n.c.a. 19	
20 Bodily reaction and exertion, uns.	0	0	0	0	0	0	Réactions du corps ou effort, n.p. 20	
21 Bodily reaction	0	X	0	0	0	0	Réactions du corps 21	
22 Overexertion	X	X	0	0	0	0	Efforts excessifs 22	
23 Repetitive motion	0	0	0	0	0	0	Mouvements répétitifs 23	
24 Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée 24	
25 Static posture without the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	Postures statiques sans application de force sur un objet 25	
26 Static posture with the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	Postures statiques avec application de force sur un objet 26	
27 Bodily conditions, n.e.c.	0	0	0	0	0	X	États corporels, n.c.a. 27	
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Réactions du corps ou efforts, n.c.a. 29	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

Event	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations		Secteur de la santé	Genre d'accident
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées					
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
30	Exposure to harmful substances or environments, uns.	8	7	0	0	0	X	0	0	0	0
31	Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	13	7	X	0	0	0	0	0	0	0
32	Contact with temperature extremes	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Exposure to air pressure changes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	509	579	10	7	X	5	13	9	6	X
35	Exposure to noise	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Exposure to radiation	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Oxygen deficiency, n.e.c.	X	7	0	X	0	0	0	0	0	X

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 35
Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017

Event	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry		
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Genre d'accident					
	4 2016	2017	5 2016	2017	6 2016	2017	7 2016	2017	8 2016	2017	
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	0	X	0	0	X	X	6	X	0	X	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p. 30
31 Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	0	0	0	0	5	0	6	5	X	0	Exposition à l'énergie électrique (contact, lueur d'arc électrique ou explosion d'arc électrique) 31
32 Contact with temperature extremes	0	0	0	0	X	0	X	X	0	X	Contact avec des températures extrêmes 32
33 Exposure to air pressure changes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Exposition aux changements dans la pression d'air 33
34 Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	X	5	X	X	114	99	252	281	33	36	Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergènes 34
35 Exposure to noise	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Expositions au bruit 35
36 Exposure to radiation	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	Exposition au rayonnement 36
37 Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a. 37
38 Oxygen deficiency, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	X	X	0	X	Insuffisance d'oxygène, n.c.a. 38

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

Event			Occupation		Profession		Genre d'accident	
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique		Professions non déclarées		Non codé			
	9 2016	2017	NS 2016	2017	NC 2016	2017		
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	0	0	0	0	0	X	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p. 30	
31 Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	0	X	0	0	0	0	Exposition à l'énergie électrique (contact, lueur d'arc électrique ou explosion d'arc électrique) 31	
32 Contact with temperature extremes	0	0	0	0	0	0	Contact avec des températures extrêmes 32	
33 Exposure to air pressure changes	0	0	0	0	0	0	Exposition aux changements dans la pression d'air 33	
34 Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	54	93	0	X	20	39	Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergènes 34	
35 Exposure to noise	0	0	0	0	0	0	Expositions au bruit 35	
36 Exposure to radiation	0	0	0	0	0	0	Exposition au rayonnement 36	
37 Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a. 37	
38 Oxygen deficiency, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Insuffisance d'oxygène, n.c.a. 38	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

Event	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé		Genre d'accident	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
39	Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	37	6	0	0	0	0	0	0	0	0
40	Transportation accident, uns.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
41	Highway accident	79	94	X	4	0	X	X	X	X	X
42	Nonhighway accident, except rail, air, water	14	13	0	0	0	0	0	0	0	0
43	Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	9	26	0	X	0	0	0	X	0	0
44	Railway accident	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0
45	Water vehicle accident	X	X	0	0	0	0	X	0	0	0
46	Aircraft accident	9	6	0	0	0	0	6	5	0	0
49	Transportation accident, n.e.c.	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0
50	Fire or explosion, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51	Fire	4	X	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 35
Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017

Event	Occupation Profession										
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry		
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie	Secteur primaire	Genre d'accident					
	4 2016	4 2017	5 2016	5 2017	6 2016	6 2017	7 2016	7 2017	8 2016	8 2017	
39 Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	X	0	0	0	X	X	27	4	X	0	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a. 39
40 Transportation accident, uns.	0	0	0	0	0	X	X	X	0	0	Accidents de transport, n.p. 40
41 Highway accident	X	4	0	X	X	4	63	69	5	X	Accidents de la route 41
42 Nonhighway accident, except rail, air, water	0	0	0	X	X	0	6	7	4	5	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique 42
43 Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	0	X	0	0	0	X	5	16	X	X	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile 43
44 Railway accident	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	Accident ferroviaire 44
45 Water vehicle accident	0	0	0	0	0	0	0	X	X	X	Accident de véhicule nautique 45
46 Aircraft accident	0	0	0	0	0	0	X	0	X	0	Accidents d'aéronef 46
49 Transportation accident, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0	Accidents de transport, n.c.a. 49
50 Fire or explosion, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.p. 50
51 Fire	0	0	0	0	X	X	X	X	X	0	Feu 51

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

Event			Occupation		Profession		Genre d'accident	
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated		Not coded			
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique		Professions non déclarées		Non codé			
	9 2016	2017	NS 2016	2017	NC 2016	2017		
39 Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	4	0	0	0	0	0	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a. 39	
40 Transportation accident, uns.	0	0	0	0	0	0	Accidents de transport, n.p. 40	
41 Highway accident	X	X	0	0	X	4	Accidents de la route 41	
42 Nonhighway accident, except rail, air, water	X	0	0	0	0	0	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique 42	
43 Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	X	X	0	0	X	X	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile 43	
44 Railway accident	0	0	0	0	0	0	Accident ferroviaire 44	
45 Water vehicle accident	0	0	0	0	0	0	Accident de véhicule nautique 45	
46 Aircraft accident	0	0	0	0	0	X	Accidents d'aéronef 46	
49 Transportation accident, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Accidents de transport, n.c.a. 49	
50 Fire or explosion, uns.	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.p. 50	
51 Fire	0	0	0	0	0	0	Feu 51	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

Event	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations			
		Gestion	Affaires, finance et administration	Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées	Secteur de la santé	Genre d'accident					
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
52	Explosion	6	X	0	X	0	0	0	0	0	0
59	Fire or explosion, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0
60	Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0
61	Assaults, violent acts, harassment by person(s)	7	6	X	0	0	0	0	0	0	0
62	Self-inflicted injury	X	X	0	X	0	0	0	0	X	X
63	Attacks by animals	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0
64	Acts of war or terrorism	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	Other events or exposures, uns	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
99	Unknown	15	15	0	0	0	0	0	0	0	0
NC	Not coded	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017

Tableau 35
Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017

Event	Occupation Profession									
	Occupations in social science, education, government service and religion		Occupations in art, culture, recreation and sport		Sales and service occupations		Trades, transport and equipment operators and related occupations		Occupations unique to primary industry	
	Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	2016	Arts, culture, sports et loisirs	2016	Vente et services	2016	Métiers, transport et machinerie	2016	Secteur primaire	2016
	4	2016	5	2017	6	2017	7	2017	8	2017
52	Explosion	0	0	0	0	0	5	0	X	0
59	Fire or explosion, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	X	0	0
60	Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	0	0	0	0	X	0	0	0	0
61	Assaults, violent acts, harassment by person(s)	X	X	0	0	4	X	X	0	0
62	Self-inflicted injury	0	0	0	0	0	X	0	0	0
63	Attacks by animals	0	0	0	0	0	0	0	0	X
64	Acts of war or terrorism	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69	Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90	Other events or exposures, uns	0	0	0	0	0	0	0	0	0
99	Unknown	0	0	0	0	X	X	4	X	0
NC	Not coded	0	0	0	0	X	4	4	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

Event			Occupation		Profession		Genre d'accident
			Occupations unique to processing, manufacturing and utilities		Occupations not stated	Not coded	
	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées	Non codé	NC			
	9	NS		NC	2016	2017	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
52 Explosion	0	0	0	0	0	X	Explosion 52
59 Fire or explosion, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.c.a. 59
60 Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	0	0	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p. 60
61 Assaults, violent acts, harassment by person(s)	0	0	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une(des) personne(s) 61
62 Self-inflicted injury	0	0	0	0	0	0	Blessure volontaire 62
63 Attacks by animals	0	0	0	0	0	0	Attaques par un animal 63
64 Acts of war or terrorism	0	0	0	0	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme 64
69 Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a. 69
90 Other events or exposures, uns	0	0	0	0	0	0	Autres événements ou expositions, n.p. 90
99 Unknown	X	X	0	X	7	6	Inconnu 99
NC Not coded	0	X	0	0	5	X	Non codé NC

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

Event	Total	Occupation Profession									
		Management occupations		Business, finance and administration occupations		Natural and applied sciences and related occupations		Health occupations		Genre d'accident	
		Gestion		Affaires, finance et administration		Sciences naturelles et appliquées et professions apparentées		Secteur de la santé			
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
Total	904	951	17	20	7	10	24	19	9	5	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

			Occupation		Profession		Occupations unique to primary industry	Secteur primaire	Genre d'accident
	Event	Year	Occupations in social science, education, government service and religion	Occupations in art, culture, recreation and sport	Sales and service occupations	Trades, transport and equipment operators and related occupations			
			Sciences sociales, enseignement, administration publique et religion	Arts, culture, sports et loisirs	Vente et services	Métiers, transport et machinerie			
		4 2016	5 2016	6 2016	7 2017	7 2016	8 2017		
Total		8	14	X	7	160	137	490	486
								71	74

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 35
**Number of Fatalities, by Event and Occupation Division,
2016 & 2017**

Tableau 35
**Nombre de décès, par genre d'accident et par profession,
2016 & 2017**

	Occupation		Profession			
	Occupations unique to processing, manufacturing and utilities	Occupations not stated	Not coded	Non codé	Genre d'accident	
Event	Transformation, fabrication et services d'utilité publique	Professions non déclarées				
	9 2016	NS 2016		NC 2016		
Total	79	118	X	X	35	58

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 36
Number of Fatalities, by Industry and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 36
Nombre de décès, par industrie et par province/territoire,
2015-2017

Industry	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Industrie
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT		
A Agriculture and related services	2015	10	X	0	X	0	X	X	0	X	0	X	0	10	2015 Industries agricoles et de services connexes A
	2016	15	0	0	0	X	5	X	0	X	4	0	0	15	2016
	2017	15	0	0	0	X	X	4	0	0	4	X	0	0	15 2017
B Fishing and trapping	2015	7	X	0	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	7 2015 Industries de la pêche et du piégeage B
	2016	X	X	0	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	X 2016
	2017	4	X	0	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0	4 2017
C Logging and forestry	2015	13	0	0	0	0	4	X	0	X	0	7	0	0	13 2015 Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers C
	2016	11	0	0	0	0	X	0	X	0	X	7	0	0	11 2016
	2017	13	0	0	0	0	X	X	0	0	X	9	0	0	13 2017
D Mining, quarrying and oil wells	2015	52	X	0	X	X	8	23	0	X	7	5	X	0	52 2015 Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole D
	2016	55	X	0	0	0	15	13	0	X	14	6	0	X	55 2016
	2017	41	8	0	X	0	14	7	0	X	4	X	0	X	41 2017
E Manufacturing	2015	177	6	0	11	X	27	81	X	X	19	26	0	0	177 2015 Industries manufacturières E
	2016	144	X	0	7	4	29	58	X	X	14	28	0	0	144 2016
	2017	160	X	X	5	X	40	52	X	X	22	32	0	0	160 2017
F Construction industries	2015	186	7	0	4	X	19	70	6	7	43	27	X	0	186 2015 Industries de la construction F
	2016	202	X	X	X	X	29	68	X	6	54	31	X	X	202 2016
	2017	217	X	0	X	X	29	49	7	9	66	51	X	0	217 2017
G Transportation and storage	2015	74	X	0	0	0	18	18	X	X	18	14	0	X	74 2015 Industries du transport et de l'entreposage G
	2016	82	X	0	X	X	14	14	0	X	19	26	0	0	82 2016
	2017	70	X	0	X	0	15	14	0	4	13	21	0	X	70 2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 36
Number of Fatalities, by Industry and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 36
Nombre de décès, par industrie et par province/territoire,
2015-2017

Industry	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Industrie	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
H	Communication and other utilities	2015	15	0	0	0	X	X	5	0	X	X	X	0	15	Industries des communications et autres services publics H
		2016	15	0	0	0	X	X	6	0	X	4	X	0	15	2016
		2017	17	X	0	0	0	5	5	X	0	X	X	X	17	2017
I	Wholesale trade	2015	15	0	0	0	0	4	5	X	0	X	X	0	15	2015 Industries du commerce de gros I
		2016	24	0	0	0	0	6	7	X	0	4	6	0	24	2016
		2017	18	0	0	0	0	4	X	0	0	7	4	0	18	2017
J	Retail trade	2015	27	0	X	0	0	6	5	0	X	6	7	0	27	2015 Industries du commerce de détail J
		2016	30	0	0	0	X	12	6	X	X	X	5	0	30	2016
		2017	22	X	0	0	0	7	X	X	0	5	6	0	22	2017
K	Finance and insurance	2015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2015 Industries des intermédiaires financiers et des assurances K
		2016	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	2016
		2017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2017
L	Real estate operator and insurance agent	2015	X	0	0	0	0	0	X	0	X	0	0	0	X	2015 Industries des services immobiliers et agences d'assurances L
		2016	X	0	0	0	0	0	X	X	0	X	0	0	X	2016
		2017	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	X	2017
M	Business services	2015	13	0	0	0	0	6	X	0	0	X	4	0	13	2015 Industries des services aux entreprises M
		2016	9	0	0	0	0	X	X	0	0	X	X	0	9	2016
		2017	11	0	0	0	0	X	X	0	X	X	4	0	11	2017
N	Government services	2015	113	0	0	7	X	10	51	7	6	16	13	0	113	2015 Industries des services gouvernementaux N
		2016	158	X	0	7	4	8	95	6	X	15	19	0	158	2016
		2017	93	X	X	X	X	16	29	X	6	21	9	X	93	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 36
Number of Fatalities, by Industry and Jurisdiction,
2015-2017

Tableau 36
Nombre de décès, par industrie et par province/territoire,
2015-2017

Industry	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Industrie	
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT			
O	Educational services	2015	16	0	0	0	0	4	6	X	0	X	X	0	0	16 2015
		2016	13	0	0	0	0	X	7	0	X	X	X	0	0	13 2016
		2017	13	0	0	0	0	X	X	X	0	6	X	0	0	13 2017
P	Health and social service industries	2015	11	0	0	0	X	X	4	0	X	X	X	0	0	11 2015
		2016	17	0	X	X	0	5	X	0	X	X	4	0	0	17 2016
		2017	12	X	0	0	X	X	X	0	X	0	0	0	0	12 2017
Q	Accommodation, food and beverage services	2015	5	0	0	0	0	X	X	0	0	X	0	0	0	5 2015
		2016	6	0	0	0	0	X	X	0	0	0	X	0	0	6 2016
		2017	6	0	0	0	X	X	X	0	0	X	X	0	0	6 2017
R	Other services	2015	25	0	0	0	X	7	6	0	4	X	5	0	0	25 2015
		2016	27	0	0	X	X	8	4	0	8	X	X	0	0	27 2016
		2017	26	0	0	0	X	7	4	0	X	5	7	0	0	26 2017
S	Industry unspecified or undefined	2015	87	0	0	0	8	77	0	0	0	X	0	0	0	87 2015
		2016	83	0	0	0	X	78	0	0	0	X	0	0	0	83 2016
		2017	94	0	0	0	7	82	0	0	0	4	0	X	0	94 2017
NC	Not coded	2015	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4 2015
		2016	6	X	0	0	0	0	0	X	X	X	0	0	0	6 2016
		2017	116	4	0	0	0	0	111	X	0	0	0	0	0	116 2017
Total		2015	852	24	X	28	19	196	281	19	32	125	123	X	X	852 2015
		2016	904	13	X	24	20	217	289	16	31	144	144	X	X	904 2016
		2017	951	25	X	14	15	230	291	17	27	166	158	4	X	951 2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 37
Number of Fatalities, by Gender and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 37
Nombre de décès, par sexe et par industrie,
2016 & 2017

Gender	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole					
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	Sexe	
1 Male	863	920	15	14	X	4	11	13	54	41	Homme	1	
2 Female	41	31	0	X	0	0	0	0	X	0	Femme	2	
3 Unknown	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Inconnu	3	
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé	NC	
Total	904	951	15	15	X	4	11	13	55	41			

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 37
**Number of Fatalities, by Gender and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 37
**Nombre de décès, par sexe et par industrie,
2016 & 2017**

Gender	Industry Industrie											
	Manufacturing Industries manufacturières		Construction industries Industries de la construction		Transportation and storage Industries du transport et de l'entreposage		Communication and other utilities Industries des communications et autres services publics		Wholesale trade Industries du commerce de gros		Sexe	
	E		F		G		H		I			
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
1 Male	139	158	201	214	80	67	15	17	22	18	Homme 1	
2 Female	5	X	X	X	X	X	0	0	X	0	Femme 2	
3 Unknown	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Inconnu 3	
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC	
Total	144	160	202	217	82	70	15	17	24	18		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 37
**Number of Fatalities, by Gender and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 37
**Nombre de décès, par sexe et par industrie,
2016 & 2017**

Gender	Industry Industrie											
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		Sexe	
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux			
	J 2016	2017	K 2016	2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017		
1 Male	26	19	X	0	X	X	7	9	155	88	Homme	1
2 Female	4	X	0	0	0	X	X	X	X	5	Femme	2
3 Unknown	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Inconnu	3
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé	NC
Total	30	22	X	0	X	X	9	11	158	93		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 37
Number of Fatalities, by Gender and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 37
Nombre de décès, par sexe et par industrie,
2016 & 2017

Gender	Industry Industrie										
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises		Sexe
	O 2016		P 2016		Q 2016		R 2016		S 2016		
	O 2016	2017	P 2016	2017	Q 2016	2017	R 2016	2017	S 2016	2017	
1 Male	7	12	8	8	6	5	25	24	79	92	Homme 1
2 Female	6	X	9	4	0	X	X	X	4	X	Femme 2
3 Unknown	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Inconnu 3
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC
Total	13	13	17	12	6	6	27	26	83	94	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 37
**Number of Fatalities, by Gender and Industry Division,
 2016 & 2017**

Tableau 37
**Nombre de décès, par sexe et par industrie,
 2016 & 2017**

	Industry		Industrie	
	Not coded	Non codé	Sexe	
Gender				
	NC			
	2016	2017		
1 Male	6	115	Homme	1
2 Female	0	X	Femme	2
3 Unknown	0	0	Inconnu	3
NC Not Coded	0	0	Non codé	NC
Total	6	116		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 38
Number of Fatalities, by Age and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 38
Nombre de décès, par d' âge et par industrie,
2016 & 2017

Age	Total	Industry Industrie												
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole				Âge		
		2016		2017		2016		2017		2016				
		A	B	C	D	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
01 15-19 years		5	4	X	0	0	0	0	0	0	0	0	15-19 ans	01
02 20-24 years		20	19	X	0	0	0	X	0	0	0	X	20-24 ans	02
03 25-29 years		30	19	X	0	0	0	X	0	6	0	X	25-29 ans	03
04 30-34 years		20	34	X	X	0	0	0	0	X	X	X	30-34 ans	04
05 35-39 years		22	38	X	X	0	0	X	0	X	X	X	35-39 ans	05
06 40-44 years		37	42	X	X	0	0	0	X	0	X	X	40-44 ans	06
07 45-49 years		38	40	0	X	0	X	X	X	X	X	X	45-49 ans	07
08 50-54 years		47	55	X	X	X	X	0	X	X	X	X	50-54 ans	08
09 55-59 years		73	80	X	X	X	0	X	6	X	X	X	55-59 ans	09
10 60-64 years		108	85	X	X	X	X	X	X	X	4	X	60-64 ans	10
11 65 years and over		502	534	X	X	0	X	X	X	34	29	65 ans et plus	11	
12 Unknown		X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Inconnu	12
NC Not Coded		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé	NC
		904	951	15	15	X	4	11	13	55	41			

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 38
Number of Fatalities, by Age and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 38
Nombre de décès, par d' âge et par industrie,
2016 & 2017

Age	Industry Industrie										Âge	
	Manufacturing Industries manufacturières		Construction industries Industries de la construction		Transportation and storage Industries du transport et de l'entreposage		Communication and other utilities Industries des communications et autres services publics		Wholesale trade Industries du commerce de gros			
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017		
01 15-19 years	0	0	4	X	0	0	0	0	0	0	X 15-19 ans 01	
02 20-24 years	X	X	8	6	5	X	0	0	0	0	X 20-24 ans 02	
03 25-29 years	X	X	10	9	X	4	0	0	X	0	25-29 ans 03	
04 30-34 years	X	X	5	19	X	X	X	0	X	X	30-34 ans 04	
05 35-39 years	4	X	5	12	5	9	0	X	0	0	35-39 ans 05	
06 40-44 years	4	4	9	9	6	5	X	X	0	X	40-44 ans 06	
07 45-49 years	4	X	7	8	8	6	0	X	X	X	45-49 ans 07	
08 50-54 years	9	X	9	16	X	4	X	0	X	X	50-54 ans 08	
09 55-59 years	9	13	17	8	10	12	X	X	X	X	55-59 ans 09	
10 60-64 years	22	21	23	19	11	5	X	X	5	X	60-64 ans 10	
11 65 years and over	87	107	103	109	30	20	10	8	12	4	65 ans et plus 11	
12 Unknown	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	Inconnu 12	
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC	
	144	160	202	217	82	70	15	17	24	18		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 38
Number of Fatalities, by Age and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 38
Nombre de décès, par d' âge et par industrie,
2016 & 2017

Age	Industry Industrie											
	Retail trade Industries du commerce de détail		Finance and insurance Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Real estate operator and insurance agent Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Business services Industries des services aux entreprises		Government services Industries des services gouvernementaux		Âge	
	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	N 2016	O 2017	P 2016	Q 2017	R 2016	S 2017	T 2016	U 2017
01 15-19 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15-19 ans 01
02 20-24 years	0	X	0	0	0	0	X	X	0	X	20-24 ans 02	
03 25-29 years	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	25-29 ans 03	
04 30-34 years	X	0	0	0	0	0	X	0	0	X	30-34 ans 04	
05 35-39 years	0	X	0	0	0	0	X	X	X	X	35-39 ans 05	
06 40-44 years	X	X	0	0	0	X	X	X	8	5	40-44 ans 06	
07 45-49 years	X	X	0	0	0	X	0	X	6	4	45-49 ans 07	
08 50-54 years	X	X	0	0	X	0	X	X	9	11	50-54 ans 08	
09 55-59 years	0	X	0	0	0	0	0	X	17	12	55-59 ans 09	
10 60-64 years	6	X	0	0	0	0	X	0	20	5	60-64 ans 10	
11 65 years and over	14	10	X	0	X	X	X	X	95	49	65 ans et plus 11	
12 Unknown	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Inconnu 12	
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC	
	30	22	X	0	X	X	9	11	158	93		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 38
Number of Fatalities, by Age and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 38
Nombre de décès, par d' âge et par industrie,
2016 & 2017

Age	Industry Industrie										Âge	
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises			
	O		P		Q		R		S			
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
01 15-19 years	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15-19 ans 01	
02 20-24 years	X	0	0	0	X	0	0	X	0	0	20-24 ans 02	
03 25-29 years	0	0	X	X	0	0	0	X	0	0	25-29 ans 03	
04 30-34 years	0	0	0	0	0	X	X	X	X	0	30-34 ans 04	
05 35-39 years	0	X	0	0	0	X	X	0	X	0	35-39 ans 05	
06 40-44 years	0	0	X	X	X	0	0	5	0	0	40-44 ans 06	
07 45-49 years	X	0	X	0	X	X	0	X	0	X	45-49 ans 07	
08 50-54 years	X	X	0	0	X	0	4	X	X	0	50-54 ans 08	
09 55-59 years	X	X	X	X	0	0	X	X	X	X	55-59 ans 09	
10 60-64 years	4	X	X	X	0	0	X	X	X	6	60-64 ans 10	
11 65 years and over	5	9	7	6	0	X	16	11	75	83	65 ans et plus 11	
12 Unknown	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Inconnu 12	
NC Not Coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC	
	13	13	17	12	6	6	27	26	83	94		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 38
Number of Fatalities, by Age and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 38
Nombre de décès, par d' âge et par industrie,
2016 & 2017

Age	Industry		Industrie	
	Not coded		Non codé	
			Âge	
	NC		2016	2017
01 15-19 years		0	0 15-19 ans	01
02 20-24 years		X	X 20-24 ans	02
03 25-29 years		0	0 25-29 ans	03
04 30-34 years		0	X 30-34 ans	04
05 35-39 years		0	X 35-39 ans	05
06 40-44 years		0	X 40-44 ans	06
07 45-49 years		0	X 45-49 ans	07
08 50-54 years		0	7 50-54 ans	08
09 55-59 years		0	9 55-59 ans	09
10 60-64 years		0	11 60-64 ans	10
11 65 years and over		5	78 65 ans et plus	11
12 Unknown		0	0 Inconnu	12
NC Not Coded		0	0 Non codé	NC
		6	116	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 39
Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Nature of Injury	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Manufacturing Industries manufacturières			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00	Traumatic injuries and disorders, uns.	18	16	X	0	0	0	0	0	X	X	X	X
01	Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	33	38	0	4	X	0	X	X	0	X	4	X
02	Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	18	8	0	X	0	0	0	0	0	0	X	X
03	Open wounds	11	8	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X
04	Surface wounds and bruises	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05	Burns	12	4	0	0	0	0	0	X	X	0	0	0
06	Intracranial injuries	39	28	X	X	0	0	X	X	0	0	X	X
07	Effects of environmental conditions	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
08	Multiple traumatic injuries and disorders	90	144	X	4	0	0	X	7	7	4	7	14
09	Other traumatic injuries and disorders	96	86	8	X	X	X	X	X	4	X	9	14
10	Systemic diseases and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	Diseases of the blood and blood forming organs	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 39
Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Retail trade		Finance and insurance	
	Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros		Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances	
	F	2016	G	2016	H	2016	I	2016	J	2016	K	2017
		2016		2017		2016		2017		2016		2017
00 Traumatic injuries and disorders, uns.	5	4	4	5	0	0	0	0	X	0	0	0
01 Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	10	11	5	5	0	0	X	0	X	X	0	0
02 Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	4	X	4	X	0	0	0	0	4	X	0	0
03 Open wounds	4	X	0	X	0	0	0	0	0	X	0	0
04 Surface wounds and bruises	0	0	X	0	0	0	0	0	X	0	0	0
05 Burns	X	X	X	X	0	0	X	0	X	0	0	0
06 Intracranial injuries	12	10	5	X	0	X	X	0	5	4	0	0
07 Effects of environmental conditions	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08 Multiple traumatic injuries and disorders	25	46	27	28	X	X	X	9	X	4	0	0
09 Other traumatic injuries and disorders	30	27	14	8	X	X	X	X	4	X	0	0
10 Systemic diseases and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 Diseases of the blood and blood forming organs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 39
Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services	
	Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration	
	L 2016	M 2017	L 2016	M 2017	N 2016	N 2017	O 2016	O 2017	P 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017
00 Traumatic injuries and disorders, uns.	0	0	0	X	X	0	0	0	0	X	0	0
01 Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	0	X	0	X	X	X	X	0	0	0	0	X
02 Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	0
03 Open wounds	0	0	0	0	X	X	X	0	0	X	X	X
04 Surface wounds and bruises	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05 Burns	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0
06 Intracranial injuries	0	X	X	0	X	X	0	0	0	X	X	0
07 Effects of environmental conditions	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08 Multiple traumatic injuries and disorders	0	X	X	5	X	6	0	0	X	X	0	X
09 Other traumatic injuries and disorders	X	0	X	0	X	10	X	4	X	0	X	0
10 Systemic diseases and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 Diseases of the blood and blood forming organs	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 39
Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie					
	Other services		Industry unspecified or undefined		Not coded	
	Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises		Non codé	
	R		S		NC	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00 Traumatic injuries and disorders, uns.	0	0	X	X	0	0
01 Traumatic injuries to bones, nerves, spinal cord	0	6	X	X	X	X
02 Traumatic injuries to muscles, tendons, ligaments, joints, etc.	X	X	0	0	0	0
03 Open wounds	0	0	0	0	0	0
04 Surface wounds and bruises	0	0	0	0	0	0
05 Burns	0	0	X	0	0	0
06 Intracranial injuries	X	X	X	0	0	0
07 Effects of environmental conditions	0	0	0	0	0	0
08 Multiple traumatic injuries and disorders	X	7	X	X	0	X
09 Other traumatic injuries and disorders	6	X	X	X	X	X
10 Systemic diseases and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0
11 Diseases of the blood and blood forming organs	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 39
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Manufacturing Industries manufacturières			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
12 Nervous system and sense organs diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13 Circulatory system diseases	19	14	0	0	X	0	X	0	0	0	0	X	X
14 Respiratory system diseases	115	136	0	0	0	0	0	0	11	7	27	38	
15 Digestive system diseases and disorders	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 Genitourinary system diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17 Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19 Other systemic diseases and disorders	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	X	0	
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 Bacterial diseases	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22 Viral diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 39
Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Retail trade		Finance and insurance	
	Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros		Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances	
	F 2016	F 2017	G 2016	G 2017	H 2016	H 2017	I 2016	I 2017	J 2016	J 2017	K 2016	K 2017
12 Nervous system and sense organs diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13 Circulatory system diseases	X	X	X	X	0	X	0	X	0	X	0	0
14 Respiratory system diseases	28	35	X	6	X	X	X	X	X	X	0	0
15 Digestive system diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 Genitourinary system diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17 Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	0	0	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19 Other systemic diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 Bacterial diseases	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22 Viral diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 39
Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services	
	Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration	
	L 2016	M 2017	L 2016	M 2017	N 2016	N 2017	O 2016	O 2017	P 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017
12 Nervous system and sense organs diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13 Circulatory system diseases	X	0	0	0	8	X	0	0	X	X	X	0
14 Respiratory system diseases	X	0	X	0	11	7	X	X	X	0	0	0
15 Digestive system diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 Genitourinary system diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17 Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	0
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19 Other systemic diseases and disorders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 Bacterial diseases	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0
22 Viral diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
 2016 & 2017**

Tableau 39
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
 2016 & 2017**

Nature of Injury	Industry Industrie					
	Other services		Industry unspecified or undefined		Not coded	
	Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises		Non codé	
	R		S		NC	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017
12 Nervous system and sense organs diseases	0	0	0	0	0	0
13 Circulatory system diseases	0	X	0	X	0	X
14 Respiratory system diseases	5	X	21	16	X	18
15 Digestive system diseases and disorders	0	0	0	0	0	X
16 Genitourinary system diseases and disorders	0	0	0	0	0	0
17 Musculoskeletal system and connective tissue diseases and disorders	0	0	0	0	0	0
18 Disorders of the skin and subcutaneous tissue	0	0	0	0	0	0
19 Other systemic diseases and disorders	0	0	0	0	0	0
20 Infectious and parasitic diseases, uns.	0	0	0	0	0	0
21 Bacterial diseases	0	0	0	0	0	0
22 Viral diseases	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 39
Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Nature of Injury	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Manufacturing Industries manufacturières			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
23	Other arthropod-borne diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	Mycoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	Helminthiases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	Infectious diseases peculiar to the intestines	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	Other infectious and parasitic diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	6	14	0	0	0	0	0	0	0	X	0	X
31	Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	376	407	X	X	0	X	X	X	22	18	72	77
32	Benign neoplasms and tumors	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33	Neoplasms and tumors of unknown properties	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0
39	Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	44	17	0	0	0	0	0	0	4	X	9	4
40	Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41	Symptoms	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 39
Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Retail trade		Finance and insurance	
	Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros		Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances	
	F 2016	F 2017	G 2016	G 2017	H 2016	H 2017	I 2016	I 2017	J 2016	J 2017	K 2016	K 2017
23 Other arthropod-borne diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24 Mycoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25 Helminthases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 Infectious diseases peculiar to the intestines	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29 Other infectious and parasitic diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30 Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31 Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	65	61	9	9	10	6	8	4	8	X	X	0
32 Benign neoplasms and tumors	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33 Neoplasms and tumors of unknown properties	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39 Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	8	X	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0
40 Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41 Symptoms	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 39
Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services	
	Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration	
	L 2016	M 2017	L 2016	M 2017	N 2016	N 2017	O 2016	O 2017	P 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017
23 Other arthropod-borne diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24 Mycoses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25 Helminthases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26 Infectious diseases peculiar to the intestines	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29 Other infectious and parasitic diseases	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30 Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	0	0	0	0	X	5	0	0	0	X	0	0
31 Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	0	0	X	X	98	50	9	7	5	5	X	X
32 Benign neoplasms and tumors	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33 Neoplasms and tumors of unknown properties	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
39 Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	0	0	0	0	22	6	0	0	0	0	0	0
40 Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41 Symptoms	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 39
Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Nature of Injury	Industry Industrie					
	Other services		Industry unspecified or undefined		Not coded	
	Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises		Non codé	
	R		S		NC	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017
23 Other arthropod-borne diseases	0	0	0	0	0	0
24 Mycoses	0	0	0	0	0	0
25 Helminthiases	0	0	0	0	0	0
26 Infectious diseases peculiar to the intestines	0	0	0	0	0	0
29 Other infectious and parasitic diseases	0	0	0	0	0	0
30 Neoplasms, tumors, and cancer, uns.	X	0	0	0	0	X
31 Malignant neoplasms and tumors (cancers, carcinomas, sarcomas)	7	X	54	70	X	86
32 Benign neoplasms and tumors	0	0	0	0	0	0
33 Neoplasms and tumors of unknown properties	0	0	0	0	0	0
39 Neoplasms, tumors, and cancer, n.e.c.	0	0	0	0	0	X
40 Symptoms, signs and ill-defined conditions, uns.	0	0	0	0	0	0
41 Symptoms	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 39
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Manufacturing Industries manufacturières			
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
42 Abnormal findings		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48 Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49 Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.		4	8	0	0	0	0	0	0	X	0	X	X
50 Other diseases, conditions and disorders, uns.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51 Damage to or loss of prosthetic devices		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52 Mental disorders or syndromes		X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59 Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80 Multiple diseases, conditions, and disorders		X	6	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0
99 Unknown		5	9	0	0	0	0	0	0	0	X	X	0
NC Not coded		X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0
Total		904	951	15	15	X	4	11	13	55	41	144	160

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 39
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Retail trade		Finance and insurance	
	Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros		Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances	
	F		G		H		I		J		K	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
42 Abnormal findings	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48 Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49 Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	X	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 Other diseases, conditions and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51 Damage to or loss of prosthetic devices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52 Mental disorders or syndromes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
59 Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80 Multiple diseases, conditions, and disorders	X	X	X	0	0	0	X	0	0	X	0	0
99 Unknown	X	5	X	X	0	0	0	0	0	X	0	0
NC Not coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	202	217	82	70	15	17	24	18	30	22	X	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 39
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Nature of Injury	Industry Industrie											
	Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services		Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services	
	Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration	
	L	M	N	O	P	Q	2016	2017	2016	2017	2016	2017
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
42 Abnormal findings	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48 Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49 Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 Other diseases, conditions and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
51 Damage to or loss of prosthetic devices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52 Mental disorders or syndromes	0	0	0	0	X	X	0	0	X	X	0	0
59 Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80 Multiple diseases, conditions, and disorders	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0
99 Unknown	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NC Not coded	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0
Total	X	X	9	11	158	93	13	13	17	12	6	6

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 39
**Number of Fatalities, by Nature of Injury and Industry Division,
 2016 & 2017**

Tableau 39
**Nombre de décès, par nature de la lésion et par industrie,
 2016 & 2017**

Nature of Injury	Industry Industrie					
	Other services		Industry unspecified or undefined		Not coded	
	Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises		Non codé	
	R		S		NC	
	2016	2017	2016	2017	2016	2017
42 Abnormal findings	0	0	0	0	0	0
48 Multiple symptoms, signs, and ill-defined conditions	0	0	0	0	0	0
49 Other symptoms, signs and ill-defined conditions, n.e.c.	0	0	0	0	0	0
50 Other diseases, conditions and disorders, uns.	0	0	0	0	0	0
51 Damage to or loss of prosthetic devices	0	0	0	0	0	0
52 Mental disorders or syndromes	0	0	0	0	0	X
59 Other diseases, conditions and disorders, n.e.c.	0	0	0	0	0	0
80 Multiple diseases, conditions, and disorders	0	0	0	0	0	0
99 Unknown	0	X	0	0	0	0
NC Not coded	0	0	0	0	0	0
Total	27	26	83	94	6	116

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
**Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 40
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Part of Body	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Siège de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00 Head, uns.		5	5	X	X	0	0	0	0	0	Tête, n.p. 00
01 Cranial region, including skull		50	43	0	X	0	0	X	X	0	Région crânienne, y compris le crâne 01
02 Ear(s)		X	X	0	0	0	0	0	0	0	Oreille 02
03 Face		X	4	0	X	0	0	X	0	0	Visage 03
08 Multiple head locations		X	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples de la tête 08
09 Head, n.e.c.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Tête, n.c.a. 09
10 Neck, except internal location of diseases or disorders		15	11	0	0	0	0	0	X	0	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles 10
11 Internal neck location, uns.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.p. 11
12 Vocal cord(s)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Cordes vocales 12
13 Larynx		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Larynx 13
14 Laryngopharynx		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Laryngo-pharynx 14
15 Pharynx		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pharynx 15
16 Trachea		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Trachée 16
18 Multiple internal neck locations		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges internes multiples du cou 18
19 Internal neck locations, n.e.c.		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.c.a. 19

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
**Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 40
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Part of Body	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		
	Industries manufacturières	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros	Siège de la lésion					
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017	
00 Head, uns.	X	0	X	X	0	X	0	0	0	0	Tête, n.p. 00
01 Cranial region, including skull	4	5	14	11	6	5	X	X	X	X	Région crânienne, y compris le crâne 01
02 Ear(s)	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	Oreille 02
03 Face	0	0	0	X	X	0	0	0	0	0	Visage 03
08 Multiple head locations	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	Sièges multiples de la tête 08
09 Head, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Tête, n.c.a. 09
10 Neck, except internal location of diseases or disorders	X	X	6	4	X	X	0	0	0	0	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles 10
11 Internal neck location, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.p. 11
12 Vocal cord(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Cordes vocales 12
13 Larynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Larynx 13
14 Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Laryngo-pharynx 14
15 Pharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pharynx 15
16 Trachea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Trachée 16
18 Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges internes multiples du cou 18
19 Internal neck locations, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.c.a. 19

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 40
Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	2017	K 2016	2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017
00 Head, uns.	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0
01 Cranial region, including skull	5	4	0	0	0	X	X	X	6	7
02 Ear(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Région crânienne, y compris le crâne
03 Face	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Oreille
08 Multiple head locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visage
09 Head, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples de la tête
10 Neck, except internal location of diseases or disorders	X	0	0	0	0	0	X	0	0	Tête, n.c.a.
11 Internal neck location, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles
12 Vocal cord(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.p.
13 Larynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Cordes vocales
14 Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Larynx
15 Pharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Laryngo-pharynx
16 Trachea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pharynx
18 Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Trachée
19 Internal neck locations, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges internes multiples du cou
										Sièges internes multiples du cou, n.c.a.

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 40
Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie									
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined	
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises	
	O 2016	2017	P 2016	2017	Q 2016	2017	R 2016	2017	S 2016	2017
00 Head, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Tête, n.p. 00
01 Cranial region, including skull	0	0	0	X	X	X	4	X	X	Région crânienne, y compris le crâne 01
02 Ear(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Oreille 02
03 Face	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visage 03
08 Multiple head locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples de la tête 08
09 Head, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Tête, n.c.a. 09
10 Neck, except internal location of diseases or disorders	0	0	0	0	0	0	X	X	X	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles 10
11 Internal neck location, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.p. 11
12 Vocal cord(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Cordes vocales 12
13 Larynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Larynx 13
14 Laryngopharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Laryngo-pharynx 14
15 Pharynx	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pharynx 15
16 Trachea	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Trachée 16
18 Multiple internal neck locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges internes multiples du cou 18
19 Internal neck locations, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Siège interne du cou, n.c.a. 19

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 40
Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Part of Body	Industry		Industrie	
	Not coded		Siège de la lésion	
	NC		2016	2017
00 Head, uns.	0	0	Tête, n.p.	00
01 Cranial region, including skull	0	X	Région crânienne, y compris le crâne	01
02 Ear(s)	0	0	Oreille	02
03 Face	0	X	Visage	03
08 Multiple head locations	0	0	Sièges multiples de la tête	08
09 Head, n.e.c.	0	0	Tête, n.c.a.	09
10 Neck, except internal location of diseases or disorders	0	X	Cou, sauf siège interne de maladies ou troubles	10
11 Internal neck location, uns.	0	0	Siège interne du cou, n.p.	11
12 Vocal cord(s)	0	0	Cordes vocales	12
13 Larynx	0	0	Larynx	13
14 Laryngopharynx	0	0	Laryngo-pharynx	14
15 Pharynx	0	0	Pharynx	15
16 Trachea	0	0	Trachée	16
18 Multiple internal neck locations	0	0	Sièges internes multiples du cou	18
19 Internal neck locations, n.e.c.	0	0	Siège interne du cou, n.c.a.	19

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
**Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 40
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Part of Body	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Siège de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
20 Trunk, uns.		0	X	0	0	0	0	0	0	0	Tronc, n.p. 20
21 Shoulder, including clavicle, scapula		X	X	0	0	0	0	0	0	0	Épaule, y compris clavicule et omoplate 21
22 Chest, including ribs, internal organs	489	482	X	X	X	X	X	35	20	Thorax, y compris côtes et organes internes 22	
23 Back, including spine, spinal cord	14	14	0	X	0	0	0	0	X	Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière 23	
24 Abdomen	36	45	0	0	0	0	0	X	X	Abdomen 24	
25 Pelvic region	17	9	0	0	0	0	0	0	0	Région pelvienne 25	
28 Multiple trunk locations	X	5	0	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples du tronc 28	
29 Trunk, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Tronc, n.c.a. 29	
30 Upper extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre supérieur, n.p. 30	
31 Arm(s)	4	X	0	0	0	0	0	0	0	Bras 31	
32 Wrist(s)	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Poignet 32	
33 Hand(s), except finger(s)	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Main, sauf doigts 33	
34 Finger(s), fingernail(s)	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Doigt, ongle 34	
38 Multiple upper extremities locations	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples des membres supérieurs 38	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 40
Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		
	Industries manufacturières		Industries de la construction		Industries du transport et de l'entreposage		Industries des communications et autres services publics		Industries du commerce de gros		
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017	
20 Trunk, uns.	0	X	0	0	0	X	0	0	0	0	Tronc, n.p. 20
21 Shoulder, including clavicle, scapula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Épaule, y compris clavicule et omoplate 21
22 Chest, including ribs, internal organs	102	107	100	97	14	18	10	10	9	5	Thorax, y compris côtes et organes internes 22
23 Back, including spine, spinal cord	X	0	4	X	4	X	0	0	0	0	Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière 23
24 Abdomen	X	6	6	7	0	X	X	X	X	0	Abdomen 24
25 Pelvic region	X	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Région pelvienne 25
28 Multiple trunk locations	0	X	X	X	X	0	0	0	0	0	Sièges multiples du tronc 28
29 Trunk, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Tronc, n.c.a. 29
30 Upper extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre supérieur, n.p. 30
31 Arm(s)	X	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Bras 31
32 Wrist(s)	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	Poignet 32
33 Hand(s), except finger(s)	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0	Main, sauf doigts 33
34 Finger(s), fingernail (s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Doigt, ongle 34
38 Multiple upper extremities locations	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples des membres supérieurs 38

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 40
Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	2017	K 2016	2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017
20 Trunk, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 Shoulder, including clavicle, scapula	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X
22 Chest, including ribs, internal organs	10	5	X	0	X	0	X	X	88	31 Thorax, y compris côtes et organes internes
23 Back, including spine, spinal cord	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière
24 Abdomen	0	X	0	0	0	0	0	X	20	10 Abdomen
25 Pelvic region	X	0	0	0	0	0	0	0	12	6 Région pelvienne
28 Multiple trunk locations	0	X	0	0	0	0	0	0	X	X Sièges multiples du tronc
29 Trunk, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X Tronc, n.c.a.
30 Upper extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Membre supérieur, n.p.
31 Arm(s)	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0 Bras
32 Wrist(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Poignet
33 Hand(s), except finger(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Main, sauf doigts
34 Finger(s), fingernail(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Doigt, ongle
38 Multiple upper extremities locations	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0 Sièges multiples des membres supérieurs

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 40
Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie									
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined	
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises	
	O 2016	2017	P 2016	2017	Q 2016	2017	R 2016	2017	S 2016	2017
20 Trunk, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 Shoulder, including clavicle, scapula	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22 Chest, including ribs, internal organs	8	8	8	7	X	X	11	7	74	86
23 Back, including spine, spinal cord	0	0	0	0	X	0	0	X	0	X
24 Abdomen	X	0	X	0	0	X	0	0	X	0
25 Pelvic region	X	0	0	0	0	0	0	0	X	0
28 Multiple trunk locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29 Trunk, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30 Upper extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31 Arm(s)	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0
32 Wrist(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33 Hand(s), except finger(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34 Finger(s), fingernail(s)	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0
38 Multiple upper extremities locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 40
Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Part of Body	Industry		Industrie	
	Not coded		Siège de la lésion	
	NC		2016	2017
20 Trunk, uns.	0	0	Tronc, n.p.	20
21 Shoulder, including clavicle, scapula	0	X	Épaule, y compris clavicule et omoplate	21
22 Chest, including ribs, internal organs	4	72	Thorax, y compris côtes et organes internes	22
23 Back, including spine, spinal cord	0	0	Dos, y compris colonne vertébrale, moelle épinière	23
24 Abdomen	0	11	Abdomen	24
25 Pelvic region	0	X	Région pelvienne	25
28 Multiple trunk locations	0	0	Sièges multiples du tronc	28
29 Trunk, n.e.c.	0	0	Tronc, n.c.a.	29
30 Upper extremities, uns.	0	0	Membre supérieur, n.p.	30
31 Arm(s)	0	X	Bras	31
32 Wrist(s)	0	0	Poignet	32
33 Hand(s), except finger(s)	0	0	Main, sauf doigts	33
34 Finger(s), fingernail (s)	0	0	Doigt, ongle	34
38 Multiple upper extremities locations	0	0	Sièges multiples des membres supérieurs	38

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
**Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 40
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Part of Body	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Siège de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
39	Upper extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre supérieur, n.c.a. 39
40	Lower extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre inférieur, n.p. 40
41	Leg(s)	4	11	X	X	0	0	0	0	0	Jambe 41
42	Ankle(s)	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Cheville 42
43	Foot(feet), except toe(s)	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Pied, sauf orteils 43
44	Toe(s), toenail(s)	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Orteil, ongle d'orteil 44
48	Multiple lower extremities locations	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Sièges multiples des membres inférieurs 48
49	Lower extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre inférieur, n.c.a. 49
50	Body systems	85	107	X	0	X	X	X	0	5	Systèmes corporels 50
80	Multiple body parts	164	192	7	7	X	0	6	7	12	Sièges multiples 80
91	Prosthetic devices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Appareil prothétique (prothèse) 91
98	Other body parts, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres sièges, n.c.a. 98
99	Unknown	6	8	0	0	0	0	0	0	0	Inconnu 99
NC	Not coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 40
Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017

Part of Body	Industry Industrie									
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade	
	Industries manufacturières	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros	Siège de la lésion				
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016	2017				
39 Upper extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre supérieur, n.c.a. 39
40 Lower extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre inférieur, n.p. 40
41 Leg(s)	0	X	0	X	0	0	0	0	X	Jambe 41
42 Ankle(s)	0	0	0	0	X	0	0	0	X	Cheville 42
43 Foot(feet), except toe(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pied, sauf orteils 43
44 Toe(s), toenail(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Orteil, ongle d'orteil 44
48 Multiple lower extremities locations	0	0	X	X	0	0	0	0	0	Sièges multiples des membres inférieurs 48
49 Lower extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Membre inférieur, n.c.a. 49
50 Body systems	16	19	16	21	6	X	X	X	0	Systèmes corporels 50
80 Multiple body parts	10	16	48	63	39	38	X	X	9	Sièges multiples 80
91 Prosthetic devices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Appareil prothétique (prothèse) 91
98 Other body parts, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres sièges, n.c.a. 98
99 Unknown	X	0	X	X	4	0	0	0	0	Inconnu 99
NC Not coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé NC

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
**Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 40
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Part of Body	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	2017	K 2016	2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017
39 Upper extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40 Lower extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41 Leg(s)	X	X	0	0	0	0	0	X	0	0
42 Ankle(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43 Foot(feet), except toe(s)	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44 Toe(s), toenail(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48 Multiple lower extremities locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49 Lower extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 Body systems	0	X	0	0	X	0	X	0	19	22
80 Multiple body parts	7	5	0	0	0	X	X	5	9	12
91 Prosthetic devices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
98 Other body parts, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
99 Unknown	0	X	0	0	0	0	0	X	0	X
NC Not coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
**Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 40
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Part of Body	Industry Industrie									
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined	
	Industries des services d'enseignement		Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Industries de l'hébergement et de la restauration		Autres industries de services		Activités indéterminées ou imprécises	
	O 2016	2017	P 2016	2017	Q 2016	2017	R 2016	2017	S 2016	2017
39 Upper extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40 Lower extremities, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
41 Leg(s)	X	0	0	0	0	0	0	X	0	0
42 Ankle(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X
43 Foot(feet), except toe(s)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44 Toe(s), toenail(s)	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0
48 Multiple lower extremities locations	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49 Lower extremities, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 Body systems	0	X	X	X	0	0	9	X	X	X
80 Multiple body parts	X	X	4	X	X	X	X	6	X	4
91 Prosthetic devices	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
98 Other body parts, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
99 Unknown	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0
NC Not coded	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
**Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 40
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Part of Body	Industry		Industrie	
	Not coded		Siège de la lésion	
	NC		2016	2017
39 Upper extremities, n.e.c.	0	0	Membre supérieur, n.c.a.	39
40 Lower extremities, uns.	0	0	Membre inférieur, n.p.	40
41 Leg(s)	0	X	Jambe	41
42 Ankle(s)	0	0	Cheville	42
43 Foot(feet), except toe(s)	0	X	Pied, sauf orteils	43
44 Toe(s), toenail(s)	0	0	Orteil, ongle d'orteil	44
48 Multiple lower extremities locations	0	0	Sièges multiples des membres inférieurs	48
49 Lower extremities, n.e.c.	0	0	Membre inférieur, n.c.a.	49
50 Body systems	0	20	Systèmes corporels	50
80 Multiple body parts	X	X	Sièges multiples	80
91 Prosthetic devices	0	0	Appareil prothétique (prothèse)	91
98 Other body parts, n.e.c.	0	0	Autres sièges, n.c.a.	98
99 Unknown	0	0	Inconnu	99
NC Not coded	0	0	Non codé	NC

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
**Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
 2016 & 2017**

Tableau 40
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
 2016 & 2017**

Part of Body	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Siège de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Total	904	951	15	15	X	4	11	13	55	41	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
**Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 40
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Part of Body	Industry Industrie									
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade	
	Industries manufacturières	2016 E	Industries de la construction	2016 F	Industries du transport et de l'entreposage	2016 G	Industries des communications et autres services publics	2016 H	Industries du commerce de gros	2016 I
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
Total	144	160	202	217	82	70	15	17	24	18

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
**Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 40
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Part of Body	Industry Industrie									
	Retail trade	Finance and insurance	Real estate operator and insurance agent	Business services		Government services				
	Industries du commerce de détail	Industries des intermédiaires financiers et des assurances	Industries des services immobiliers et agences d'assurances	Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux		Siège de la lésion		
	J 2016	K 2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017		
Total	30	22	X	0	X	X	9	11	158	93

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
**Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 40
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Part of Body	Industry Industrie										
	Educational services Industries des services d'enseignement	Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux	Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration	Other services Autres industries de services	Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises	Siège de la lésion					
	O 2016	P 2016	Q 2016	R 2016	S 2016						
Total	13	13	17	12	6	6	27	26	83	94	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 40
**Number of Fatalities, by Part of Body and Industry Division,
 2016 & 2017**

Tableau 40
**Nombre de décès, par siège de la lésion et par industrie,
 2016 & 2017**

	Industry Industrie	
	Not coded Non codé	Siège de la lésion
Part of Body	NC	
	2016	2017
Total	6	116

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
00	Chemicals and chemical compounds, uns.	7	9	0	0	0	0	0	0	4	Produits et composés chimiques, n.p.
01	Acids	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Acides
02	Alkalies	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Alcalis
03	Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	X	5	0	0	0	0	0	0	0	Hydrocarbures aromatiques et dérivés d'hydrocarbures, sauf inter halogénés
04	Halogens and halogen compounds	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Halogènes et composés inter halogénés
05	Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	8	17	0	0	0	0	0	X	4	Particules métalliques, éléments traces, poussières, poudres, émanations
06	Agricultural chemicals and other pesticides	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Produits agrochimiques et autres pesticides
07	Chemical products - general	6	5	0	0	0	0	0	X	0	Produits chimiques en général
08	Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	X	X	0	0	0	0	0	X	0	Charbon, gaz naturel, carburants à base de pétrole et leur produits, n.c.a.
09	Other chemicals	10	19	X	0	0	0	0	X	X	Autres produits chimiques

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie										Agent causal de la lésion	
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade			
	Industries manufacturières	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros							
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017		
00 Chemicals and chemical compounds, uns.	X	0	X	X	X	0	0	0	0	0	Produits et composés chimiques, n.p. 00	
01 Acids	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Acides 01	
02 Alkalies	X	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Alcalis 02	
03 Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	X	4	0	0	0	0	0	0	0	0	Hydrocarbures aromatiques et dérivés d'hydrocarbures, sauf inter halogénés 03	
04 Halogens and halogen compounds	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	Halogènes et composés inter halogénés 04	
05 Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	4	5	X	5	0	0	0	0	0	0	Particules métalliques, éléments traces, poussières, poudres, émanations 05	
06 Agricultural chemicals and other pesticides	0	0	0	0	X	0	X	0	0	0	Produits agrochimiques et autres pesticides 06	
07 Chemical products - general	X	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Produits chimiques en général 07	
08 Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	0	0	0	X	0	X	0	0	0	0	Charbon, gaz naturel, carburants à base de pétrole et leur produits, n.c.a. 08	
09 Other chemicals	X	8	0	0	0	0	0	X	0	0	Autres produits chimiques 09	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	2017	K 2016	2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017
00 Chemicals and chemical compounds, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X
01 Acids	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02 Alkalies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03 Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04 Halogens and halogen compounds	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05 Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
06 Agricultural chemicals and other pesticides	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0
07 Chemical products - general	X	X	0	0	0	0	0	0	0	X
08 Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09 Other chemicals	0	0	0	0	0	0	X	0	X	X

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined	
	Industries des services d'enseignement	Industries des services de soins de santé et des services sociaux	Industries de l'hébergement et de la restauration	Autres industries de services	Activités indéterminées ou imprécises	Agent causal de la lésion				
	O 2016	2017	P 2016	2017	Q 2016	2017	R 2016	2017	S 2016	2017
00 Chemicals and chemical compounds, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
01 Acids	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02 Alkalies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
03 Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04 Halogens and halogen compounds	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
05 Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0
06 Agricultural chemicals and other pesticides	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
07 Chemical products - general	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0
08 Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09 Other chemicals	0	X	0	0	0	0	0	X	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Agent causal de la lésion	
	Non codé	NC	2016	2017
00 Chemicals and chemical compounds, uns.	0	X	Produits et composés chimiques, n.p.	00
01 Acids	0	0	Acides	01
02 Alkalies	0	0	Alcalis	02
03 Aromatics and hydrocarbon derivatives, except halogenated	0	X	Hydrocarbures aromatiques et dérivés d'hydrocarbures, sauf inter halogénés	03
04 Halogens and halogen compounds	0	0	Halogènes et composés inter halogénés	04
05 Metallic particulates, trace elements, dusts, powders, fumes	X	X	Particules métalliques, éléments traces, poussières, poudres, émanations	05
06 Agricultural chemicals and other pesticides	0	0	Produits agrochimiques et autres pesticides	06
07 Chemical products - general	0	X	Produits chimiques en général	07
08 Coal, natural gas, petroleum fuels and products, n.e.c.	0	0	Charbon, gaz naturel, carburants à base de pétrole et leur produits, n.c.a.	08
09 Other chemicals	0	X	Autres produits chimiques	09

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
10	Containers, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Contenants, n.p. 10
11	Containers -- nonpressurized	5	5	0	X	0	0	0	0	0	Contenants -- à la pression atmosphérique 11
12	Containers -- pressurized	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Contenants -- sous pression 12
13	Containers -- variable restraint	0	X	0	X	0	0	0	0	0	Contenants à retenue variable 13
14	Dishes, drinking cups, beverage glasses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Vaisselle, tasses, verres 14
15	Luggage, handbags	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Valises, sacs à main 15
16	Skids, pallets	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Patins, palettes 16
19	Containers, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Contenants, n.c.a. 19
20	Furniture and fixtures, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Mobilier et appareils, n.p. 20
21	Cases, cabinets, racks, shelves	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Casiers, rangements, paniers, étagères 21
22	Floor, wall, window coverings	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Revêtements de sol, revêtements muraux et couvre-fenêtres 22
23	Furniture	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Mobilier 23
24	Other fixtures	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Autres appareils 24

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie										Agent causal de la lésion	
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade			
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017		
10 Containers, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Contenants, n.p. 10	
11 Containers -- nonpressurized	0	0	X	0	X	X	0	0	0	0	Contenants -- à la pression atmosphérique 11	
12 Containers -- pressurized	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Contenants -- sous pression 12	
13 Containers -- variable restraint	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Contenants à retenue variable 13	
14 Dishes, drinking cups, beverage glasses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Vaisselle, tasses, verres	
15 Luggage, handbags	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Valises, sacs à main 15	
16 Skids, pallets	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Patins, palettes 16	
19 Containers, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Contenants, n.c.a. 19	
20 Furniture and fixtures, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Mobilier et appareils, n.p. 20	
21 Cases, cabinets, racks, shelves	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Casiers, rangements, paniers, étagères 21	
22 Floor, wall, window coverings	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Revêtements de sol, revêtements muraux et couvre-fenêtres 22	
23 Furniture	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Mobilier 23	
24 Other fixtures	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	Autres appareils 24	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	2017	K 2016	2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017
10 Containers, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 Containers -- nonpressurized	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
12 Containers -- pressurized	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13 Containers -- variable restraint	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14 Dishes, drinking cups, beverage glasses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15 Luggage, handbags	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16 Skids, pallets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19 Containers, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20 Furniture and fixtures, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21 Cases, cabinets, racks, shelves	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22 Floor, wall, window coverings	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23 Furniture	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24 Other fixtures	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined	
	Industries des services d'enseignement	Industries des services de soins de santé et des services sociaux	Industries de l'hébergement et de la restauration	Autres industries de services	Activités indéterminées ou imprécises	Agent causal de la lésion				
	O 2016	P 2017	Q 2016	R 2017	S 2016					
10 Containers, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 Containers -- nonpressurized	0	0	0	0	0	0	X	0	X	11
12 Containers -- pressurized	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
13 Containers -- variable restraint	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
14 Dishes, drinking cups, beverage glasses	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
15 Luggage, handbags	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
16 Skids, pallets	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
19 Containers, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
20 Furniture and fixtures, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
21 Cases, cabinets, racks, shelves	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
22 Floor, wall, window coverings	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22
23 Furniture	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
24 Other fixtures	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Agent causal de la lésion	
	Non codé	NC		
	2016	2017		
10 Containers, uns.	0	0	Contenants, n.p.	10
11 Containers -- nonpressurized	0	0	Contenants -- à la pression atmosphérique	11
12 Containers -- pressurized	0	0	Contenants -- sous pression	12
13 Containers -- variable restraint	0	0	Contenants à retenue variable	13
14 Dishes, drinking cups, beverage glasses	0	0	Vaisselle, tasses, verres	14
15 Luggage, handbags	0	0	Valises, sacs à main	15
16 Skids, pallets	0	0	Patins, palettes	16
19 Containers, n.e.c.	0	0	Contenants, n.c.a.	19
20 Furniture and fixtures, uns.	0	0	Mobilier et appareils, n.p.	20
21 Cases, cabinets, racks, shelves	0	0	Casiers, rangements, paniers, étagères	21
22 Floor, wall, window coverings	0	0	Revêtements de sol, revêtements muraux et couvre-fenêtres	22
23 Furniture	0	0	Mobilier	23
24 Other fixtures	0	0	Autres appareils	24

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
29 Furniture and fixtures, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Mobilier et appareils, n.c.a. 29
30 Machinery, uns.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines, n.p. 30
31 Agricultural and garden machinery	5	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Machines agricoles et de jardin 31
32 Construction, logging, and mining machinery	9	12	0	X	0	0	0	X	X	0	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière 32
33 Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage 33
34 Material handling machinery	6	10	0	0	0	0	0	0	X	0	Machinerie de manutention 34
35 Metal, woodworking, and special material machinery	5	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal 35
36 Office and business machinery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines de bureau et machines comptables 36
37 Special process machinery	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines pour procédés spéciaux 37
39 Miscellaneous machinery	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines diverses 39
40 Parts and materials, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pièces et matériaux, n.p. 40

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie										Agent causal de la lésion	
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade			
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017		
29 Furniture and fixtures, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Mobilier et appareils, n.c.a. 29	
30 Machinery, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines, n.p. 30	
31 Agricultural and garden machinery	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Machines agricoles et de jardin 31	
32 Construction, logging, and mining machinery	X	X	X	6	X	0	0	0	0	X	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière 32	
33 Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage 33	
34 Material handling machinery	X	X	X	4	0	X	0	0	X	0	Machinerie de manutention 34	
35 Metal, woodworking, and special material machinery	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal 35	
36 Office and business machinery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines de bureau et machines comptables 36	
37 Special process machinery	0	X	0	X	0	0	0	0	0	0	Machines pour procédés spéciaux 37	
39 Miscellaneous machinery	X	X	0	X	0	0	0	0	0	0	Machines diverses 39	
40 Parts and materials, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pièces et matériaux, n.p. 40	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail	Industries des intermédiaires financiers et des assurances	Industries des services immobiliers et agences d'assurances	Industries des services aux entreprises	Industries des services gouvernementaux	Agent causal de la lésion				
	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	N 2016	2017				
29 Furniture and fixtures, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Mobilier et appareils, n.c.a. 29
30 Machinery, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	X	Machines, n.p. 30
31 Agricultural and garden machinery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines agricoles et de jardin 31
32 Construction, logging, and mining machinery	X	0	0	0	0	0	0	X	0	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière 32
33 Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage 33
34 Material handling machinery	X	0	0	0	0	0	X	0	0	Machinerie de manutention 34
35 Metal, woodworking, and special material machinery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal 35
36 Office and business machinery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines de bureau et machines comptables 36
37 Special process machinery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines pour procédés spéciaux 37
39 Miscellaneous machinery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines diverses 39
40 Parts and materials, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pièces et matériaux, n.p. 40

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined	
	Industries des services d'enseignement	Industries des services de soins de santé et des services sociaux	Industries de l'hébergement et de la restauration	Autres industries de services	Activités indéterminées ou imprécises	Agent causal de la lésion				
	O 2016	P 2017	Q 2016	R 2017	S 2016					
29 Furniture and fixtures, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Mobilier et appareils, n.c.a. 29
30 Machinery, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines, n.p. 30
31 Agricultural and garden machinery	0	0	0	0	0	X	0	0	0	Machines agricoles et de jardin 31
32 Construction, logging, and mining machinery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière 32
33 Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage 33
34 Material handling machinery	0	0	0	0	X	0	X	0	0	Machinerie de manutention 34
35 Metal, woodworking, and special material machinery	0	0	0	0	X	0	0	0	0	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal 35
36 Office and business machinery	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Machines de bureau et machines comptables 36
37 Special process machinery	0	0	0	0	X	0	0	0	0	Machines pour procédés spéciaux 37
39 Miscellaneous machinery	0	0	0	0	0	0	X	0	0	Machines diverses 39
40 Parts and materials, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pièces et matériaux, n.p. 40

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Agent causal de la lésion	
	Non codé	NC		
	2016	2017		
29 Furniture and fixtures, n.e.c.	0	0	Mobilier et appareils, n.c.a.	29
30 Machinery, uns.	0	0	Machines, n.p.	30
31 Agricultural and garden machinery	0	0	Machines agricoles et de jardin	31
32 Construction, logging, and mining machinery	0	0	Machines de construction, d'extraction minière et outillage de l'industrie forestière	32
33 Heating, cooling, and cleaning machinery and appliances	0	0	Machines et appareils de chauffage, de refroidissement et de nettoyage	33
34 Material handling machinery	0	0	Machinerie de manutention	34
35 Metal, woodworking, and special material machinery	0	0	Machines pour le travail des matériaux spéciaux, du bois et du métal	35
36 Office and business machinery	0	0	Machines de bureau et machines comptables	36
37 Special process machinery	0	0	Machines pour procédés spéciaux	37
39 Miscellaneous machinery	0	0	Machines diverses	39
40 Parts and materials, uns.	0	0	Pièces et matériaux, n.p.	40

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
41 Building materials -- solid elements	9	7	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériaux de construction -- éléments solides 41
42 Fasteners, connectors, ropes, ties	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches 42
43 Hoisting accessories	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Accessoires de hissage 43
44 Machine, tool, and electric parts	10	5	X	0	0	0	0	X	0	0	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques 44
45 Metal materials -- nonstructural	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériaux métalliques -- non transformés 45
46 Tars, sealants, caulking, insulating material	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants 46
47 Tarps and sheeting -- nonmetal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Bâches et feuilles continues -- non métalliques 47
48 Vehicle and mobile equipment parts	X	X	X	0	X	0	0	0	0	0	Pièces de véhicules et d'appareils mobiles 48
49 Parts and materials, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X	Pièces et matériaux, n.c.a. 49
50 Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p. 50

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Agent causal de la lésion
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017	
41 Building materials -- solid elements	4	X	X	X	X	X	0	0	X	0	Matériaux de construction -- éléments solides 41
42 Fasteners, connectors, ropes, ties	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches 42
43 Hoisting accessories	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Accessoires de hissage 43
44 Machine, tool, and electric parts	X	X	X	4	X	0	0	0	0	0	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques 44
45 Metal materials -- nonstructural	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériaux métalliques -- non transformés 45
46 Tars, sealants, caulking, insulating material	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants 46
47 Tarps and sheeting -- nonmetal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Bâches et feuilles continues -- non métalliques 47
48 Vehicle and mobile equipment parts	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	Pièces de véhicules et d'appareils mobiles 48
49 Parts and materials, n.e.c.	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	Pièces et matériaux, n.c.a. 49
50 Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p. 50

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	2017	K 2016	2017	L 2016	2017	M 2016	2017	N 2016	2017
41 Building materials -- solid elements	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
42 Fasteners, connectors, ropes, ties	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
43 Hoisting accessories	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
44 Machine, tool, and electric parts	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0
45 Metal materials -- nonstructural	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
46 Tars, sealants, caulking, insulating material	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
47 Tarps and sheeting -- nonmetal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
48 Vehicle and mobile equipment parts	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
49 Parts and materials, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined	
	Industries des services d'enseignement	Industries des services de soins de santé et des services sociaux	Industries de l'hébergement et de la restauration	Autres industries de services	Activités indéterminées ou imprécises	Agent causal de la lésion				
	O 2016	2017	P 2016	2017	Q 2016	2017	R 2016	2017	S 2016	2017
41 Building materials -- solid elements	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériaux de construction -- éléments solides 41
42 Fasteners, connectors, ropes, ties	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches 42
43 Hoisting accessories	0	0	0	0	0	0	0	0	X	Accessoires de hissage 43
44 Machine, tool, and electric parts	0	0	0	0	0	0	X	0	0	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques 44
45 Metal materials -- nonstructural	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériaux métalliques -- non transformés 45
46 Tars, sealants, caulking, insulating material	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants 46
47 Tarps and sheeting -- nonmetal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Bâches et feuilles continues -- non métalliques 47
48 Vehicle and mobile equipment parts	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pièces de véhicules et d'appareils mobiles 48
49 Parts and materials, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Pièces et matériaux, n.c.a. 49
50 Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p. 50

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
 2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
 2016 & 2017**

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Agent causal de la lésion	
	Non codé	NC	2016	2017
41 Building materials -- solid elements	0	0	Matériaux de construction -- éléments solides	41
42 Fasteners, connectors, ropes, ties	0	0	Organes d'assemblage, connecteurs, cordage, attaches	42
43 Hoisting accessories	0	0	Accessoires de hissage	43
44 Machine, tool, and electric parts	0	0	Pièces de machines, pièces d'outils et pièces électriques	44
45 Metal materials -- nonstructural	0	0	Matériaux métalliques -- non transformés	45
46 Tars, sealants, caulking, insulating material	0	0	Goudrons, matériaux d'étanchéité, matériaux de calfeutrage, isolants	46
47 Tarps and sheeting -- nonmetal	0	0	Bâches et feuilles continues -- non métalliques	47
48 Vehicle and mobile equipment parts	0	0	Pièces de véhicules et d'appareils mobiles	48
49 Parts and materials, n.e.c.	0	0	Pièces et matériaux, n.c.a.	49
50 Persons, plants, animals, and minerals, uns.	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.p.	50

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
51	Animals and animal products	0	X	0	X	0	0	0	0	0	Animaux et produits d'origine animale 51
52	Food products -- fresh or processed	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Produits alimentaires -- frais ou transformés 52
53	Infectious and parasitic agents	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Agents infectieux et parasites 53
54	Metallic minerals	X	X	0	0	0	0	0	0	X	Minéraux métalliques 54
55	Nonmetallic minerals, except fuel	403	441	X	X	0	X	X	X	35	Minéraux non métalliques, sauf carburant 55
56	Person -- injured or ill worker	18	16	0	0	0	0	X	0	0	Personne -- travailleur blessé ou malade 56
57	Person -- other than injured or ill worker	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade 57
58	Plants, trees, vegetation -- not processed	10	11	X	X	0	0	4	6	0	Plantes, arbres, végétation -- non transformés 58
59	Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a. 59
60	Structures and surfaces, uns.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Structures et surfaces, n.p. 60
61	Building systems	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Systèmes de construction 61
62	Floors, walkways, ground surfaces	63	57	0	X	0	0	0	0	X	Planchers, passages, surfaces de sol 62

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Agent causal de la lésion
	Industries manufacturières	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros						
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017	
51 Animals and animal products	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Animaux et produits d'origine animale 51
52 Food products -- fresh or processed	0	0	0	X	0	X	0	0	0	0	Produits alimentaires -- frais ou transformés 52
53 Infectious and parasitic agents	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Agents infectieux et parasites 53
54 Metallic minerals	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	Minéraux métalliques 54
55 Nonmetallic minerals, except fuel	94	105	95	99	11	12	10	8	10	4	Minéraux non métalliques, sauf carburant 55
56 Person -- injured or ill worker	0	X	5	4	X	0	0	X	X	X	Personne -- travailleur blessé ou malade 56
57 Person -- other than injured or ill worker	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade 57
58 Plants, trees, vegetation -- not processed	X	X	0	X	0	0	0	0	0	0	Plantes, arbres, végétation -- non transformés 58
59 Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a. 59
60 Structures and surfaces, uns.	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0	Structures et surfaces, n.p. 60
61 Building systems	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Systèmes de construction 61
62 Floors, walkways, ground surfaces	6	5	28	30	7	4	0	X	4	0	Planchers, passages, surfaces de sol 62

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail	Industries des intermédiaires financiers et des assurances	Industries des services immobiliers et agences d'assurances	Industries des services aux entreprises	Industries des services gouvernementaux	Agent causal de la lésion				
	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	N 2016	2017				
51	Animals and animal products	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52	Food products -- fresh or processed	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53	Infectious and parasitic agents	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54	Metallic minerals	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55	Nonmetallic minerals, except fuel	9	X	X	0	X	0	4	X	12
56	Person -- injured or ill worker	X	X	0	0	X	0	0	X	X
57	Person -- other than injured or ill worker	0	0	0	0	0	X	0	0	0
58	Plants, trees, vegetation -- not processed	0	0	0	0	0	0	0	X	X
59	Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60	Structures and surfaces, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61	Building systems	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	Floors, walkways, ground surfaces	7	6	0	0	0	X	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined	
	O 2016	P 2017	O 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017
51 Animals and animal products	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
52 Food products -- fresh or processed	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
53 Infectious and parasitic agents	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
54 Metallic minerals	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0
55 Nonmetallic minerals, except fuel	10	8	8	5	X	X	14	5	75	83
56 Person -- injured or ill worker	0	0	X	X	0	0	0	X	0	X
57 Person -- other than injured or ill worker	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
58 Plants, trees, vegetation -- not processed	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0
59 Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60 Structures and surfaces, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61 Building systems	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62 Floors, walkways, ground surfaces	X	0	0	0	X	0	X	5	X	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Agent causal de la lésion	
	Non codé	NC	2016	2017
51 Animals and animal products	0	0	Animaux et produits d'origine animale	51
52 Food products -- fresh or processed	0	0	Produits alimentaires -- frais ou transformés	52
53 Infectious and parasitic agents	0	0	Agents infectieux et parasitaires	53
54 Metallic minerals	0	0	Minéraux métalliques	54
55 Nonmetallic minerals, except fuel	X	66	Minéraux non métalliques, sauf carburant	55
56 Person -- injured or ill worker	0	0	Personne -- travailleur blessé ou malade	56
57 Person -- other than injured or ill worker	0	0	Personne -- autre que le travailleur blessé ou malade	57
58 Plants, trees, vegetation -- not processed	X	0	Plantes, arbres, végétation -- non transformés	58
59 Persons, plants, animals and minerals, n.e.c.	0	0	Personnes, plantes, animaux et minéraux, n.c.a.	59
60 Structures and surfaces, uns.	0	0	Structures et surfaces, n.p.	60
61 Building systems	0	0	Systèmes de construction	61
62 Floors, walkways, ground surfaces	0	X	Planchers, passages, surfaces de sol	62

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Total	Industry Industrie										
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion		
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
63 Other structural elements		4	8	0	X	0	0	0	0	0	Autres éléments de structure	63
64 Structures		X	X	0	0	0	0	0	0	0	Structures	64
69 Structures and surfaces, n.e.c.		X	0	0	0	0	0	0	0	0	Structures et surfaces, n.c.a.	69
70 Tools, instruments, and equipment, uns.		X	0	0	0	0	0	0	0	0	Outils, instruments et matériel, n.p.	70
71 Handtools -- nonpowered		X	X	0	X	0	0	0	0	0	Outils à main -- non mécaniques	71
72 Handtools -- powered		X	X	0	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- mécaniques	72
73 Handtools -- power not determined		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- alimentation non déterminée	73
74 Ladders		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Échelles	74
75 Medical and surgical instruments		0	X	0	0	0	0	0	0	0	Instruments médicaux et chirurgicaux	75
76 Photographic equipment		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Équipement photographique	76
77 Protective equipment, except clothing		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériel de protection, sauf vêtements	77
78 Recreation and athletic equipment		0	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériel récréatif et d'athlétisme	78
79 Other tools, instruments, and equipment		X	X	0	0	0	0	0	0	0	Autres outils, instruments et matériel	79

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Agent causal de la lésion
	Industries manufacturières	Industries de la construction	Industries du transport et de l'entreposage	Industries des communications et autres services publics	Industries du commerce de gros						
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016						
63 Other structural elements	X	X	X	5	0	0	0	0	0	0	Autres éléments de structure
64 Structures	0	0	0	X	X	0	0	0	0	X	Structures
69 Structures and surfaces, n.e.c.	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Structures et surfaces, n.c.a.
70 Tools, instruments, and equipment, uns.	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Outils, instruments et matériel, n.p.
71 Handtools -- nonpowered	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- non mécaniques
72 Handtools -- powered	X	0	0	X	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- mécaniques
73 Handtools -- power not determined	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- alimentation non déterminée
74 Ladders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Échelles
75 Medical and surgical instruments	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Instruments médicaux et chirurgicaux
76 Photographic equipment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Équipement photographique
77 Protective equipment, except clothing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériel de protection, sauf vêtements
78 Recreation and athletic equipment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériel récréatif et d'athlétisme
79 Other tools, instruments, and equipment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres outils, instruments et matériel

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail	Industries des intermédiaires financiers et des assurances	Industries des services immobiliers et agences d'assurances	Industries des services aux entreprises	Industries des services gouvernementaux	Agent causal de la lésion				
	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	N 2016	2017				
63 Other structural elements	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres éléments de structure 63
64 Structures	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Structures 64
69 Structures and surfaces, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Structures et surfaces, n.c.a. 69
70 Tools, instruments, and equipment, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Outils, instruments et matériel, n.p. 70
71 Handtools -- nonpowered	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- non mécaniques 71
72 Handtools -- powered	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- mécaniques 72
73 Handtools -- power not determined	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Outils à main -- alimentation non déterminée 73
74 Ladders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Échelles 74
75 Medical and surgical instruments	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Instruments médicaux et chirurgicaux 75
76 Photographic equipment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Équipement photographique 76
77 Protective equipment, except clothing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériel de protection, sauf vêtements 77
78 Recreation and athletic equipment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Matériel récréatif et d'athlétisme 78
79 Other tools, instruments, and equipment	0	0	0	0	0	0	0	0	X	Autres outils, instruments et matériel 79

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined	
	O 2016	P 2017	Industries des services d'enseignement	Industries des services de soins de santé et des services sociaux	Industries de l'hébergement et de la restauration	Autres industries de services	Activités indéterminées ou imprécises	Agent causal de la lésion		
63 Other structural elements	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0
64 Structures	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0
69 Structures and surfaces, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70 Tools, instruments, and equipment, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
71 Handtools -- nonpowered	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0
72 Handtools -- powered	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0
73 Handtools -- power not determined	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
74 Ladders	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75 Medical and surgical instruments	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0
76 Photographic equipment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
77 Protective equipment, except clothing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
78 Recreation and athletic equipment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
79 Other tools, instruments, and equipment	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Agent causal de la lésion	
	Non codé	NC	2016	2017
63 Other structural elements	0	0	Autres éléments de structure	63
64 Structures	0	0	Structures	64
69 Structures and surfaces, n.e.c.	0	0	Structures et surfaces, n.c.a.	69
70 Tools, instruments, and equipment, uns.	0	0	Outils, instruments et matériel, n.p.	70
71 Handtools -- nonpowered	0	0	Outils à main -- non mécaniques	71
72 Handtools -- powered	0	0	Outils à main -- mécaniques	72
73 Handtools -- power not determined	0	0	Outils à main -- alimentation non déterminée	73
74 Ladders	0	0	Échelles	74
75 Medical and surgical instruments	0	0	Instruments médicaux et chirurgicaux	75
76 Photographic equipment	0	0	Équipement photographique	76
77 Protective equipment, except clothing	0	0	Matériel de protection, sauf vêtements	77
78 Recreation and athletic equipment	0	0	Matériel récréatif et d'athlétisme	78
79 Other tools, instruments, and equipment	0	0	Autres outils, instruments et matériel	79

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
80	Vehicles, uns.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Véhicule, n.p. 80
81	Air vehicle	9	6	0	0	0	0	0	0	0	Aéronefs 81
82	Highway vehicle, motorized	95	122	4	0	0	0	X	4	7	Véhicules routiers motorisés 82
83	Highway vehicle, nonmotorized	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules routiers non motorisés 83
84	Offroad vehicle, nonindustrial	X	X	X	0	0	0	0	0	0	Véhicules tout terrain, non industriels 84
85	Plant and industrial powered vehicles, tractors	5	6	0	X	0	0	0	0	0	Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques 85
86	Plant and industrial vehicle -- nonpowered	X	0	0	0	0	0	0	0	X	Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques 86
87	Rail vehicle	0	4	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules ferroviaires 87
88	Water vehicle	X	X	0	0	X	X	0	0	0	Véhicules nautiques 88
89	Vehicles, n.e.c.	4	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules, n.c.a. 89
90	Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres agents, n.p. 90
91	Ammunition	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Munitions 91

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
 2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
 2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie										Agent causal de la lésion	
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade			
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017		
80 Vehicles, uns.	0	0	X	X	0	0	0	0	X	0	Véhicule, n.p. 80	
81 Air vehicle	0	0	X	0	4	X	0	0	0	0	Aéronefs 81	
82 Highway vehicle, motorized	4	X	18	28	40	39	X	4	4	8	Véhicules routiers motorisés 82	
83 Highway vehicle, nonmotorized	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules routiers non motorisés 83	
84 Offroad vehicle, nonindustrial	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules tout terrain, non industriels 84	
85 Plant and industrial powered vehicles, tractors	X	X	X	X	X	0	0	0	X	X	Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques 85	
86 Plant and industrial vehicle -- nonpowered	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques 86	
87 Rail vehicle	0	X	0	0	0	X	0	0	0	0	Véhicules ferroviaires 87	
88 Water vehicle	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules nautiques 88	
89 Vehicles, n.e.c.	0	0	X	0	X	0	0	0	0	0	Véhicules, n.c.a. 89	
90 Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres agents, n.p. 90	
91 Ammunition	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Munitions 91	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	K 2017	J 2016	K 2017	L 2016	L 2017	M 2016	M 2017	N 2016	N 2017
80 Vehicles, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
81 Air vehicle	0	0	0	0	0	0	X	0	X	0
82 Highway vehicle, motorized	5	4	0	0	0	X	X	5	X	8
83 Highway vehicle, nonmotorized	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
84 Offroad vehicle, nonindustrial	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
85 Plant and industrial powered vehicles, tractors	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0
86 Plant and industrial vehicle -- nonpowered	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
87 Rail vehicle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
88 Water vehicle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
89 Vehicles, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0
90 Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
91 Ammunition	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0
										91

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie										
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined		
	O Industries des services d'enseignement	P Industries des services de soins de santé et des services sociaux	Q Industries de l'hébergement et de la restauration	R Autres industries de services	S Activités indéterminées ou imprécises	Agent causal de la lésion					
	O 2016	P 2017	Q 2016	R 2017	Q 2016	R 2017	O 2016	P 2017	Q 2016	R 2017	
80 Vehicles, uns.	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	Véhicule, n.p. 80
81 Air vehicle	0	X	0	0	0	0	0	X	0	0	Aéronefs 81
82 Highway vehicle, motorized	X	0	X	X	0	X	X	4	X	5	Véhicules routiers motorisés 82
83 Highway vehicle, nonmotorized	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules routiers non motorisés 83
84 Offroad vehicle, nonindustrial	0	0	0	0	0	0	0	X	0	0	Véhicules tout terrain, non industriels 84
85 Plant and industrial powered vehicles, tractors	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques 85
86 Plant and industrial vehicle -- nonpowered	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques 86
87 Rail vehicle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules ferroviaires 87
88 Water vehicle	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules nautiques 88
89 Vehicles, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Véhicules, n.c.a. 89
90 Other sources, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres agents, n.p. 90
91 Ammunition	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0	Munitions 91

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Agent causal de la lésion	
	Non codé	NC		
	2016	2017		
80 Vehicles, uns.	0	0	Véhicule, n.p.	80
81 Air vehicle	0	0	Aéronefs	81
82 Highway vehicle, motorized	X	X	Véhicules routiers motorisés	82
83 Highway vehicle, nonmotorized	0	0	Véhicules routiers non motorisés	83
84 Offroad vehicle, nonindustrial	0	0	Véhicules tout terrain, non industriels	84
85 Plant and industrial powered vehicles, tractors	0	0	Véhicules mécaniques d'usine ou véhicules industriels et tracteurs mécaniques	85
86 Plant and industrial vehicle -- nonpowered	0	0	Véhicules d'usine et véhicules industriels, non mécaniques	86
87 Rail vehicle	0	0	Véhicules ferroviaires	87
88 Water vehicle	0	0	Véhicules nautiques	88
89 Vehicles, n.e.c.	0	0	Véhicules, n.c.a.	89
90 Other sources, uns.	0	0	Autres agents, n.p.	90
91 Ammunition	0	0	Munitions	91

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Total	Industry Industrie									
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Agent causal de la lésion	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017
92 Apparel and textiles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92 Vêtements et textiles
93 Atmospheric and environmental conditions	106	82	X	0	0	0	0	0	0	X	93 Conditions atmosphériques et ambiantes
94 Paper, books, magazines	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	94 Papier, livres, magazines, revues
95 Scrap, waste, debris	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	95 Déchets, rebuts, débris
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	X	6	0	0	0	X	0	0	0	0	96 Vapeur d'eau, vapeurs, liquides, n.c.a.
98 Other sources, n.e.c.	16	11	0	0	0	0	0	0	X	0	98 Autres agents, n.c.a.
99 Unknown	25	28	0	X	X	0	0	0	0	X	99 Inconnu
NC Not coded	13	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Non codé NC
Total	904	951	15	15	X	4	11	13	55	41	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie										
	Manufacturing		Construction industries		Transportation and storage		Communication and other utilities		Wholesale trade		Agent causal de la lésion
	E	2016	F	2017	G	2016	H	2016	I	2017	
92 Apparel and textiles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Vêtements et textiles 92
93 Atmospheric and environmental conditions	X	X	X	X	X	X	0	0	0	0	Conditions atmosphériques et ambiantes 93
94 Paper, books, magazines	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Papier, livres, magazines, revues 94
95 Scrap, waste, debris	0	0	0	0	X	X	0	0	0	0	Déchets, rebuts, débris 95
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	0	0	0	0	0	X	0	X	0	0	Vapeur d'eau, vapeurs, liquides, n.c.a. 96
98 Other sources, n.e.c.	4	X	0	X	0	0	0	0	0	0	Autres agents, n.c.a. 98
99 Unknown	5	X	7	9	X	X	X	0	0	0	Inconnu 99
NC Not coded	X	4	6	X	X	0	0	0	0	0	Non codé NC
Total	144	160	202	217	82	70	15	17	24	18	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	K 2017	J 2016	K 2017	L 2016	L 2017	M 2016	M 2017	N 2016	N 2017
92 Apparel and textiles	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
93 Atmospheric and environmental conditions	X	0	0	0	0	0	0	0	90	41
94 Paper, books, magazines	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
95 Scrap, waste, debris	0	X	0	0	0	0	0	0	X	0
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X
98 Other sources, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	X	11	4
99 Unknown	0	X	0	0	0	0	0	0	6	8
NC Not coded	0	0	0	0	0	0	0	0	X	4
Total	30	22	X	0	X	X	9	11	158	93

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
2016 & 2017**

Source of Injury	Industry Industrie									
	Educational services		Health and social service industries		Accommodation, food and beverage services		Other services		Industry unspecified or undefined	
	O Industries des services d'enseignement 2016	P Industries des services de soins de santé et des services sociaux 2016	Q Industries de l'hébergement et de la restauration 2016	R Autres industries de services 2016	S Activités indéterminées ou imprécises 2016	Agent causal de la lésion 2017				
	O 2016	P 2016	Q 2016	R 2016	S 2016					
92 Apparel and textiles	0	0	0	0	0	Vêtements et textiles				
93 Atmospheric and environmental conditions	0	0	0	0	0	X Conditions atmosphériques et ambiantes				
94 Paper, books, magazines	0	0	0	0	0	0 Papier, livres, magazines, revues				
95 Scrap, waste, debris	0	0	0	0	0	0 Déchets, rebuts, débris				
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	0	X	0	0	0	0 Vapeur d'eau, vapeurs, liquides, n.c.a.				
98 Other sources, n.e.c.	0	0	X	0	0	0 Autres agents, n.c.a.				
99 Unknown	0	X	X	0	0	X Inconnu				
NC Not coded	0	0	X	0	0	X Non codé				
Total	13	13	17	12	6	94				
						NC				

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 41
**Number of Fatalities, by Source of Injury and Industry Division,
 2016 & 2017**

Tableau 41
**Nombre de décès, par agent causal de la lésion et par industrie,
 2016 & 2017**

Source of Injury	Industry		Industrie	
	Not coded		Agent causal de la lésion	
	Non codé	NC	2016	2017
92 Apparel and textiles	0	0	Vêtements et textiles	92
93 Atmospheric and environmental conditions	0	33	Conditions atmosphériques et ambiantes	93
94 Paper, books, magazines	0	0	Papier, livres, magazines, revues	94
95 Scrap, waste, debris	0	X	Déchets, rebuts, débris	95
96 Steam, vapors, liquids, n.e.c.	0	0	Vapeur d'eau, vapeurs, liquides, n.c.a.	96
98 Other sources, n.e.c.	0	X	Autres agents, n.c.a.	98
99 Unknown	0	X	Inconnu	99
NC Not coded	0	0	Non codé	NC
Total	6	116		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole					
		2016		2017		2016		2017		2016		2017	
		A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	A	B
00	Contact with objects and equipment, uns.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	00
01	Struck against object	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	01
02	Struck by object	32	35	X	X	0	0	4	6	X	X	Frappé par un objet	02
03	Caught in or compressed by equipment or objects	21	26	X	X	X	0	X	0	X	X	Coincé ou écrasé par l'équipement ou des objets	03
04	Caught in or crushed in collapsing materials	13	5	0	X	0	0	0	0	0	0	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent	04
05	Rubbed or abraded by friction or pressure	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Frottements ou abrasions par friction ou pression	05
06	Rubbed, abraded, or jarred by vibration	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Frottements, abrasions ou secousses par vibration	06
09	Contact with objects and equipment, n.e.c.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a.	09
10	Fall, uns.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Chutes, n.p.	10
11	Fall to lower level	53	47	0	X	0	0	0	0	X	0	Chutes à un niveau inférieur	11
12	Jump to lower level	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sauts à un niveau inférieur	12

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 42
Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017

Event	Industry Industrie										
	Manufacturing Industries manufacturières		Construction industries Industries de la construction		Transportation and storage Industries du transport et de l'entreposage		Communication and other utilities Industries des communications et autres services publics		Wholesale trade Industries du commerce de gros		
	E		F		G		H		I		
	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	
00 Contact with objects and equipment, uns.	0	0	0	0	X	0	0	0	0	0	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p. 00
01 Struck against object	X	X	X	X	0	0	0	0	X	Heurt contre un objet 01	
02 Struck by object	4	6	7	12	5	X	0	0	X	Frappé par un objet 02	
03 Caught in or compressed by equipment or objects	5	7	4	5	X	4	0	0	0	Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets 03	
04 Caught in or crushed in collapsing materials	X	0	8	X	X	0	0	0	X	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent 04	
05 Rubbed or abraded by friction or pressure	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Frottements ou abrasions par friction ou pression 05	
06 Rubbed, abraded, or jarred by vibration	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Frottements, abrasions ou secousses par vibration 06	
09 Contact with objects and equipment, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a. 09	
10 Fall, uns.	0	0	0	X	0	0	0	0	0	Chutes, n.p. 10	
11 Fall to lower level	6	5	25	27	7	4	0	X	X	Chutes à un niveau inférieur 11	
12 Jump to lower level	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sauts à un niveau inférieur 12	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 42
Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017

Event	Industry Industrie									
	Retail trade		Finance and insurance		Real estate operator and insurance agent		Business services		Government services	
	Industries du commerce de détail		Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Industries des services aux entreprises		Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	K 2017	J 2016	K 2017	L 2016	L 2017	M 2016	M 2017	N 2016	N 2017
00 Contact with objects and equipment, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0
01 Struck against object	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
02 Struck by object	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X
03 Caught in or compressed by equipment or objects	X	0	0	0	0	0	X	0	0	X
04 Caught in or crushed in collapsing materials	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0
05 Rubbed or abraded by friction or pressure	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
06 Rubbed, abraded, or jarred by vibration	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09 Contact with objects and equipment, n.e.c.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10 Fall, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 Fall to lower level	X	X	0	0	0	0	0	0	X	0
12 Jump to lower level	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Industry Industrie										
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises		
	O 2016	O 2017	P 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017	Genre d'accident
00 Contact with objects and equipment, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p. 00
01 Struck against object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Heurt contre un objet 01
02 Struck by object	0	0	0	0	X	0	X	4	X	0	Frappé par un objet 02
03 Caught in or compressed by equipment or objects	0	0	0	0	0	X	0	X	0	0	Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets 03
04 Caught in or crushed in collapsing materials	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent 04
05 Rubbed or abraded by friction or pressure	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Frottements ou abrasions par friction ou pression 05
06 Rubbed, abraded, or jarred by vibration	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Frottements, abrasions ou secousses par vibration 06
09 Contact with objects and equipment, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a. 09
10 Fall, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Chutes, n.p. 10
11 Fall to lower level	0	0	0	0	X	0	X	X	X	0	Chutes à un niveau inférieur 11
12 Jump to lower level	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Sauts à un niveau inférieur 12

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 42
Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017

Event	Industry		Industrie	
			Genre d'accident	
	Not coded	Non codé	NC	
	2016	2017		
00 Contact with objects and equipment, uns.	0	0	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.p.	00
01 Struck against object	0	X	Heurt contre un objet	01
02 Struck by object	X	0	Frappé par un objet	02
03 Caught in or compressed by equipment or objects	0	X	Coincé ou écrasé par de l'équipement ou des objets	03
04 Caught in or crushed in collapsing materials	0	0	Coincé ou écrasé par des matériaux qui s'effondrent	04
05 Rubbed or abraded by friction or pressure	0	0	Frottements ou abrasions par friction ou pression	05
06 Rubbed, abraded, or jarred by vibration	0	0	Frottements, abrasions ou secousses par vibration	06
09 Contact with objects and equipment, n.e.c.	0	0	Contacts avec des objets ou de l'équipement, n.c.a.	09
10 Fall, uns.	0	0	Chutes, n.p.	10
11 Fall to lower level	0	X	Chutes à un niveau inférieur	11
12 Jump to lower level	0	0	Sauts à un niveau inférieur	12

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Total	Industry Industrie											
		A		B		C		D				Genre d'accident	
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017		
13 Fall on same level	13	13	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Chutes au même niveau	13
19 Fall, n.e.c.	0	X	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Chutes, n.c.a.	19
20 Bodily reaction and exertion, uns.	X	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	Réactions du corps ou effort, n.p.	20
21 Bodily reaction	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Réactions du corps	21
22 Overexertion	17	4	0	0	0	0	0	0	X	0	0	Efforts excessifs	22
23 Repetitive motion	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Mouvements répétitifs	23
24 Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée	24
25 Static posture without the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Postures statiques sans application de force sur un objet	25
26 Static posture with the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Postures statiques avec application de force sur un objet	26
27 Bodily conditions, n.e.c.	8	9	0	0	0	0	0	X	0	0	0	États corporels, n.c.a.	27
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Réactions du corps ou efforts, n.c.a.	29
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	8	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p.	30

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Industry Industrie											
	Manufacturing Industries manufacturières		Construction industries Industries de la construction		Transportation and storage Industries du transport et de l'entreposage		Communication and other utilities Industries des communications et autres services publics		Wholesale trade Industries du commerce de gros			
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016	J 2017	Genre d'accident					
13 Fall on same level	X	0	X	4	X	X	0	0	X	0	Chutes au même niveau	13
19 Fall, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Chutes, n.c.a.	19
20 Bodily reaction and exertion, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Réactions du corps ou effort, n.p.	20
21 Bodily reaction	0	X	X	X	X	0	0	0	0	0	Réactions du corps	21
22 Overexertion	X	0	X	0	X	0	0	0	0	0	Efforts excessifs	22
23 Repetitive motion	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Mouvements répétitifs	23
24 Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée	24
25 Static posture without the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Postures statiques sans application de force sur un objet	25
26 Static posture with the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Postures statiques avec application de force sur un objet	26
27 Bodily conditions, n.e.c.	0	0	X	X	0	0	0	X	X	X	États corporels, n.c.a.	27
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Réactions du corps ou efforts, n.c.a.	29
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	0	X	4	X	0	0	0	0	0	0	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p.	30

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Industry Industrie									
	Retail trade Industries du commerce de détail		Finance and insurance Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Real estate operator and insurance agent Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Business services Industries des services aux entreprises		Government services Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	K 2017	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	N 2016	O 2017		Genre d'accident
13 Fall on same level	5	X	0	0	0	X	0	0	X	0 Chutes au même niveau
19 Fall, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Chutes, n.c.a. 19
20 Bodily reaction and exertion, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Réactions du corps ou effort, n.p. 20
21 Bodily reaction	X	X	0	0	0	0	0	X	0	0 Réactions du corps 21
22 Overexertion	X	0	0	0	0	0	0	6	X	0 Efforts excessifs 22
23 Repetitive motion	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0 Mouvements répétitifs 23
24 Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Visualisation prolongée 24
25 Static posture without the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Postures statiques sans application de force sur un objet 25
26 Static posture with the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Postures statiques avec application de force sur un objet 26
27 Bodily conditions, n.e.c.	0	X	0	0	X	0	0	0	X	0 États corporels, n.c.a. 27
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Réactions du corps ou efforts, n.c.a. 29
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	0	0	0	0	0	0	0	4	X	0 Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p. 30

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Industry Industrie										
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises		
	O 2016	P 2016	O 2017	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017	Genre d'accident
13 Fall on same level	X	0	0	0	0	X	0	X	0	0	Chutes au même niveau 13
19 Fall, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Chutes, n.c.a. 19
20 Bodily reaction and exertion, uns.	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Réactions du corps ou effort, n.p. 20
21 Bodily reaction	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	Réactions du corps 21
22 Overexertion	0	0	X	0	X	0	X	X	0	X	Efforts excessifs 22
23 Repetitive motion	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Mouvements répétitifs 23
24 Sustained viewing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Visualisation prolongée 24
25 Static posture without the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Postures statiques sans application de force sur un objet 25
26 Static posture with the application of force to an object	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Postures statiques avec application de force sur un objet 26
27 Bodily conditions, n.e.c.	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	États corporels, n.c.a. 27
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Réactions du corps ou efforts, n.c.a. 29
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	0	0	0	X	0	0	0	0	0	0	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p. 30

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 42
Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017

Event	Industry		Industrie	
	Not coded		Non codé	
			Genre d'accident	
	NC		2016	2017
13 Fall on same level	0	0	Chutes au même niveau	13
19 Fall, n.e.c.	0	0	Chutes, n.c.a.	19
20 Bodily reaction and exertion, uns.	0	0	Réactions du corps ou effort, n.p.	20
21 Bodily reaction	0	0	Réactions du corps	21
22 Overexertion	0	0	Efforts excessifs	22
23 Repetitive motion	0	0	Mouvements répétitifs	23
24 Sustained viewing	0	0	Visualisation prolongée	24
25 Static posture without the application of force to an object	0	0	Postures statiques sans application de force sur un objet	25
26 Static posture with the application of force to an object	0	0	Postures statiques avec application de force sur un objet	26
27 Bodily conditions, n.e.c.	0	0	États corporels, n.c.a.	27
29 Bodily reaction and exertion, n.e.c.	0	0	Réactions du corps ou efforts, n.c.a.	29
30 Exposure to harmful substances or environments, uns.	0	X	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.p.	30

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Total	Industry Industrie												
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole						
		2016		2017		2016		2017		2016		2017		
		A	B	C	D	A	B	C	D	A	B	A	B	
31	Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	13	7	X	0	0	0	X	0	0	0	0	Exposition à l'énergie électrique (contact, lueur d'arc électrique ou explosion d'arc électrique)	31
32	Contact with temperature extremes	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Contact avec des températures extrêmes	32
33	Exposure to air pressure changes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Exposition aux changements dans la pression d'air	33
34	Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	509	579	X	X	0	X	X	X	33	31	31	Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergènes	34
35	Exposure to noise	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Expositions au bruit	35
36	Exposure to radiation	X	X	0	0	0	0	0	0	X	X	X	Exposition au rayonnement	36
37	Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a.	37
38	Oxygen deficiency, n.e.c.	X	7	0	0	0	X	0	0	0	0	0	Insuffisance d'oxygène, n.c.a.	38
39	Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	37	6	X	0	0	0	0	0	7	0	0	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a.	39

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Industry Industrie										
	Manufacturing Industries manufacturières		Construction industries Industries de la construction		Transportation and storage Industries du transport et de l'entreposage		Communication and other utilities Industries des communications et autres services publics		Wholesale trade Industries du commerce de gros		Genre d'accident
	E 2016	2017	F 2016	2017	G 2016	2017	H 2016	2017	I 2016	2017	
31 Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	0	X	4	6	X	0	0	0	0	0	Exposition à l'énergie électrique (contact, lieur d'arc électrique ou explosion d'arc électrique) 31
32 Contact with temperature extremes	0	X	X	X	X	0	0	0	0	0	Contact avec des températures extrêmes 32
33 Exposure to air pressure changes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Exposition aux changements dans la pression d'air 33
34 Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	101	122	92	107	15	16	12	8	8	6	Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergéniques 34
35 Exposure to noise	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Expositions au bruit 35
36 Exposure to radiation	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	Exposition au rayonnement 36
37 Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a. 37
38 Oxygen deficiency, n.e.c.	0	0	0	X	0	0	0	X	0	0	Insuffisance d'oxygène, n.c.a. 38
39 Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	12	X	10	X	0	0	0	0	X	0	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a. 39

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Industry Industrie									
	Retail trade Industries du commerce de détail		Finance and insurance Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Real estate operator and insurance agent Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Business services Industries des services aux entreprises		Government services Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	N 2016	O 2017				Genre d'accident
31 Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	0	0	0	0	X	0	0	0	X	0
32 Contact with temperature extremes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
33 Exposure to air pressure changes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34 Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	8	5	X	0	X	0	4	X	117	63 Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergéniques
35 Exposure to noise	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36 Exposure to radiation	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37 Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	X	X Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a.
38 Oxygen deficiency, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X Insuffisance d'oxygène, n.c.a.
39 Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a.

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Industry Industrie										
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises		
	O 2016	P 2017	O 2016	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017	Genre d'accident
31	Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0
32	Contact with temperature extremes	0	0	0	0	0	0	X	0	0	0
33	Exposure to air pressure changes	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
34	Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	9	9	9	5	X	X	15	7	75	84
35	Exposure to noise	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
36	Exposure to radiation	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
37	Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
38	Oxygen deficiency, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	0	0	X	0
39	Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	X	0	0	0	0	0	0	0	0	X

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Industry		Industrie	
	Not coded		Non codé	
			Genre d'accident	
	NC			
	2016	2017		
31 Exposure to electrical energy (contact, arc flash or arc blast)	0	0	Exposition à l'énergie électrique (contact, lueur d'arc électrique ou explosion d'arc électrique)	31
32 Contact with temperature extremes	0	0	Contact avec des températures extrêmes	32
33 Exposure to air pressure changes	0	0	Exposition aux changements dans la pression d'air	33
34 Exposure to caustic, noxious, or allergenic substances	4	108	Exposition à des substances caustiques, nocives ou allergènes	34
35 Exposure to noise	0	0	Expositions au bruit	35
36 Exposure to radiation	0	0	Exposition au rayonnement	36
37 Exposure to traumatic or stressful event, n.e.c.	0	0	Expositions à un événement traumatisant ou stressant, n.c.a.	37
38 Oxygen deficiency, n.e.c.	0	X	Insuffisance d'oxygène, n.c.a.	38
39 Exposure to harmful substances or environments, n.e.c.	0	0	Expositions à une substance ou à un environnement nocif, n.c.a.	39

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Total	Industry Industrie											
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole					
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	Genre d'accident	
40	Transportation accident, uns.	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Accidents de transport, n.p.	40
41	Highway accident	79	94	X	0	0	0	X	X	5	4	Accidents de la route	41
42	Nonhighway accident, except rail, air, water	14	13	X	X	0	0	0	X	X	X	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique	42
43	Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	9	26	X	0	0	0	X	X	0	X	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile	43
44	Railway accident	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Accident ferroviaire	44
45	Water vehicle accident	X	X	0	0	X	X	0	0	0	0	Accident de véhicule nautique	45
46	Aircraft accident	9	6	0	0	0	0	0	0	0	0	Accidents d'aéronef	46
49	Transportation accident, n.e.c.	X	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Accidents de transport, n.c.a.	49
50	Fire or explosion, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.p.	50
51	Fire	4	X	X	0	0	0	0	0	0	0	Feu	51
52	Explosion	6	X	X	0	0	0	0	0	X	X	Explosion	52
59	Fire or explosion, n.e.c.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.c.a.	59

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Industry Industrie										Genre d'accident	
	Manufacturing Industries manufacturières		Construction industries Industries de la construction		Transportation and storage Industries du transport et de l'entreposage		Communication and other utilities Industries des communications et autres services publics		Wholesale trade Industries du commerce de gros			
	E 2016	F 2017	G 2016	H 2017	I 2016	J 2017						
40 Transportation accident, uns.	0	0	X	0	0	0	0	0	0	0	X Accidents de transport, n.p. 40	
41 Highway accident	4	X	17	22	33	30	X	4	5	5	Accidents de la route 41	
42 Nonhighway accident, except rail, air, water	X	X	X	X	4	0	0	0	X	0	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique 42	
43 Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	X	X	X	8	X	6	0	0	0	X	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile 43	
44 Railway accident	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Accident ferroviaire 44	
45 Water vehicle accident	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	Accident de véhicule nautique 45	
46 Aircraft accident	0	0	X	0	4	X	0	0	0	0	Accidents d'aéronef 46	
49 Transportation accident, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Accidents de transport, n.c.a. 49	
50 Fire or explosion, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.p. 50	
51 Fire	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	Feu 51	
52 Explosion	0	0	X	X	X	0	0	0	0	0	Explosion 52	
59 Fire or explosion, n.e.c.	0	0	0	0	0	X	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.c.a. 59	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Industry Industrie									
	Retail trade Industries du commerce de détail		Finance and insurance Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Real estate operator and insurance agent Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Business services Industries des services aux entreprises		Government services Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	N 2016	O 2017				Genre d'accident
40 Transportation accident, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X Accidents de transport, n.p. 40
41 Highway accident	X	X	0	0	0	X	X	5	0	5 Accidents de la route 41
42 Nonhighway accident, except rail, air, water	0	X	0	0	0	0	0	0	X	X Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique 42
43 Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	X	X	0	0	0	0	X	X	0	X Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile 43
44 Railway accident	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Accident ferroviaire 44
45 Water vehicle accident	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Accident de véhicule nautique 45
46 Aircraft accident	0	0	0	0	0	0	X	0	X	0 Accidents d'aéronef 46
49 Transportation accident, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0 Accidents de transport, n.c.a. 49
50 Fire or explosion, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Feux ou explosions, n.p. 50
51 Fire	X	0	0	0	0	0	0	0	X	X Feu 51
52 Explosion	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Explosion 52
59 Fire or explosion, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 Feux ou explosions, n.c.a. 59

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Industry Industrie										
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises		
	O 2016	P 2016	O 2017	P 2017	Q 2016	Q 2017	R 2016	R 2017	S 2016	S 2017	Genre d'accident
40 Transportation accident, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Accidents de transport, n.p. 40
41 Highway accident	X	0	4	X	0	X	X	4	X	X	Accidents de la route 41
42 Nonhighway accident, except rail, air, water	0	0	0	0	0	0	X	X	0	0	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique 42
43 Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment	0	0	0	0	0	0	0	0	0	X	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile 43
44 Railway accident	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Accident ferroviaire 44
45 Water vehicle accident	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Accident de véhicule nautique 45
46 Aircraft accident	0	X	0	0	0	0	0	X	0	0	Accidents d'aéronef 46
49 Transportation accident, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Accidents de transport, n.c.a. 49
50 Fire or explosion, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.p. 50
51 Fire	0	0	0	0	0	0	0	0	X	0	Feu 51
52 Explosion	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Explosion 52
59 Fire or explosion, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Feux ou explosions, n.c.a. 59

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Industry		Industrie	
	Not coded		Non codé	
			Genre d'accident	
	NC		2016	2017
40 Transportation accident, uns.		0	0	Accidents de transport, n.p. 40
41 Highway accident		0	0	Accidents de la route 41
42 Nonhighway accident, except rail, air, water	X	0	0	Accidents hors route, sauf ferroviaire, aérien ou nautique 42
43 Pedestrian, nonpassenger (worker) struck by vehicle, mobile equipment		0	0	Piéton, non-passager (travailleur) heurté par un véhicule, un équipement mobile 43
44 Railway accident		0	0	Accident ferroviaire 44
45 Water vehicle accident		0	0	Accident de véhicule nautique 45
46 Aircraft accident		0	0	Accidents d'aéronef 46
49 Transportation accident, n.e.c.		0	0	Accidents de transport, n.c.a. 49
50 Fire or explosion, uns.		0	0	Feux ou explosions, n.p. 50
51 Fire		0	0	Feu 51
52 Explosion		0	0	Explosion 52
59 Fire or explosion, n.e.c.		0	0	Feux ou explosions, n.c.a. 59

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
**Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017**

Tableau 42
**Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017**

Event	Total	Industry Industrie												
		Agriculture and related services Industries agricoles et de services connexes		Fishing and trapping Industries de la pêche et du piégeage		Logging and forestry Industries de l'exploitation forestière et des services forestiers		Mining, quarrying and oil wells Industries des mines (y compris broyage), carrières et puits de pétrole		Genre d'accident				
		2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017	2016	2017			
		A	B	C	D									
60	Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	0	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p.	60
61	Assaults, violent acts, harassment by person(s)	7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une(des) personne(s)	61
62	Self-inflicted injury	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Blessure volontaire	62
63	Attacks by animals	0	X	0	X	0	0	0	0	0	0	0	Attaques par un animal	63
64	Acts of war or terrorism	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme	64
69	Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a.	69
90	Other events or exposures, uns	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres événements ou expositions, n.p.	90
99	Unknown	15	15	0	X	0	0	0	0	X	0	0	Inconnu	99
NC	Not coded	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Non codé	NC
		904	951	15	15	X	4	11	13	55	41			

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 42
Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017

Event	Industry Industrie										
	Manufacturing Industries manufacturières		Construction industries Industries de la construction		Transportation and storage Industries du transport et de l'entreposage		Communication and other utilities Industries des communications et autres services publics		Wholesale trade Industries du commerce de gros		
	E 2016	E 2017	F 2016	F 2017	G 2016	G 2017	H 2016	H 2017	I 2016	I 2017	Genre d'accident
60 Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p. 60
61 Assaults, violent acts, harassment by person(s)	0	0	X	0	0	X	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une(des) personne(s) 61
62 Self-inflicted injury	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Blessure volontaire 62
63 Attacks by animals	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Attaques par un animal 63
64 Acts of war or terrorism	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme 64
69 Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a. 69
90 Other events or exposures, uns	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres événements ou expositions, n.p. 90
99 Unknown	X	X	4	4	X	X	X	0	0	0	Inconnu 99
NC Not coded	X	X	5	X	X	0	0	0	0	0	Non codé NC
	144	160	202	217	82	70	15	17	24	18	

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 42
Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017

Event	Industry Industrie									
	Retail trade Industries du commerce de détail		Finance and insurance Industries des intermédiaires financiers et des assurances		Real estate operator and insurance agent Industries des services immobiliers et agences d'assurances		Business services Industries des services aux entreprises		Government services Industries des services gouvernementaux	
	J 2016	K 2017	J 2016	K 2017	L 2016	M 2017	N 2016	O 2017		Genre d'accident
60	Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	0	X	0	0	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p.
61	Assaults, violent acts, harassment by person(s)	0	X	0	0	0	X	0	X	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une(des) personne(s)
62	Self-inflicted injury	0	0	0	0	0	0	0	X	Blessure volontaire
63	Attacks by animals	0	0	0	0	0	0	0	0	Attaques par un animal
64	Acts of war or terrorism	0	0	0	0	0	0	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme
69	Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a.
90	Other events or exposures, uns	0	0	0	0	0	0	0	0	Autres événements ou expositions, n.p.
99	Unknown	0	X	0	0	0	0	5	4	Inconnu
NC	Not coded	0	0	0	0	0	0	0	X	Non codé
		30	22	X	0	X	9	11	158	93

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 42
Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017

Event	Industry Industrie									
	Educational services Industries des services d'enseignement		Health and social service industries Industries des services de soins de santé et des services sociaux		Accommodation, food and beverage services Industries de l'hébergement et de la restauration		Other services Autres industries de services		Industry unspecified or undefined Activités indéterminées ou imprécises	
	O 2016	2017	P 2016	2017	Q 2016	2017	R 2016	2017	S 2016	2017
60 Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
61 Assaults, violent acts, harassment by person(s)	X	0	X	0	X	0	0	0	0	0
62 Self-inflicted injury	0	0	X	X	0	0	0	0	0	0
63 Attacks by animals	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
64 Acts of war or terrorism	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
69 Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
90 Other events or exposures, uns	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
99 Unknown	0	X	0	0	0	0	0	0	X	99
NC Not coded	0	0	0	X	0	0	0	0	X	NC
	13	13	17	12	6	6	27	26	83	94

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 42
Number of Fatalities, by Event and Industry Division,
2016 & 2017

Tableau 42
Nombre de décès, par genre d'accident et par industrie,
2016 & 2017

Event	Industry		Industrie	
			Genre d'accident	
	NC		2016	2017
60 Assaults, violent acts, attacks, harassment, uns.	0	0	Voies de fait, actes de violence, attaques, harcèlement, n.p.	60
61 Assaults, violent acts, harassment by person(s)	0	0	Voies de fait, actes de violence, harcèlement par une(des) personne(s)	61
62 Self-inflicted injury	0	X	Blessure volontaire	62
63 Attacks by animals	0	0	Attaques par un animal	63
64 Acts of war or terrorism	0	0	Actes de guerre ou de terrorisme	64
69 Assaults, violent acts, attacks, harassment, n.e.c.	0	0	Voies de fait, actes de violence ou harcèlement, n.c.a.	69
90 Other events or exposures, uns	0	0	Autres événements ou expositions, n.p.	90
99 Unknown	0	0	Inconnu	99
NC Not coded	0	0	Non codé	NC
	6	116		

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)

Table 22
Number of Fatalities, by Jurisdiction,
1993-2017

Tableau 22
Nombre de décès, par province/territoire,
1993-2017

Year	Total	NL	PE	NS	NB	QC	ON	MB	SK	AB	BC	NT/NU	YT	Total	Année
		TNL	IPE	NE	NB	QC	ON	MB	SK	AB	CB	TNO/NU	YT		
1993	758	11	X	40	14	134	292	25	33	77	124	5	X	758	1993
1994	725	20	4	22	11	130	248	20	36	74	152	6	X	725	1994
1995	748	26	X	20	17	148	245	22	26	93	134	12	X	748	1995
1996	703	17	X	23	20	95	238	27	29	91	153	4	4	703	1996
1997	833	19	X	20	17	202	225	21	38	120	164	4	0	833	1997
1998	798	32	X	13	17	208	243	22	28	105	125	X	0	798	1998
1999	835	27	X	17	20	164	283	23	34	114	147	X	X	835	1999
2000	882	38	0	16	7	180	301	19	31	118	157	13	X	882	2000
2001	919	26	5	8	15	180	328	25	35	118	168	11	0	919	2001
2002	934	23	X	14	17	188	383	19	23	101	158	6	X	934	2002
2003	963	23	0	18	7	175	378	24	35	127	170	5	X	963	2003
2004	928	23	X	41	12	176	365	14	30	124	136	5	X	928	2004
2005	1,098	25	X	27	12	223	412	26	27	143	189	10	X	1,098	2005
2006	976	18	X	12	15	206	373	26	30	124	160	8	X	976	2006
2007	1,055	23	X	14	9	206	439	27	29	154	140	9	X	1,055	2007
2008	1,035	23	X	23	14	195	396	24	26	166	160	5	X	1,035	2008
2009	939	42	X	15	17	185	384	28	30	110	121	X	X	939	2009
2010	1,014	32	0	23	12	213	385	16	45	136	144	5	X	1,014	2010
2011	919	33	0	20	9	204	306	22	37	123	145	18	X	919	2011
2012	977	26	4	20	14	211	306	36	60	145	150	X	X	977	2012
2013	902	30	0	26	12	184	266	24	35	188	128	6	X	902	2013
2014	919	29	X	18	13	164	289	15	39	169	173	5	4	919	2014
2015	852	24	X	28	19	196	281	19	32	125	123	X	X	852	2015
2016	904	13	X	24	20	217	289	16	31	144	144	X	X	904	2016
2017	951	25	X	14	15	230	291	17	27	166	158	4	X	951	2017

Source: Association of Workers' Compensation Boards of Canada (AWCBC) / L'Association des commissions des accidents du travail du Canada (ACATC)