



**Statistiques sur  
les lésions  
attribuables aux  
TMS en milieu  
de travail**

**2012-2015**

Ce document a été préparé par le Centre de la statistique et de l'information de gestion,  
Direction de la comptabilité et de la gestion de l'information

**Directrice de la comptabilité et de la gestion de l'information**

Danielle Lamarche

**Directeur du Centre de la statistique et de l'information de gestion**

Jacques Aubin, par intérim

**Responsable du projet et réalisation**

Julie Provencher, chef d'équipe

**Collaboration**

Sylvie Blouin, chef d'équipe

Anne Barbeau

Pascal Gélinas

**Impression**

Imprimerie de la CNESST

**Conception de la page couverture**

Direction des communications et des relations publiques

Le contenu peut être reproduit en tout ou en partie, à la condition que la source en soit mentionnée.

Pour tout renseignement sur le contenu, s'adresser à  
la Direction de la comptabilité et de la gestion de l'information  
Commission des normes, de l'équité, de la santé et de la sécurité du travail  
524, rue Bourdages  
C. P. 1200, Succursale Terminus  
Québec (Québec)  
G1K 7E2

La forme masculine utilisée dans ce document désigne aussi bien les femmes que les hommes.

© Commission des normes, de l'équité, de la santé et de la sécurité  
du travail du Québec  
Dépôt légal – 2<sup>e</sup> trimestre 2016  
Bibliothèque nationale du Québec  
ISBN: 978-2-550-75169-4 (relié)  
ISBN: 978-2-550-75170-0 (PDF)

# Table des matières

---

<b>1. Liste des tableaux .....</b>	<b>3</b>
<b>2. Introduction .....</b>	<b>5</b>
<b>3. Population étudiée .....</b>	<b>6</b>
<b>4. Faits saillants .....</b>	<b>7</b>
<b>5. Tableaux statistiques .....</b>	<b>11</b>
<b>6. Annexe .....</b>	<b>30</b>

# 1. Liste des tableaux

---

## Ensemble des dossiers pour des lésions attribuables aux TMS en milieu de travail

Tableau 1	Nombre et fréquence relative des dossiers ouverts et acceptés selon l'indicateur de lésion TMS et l'année d'inscription du dossier .....	12
Tableau 2	Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés selon le secteur d'activité économique et l'année d'inscription du dossier .....	13
Tableau 3	Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés selon le secteur d'activité économique (sauf BTP) et l'année d'inscription du dossier .....	14
Tableau 4	Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés (sauf BTP) selon la profession et l'année d'inscription du dossier .....	15
Tableau 5	Nombre de dossiers TMS ouverts et acceptés (sauf BTP) selon l'âge au moment de la lésion, l'année d'inscription du dossier et le sexe .....	16
Tableau 6	Fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés (sauf BTP) selon l'âge au moment de la lésion, l'année d'inscription du dossier et le sexe .....	17
Tableau 7	Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés (sauf BTP) selon la nature de la lésion et l'année d'inscription du dossier .....	18
Tableau 8	Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés (sauf BTP) selon le siège de la lésion et l'année d'inscription du dossier .....	19
Tableau 9	Nombre de dossiers TMS ouverts et acceptés (sauf BTP) selon la nature de la lésion, le siège de la lésion et l'année d'inscription du dossier .....	20

Tableau 10	Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés (sauf BTP) selon le genre d'accident ou d'exposition et l'année d'inscription du dossier .....	24
Tableau 11	Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés (sauf BTP) selon l'agent causal de la lésion et l'année d'inscription du dossier .....	25
Tableau 12	Nombre de dossiers TMS ouverts et acceptés (sauf BTP) selon le genre d'accident ou d'exposition, l'agent causal de la lésion et l'année d'inscription du dossier .....	26

## 2. Introduction

Cette publication vise à documenter les lésions attribuables aux troubles musculo-squelettiques (TMS) en milieu de travail sous les aspects administratif, médical et socio-économique, dans un souci de qualité et d'uniformité des informations transmises sur le sujet. Les données qu'elle contient sont tirées des banques informationnelles de la CNESST.

Sur le plan médical, les lésions de type troubles musculo-squelettiques sont des atteintes inflammatoires ou dégénératives aux structures musculo-squelettiques, causées par une sursollicitation articulaire (application d'une force excessive, répétitive ou continue, parfois combinée à une posture contraignante, à l'exposition aux vibrations ou au froid).

En 2011, une façon commune d'extraire les données sur les lésions de type TMS a été adoptée par la CSST, l'IRSST et l'Institut national de santé publique du Québec, afin de faciliter la cohérence et l'interprétation des données tirées des banques informationnelles de la CNESST.

Ainsi sur le plan statistique, les lésions de type TMS sont identifiées par la combinaison des trois variables descriptives que sont la nature de la lésion (diagnostic médical), le siège de la lésion et le genre d'accident ou d'exposition (circonstances de survenue de la lésion). Les combinaisons de ces 3 variables descriptives utilisées pour identifier les lésions TMS sont présentées dans l'annexe.

Dans ce contexte, tous les diagnostics d'atteinte au système musculo-squelettique sont retenus, pourvu que les atteintes soient d'origine professionnelle et non traumatique, à tous les sièges correspondant aux structures musculo-squelettiques de la région cervicale, du dos (rachis), du tronc, des membres supérieurs et inférieurs, ainsi que de l'appareil circulatoire et du système nerveux. Les circonstances de l'accident s'appliquent ici aux facteurs de risques des TMS, soit la force appliquée, la répétition des mouvements, les postures contraignantes, les postures statiques, les vibrations et le froid. Ce dernier critère permet d'exclure les lésions TMS causées par un traumatisme sans lien avec les processus lésionnels typiques des TMS (chute, agression, « frappé par », accident routier, etc.).

### **3. Population étudiée**

Les données de la présente publication portent sur les lésions attribuables aux TMS en milieu de travail inscrites pour les années 2012 à 2015. Cette publication traite du nombre de lésions, des variables descriptives de la lésion et des données socio-économiques liées aux travailleurs. Aux fins de présentation, l'âge entier moyen est calculé en ne retenant que les années complètes seulement.

Plus particulièrement, cette publication porte sur les lésions inscrites entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de chacune des années présentées et acceptées au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivant l'année d'inscription. Les informations présentées reflètent l'image des fichiers informatiques au 1<sup>er</sup> mars suivant l'année d'inscription.

À partir du tableau 3, les tableaux ne cumulent plus les lésions de type TMS associées au secteur bâtiment et travaux publics. En effet, comme les interventions en TMS ciblent les lésions de ce type uniquement dans les établissements (et non sur les chantiers), le secteur bâtiment et travaux publics n'est plus considéré.

#### **4. Faits saillants**

En 2015, le nombre de lésions de type TMS s'établit à 23 630, représentant 27,0 % des dossiers ouverts et acceptés. Pour les années 2012 à 2015, cette proportion est relativement stable, soit un peu plus du quart des dossiers ouverts et acceptés (Tableau 1).

Le nombre de lésions de type TMS est en baisse de 2,3 % entre 2012 et 2015. Nous observons également une baisse de 2,3 % pour l'ensemble des dossiers ouverts et acceptés (Tableau 1).

Pour le secteur du bâtiment et des travaux publics (BTP), les lésions de type TMS représentent 21,4 % des dossiers ouverts et acceptés du secteur en 2015; cette proportion est relativement stable depuis 2012. Le nombre de lésions de type TMS fluctue légèrement sur la période observée. De 1 592 cas en 2012, il passe à 1 596 en 2013, à 1 448 en 2014 et finalement à 1 370 en 2015 (Tableau 2).

En 2015, pour tous les secteurs d'activité économique autres que le BTP, le nombre de lésions de type TMS est de 22 260, une baisse de 1,5 % par rapport à 2012. Ce nombre représente 27,4 % des dossiers ouverts et acceptés de l'ensemble de ces secteurs en 2015, une proportion relativement stable depuis 2012 (Tableau 2).

#### **Caractéristiques des dossiers TMS (secteurs sauf BTP)**

- **Secteur d'activité économique (secteurs sauf BTP)**

En 2015, trois secteurs représentent plus de 56 % des lésions de type TMS. Il s'agit des services médicaux et sociaux avec 6 792 cas (30,5 %), du commerce avec 3 681 cas (16,5 %) et des autres services commerciaux et personnels qui en compte 2 115 (9,5 %). Pour les années 2012 à 2014, ces trois secteurs se classent aussi aux trois premiers rangs (Tableau 3).

En 2015, c'est dans le secteur des services médicaux et sociaux que la proportion de ce type de lésions est la plus forte (41,0 %). Cette proportion est assez stable depuis 2012. De plus, c'est le seul secteur dont la proportion de ce type de lésion dépasse le tiers des lésions du secteur (Tableau 3).

- **Profession (secteurs sauf BTP)**

En 2015, les lésions de type TMS sont concentrées chez le personnel spécialisé et auxiliaires des soins infirmiers et thérapeutiques avec 4 249 cas (19,1 %), ainsi que chez les manutentionnaires et travailleurs assimilés, non classés ailleurs avec 2 111 cas (9,5 %). Pour les années 2012 à 2014, ces 2 professions occupent aussi les deux premiers rangs. Toutefois, entre 2012 et 2015, ces lésions augmentent de 2,3 % chez le personnel spécialisé et auxiliaires des soins infirmiers et thérapeutiques et diminuent de 13,1 % chez les manutentionnaires et travailleurs assimilés, non classés ailleurs (Tableau 4).

Chez le personnel spécialisé et auxiliaires des soins infirmiers et thérapeutiques, plus de la moitié des dossiers ouverts et acceptés sont des lésions de type TMS pour chacune des années 2012 à 2015. En 2015, on retrouve également une forte proportion des lésions de type TMS auprès de l'autre personnel médical (37,2 %) et chez les travailleurs spécialisés dans les services de logement et les secteurs connexes (36,3 %). (Tableau 4).

- **Âge au moment de la lésion et sexe (secteurs sauf BTP)**

En 2015, les lésions de type TMS touchent davantage les hommes avec 12 727 cas (57,2 %) que les femmes avec 9 533 cas (42,8 %). Ces proportions sont semblables depuis 2012, même si entre 2012 et 2015 le nombre de lésions TMS diminue de 5,3 % chez les hommes pendant qu'il augmente de 4,0 % chez les femmes (Tableau 5).

En 2015, le nombre de dossiers TMS est plus élevé respectivement chez les 50 à 54 ans (3 108), les 35 à 39 ans (2 879) et les 45 à 49 ans (2 855). Pour chacune des années 2012 à 2014, le nombre de ces dossiers est plus élevé chez les travailleurs des groupes des 45 à 49 ans et des 50 à 54 ans. Pour l'ensemble de la période 2012 à 2015, le nombre de dossiers est beaucoup plus faible chez les moins de 20 ans et les 60 ans ou plus. Les principales variations pour le nombre de lésions de type TMS selon les groupes d'âge entre 2012 et 2015 sont chez les 60 ans ou plus (+19,7 %), les moins de 20 ans (-13,5 %), les 45 à 49 ans (-11,7 %) et les 55 à 59 ans (+8,1 %) (Tableau 5).

Chez les femmes, 31,6 % des dossiers ouverts et acceptés en 2015 sont des TMS comparativement à 24,9 % chez les hommes. Depuis 2012, ces proportions varient peu. En 2015, la proportion des dossiers TMS sur l'ensemble des dossiers ouverts et acceptés est un peu plus élevée chez les 30 à 34 ans (32,1 %), 35 à 39 ans (32,1 %) et 40 à 44 ans (31,8 %) (Tableau 6).

- **Nature de la lésion (secteurs sauf BTP)**

L'entorse, foulure, déchirure est la nature de la lésion la plus fréquente pour les dossiers TMS en 2015 avec 18 073 cas (81,2 %). Cette nature est de type TMS dans 58,1 % des dossiers ouverts et acceptés en 2015. La seconde nature de la lésion la plus fréquente en 2015 pour les dossiers TMS est la tendinite qui en compte 2 289 (10,3 %). Elle est de nature TMS dans près des trois quarts des dossiers ouverts et acceptés de cette nature (Tableau 7).

Ces deux natures sont aussi les plus fréquentes sur l'ensemble de la période. Toutefois, entre 2012 et 2015, les cas de tendinite diminuent de 2,6 % alors que les cas d'entorse, foulure, déchirure augmentent de 1,6 % (Tableau 7).

- **Siège de la lésion (secteurs sauf BTP)**

En 2015, trois sièges de lésion cumulent près de 65 % des lésions de type TMS. Il s'agit de la région lombaire avec 9 552 cas (42,9 %), de l'épaule, incluant la clavicule et l'omoplate avec 2 898 cas (13,0 %) et de la région dorsale avec 1 885 cas (8,5 %). Ces trois sièges sont aussi les plus fréquents depuis 2012 (Tableau 8).

La région lombaire et la région dorsale sont les sièges de lésion ayant les plus fortes proportions de lésions de type TMS. En 2015, la proportion est de 72,6 % pour les lésions de la région dorsale et de 71,4 % pour celles de la région lombaire (Tableau 8).

Les entorses, foulures et déchirures au dos représentent plus de 55 % des lésions TMS pour chacune des années 2012 à 2015. Leur nombre est relativement stable durant la période, avec un minimum de 12 934 cas en 2015 et un maximum de 13 101 cas en 2012. Les tendinites à l'épaule, les entorses, foulures, déchirures à l'épaule ou au cou ont également des volumes importants sur la période observée. En 2015, leur nombre s'élève respectivement à 1 414, 1 284 et 899 cas (Tableau 9).

- **Genre d'accident ou d'exposition (secteurs sauf BTP)**

En 2015, les lésions de type TMS sont principalement occasionnées par des efforts excessifs, surtout en soulevant quelque chose qui en comptent 5 507 (24,7 %), et les réactions du corps, non classées ailleurs avec 3 048 cas (13,7 %). Les genres d'accident ou d'exposition les plus fréquents pour les années 2012 à 2014 sont les mêmes qu'en 2015 (Tableau 10).

Autour de 85 % des dossiers ouverts et acceptés sont de type TMS pour l'ensemble des genres d'accident dus à des réactions du corps et efforts, pour chacune des années 2012 à 2015 (Tableau 10).

- **Agent causal de la lésion (secteurs sauf BTP)**

En 2015, le mouvement corporel ou posture du travailleur blessé, malade est en cause dans 13 779 (61,9 %) lésions TMS, suivi du patient ou résident d'un établissement de santé dans 1 672 (7,5 %) cas. Au troisième rang se trouvent les boîtes, caisses avec 1 354 (6,1 %) cas en 2015. Ces trois catégories d'agents sont également les plus importantes pour les années 2012 à 2014. De plus, on remarque que le nombre de cas de TMS dû au mouvement corporel ou posture du travailleur blessé, augmente de 22,3 % entre 2012 et 2015 alors que le nombre de cas dû au patient ou résident d'un établissement de santé et aux boîtes, caisses diminuent respectivement de 28,2 % et de 27,0 % (Tableau 11).

De 2012 à 2015, les lésions dues au mouvement corporel ou posture du travailleur blessé, de même que celles occasionnées par des boîtes, caisses sont de type TMS dans plus de 60 % des dossiers ouverts et acceptés reliés à ces agents. De 2012 à 2014, les lésions dues à un patient ou résident d'un établissement de santé sont également de type TMS dans plus de 60 % des dossiers ouverts et acceptés (Tableau 11).

Pour les années 2012 à 2015, plus de 60% des lésions de type TMS sont causées par des personnes, plantes, animaux, minéraux qui sont associées à des réactions du corps et efforts. Cette proportion passe de 62,6 % en 2012 à 71,8 % en 2015 (Tableau 12).

# **Tableaux statistiques**

**Ensemble des dossiers  
pour des lésions attribuables aux TMS en milieu de travail**

## Tableau 1

### Nombre et fréquence relative des dossiers ouverts et acceptés<sup>1</sup> selon l'indicateur de lésion TMS et l'année d'inscription du dossier

Indicateur de TMS	2012		2013		2014		2015	
	Nombre		Nombre		Nombre		Nombre	
Oui	24 190	27,0 %	24 490	27,7 %	23 972	27,2 %	23 630	27,0 %
Non	65 450	73,0 %	63 878	72,3 %	64 074	72,8 %	63 988	73,0 %
<b>Total</b>	<b>89 640</b>	<b>100,0 %</b>	<b>88 368</b>	<b>100,0 %</b>	<b>88 046</b>	<b>100,0 %</b>	<b>87 618</b>	<b>100,0 %</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

**Tableau 2****Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> selon le secteur d'activité économique et l'année d'inscription du dossier**

	2012		2013		2014		2015	
	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
<b>Ensemble des secteurs</b>								
· Total des lésions	89 640		88 368		88 046		87 618	
· Lésions de type TMS	24 190	27,0 %	24 490	27,7 %	23 972	27,2 %	23 630	27,0 %
<b>Secteurs sauf Bâtiment et travaux publics</b>								
· Total des lésions	81 831		81 004		81 175		81 202	
· Lésions de type TMS	22 598	27,6 %	22 894	28,3 %	22 524	27,7 %	22 260	27,4 %
<b>Secteur Bâtiment et travaux publics</b>								
· Total des lésions	7 809		7 364		6 871		6 416	
· Lésions de type TMS	1 592	20,4 %	1 596	21,7 %	1 448	21,1 %	1 370	21,4 %

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

**Tableau 3**

**Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> selon le secteur d'activité économique (sauf BTP) et l'année d'inscription du dossier**

Groupe prioritaire	Secteur d'activité économique	2012		2013		2014		2015	
		Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
Groupe I (sauf BTP)	Industrie chimique	176	27,7 %	198	32,4 %	202	32,2 %	181	30,5 %
	Forêt et scieries	150	15,0 %	199	18,9 %	223	19,2 %	232	19,5 %
	Mines, carrières et puits de pétrole	179	16,2 %	192	20,2 %	167	19,5 %	190	22,5 %
	Fabrication de produits en métal	858	25,2 %	765	26,0 %	679	23,2 %	739	25,3 %
	<b>Total partiel</b>	<b>1 363</b>	<b>22,2 %</b>	<b>1 354</b>	<b>24,4 %</b>	<b>1 271</b>	<b>22,8 %</b>	<b>1 342</b>	<b>24,2 %</b>
Groupe II	Industrie du bois (sans scierie)	428	25,5 %	434	26,6 %	462	28,8 %	386	27,7 %
	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	432	31,3 %	448	31,1 %	405	30,9 %	451	33,0 %
	Fabrication d'équipement de transport	572	27,6 %	561	27,5 %	550	25,8 %	545	27,7 %
	Première transformation des métaux	297	23,1 %	298	24,2 %	296	24,2 %	254	22,2 %
	Fabrication de produits minéraux non métalliques	158	19,7 %	199	25,4 %	176	25,0 %	192	27,2 %
	<b>Total partiel</b>	<b>1 887</b>	<b>26,2 %</b>	<b>1 940</b>	<b>27,2 %</b>	<b>1 889</b>	<b>27,1 %</b>	<b>1 828</b>	<b>27,8 %</b>
Groupe III	Administration publique	1 077	21,0 %	1 164	22,8 %	1 159	23,1 %	1 127	23,3 %
	Industrie des aliments et boissons	1 281	31,6 %	1 221	30,3 %	1 166	30,5 %	1 201	31,4 %
	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	153	33,6 %	122	28,2 %	150	32,3 %	121	30,8 %
	Industrie du papier et activités diverses	161	20,9 %	141	21,0 %	168	24,3 %	130	20,1 %
	Transport et entreposage	1 174	23,7 %	1 101	22,5 %	1 206	23,6 %	1 189	23,6 %
	<b>Total partiel</b>	<b>3 846</b>	<b>25,0 %</b>	<b>3 749</b>	<b>24,8 %</b>	<b>3 849</b>	<b>25,5 %</b>	<b>3 768</b>	<b>25,6 %</b>
Groupe IV	Commerce	3 937	31,3 %	3 899	31,9 %	3 792	31,9 %	3 681	31,1 %
	Industrie du cuir	15	33,3 %	9	25,0 %	9	24,3 %	11	25,6 %
	Fabrication de machines (sauf électriques)	212	23,0 %	221	24,9 %	195	27,1 %	176	24,7 %
	Industrie du tabac	2	25,0 %	1	7,1 %	1	10,0 %	2	25,0 %
	Industrie textile	81	28,3 %	75	29,4 %	70	28,5 %	78	29,3 %
	<b>Total partiel</b>	<b>4 247</b>	<b>30,7 %</b>	<b>4 205</b>	<b>31,3 %</b>	<b>4 067</b>	<b>31,6 %</b>	<b>3 948</b>	<b>30,7 %</b>
Groupe V	Autres services commerciaux et personnels	2 130	21,5 %	2 245	22,9 %	2 204	22,5 %	2 115	21,4 %
	Communications, transport d'énergie et autres services publics	554	25,8 %	659	30,6 %	580	28,0 %	549	28,4 %
	Imprimerie, édition et activités annexes	121	27,3 %	95	26,7 %	91	27,6 %	83	27,1 %
	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	11	25,6 %	6	16,7 %	8	29,6 %	4	10,3 %
	Fabrication de produits électriques	221	34,3 %	204	33,4 %	160	30,2 %	156	32,2 %
	<b>Total partiel</b>	<b>3 037</b>	<b>23,1 %</b>	<b>3 209</b>	<b>24,8 %</b>	<b>3 043</b>	<b>23,8 %</b>	<b>2 907</b>	<b>23,0 %</b>
Groupe VI	Agriculture	194	22,2 %	234	24,3 %	178	18,8 %	177	18,3 %
	Bonneterie et habillement	52	29,9 %	39	28,1 %	49	28,7 %	50	30,3 %
	Enseignement et services annexes	652	19,4 %	685	19,6 %	665	18,4 %	663	18,4 %
	Finances, assurances et affaires immobilières	165	20,8 %	174	22,8 %	188	23,3 %	153	19,5 %
	Services médicaux et sociaux	6 438	41,4 %	6 590	42,3 %	6 707	41,5 %	6 792	41,0 %
	Chasse et pêche	5	20,0 %	8	28,6 %	3	9,7 %	8	28,6 %
	Industries manufacturières diverses	92	25,0 %	103	28,8 %	95	29,4 %	88	30,1 %
	<b>Total partiel</b>	<b>7 598</b>	<b>36,0 %</b>	<b>7 833</b>	<b>36,7 %</b>	<b>7 885</b>	<b>35,8 %</b>	<b>7 931</b>	<b>35,4 %</b>
<b>Indéterminé</b>	<b>620</b>	<b>12,4 %</b>	<b>604</b>	<b>11,0 %</b>	<b>520</b>	<b>8,9 %</b>	<b>536</b>	<b>8,4 %</b>	
<b>Total</b>	<b>22 598</b>	<b>27,6 %</b>	<b>22 894</b>	<b>28,3 %</b>	<b>22 524</b>	<b>27,7 %</b>	<b>22 260</b>	<b>27,4 %</b>	

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

**Tableau 4**  
**Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon la profession**  
**et l'année d'inscription du dossier**

Profession	2012		2013		2014		2015	
	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
Directeurs, administrateurs et personnel assimilé	157	21,6 %	206	21,4 %	209	20,8 %	210	21,9 %
Travailleurs des sciences naturelles, techniques et mathématiques	167	29,7 %	162	26,3 %	174	26,6 %	157	28,0 %
Travailleurs spécialisés des sciences sociales et secteurs connexes	145	31,0 %	150	26,0 %	115	21,0 %	168	26,0 %
Enseignants et personnel assimilé	719	25,9 %	755	25,1 %	784	24,2 %	755	23,9 %
Personnel spécialisé et auxiliaires des soins infirmiers et thérapeutiques	4 152	53,1 %	4 277	52,9 %	4 381	52,0 %	4 249	52,6 %
Autre personnel médical	281	34,0 %	328	34,5 %	321	32,6 %	541	37,2 %
Personnel des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé	109	31,4 %	106	31,1 %	88	29,8 %	74	29,2 %
Personnel administratif et travailleurs assimilés	1 432	31,8 %	1 413	31,4 %	1 412	33,7 %	1 429	33,4 %
Travailleurs spécialisés dans la vente	1 454	34,1 %	1 595	33,9 %	1 515	33,9 %	1 428	32,1 %
Travailleurs spécialisés dans les services de protection	372	19,0 %	374	18,6 %	365	18,4 %	356	17,9 %
Travailleurs spécialisés dans la préparation des aliments et boissons et les services connexes	648	22,2 %	687	23,5 %	687	24,3 %	581	20,5 %
Travailleurs spécialisés dans les services de logement et les secteurs connexes	386	36,7 %	363	33,6 %	534	36,0 %	631	36,3 %
Autres travailleurs spécialisés dans les services	1 136	35,7 %	1 156	33,9 %	978	33,1 %	881	32,3 %
Agriculteurs, horticulteurs et éleveurs	148	24,1 %	191	26,6 %	156	23,8 %	152	21,3 %
Travailleurs forestiers et bûcherons	54	17,8 %	63	20,4 %	57	17,0 %	50	17,2 %
Mineurs, carriers, foreurs de puits et travailleurs assimilés	50	14,4 %	62	20,8 %	73	19,0 %	87	22,5 %
Travailleurs des industries de transformation	1 174	32,1 %	1 110	30,5 %	1 096	32,1 %	990	30,1 %
Usineurs et travailleurs des secteurs connexes	673	22,7 %	779	25,2 %	673	23,7 %	649	24,3 %
Mécaniciens et réparateurs, à l'exception des électriciens	773	25,9 %	719	24,3 %	700	23,6 %	753	24,7 %
Autres travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	1 024	32,4 %	1 036	31,0 %	926	29,0 %	903	29,1 %
Travailleurs du bâtiment	553	25,1 %	608	24,6 %	665	24,1 %	635	23,2 %
Personnel d'exploitation des transports	855	24,9 %	870	23,8 %	897	23,8 %	924	25,0 %
Manutentionnaires et travailleurs assimilés, non classés ailleurs	2 429	31,1 %	2 349	29,4 %	2 183	30,3 %	2 111	30,1 %
Autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines	260	25,6 %	255	26,0 %	261	25,3 %	243	28,1 %
Autres professions ou inconnue	3 447	15,7 %	3 280	17,8 %	3 274	16,7 %	3 303	16,3 %
<b>Total</b>	<b>22 598</b>	<b>27,6 %</b>	<b>22 894</b>	<b>28,3 %</b>	<b>22 524</b>	<b>27,7 %</b>	<b>22 260</b>	<b>27,4 %</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

**Tableau 5****Nombre de dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon l'âge au moment de la lésion, l'année d'inscription du dossier et le sexe**

Âge au moment de la lésion	2012			2013			2014			2015		
	Femme	Homme	Total	Femme	Homme	Total	Femme	Homme	Total	Femme	Homme	Total
Moins de 20 ans	170	408	<b>578</b>	198	380	<b>578</b>	188	348	<b>536</b>	206	294	<b>500</b>
20 à 24 ans	821	1 164	<b>1 985</b>	822	1 204	<b>2 026</b>	848	1 222	<b>2 070</b>	823	1 105	<b>1 928</b>
25 à 29 ans	925	1 455	<b>2 380</b>	962	1 431	<b>2 393</b>	958	1 318	<b>2 276</b>	961	1 360	<b>2 321</b>
30 à 34 ans	1 060	1 761	<b>2 821</b>	1 107	1 701	<b>2 808</b>	1 077	1 549	<b>2 626</b>	1 028	1 597	<b>2 625</b>
35 à 39 ans	1 112	1 578	<b>2 690</b>	1 149	1 616	<b>2 765</b>	1 160	1 684	<b>2 844</b>	1 250	1 629	<b>2 879</b>
40 à 44 ans	1 218	1 630	<b>2 848</b>	1 212	1 569	<b>2 781</b>	1 172	1 468	<b>2 640</b>	1 236	1 500	<b>2 736</b>
45 à 49 ans	1 429	1 805	<b>3 234</b>	1 455	1 719	<b>3 174</b>	1 326	1 704	<b>3 030</b>	1 304	1 551	<b>2 855</b>
50 à 54 ans	1 317	1 780	<b>3 097</b>	1 366	1 770	<b>3 136</b>	1 439	1 787	<b>3 226</b>	1 418	1 690	<b>3 108</b>
55 à 59 ans	805	1 265	<b>2 070</b>	907	1 318	<b>2 225</b>	947	1 282	<b>2 229</b>	919	1 318	<b>2 237</b>
60 ans ou plus	306	589	<b>895</b>	348	660	<b>1 008</b>	357	690	<b>1 047</b>	388	683	<b>1 071</b>
<b>Total</b>	<b>9 163</b>	<b>13 435</b>	<b>22 598</b>	<b>9 526</b>	<b>13 368</b>	<b>22 894</b>	<b>9 472</b>	<b>13 052</b>	<b>22 524</b>	<b>9 533</b>	<b>12 727</b>	<b>22 260</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

**Tableau 6**

**Fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon l'âge au moment de la lésion, l'année d'inscription du dossier et le sexe**

Âge au moment de la lésion	2012			2013			2014			2015		
	Femme	Homme	Total	Femme	Homme	Total	Femme	Homme	Total	Femme	Homme	Total
Moins de 20 ans	19,0 %	20,5 %	<b>20,0 %</b>	22,2 %	21,1 %	<b>21,4 %</b>	22,9 %	22,1 %	<b>22,3 %</b>	23,0 %	19,0 %	<b>20,4 %</b>
20 à 24 ans	31,6 %	24,0 %	<b>26,7 %</b>	31,7 %	26,3 %	<b>28,3 %</b>	31,0 %	26,6 %	<b>28,2 %</b>	30,2 %	25,1 %	<b>27,0 %</b>
25 à 29 ans	33,1 %	27,7 %	<b>29,6 %</b>	34,9 %	28,8 %	<b>31,0 %</b>	33,5 %	27,9 %	<b>30,0 %</b>	34,1 %	28,7 %	<b>30,7 %</b>
30 à 34 ans	33,6 %	29,9 %	<b>31,2 %</b>	36,7 %	30,8 %	<b>32,9 %</b>	36,5 %	29,6 %	<b>32,1 %</b>	34,6 %	30,6 %	<b>32,1 %</b>
35 à 39 ans	34,3 %	28,3 %	<b>30,5 %</b>	35,4 %	30,2 %	<b>32,2 %</b>	35,1 %	30,0 %	<b>31,9 %</b>	35,7 %	29,7 %	<b>32,1 %</b>
40 à 44 ans	35,1 %	29,3 %	<b>31,5 %</b>	35,6 %	29,6 %	<b>32,0 %</b>	34,4 %	29,0 %	<b>31,2 %</b>	35,3 %	29,4 %	<b>31,8 %</b>
45 à 49 ans	33,6 %	27,3 %	<b>29,8 %</b>	35,6 %	27,4 %	<b>30,7 %</b>	33,5 %	29,3 %	<b>31,0 %</b>	33,9 %	27,6 %	<b>30,1 %</b>
50 à 54 ans	30,5 %	25,4 %	<b>27,3 %</b>	31,2 %	25,6 %	<b>27,8 %</b>	31,5 %	26,5 %	<b>28,5 %</b>	30,7 %	25,9 %	<b>27,9 %</b>
55 à 59 ans	27,8 %	23,6 %	<b>25,1 %</b>	29,0 %	23,0 %	<b>25,1 %</b>	28,3 %	21,8 %	<b>24,2 %</b>	27,7 %	22,6 %	<b>24,4 %</b>
60 ans ou plus	20,9 %	12,6 %	<b>14,6 %</b>	21,6 %	12,1 %	<b>14,3 %</b>	20,6 %	11,0 %	<b>13,1 %</b>	19,9 %	10,4 %	<b>12,6 %</b>
<b>Total</b>	<b>31,5 %</b>	<b>25,5 %</b>	<b>27,6 %</b>	<b>32,7 %</b>	<b>25,8 %</b>	<b>28,3 %</b>	<b>31,9 %</b>	<b>25,3 %</b>	<b>27,7 %</b>	<b>31,6 %</b>	<b>24,9 %</b>	<b>27,4 %</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

**Tableau 7****Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon la nature de la lésion et l'année d'inscription du dossier**

Nature de la lésion	2012		2013		2014		2015	
	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
Entorse, foulure, déchirure	17 781	59,3 %	17 938	58,4 %	18 061	58,0 %	18 073	58,1 %
Blessures aux muscles, tendons, etc., nca	73	37,8 %	32	37,2 %	35	36,8 %	29	39,7 %
Douleur	384	42,9 %	392	46,2 %	364	45,1 %	208	46,5 %
Myalgie, fibromyalgie	4	33,3 %	9	56,3 %	6	46,2 %	11	64,7 %
Syndrome du canal carpien	95	94,1 %	101	95,3 %	101	95,3 %	94	95,9 %
Syndrome de Raynaud (doigts blancs)	4	80,0 %	12	92,3 %	15	100,0 %	10	100,0 %
Dorsalgie	95	81,2 %	85	75,9 %	71	80,7 %	52	69,3 %
Cervicalgie	83	59,7 %	82	50,0 %	49	44,5 %	53	46,1 %
Sciatalgie, lombo-sciatalgie	172	86,0 %	162	80,6 %	92	77,3 %	95	78,5 %
Lombalgie, lumbago	404	78,3 %	446	78,8 %	348	77,0 %	350	79,0 %
Hernie discale	107	84,3 %	115	79,9 %	66	75,0 %	77	86,5 %
DIM (dérangement intervertébral mineur)	106	87,6 %	109	81,3 %	82	75,2 %	66	84,6 %
Rhumatisme, sauf le rachis (dos)	14	63,6 %	12	54,5 %	18	66,7 %	28	63,6 %
Bursite	141	35,3 %	141	35,8 %	125	32,9 %	141	36,6 %
Synovite	41	55,4 %	22	59,5 %	18	51,4 %	10	38,5 %
Tendinite	2 349	77,3 %	2 433	77,0 %	2 377	76,0 %	2 289	74,3 %
Ténosynovite (incluant de Quervain)	76	75,2 %	80	77,7 %	83	83,8 %	94	80,3 %
Myosite	15	68,2 %	10	62,5 %	19	67,9 %	10	71,4 %
Épicondylite, épitrochléite	485	74,2 %	509	73,1 %	439	72,1 %	406	76,2 %
Capsulite	19	61,3 %	28	77,8 %	22	56,4 %	18	58,1 %
Syndrome de la coiffe des rotateurs	18	58,1 %	30	56,6 %	24	54,5 %	11	68,8 %
Spasmes	33	63,5 %	43	70,5 %	20	51,3 %	18	54,5 %
Autres natures ou inconnue	99	0,2 %	103	0,2 %	89	0,2 %	117	0,3 %
<b>Total</b>	<b>22 598</b>	<b>27,6 %</b>	<b>22 894</b>	<b>28,3 %</b>	<b>22 524</b>	<b>27,7 %</b>	<b>22 260</b>	<b>27,4 %</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

## Tableau 8

### Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon le siège de la lésion et l'année d'inscription du dossier

Siège de la lésion	2012		2013		2014		2015	
	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
<b>Cou et région cervicale</b>								
· Cou, sauf région cervicale	8	10,7 %	4	6,3 %	4	10,0 %	3	4,8 %
· Région cervicale (vertèbres cervicales)	1 001	43,8 %	1 086	46,6 %	1 047	46,3 %	984	43,3 %
· <b>Total partiel</b>	<b>1 009</b>	<b>42,7 %</b>	<b>1 090</b>	<b>45,6 %</b>	<b>1 051</b>	<b>45,7 %</b>	<b>987</b>	<b>42,3 %</b>
<b>Épaule(s), inclus clavicule et omoplate</b>	<b>2 929</b>	<b>53,6 %</b>	<b>3 072</b>	<b>54,9 %</b>	<b>2 986</b>	<b>53,4 %</b>	<b>2 898</b>	<b>53,7 %</b>
<b>Coude(s) (olécrane, épitrochlée)</b>	<b>645</b>	<b>36,3 %</b>	<b>676</b>	<b>39,0 %</b>	<b>588</b>	<b>36,6 %</b>	<b>560</b>	<b>35,9 %</b>
<b>Poignet(s) (os du poignet:trapèze, carpe)</b>	<b>1 056</b>	<b>40,9 %</b>	<b>1 069</b>	<b>40,7 %</b>	<b>1 066</b>	<b>40,8 %</b>	<b>1 037</b>	<b>40,0 %</b>
<b>Main(s), doigt(s), pouces(s)</b>								
· Main(s), sauf doigt(s) seulement	103	3,4 %	94	3,2 %	103	3,7 %	108	3,8 %
· Doigt(s), pouce(s)	379	4,5 %	419	5,4 %	390	5,2 %	396	5,2 %
· <b>Total partiel</b>	<b>482</b>	<b>4,2 %</b>	<b>513</b>	<b>4,8 %</b>	<b>493</b>	<b>4,8 %</b>	<b>504</b>	<b>4,8 %</b>
<b>Autres parties membres supérieurs</b>								
· Bras (du coude à l'épaule)	444	28,0 %	495	31,3 %	466	28,2 %	520	31,3 %
· Avant-bras	141	13,7 %	147	15,6 %	142	15,1 %	155	15,3 %
· Autres parties des membres supérieurs	3	10,3 %	6	18,8 %	6	18,2 %	7	24,1 %
· <b>Total partiel</b>	<b>588</b>	<b>22,2 %</b>	<b>648</b>	<b>25,3 %</b>	<b>614</b>	<b>23,4 %</b>	<b>682</b>	<b>25,2 %</b>
<b>Tronc, sauf dos</b>								
· Thorax, côtes, sauf siège interne	247	16,6 %	235	15,3 %	213	15,5 %	235	15,6 %
· Hanche(s)	68	23,6 %	58	20,3 %	79	25,5 %	58	20,9 %
· Autres parties du tronc, sauf dos	113	24,3 %	131	23,0 %	160	23,1 %	162	24,1 %
· <b>Total partiel</b>	<b>428</b>	<b>19,1 %</b>	<b>424</b>	<b>17,7 %</b>	<b>452</b>	<b>19,0 %</b>	<b>455</b>	<b>18,5 %</b>
<b>Dos</b>								
· Région lombaire	9 864	71,0 %	9 752	73,0 %	9 632	71,7 %	9 552	71,4 %
· Région dorsale	2 007	72,7 %	1 995	74,1 %	1 964	73,5 %	1 885	72,6 %
· Région cervico-dorsale	493	48,6 %	502	53,2 %	519	52,0 %	513	50,6 %
· Région dorso-lombaire	1 123	64,6 %	1 081	66,6 %	1 115	65,5 %	1 143	64,9 %
· Région sacrée	29	41,4 %	29	35,8 %	32	39,0 %	25	35,7 %
· Région lombo-sacrée	283	61,4 %	271	63,3 %	248	58,1 %	219	62,6 %
· Autres régions du dos	373	38,3 %	447	41,3 %	420	37,7 %	364	39,4 %
· <b>Total partiel</b>	<b>14 172</b>	<b>67,8 %</b>	<b>14 077</b>	<b>69,7 %</b>	<b>13 930</b>	<b>68,2 %</b>	<b>13 701</b>	<b>68,2 %</b>
<b>Genou(x)(rotule, ménisque,...)</b>	<b>377</b>	<b>8,1 %</b>	<b>406</b>	<b>8,8 %</b>	<b>390</b>	<b>8,4 %</b>	<b>418</b>	<b>9,3 %</b>
<b>Autres parties des membres inférieurs</b>								
· Cheville(s)	111	2,9 %	111	2,9 %	126	3,4 %	123	3,3 %
· Pied(s), orteil(s)	132	4,8 %	120	4,5 %	141	5,5 %	135	5,3 %
· Autres parties de la jambe	31	1,7 %	29	1,5 %	25	1,4 %	27	1,6 %
· Autres parties des membres inférieurs	38	8,6 %	38	9,0 %	39	9,0 %	31	6,3 %
· <b>Total partiel</b>	<b>312</b>	<b>3,5 %</b>	<b>298</b>	<b>3,4 %</b>	<b>331</b>	<b>3,9 %</b>	<b>316</b>	<b>3,7 %</b>
<b>Sièges multiples</b>	<b>567</b>	<b>10,4 %</b>	<b>575</b>	<b>10,7 %</b>	<b>572</b>	<b>10,4 %</b>	<b>630</b>	<b>10,8 %</b>
<b>Autres sièges ou inconnu</b>	<b>33</b>	<b>0,2 %</b>	<b>46</b>	<b>0,3 %</b>	<b>51</b>	<b>0,3 %</b>	<b>72</b>	<b>0,5 %</b>
<b>Total</b>	<b>22 598</b>	<b>27,6 %</b>	<b>22 894</b>	<b>28,3 %</b>	<b>22 524</b>	<b>27,7 %</b>	<b>22 260</b>	<b>27,4 %</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

## Tableau 9

Nombre de dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon la nature de la lésion, le siège de la lésion et l'année d'inscription du dossier

2012

Nature de la lésion	Siège de la lésion												Total
	Cou et région cervicale	Épaule(s), inclus clavicule et omoplate	Coude(s)	Poignet(s)	Main(s), doigt(s), pouce(s)	Autres parties membres supérieurs	Tronc, sauf dos	Dos	Genou(x)	Autres parties membres inférieurs	Sièges multiples	Autres sièges ou inconnu	
Entorse, foulure, déchirure	879	1 219	87	549	268	309	336	13 101	273	242	495	23	17 781
Blessures aux muscles, tendons, etc., nca	0	15	4	1	7	7	1	9	15	12	2	0	73
Douleur	21	93	7	12	18	18	44	166	1	4	0	0	384
Myalgie, fibromyalgie	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	4
Syndrome du canal carpien	0	0	0	94	1	0	0	0	0	0	0	0	95
Syndrome de Raynaud (doigts blancs)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	4
Dorsalgie	0	0	0	0	0	0	0	95	0	0	0	0	95
Cervicalgie	83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83
Sciatalgie, lombo-sciatalgie	0	0	0	0	0	0	0	172	0	0	0	0	172
Lombalgie, lumbago	0	0	0	0	0	0	0	404	0	0	0	0	404
Hernie discale	5	0	0	0	0	0	0	102	0	0	0	0	107
DIM (déplacement intervertébral mineur)	11	0	0	0	0	0	0	95	0	0	0	0	106
Rhumatisme, sauf le rachis (dos)	0	4	0	0	3	4	1	0	0	2	0	0	14
Bursite	0	92	0	0	0	0	4	0	44	1	0	0	141
Synovite	0	2	0	16	8	1	0	0	13	1	0	0	41
Tendinite	1	1 411	87	336	133	210	18	0	31	49	68	5	2 349
Ténosynovite (incluant de Quervain)	0	2	2	31	30	10	0	0	0	0	0	1	76
Myosite	0	12	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	15
Épicondylite, épitrochléite	0	0	456	7	0	20	0	0	0	0	0	2	485
Capsulite	0	18	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	19
Syndrome de la coiffe des rotateurs	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
Spasmes	2	21	0	0	0	0	8	0	0	1	1	0	33
Autres natures ou inconnue	6	21	2	10	12	6	14	28	0	0	0	0	99
<b>Total</b>	<b>1 009</b>	<b>2 929</b>	<b>645</b>	<b>1 056</b>	<b>482</b>	<b>588</b>	<b>428</b>	<b>14 172</b>	<b>377</b>	<b>312</b>	<b>567</b>	<b>33</b>	<b>22 598</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

## Tableau 9 (suite)

Nombre de dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon la nature de la lésion, le siège de la lésion et l'année d'inscription du dossier

2013

Nature de la lésion	Siège de la lésion												Total
	Cou et région cervicale	Épaule(s), inclus clavicule et omoplate	Coude(s)	Poignet(s)	Main(s), doigt(s), pouce(s)	Autres parties membres supérieurs	Tronc, sauf dos	Dos	Genou(x)	Autres parties membres inférieurs	Sièges multiples	Autres sièges ou inconnu	
Entorse, foulure, déchirure	956	1 282	89	551	292	380	333	12 957	318	252	497	31	17 938
Blessures aux muscles, tendons, etc., nca	1	9	2	1	3	4	1	2	5	4	0	0	32
Douleur	20	70	7	10	18	15	45	205	0	2	0	0	392
Myalgie, fibromyalgie	0	8	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	9
Syndrome du canal carpien	0	0	0	99	2	0	0	0	0	0	0	0	101
Syndrome de Raynaud (doigts blancs)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	10	12
Dorsalgie	0	0	0	0	0	0	0	85	0	0	0	0	85
Cervicalgie	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82
Sciatalgie, lombo-sciatalgie	0	0	0	0	0	0	0	162	0	0	0	0	162
Lombalgie, lumbago	0	0	0	0	0	0	0	446	0	0	0	0	446
Hernie discale	8	0	0	0	0	0	0	107	0	0	0	0	115
DIM (dérapement intervertébral mineur)	17	0	0	0	0	0	0	92	0	0	0	0	109
Rhumatisme, sauf le rachis (dos)	0	5	0	0	4	1	1	0	0	0	1	0	12
Bursite	0	82	0	0	0	2	11	0	46	0	0	0	141
Synovite	0	2	1	3	4	3	0	0	9	0	0	0	22
Tendinite	1	1 492	83	343	143	218	16	2	25	35	71	4	2 433
Ténosynovite (incluant de Quervain)	0	0	0	46	25	7	0	0	1	1	0	0	80
Myosite	0	8	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	10
Épicondylite, épitrochléite	0	0	491	4	0	13	0	0	0	0	0	1	509
Capsulite	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
Syndrome de la coiffe des rotateurs	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
Spasmes	2	30	0	0	0	0	1	1	0	3	6	0	43
Autres natures ou inconnue	3	26	3	12	20	4	14	18	2	1	0	0	103
<b>Total</b>	<b>1 090</b>	<b>3 072</b>	<b>676</b>	<b>1 069</b>	<b>513</b>	<b>648</b>	<b>424</b>	<b>14 077</b>	<b>406</b>	<b>298</b>	<b>575</b>	<b>46</b>	<b>22 894</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

## Tableau 9 (suite)

Nombre de dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon la nature de la lésion, le siège de la lésion et l'année d'inscription du dossier

2014

Nature de la lésion	Siège de la lésion												Total
	Cou et région cervicale	Épaule(s), inclus clavicule et omoplate	Coude(s)	Poignet(s)	Main(s), doigt(s), pouce(s)	Autres parties membres supérieurs	Tronc, sauf dos	Dos	Genou(x)	Autres parties membres inférieurs	Sièges multiples	Autres sièges ou inconnu	
Entorse, foulure, déchirure	961	1 314	79	565	273	347	376	13 084	296	261	475	30	18 061
Blessures aux muscles, tendons, etc., nca	1	8	0	0	4	3	1	3	5	7	3	0	35
Douleur	16	63	5	14	28	24	36	172	0	6	0	0	364
Myalgie, fibromyalgie	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	6
Syndrome du canal carpien	0	0	0	97	4	0	0	0	0	0	0	0	101
Syndrome de Raynaud (doigts blancs)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	15
Dorsalgie	0	0	0	0	0	0	0	71	0	0	0	0	71
Cervicalgie	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49
Sciatalgie, lombo-sciatalgie	0	0	0	0	0	0	0	92	0	0	0	0	92
Lombalgie, lumbago	0	0	0	0	0	0	0	348	0	0	0	0	348
Hernie discale	5	0	0	0	0	0	0	61	0	0	0	0	66
DIM (dérapement intervertébral mineur)	11	0	0	0	0	0	0	71	0	0	0	0	82
Rhumatisme, sauf le rachis (dos)	0	7	0	0	4	3	0	0	0	2	2	0	18
Bursite	0	76	0	0	0	0	6	0	43	0	0	0	125
Synovite	0	0	0	2	7	0	2	0	6	1	0	0	18
Tendinite	3	1 421	76	342	122	210	22	0	38	52	87	4	2 377
Ténosynovite (incluant de Quervain)	0	1	0	42	36	2	0	0	0	1	1	0	83
Myosite	0	12	1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	19
Épicondylite, épitrochléite	0	0	424	0	0	13	0	0	0	0	0	2	439
Capsulite	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22
Syndrome de la coiffe des rotateurs	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
Spasmes	1	16	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	20
Autres natures ou inconnue	4	18	3	4	15	6	8	27	2	1	1	0	89
<b>Total</b>	<b>1 051</b>	<b>2 986</b>	<b>588</b>	<b>1 066</b>	<b>493</b>	<b>614</b>	<b>452</b>	<b>13 930</b>	<b>390</b>	<b>331</b>	<b>572</b>	<b>51</b>	<b>22 524</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

## Tableau 9 (suite)

Nombre de dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon la nature de la lésion, le siège de la lésion et l'année d'inscription du dossier

2015

Nature de la lésion	Siège de la lésion												Total
	Cou et région cervicale	Épaule(s), inclus clavicule et omoplate	Coude(s)	Poignet(s)	Main(s), doigt(s), pouce(s)	Autres parties membres supérieurs	Tronc, sauf dos	Dos	Genou(x)	Autres parties membres inférieurs	Sièges multiples	Autres sièges ou inconnu	
Entorse, foulure, déchirure	899	1 284	86	585	287	404	392	12 934	344	261	544	53	18 073
Blessures aux muscles, tendons, etc., nca	0	3	0	0	7	2	4	2	3	7	1	0	29
Douleur	9	23	2	7	10	9	18	124	1	3	0	2	208
Myalgie, fibromyalgie	2	4	0	0	0	2	2	0	0	0	1	0	11
Syndrome du canal carpien	0	0	0	90	4	0	0	0	0	0	0	0	94
Syndrome de Raynaud (doigts blancs)	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	8	10
Dorsalgie	0	0	0	0	0	0	0	52	0	0	0	0	52
Cervicalgie	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53
Sciatalgie, lombo-sciatalgie	0	0	0	0	0	0	0	95	0	0	0	0	95
Lombalgie, lumbago	0	0	0	0	0	0	0	350	0	0	0	0	350
Hernie discale	3	0	0	0	0	0	0	74	0	0	0	0	77
DIM (déplacement intervertébral mineur)	12	0	0	0	0	0	0	54	0	0	0	0	66
Rhumatisme, sauf le rachis (dos)	0	7	1	1	10	2	3	0	0	4	0	0	28
Bursite	0	90	0	0	0	0	10	0	39	1	0	1	141
Synovite	0	1	0	3	1	0	0	0	5	0	0	0	10
Tendinite	5	1 414	80	292	120	224	11	0	25	36	77	5	2 289
Ténosynovite (incluant de Quervain)	0	0	0	45	39	6	0	0	0	0	3	1	94
Myosite	0	4	1	0	0	3	0	0	0	1	1	0	10
Épicondylite, épitrochléite	0	0	388	1	0	16	0	0	0	0	0	1	406
Capsulite	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
Syndrome de la coiffe des rotateurs	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Spasmes	2	10	0	0	0	0	2	1	0	2	1	0	18
Autres natures ou inconnue	2	29	2	13	24	14	13	15	1	1	2	1	117
<b>Total</b>	<b>987</b>	<b>2 898</b>	<b>560</b>	<b>1 037</b>	<b>504</b>	<b>682</b>	<b>455</b>	<b>13 701</b>	<b>418</b>	<b>316</b>	<b>630</b>	<b>72</b>	<b>22 260</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

**Tableau 10**

**Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon le genre d'accident ou d'exposition et l'année d'inscription du dossier**

Genre d'accident ou d'exposition	2012		2013		2014		2015	
	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
<b>Contacts avec des objets ou de l'équipement</b>								
· Frottement ou abrasion par friction ou pression	42	2,4 %	58	3,0 %	60	3,5 %	49	2,6 %
· Frottement, abrasion ou secousse par vibration	53	76,8 %	55	63,2 %	51	68,9 %	33	64,7 %
· Autres contacts avec des objets ou de l'équipement	207	1,1 %	205	1,1 %	65	0,4 %	102	0,6 %
· <i>Total partiel</i>	<b>302</b>	<b>1,5 %</b>	<b>318</b>	<b>1,6 %</b>	<b>176</b>	<b>0,9 %</b>	<b>184</b>	<b>1,0 %</b>
<b>Réactions du corps et efforts</b>								
· Réaction du corps, non précisée	987	67,8 %	1 041	67,8 %	1 068	73,4 %	1 516	74,8 %
· Se pencher, grimper, ramper, s'étirer, se tourner	2 310	83,2 %	2 413	81,5 %	2 569	83,0 %	2 622	81,7 %
· Courir, sans autre incident	8	14,8 %	14	20,0 %	10	18,9 %	14	31,8 %
· Marcher, sans autre incident	26	14,1 %	33	16,8 %	39	19,2 %	36	18,0 %
· Réaction du corps, non classée ailleurs	3 433	72,5 %	2 798	71,2 %	3 154	74,4 %	3 048	76,3 %
· Effort excessif, non précisé	1 114	87,5 %	1 174	87,1 %	902	86,6 %	701	89,2 %
· Effort excessif en soulevant quelque chose	5 595	92,3 %	5 493	93,0 %	5 504	92,9 %	5 507	93,2 %
· Effort excessif en tirant ou poussant des objets	1 638	88,5 %	1 749	86,8 %	1 733	88,6 %	1 587	88,5 %
· Effort excessif en tenant, transportant, tournant, brandissant objets	2 656	91,3 %	2 604	90,3 %	2 500	90,5 %	2 271	90,0 %
· Effort excessif en lançant des objets	64	95,5 %	59	90,8 %	56	98,2 %	44	95,7 %
· Effort excessif, non classé ailleurs	1 960	90,7 %	2 356	90,1 %	2 026	92,6 %	1 224	94,0 %
· Mouvement répétitif	758	94,8 %	866	93,2 %	865	93,7 %	745	95,3 %
· Posture statique avec ou sans application de force sur un objet	126	92,6 %	120	90,9 %	112	94,1 %	91	94,8 %
· Autres réactions du corps et efforts	1 619	90,7 %	1 853	91,2 %	1 806	91,1 %	2 667	91,8 %
· <i>Total partiel</i>	<b>22 294</b>	<b>84,9 %</b>	<b>22 573</b>	<b>84,8 %</b>	<b>22 344</b>	<b>85,9 %</b>	<b>22 073</b>	<b>86,2 %</b>
<b>Autres genres</b>	<b>2</b>	<b>3,4 %</b>	<b>3</b>	<b>4,5 %</b>	<b>4</b>	<b>5,3 %</b>	<b>3</b>	<b>3,8 %</b>
<b>Total</b>	<b>22 598</b>	<b>27,6 %</b>	<b>22 894</b>	<b>28,3 %</b>	<b>22 524</b>	<b>27,7 %</b>	<b>22 260</b>	<b>27,4 %</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

**Tableau 11**

**Nombre et fréquence relative des dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon l'agent causal de la lésion et l'année d'inscription du dossier**

Agent causal de la lésion	2012		2013		2014		2015	
	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
<b>Produits et composés chimiques</b>	<b>7</b>	<b>0,7 %</b>	<b>12</b>	<b>1,3 %</b>	<b>6</b>	<b>0,7 %</b>	<b>5</b>	<b>0,5 %</b>
<b>Contenants</b>								
· Sacs	325	84,2 %	385	80,2 %	309	80,3 %	269	76,4 %
· Boîtes, caisses	1 854	69,1 %	1 898	69,2 %	1 698	68,6 %	1 354	64,7 %
· Autres contenants	1 343	45,4 %	1 433	46,9 %	1 266	45,0 %	1 085	40,7 %
· <i>Total partiel</i>	<b>3 522</b>	<b>58,4 %</b>	<b>3 716</b>	<b>59,2 %</b>	<b>3 273</b>	<b>57,7 %</b>	<b>2 708</b>	<b>53,0 %</b>
<b>Mobilier et appareils</b>	<b>580</b>	<b>31,3 %</b>	<b>696</b>	<b>35,3 %</b>	<b>581</b>	<b>30,4 %</b>	<b>521</b>	<b>27,6 %</b>
<b>Machinerie</b>	<b>285</b>	<b>14,1 %</b>	<b>312</b>	<b>15,6 %</b>	<b>294</b>	<b>15,4 %</b>	<b>262</b>	<b>14,3 %</b>
<b>Pièces et matériaux</b>								
· Éléments de structure métallique	173	15,1 %	177	14,6 %	171	14,5 %	150	12,8 %
· Bois, bois de charpente	114	19,5 %	144	24,4 %	115	20,1 %	96	15,9 %
· Autres matériaux de construction, éléments solides	125	18,3 %	165	22,6 %	99	15,5 %	110	16,4 %
· Pièces de véhicules et d'appareils mobiles	322	29,8 %	334	30,0 %	281	27,9 %	261	28,7 %
· Autres pièces et matériaux	804	19,5 %	863	20,8 %	810	19,8 %	596	16,1 %
· <i>Total partiel</i>	<b>1 538</b>	<b>20,2 %</b>	<b>1 683</b>	<b>21,6 %</b>	<b>1 476</b>	<b>19,7 %</b>	<b>1 213</b>	<b>17,2 %</b>
<b>Personnes, plantes, animaux, minéraux</b>								
· Produits alimentaires, frais ou transformés	73	18,2 %	63	17,8 %	72	21,6 %	58	16,0 %
· Mouvement corporel ou posture du travailleur blessé, malade	11 266	61,4 %	10 767	60,6 %	12 303	64,5 %	13 779	66,0 %
· Patient ou résident d'un établissement de santé	2 329	69,8 %	2 454	67,9 %	2 164	62,2 %	1 672	58,9 %
· Personne (travailleur blessé ou autre)	409	12,8 %	436	13,3 %	293	9,4 %	403	11,4 %
· Plantes, animaux, minéraux	86	7,1 %	130	9,9 %	84	7,1 %	95	7,0 %
· <i>Total partiel</i>	<b>14 163</b>	<b>53,5 %</b>	<b>13 850</b>	<b>52,6 %</b>	<b>14 916</b>	<b>54,9 %</b>	<b>16 007</b>	<b>55,2 %</b>
<b>Structures et surfaces</b>	<b>295</b>	<b>3,2 %</b>	<b>357</b>	<b>3,3 %</b>	<b>287</b>	<b>2,7 %</b>	<b>266</b>	<b>2,5 %</b>
<b>Outils, instruments et équipement</b>	<b>620</b>	<b>13,7 %</b>	<b>729</b>	<b>16,0 %</b>	<b>604</b>	<b>14,1 %</b>	<b>536</b>	<b>12,7 %</b>
<b>Véhicules</b>								
· Véhicules routiers motorisés	63	4,8 %	69	5,2 %	88	6,9 %	49	4,0 %
· Chariot, diable	235	35,0 %	278	38,1 %	238	36,4 %	173	25,9 %
· Autres véhicules	110	10,3 %	109	9,8 %	88	8,2 %	67	6,9 %
· <i>Total partiel</i>	<b>408</b>	<b>13,4 %</b>	<b>456</b>	<b>14,3 %</b>	<b>414</b>	<b>13,8 %</b>	<b>289</b>	<b>10,1 %</b>
<b>Autres agents ou inconnu</b>	<b>1 179</b>	<b>5,9 %</b>	<b>1 083</b>	<b>6,3 %</b>	<b>673</b>	<b>3,7 %</b>	<b>453</b>	<b>2,6 %</b>
<b>Total</b>	<b>22 598</b>	<b>27,6 %</b>	<b>22 894</b>	<b>28,3 %</b>	<b>22 524</b>	<b>27,7 %</b>	<b>22 260</b>	<b>27,4 %</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

## Tableau 12

Nombre de dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon le genre d'accident ou d'exposition, l'agent causal de la lésion et l'année d'inscription du dossier

2012

Genre d'accident ou d'exposition	Agent causal de la lésion										Total
	Produits et composés chimiques	Contenants	Mobilier et appareils	Machinerie	Pièces et matériaux	Personnes, plantes, animaux, minéraux	Structures et surfaces	Outils, instruments et équipement	Véhicules	Autres agents ou inconnu	
<b>Contacts avec des objets ou de l'équipement</b>											
· Frottement ou abrasion par friction ou pression	0	2	1	4	7	6	5	9	1	7	<b>42</b>
· Frottement, abrasion ou secousse par vibration	0	0	0	2	0	3	0	5	42	1	<b>53</b>
· Autres contacts avec des objets ou de l'équipement	0	15	5	3	15	18	7	11	11	122	<b>207</b>
· <i>Total partiel</i>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	<b>12</b>	<b>25</b>	<b>54</b>	<b>130</b>	<b>302</b>
<b>Réactions du corps et efforts</b>											
· Réaction du corps, non précisée	0	0	0	0	0	983	0	0	0	4	<b>987</b>
· Se pencher, grimper, ramper, s'étirer, se tourner	0	0	0	0	0	2 225	0	0	0	85	<b>2 310</b>
· Courir, sans autre incident	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	<b>8</b>
· Marcher, sans autre incident	0	0	0	0	0	24	0	0	0	2	<b>26</b>
· Réaction du corps, non classée ailleurs	0	0	0	0	0	3 408	0	0	0	25	<b>3 433</b>
· Effort excessif, non précisé	0	107	31	17	115	631	39	70	26	78	<b>1 114</b>
· Effort excessif en soulevant quelque chose	3	1 962	229	92	628	2 031	88	143	56	363	<b>5 595</b>
· Effort excessif en tirant ou poussant des objets	3	318	101	40	237	522	48	89	152	128	<b>1 638</b>
· Effort excessif en tenant, transportant, tournant, brandissant objets	1	718	121	75	256	1 205	38	96	34	112	<b>2 656</b>
· Effort excessif en lançant des objets	0	23	0	0	12	18	0	2	0	9	<b>64</b>
· Effort excessif, non classé ailleurs	0	289	69	44	211	966	55	154	71	101	<b>1 960</b>
· Mouvement répétitif	0	0	0	0	0	728	0	0	0	30	<b>758</b>
· Posture statique avec ou sans application de force sur un objet	0	0	0	0	0	124	0	0	0	2	<b>126</b>
· Autres réactions du corps et efforts	0	88	23	9	57	1 263	15	41	15	108	<b>1 619</b>
· <i>Total partiel</i>	<b>7</b>	<b>3 505</b>	<b>574</b>	<b>277</b>	<b>1 516</b>	<b>14 136</b>	<b>283</b>	<b>595</b>	<b>354</b>	<b>1 047</b>	<b>22 294</b>
<b>Autres genres</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>Total</b>	<b>7</b>	<b>3 522</b>	<b>580</b>	<b>286</b>	<b>1 538</b>	<b>14 163</b>	<b>295</b>	<b>620</b>	<b>408</b>	<b>1 179</b>	<b>22 598</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

## Tableau 12 (suite)

Nombre de dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon le genre d'accident ou d'exposition, l'agent causal de la lésion et l'année d'inscription du dossier

2013

Genre d'accident ou d'exposition	Agent causal de la lésion										Total
	Produits et composés chimiques	Contenants	Mobilier et appareils	Machinerie	Pièces et matériaux	Personnes, plantes, animaux, minéraux	Structures et surfaces	Outils, instruments et équipement	Véhicules	Autres agents ou inconnu	
<b>Contacts avec des objets ou de l'équipement</b>											
· Frottement ou abrasion par friction ou pression	0	1	1	3	15	9	8	16	2	3	<b>58</b>
· Frottement, abrasion ou secousse par vibration	0	0	0	6	1	2	0	7	36	3	<b>55</b>
· Autres contacts avec des objets ou de l'équipement	1	8	4	7	15	19	9	16	13	113	<b>205</b>
· <i>Total partiel</i>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>16</b>	<b>31</b>	<b>30</b>	<b>17</b>	<b>39</b>	<b>51</b>	<b>119</b>	<b>318</b>
<b>Réactions du corps et efforts</b>											
· Réaction du corps, non précisée	0	0	0	0	0	1 029	0	0	0	12	<b>1 041</b>
· Se pencher, grimper, ramper, s'étirer, se tourner	0	0	0	0	0	2 318	0	0	0	95	<b>2 413</b>
· Courir, sans autre incident	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	<b>14</b>
· Marcher, sans autre incident	0	0	0	0	0	32	0	0	0	1	<b>33</b>
· Réaction du corps, non classée ailleurs	0	0	0	0	0	2 779	0	0	0	19	<b>2 798</b>
· Effort excessif, non précisé	0	94	43	19	130	657	43	87	44	57	<b>1 174</b>
· Effort excessif en soulevant quelque chose	6	2 046	270	108	636	1 778	107	142	43	357	<b>5 493</b>
· Effort excessif en tirant ou poussant des objets	2	338	108	39	290	470	71	116	184	131	<b>1 749</b>
· Effort excessif en tenant, transportant, tournant, brandissant objets	3	786	149	59	290	1 044	41	122	40	70	<b>2 604</b>
· Effort excessif en lançant des objets	0	25	2	1	9	12	0	4	0	6	<b>59</b>
· Effort excessif, non classé ailleurs	0	321	79	54	250	1 251	58	177	71	95	<b>2 356</b>
· Mouvement répétitif	0	0	0	0	0	833	0	0	0	33	<b>866</b>
· Posture statique avec ou sans application de force sur un objet	0	0	0	0	0	118	0	0	0	2	<b>120</b>
· Autres réactions du corps et efforts	0	97	40	15	47	1 485	20	42	23	84	<b>1 853</b>
· <i>Total partiel</i>	<b>11</b>	<b>3 707</b>	<b>691</b>	<b>295</b>	<b>1 652</b>	<b>13 820</b>	<b>340</b>	<b>690</b>	<b>405</b>	<b>962</b>	<b>22 573</b>
<b>Autres genres</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
<b>Total</b>	<b>12</b>	<b>3 716</b>	<b>696</b>	<b>312</b>	<b>1 683</b>	<b>13 850</b>	<b>357</b>	<b>729</b>	<b>456</b>	<b>1 083</b>	<b>22 894</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

## Tableau 12 (suite)

Nombre de dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon le genre d'accident ou d'exposition, l'agent causal de la lésion et l'année d'inscription du dossier

2014

Genre d'accident ou d'exposition	Agent causal de la lésion										Total
	Produits et composés chimiques	Contenants	Mobilier et appareils	Machinerie	Pièces et matériaux	Personnes, plantes, animaux, minéraux	Structures et surfaces	Outils, instruments et équipement	Véhicules	Autres agents ou inconnu	
<b>Contacts avec des objets ou de l'équipement</b>											
· Frottement ou abrasion par friction ou pression	1	5	0	3	9	7	10	18	1	6	<b>60</b>
· Frottement, abrasion ou secousse par vibration	0	0	0	5	0	2	0	9	33	2	<b>51</b>
· Autres contacts avec des objets ou de l'équipement	0	6	4	2	9	7	10	8	12	7	<b>65</b>
· <i>Total partiel</i>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>35</b>	<b>46</b>	<b>15</b>	<b>176</b>
<b>Réactions du corps et efforts</b>											
· Réaction du corps, non précisée	0	0	0	0	0	1 050	0	0	0	18	<b>1 068</b>
· Se pencher, grimper, ramper, s'étirer, se tourner	0	0	0	0	0	2 517	0	0	0	52	<b>2 569</b>
· Courir, sans autre incident	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	<b>10</b>
· Marcher, sans autre incident	0	0	0	0	0	39	0	0	0	0	<b>39</b>
· Réaction du corps, non classée ailleurs	0	0	0	0	0	3 140	0	0	0	14	<b>3 154</b>
· Effort excessif, non précisé	0	57	21	16	97	594	16	43	18	40	<b>902</b>
· Effort excessif en soulevant quelque chose	2	1 890	227	110	655	2 077	99	145	43	256	<b>5 504</b>
· Effort excessif en tirant ou poussant des objets	1	343	109	50	257	523	63	91	198	98	<b>1 733</b>
· Effort excessif en tenant, transportant, tournant, brandissant objets	2	643	139	54	233	1 164	39	120	39	67	<b>2 500</b>
· Effort excessif en lançant des objets	0	20	2	0	10	16	0	3	0	5	<b>56</b>
· Effort excessif, non classé ailleurs	0	267	61	48	188	1 150	39	153	57	63	<b>2 026</b>
· Mouvement répétitif	0	0	0	0	0	839	0	0	0	26	<b>865</b>
· Posture statique avec ou sans application de force sur un objet	0	0	0	0	0	111	0	0	0	1	<b>112</b>
· Autres réactions du corps et efforts	0	42	18	5	18	1 670	11	14	13	15	<b>1 806</b>
· <i>Total partiel</i>	<b>5</b>	<b>3 262</b>	<b>577</b>	<b>283</b>	<b>1 458</b>	<b>14 900</b>	<b>267</b>	<b>569</b>	<b>368</b>	<b>655</b>	<b>22 344</b>
<b>Autres genres</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
<b>Total</b>	<b>6</b>	<b>3 273</b>	<b>581</b>	<b>294</b>	<b>1 476</b>	<b>14 916</b>	<b>287</b>	<b>604</b>	<b>414</b>	<b>673</b>	<b>22 524</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.

## Tableau 12 (suite)

Nombre de dossiers TMS ouverts et acceptés<sup>1</sup> (sauf BTP) selon le genre d'accident ou d'exposition, l'agent causal de la lésion et l'année d'inscription du dossier

2015

Genre d'accident ou d'exposition	Agent causal de la lésion										Total
	Produits et composés chimiques	Contenants	Mobilier et appareils	Machinerie	Pièces et matériaux	Personnes, plantes, animaux, minéraux	Structures et surfaces	Outils, instruments et équipement	Véhicules	Autres agents ou inconnu	
<b>Contacts avec des objets ou de l'équipement</b>											
· Frottement ou abrasion par friction ou pression	1	4	1	7	8	8	7	8	0	5	<b>49</b>
· Frottement, abrasion ou secousse par vibration	0	0	0	7	1	1	0	6	18	0	<b>33</b>
· Autres contacts avec des objets ou de l'équipement	0	7	6	4	16	20	8	12	25	4	<b>102</b>
· <i>Total partiel</i>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>15</b>	<b>26</b>	<b>43</b>	<b>9</b>	<b>184</b>
<b>Réactions du corps et efforts</b>											
· Réaction du corps, non précisée	0	0	0	0	0	1 506	0	0	0	10	<b>1 516</b>
· Se pencher, grimper, ramper, s'étirer, se tourner	0	0	0	0	0	2 591	0	0	0	31	<b>2 622</b>
· Courir, sans autre incident	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	<b>14</b>
· Marcher, sans autre incident	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	<b>36</b>
· Réaction du corps, non classée ailleurs	0	0	0	0	0	3 042	0	0	0	6	<b>3 048</b>
· Effort excessif, non précisé	0	37	15	6	43	519	16	32	10	23	<b>701</b>
· Effort excessif en soulevant quelque chose	1	1 726	216	108	580	2 392	79	135	51	219	<b>5 507</b>
· Effort excessif en tirant ou poussant des objets	1	263	105	51	220	608	60	122	127	30	<b>1 587</b>
· Effort excessif en tenant, transportant, tournant, brandissant objets	2	540	140	55	234	1 039	51	134	33	43	<b>2 271</b>
· Effort excessif en lançant des objets	0	17	0	1	6	15	0	1	0	4	<b>44</b>
· Effort excessif, non classé ailleurs	0	71	22	16	80	900	31	67	16	21	<b>1 224</b>
· Mouvement répétitif	0	0	0	0	0	721	0	0	0	24	<b>745</b>
· Posture statique avec ou sans application de force sur un objet	0	0	0	0	0	90	0	0	0	1	<b>91</b>
· Autres réactions du corps et efforts	0	43	16	7	25	2 505	14	19	9	29	<b>2 667</b>
· <i>Total partiel</i>	<b>4</b>	<b>2 697</b>	<b>514</b>	<b>244</b>	<b>1 188</b>	<b>15 978</b>	<b>251</b>	<b>510</b>	<b>246</b>	<b>441</b>	<b>22 073</b>
<b>Autres genres</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>Total</b>	<b>5</b>	<b>2 708</b>	<b>521</b>	<b>262</b>	<b>1 213</b>	<b>16 007</b>	<b>266</b>	<b>536</b>	<b>289</b>	<b>453</b>	<b>22 260</b>

1. Dossiers ouverts entre le 1<sup>er</sup> janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1<sup>er</sup> mars de l'année suivante, la dernière décision est «demande d'indemnisation acceptée» ou dossiers avec frais seulement.





Nature	Siège/																											
	40000 Memb inférieur	41000 Jambes	41100 Cuisse	41200 Genou	41300 Jambes	41800 Jambes multiples	41900 Jambes n.c.a.	42000 Chevilles	43000 Pieds	43100 Cou-de-pied	43230 Talons	43280 Plante du pied	43290 Plante pied nca	43800 Siège mult. pied	43900 Pieds n.c.a.	44000 Orteils	48000 Memb inf mult	48100 Pied et jambe	48200 Pied et cheville	48300 Pieds et orteils	48900 M. inf mult n.c.a	49000 Memb inf n.c.a.	50001 Appareil circulat	50006 Système nerveux	80000 Sièges multiples	98000 Autr sièges nca	99990 N peut être classé	
02100 Entorse, foulure, déchirure	X			O			X	O	X	X				X	X	X	X		X	X	X	X			X	X	O	
02900 Blessures aux muscles, tendons, etc	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X		
02901 Ligamentite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X		
09720 Douleur au dos																										X		
09730 Douleur, sauf au dos, np	X	X	X	O	X	X	X	O	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				X	O	O
09731 Brachialgie																									X	X		
09732 Myalgie, fibromyalgie	X			X													X				X	X			X	X		
09739 Douleur, sauf au dos																										O	O	
09780 Blessures diagnostique imprécis																										X		
09790 Blessures diagnostique imprécis, nca																										X		
09900 Autres blessures, nca																										X		
12100 Maladie du système nerveux, np	X	X	X	X	X	X	X										X	X			X			X	X	X		
12410 Syndrome du canal carpien																									X	X		
12900 Maladie du système nerveux, nca	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
13710 Syndrome de Raynaud									X					X	X	X	X			X		X	X		X	X		
13900 Maladie de l'appareil circulatoire	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
17000 Système musculo-squelettique	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X	X	
17100 Arthropathie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X		X	X	X	X	X				X	X	X	
17200 Affection du rachis																									X	X	X	
17201 Dorsalgie																									X	X	X	
17202 Cervicalgie																									X	X	X	
17210 Sciatalgie																									X	X	X	
17220 Lombalgie																										X	X	
17231 Hernie discale																									X	X	X	
17232 Conflit disco-ligamentaire																									X	X	X	
17233 Discarthrose																									X	X	X	
17239 Troubles discaux																									X	X	X	
17250 Radiculite																									X	X	X	
17290 Affection du rachis, nca																									X	X	X	
17291 DIM																									X	X	X	
17292 Syndrome facettaire																									X	X	X	

Nature	Siège/																										
	40000 Memb inférieur	41000 Jambes	41100 Cuisse	41200 Genou	41300 Jambes	41800 Jambe multiple	41900 Jambes n.c.a.	42000 Chevilles	43000 Pieds	43100 Cou-de-pied	43230 Talons	43280 Plante du pied	43290 Plante pied nca	43800 Siège mult. pied	43900 Pieds n.c.a.	44000 Orteils	48000 Memb inf mult	48100 Pied et jambe	48200 Pied et cheville	48300 Pieds et ortels	48900 M. inf mult n.c.a	49000 Memb inf n.c.a.	50001 Appareil circulat	50006 Système nerveux	80000 Sièges multiples	98000 Autr sièges nca	99990 N peut être classé
17300 Rhumatisme	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X	X
17310 Bursite				X				X																		X	X
17320 Synovite	X			X				X	X				X	X	X	X			X	X					X	X	X
17330 Tendinite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X
17340 Ténosynovite	X			X				X	X				X	X	X	X			X	X					X	X	X
17350 Kyste synovial	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X
17360 Myosite	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X
17370 Épicondylite, épitrochléite																										X	X
17380 Capsulite	X			X				X	X				X	X	X				X	X					X	X	X
17390 Rhumatisme nca	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X
17391 Syndrome de la coiffe des rotateurs																										X	X
17392 Dupuytren																										X	X
17410 Déviation de la colonne																									X	X	X
17490 Ostéopathie	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X
17900 Système musculo-squelettique, nca	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X	X
41210 Spasmes	X	X	X		X	X	X		X			X	X	X		X	X				X	X		X	X		

\* La lettre O signifie que, pour ce croisement nature-siège, les 5 genres d'événement suivants sont exclus de la définition des TMS:

21000, 21100, 21300, 21700, 21900.

## Annexe 2 Code de genre admis comme TMS

00000	Contact avec des objets ou de l'équipement, non précisé
05000	Frottement ou abrasion par friction ou pression, non précisé
05100	Frottement ou abrasion en s'agenouillant sur une surface
05200	Frottement ou abrasion par des objets manipulés
05900	Frottement ou abrasion par friction ou pression, n.c.a.
06000	Frottement, abrasion ou secousse par vibration, non précisé
06100	Frottement, abrasion ou secousse par la vibration d'un véhicule ou d'un équip. mobile
06200	Frottement, abrasion ou secousse par vibration d'autres machines ou équipements
06900	Frottement, abrasion ou secousse par vibration, n.c.a.
09000	Contact avec des objets ou de l'équipement n.c.a.
20000	Réaction du corps et effort, non précisé
21000*	Réaction du corps, non précisé
21100*	Se pencher, grimper, ramper, s'étirer, se tourner
21300*	Courir—sans autre incident
21400	S'asseoir
21600	Station debout
21700*	Marcher—sans autre incident
21900 *	Réaction du corps, n.c.a.
22000	Effort excessif, non précisé
22100	Effort excessif en soulevant quelque chose
22200	Effort excessif en tirant ou poussant des objets
22300	Effort excessif en tenant, transportant, tournant ou brandissant des objets
22400	Effort excessif en lançant des objets
22900	Effort excessif, n.c.a.
23000	Mouvement répétitif, non précisé
23100	Dactylographie ou saisie de données
23200	Utilisation répétitive d'outils
23300	Placer, saisir ou déplacer de façon répétitive des objets, sauf des outils
23900	Mouvement répétitif, n.c.a.
25000	Posture statique sans application de force sur un objet
26000	Posture statique avec application de force sur un objet
27000	État corporel, n.c.a.
29000	Réaction du corps et effort, n.c.a.
32000	Contact avec des températures extrêmes, non précisé
32200	Exposition à un environnement froid
32400	Contact avec des substances ou des objets froids

\* Ce genre est exclu de la définition pour les croisements nature-siège spécifiquement indiqués au tabl. 2.



**POUR NOUS JOINDRE**

 **1 844 838-0808**

 **[cnesst.gouv.qc.ca](http://cnesst.gouv.qc.ca)**