



Statistiques sur
les lésions
attribuables
aux TMS
en milieu
de travail

2010-2013

You Tube   

Parce que le Québec a besoin
de tous ses travailleurs

www.csst.qc.ca

CSST


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

Impression

Imprimerie de la CSST

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 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 de la santé et de la sécurité
du travail du Québec
Dépôt légal – 2^e trimestre 2014
Bibliothèque nationale du Québec
ISBN: 978-2-550-70151-4 (relié)
ISBN: 978-2-550-70152-1 (PDF)

Table des matières

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

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 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 CSST.

En 2011, une nouvelle définition des lésions de type TMS a été adoptée, de concert avec l'IRSST et l'Institut national de santé publique du Québec, afin de faciliter la cohérence et l'interprétation des données.

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).

Les lésions de type troubles musculo-squelettiques (TMS) sont définies 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.

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 2010 à 2013. 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^{er} janvier et le 31 décembre de chacune des années présentées et acceptées au 1^{er} mars de l'année suivant l'année d'inscription. Les informations présentées reflètent l'image des fichiers informatiques au 1^{er} 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 2013, le nombre de lésions de type TMS s'établit à 24 490, représentant 27,7 % des dossiers ouverts et acceptés. Pour les années 2010 à 2013, cette proportion est relativement stable, soit un peu plus du quart des dossiers ouverts et acceptés.

Le nombre de lésions de type TMS est en baisse de 3,5 % entre 2010 et 2013 comparativement à une baisse de 4,1 % 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 21,7 % des dossiers ouverts et acceptés du secteur en 2013; cette proportion est légèrement à la hausse depuis 2010. Pour ce secteur, le nombre de lésions de type TMS fluctue sur la période observée. De 1 464 cas en 2010, il passe à 1 424 en 2011, à 1 592 en 2012, puis à 1 596 en 2013.

En 2013, pour tous les secteurs d'activité économique autres que le BTP, le nombre de lésions de type TMS est de 22 894, une baisse de 4,3 % par rapport à 2010. Ce nombre représente 28,3 % des dossiers ouverts et acceptés de l'ensemble de ces secteurs en 2013, une proportion relativement stable depuis 2010 (Tableau 2).

Caractéristiques des dossiers TMS (secteurs sauf BTP)

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

En 2013, trois secteurs représentent plus de 55 % des lésions de type TMS. Il s'agit des services médicaux et sociaux avec 6 590 cas (28,8 %), du commerce avec 3 899 cas (17,0 %) et des autres services commerciaux et personnels qui en compte 2 245 (9,8 %). Pour les années 2010 à 2012, ces trois secteurs se classent aussi aux trois premiers rangs. Entre 2010 et 2013, la majorité des secteurs voient leur nombre de lésions TMS diminuer. Parmi ces derniers, les services médicaux et sociaux (+175) ainsi que communications, transport d'énergie et autres services publics (+123) présentent les hausses les plus significatives.

En 2013, c'est dans le secteur des services médicaux et sociaux que la proportion de ce type de lésions est la plus forte (42,3 %). Cette proportion est assez stable depuis 2010 (Tableau 3).

- **Profession (secteurs sauf BTP)**

En 2013, les lésions de type TMS sont concentrées chez le personnel spécialisé et auxiliaires des soins infirmiers et thérapeutiques avec 4 277 cas (18,7 %) ainsi que chez les manutentionnaires et travailleurs assimilés, non classés ailleurs avec 2 349 cas (10,3 %). Pour les années 2010 à 2012, ces 2 professions occupent aussi les deux premiers rangs. Toutefois, entre 2010 et 2013, ces lésions augmentent de 6,6 % chez le personnel spécialisé et auxiliaires des soins infirmiers et thérapeutiques et diminuent de 5,4 % chez les manutentionnaires et travailleurs assimilés, non classés ailleurs.

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 2010 à 2013.

En 2013, les professions autre personnel médical (34,5 %), travailleurs spécialisés dans la vente (33,9 %), autres travailleurs spécialisés dans les services (33,9 %) ainsi que les travailleurs spécialisés dans les services de logement et secteurs connexes (33,6 %) présentent également une forte proportion de lésions de type TMS (Tableau 4).

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

En 2013, les lésions de type TMS touchent davantage les hommes avec 13 368 cas (58,4 %) que les femmes avec 9 526 cas (41,6 %). Ces proportions sont semblables depuis 2010. Entre 2010 et 2013, le nombre de lésions TMS diminue tant chez les hommes (6,0 %) que chez les femmes (1,7 %).

Pour chacune des années 2010 à 2013, ces dossiers se répartissent assez également entre les groupes d'âge au moment de la lésion, avec un nombre légèrement plus élevé chez les travailleurs des groupes des 40 à 44 ans, 45 à 49 ans et des 50 à 54 ans et beaucoup plus faible chez les moins de 20 ans et les 60 ans ou plus. Au cours de la période 2010-2013, les groupes d'âge présentant une hausse significative du nombre de lésions de type TMS sont les 60 ans ou plus (+17,1 %) et les 55 à 59 ans (+12,3%) (Tableau 5).

Chez les femmes, 32,7 % des dossiers ouverts et acceptés en 2013 sont des TMS comparativement à 25,8 % chez les hommes. Depuis 2010, ces proportions varient peu. En 2013, la proportion des dossiers TMS sur l'ensemble des dossiers ouverts et acceptés est un peu plus élevée chez les 30 à 34 ans, 35 à 39 ans et 40 à 44 ans et avoisine 32 %. La situation est assez semblable depuis 2010 (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 2013 avec 17 938 cas (78,4 %). Cette nature est de type TMS dans près de 60 % des cas en 2013. La seconde nature de la lésion la plus fréquente en 2013 est la tendinite qui en compte 2 433 (10,6 %). Elle est de type TMS dans plus de 75 % des cas.

Ces deux natures sont aussi les plus fréquentes sur l'ensemble de la période. Toutefois, bien qu'entre 2010 et 2013 les cas d'entorse, foulure, déchirure présentent une diminution de 1,8 %, leur nombre est en hausse, après une baisse de 589 cas entre 2010 et 2011 pour se situer à 17 685 cas, il passe à 17 781 cas en 2012, puis à 17 938 cas en 2013 (Tableau 7).

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

En 2013, trois sièges de lésion cumulent près de 65 % des lésions de type TMS. Il s'agit de la région lombaire avec 9 752 cas (42,6 %), de l'épaule, incluant la clavicule et l'omoplate avec 3 072 cas (13,4 %) et de la région dorsale avec 1 995 cas (8,7 %). Ces trois sièges sont aussi les plus fréquents depuis 2010. Entre 2010 et 2013, les lésions de type TMS reliées à ces sièges ont connu une baisse variant de 4,3 % à 7,2 %.

La région lombaire et la région dorsale sont les sièges de lésion ayant les plus fortes proportions de lésions de type TMS, passant de respectivement 70,0 % et 70,7 % en 2010 à 73,0 % et 74,1 % en 2013 (Tableau 8).

Les entorses, foulures et déchirures au dos représentent plus de 55 % des lésions TMS pour chacune des années 2010 à 2013. Leur nombre est toutefois en baisse, passant de 13 381 en 2010 à 12 957 en 2013. Les tendinites à l'épaule, les entorses, foulures, déchirures à l'épaule ou au cou ont des volumes également importants sur la période observée. En 2013, leur nombre s'élève respectivement à 1 492, 1 282 et 956 cas (Tableau 9).

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

En 2013, les lésions de type TMS sont principalement occasionnées par des efforts excessifs, surtout en soulevant quelque chose, qui en comptent 5 493 (24,0 %) et les réactions du corps, non classées ailleurs avec 2 798 cas (12,2 %). Les genres d'accident ou d'exposition les plus fréquents pour les années 2010 à 2012 sont les mêmes qu'en 2013.

Pour chacune des années 2010 à 2013, les dossiers ouverts et acceptés dus à des réactions du corps et efforts dans leur ensemble sont de type TMS dans près de 85 % des cas. Plus précisément, ceux dus à des mouvements répétitifs, à des efforts excessifs en soulevant quelque chose, en lançant des objets, ou en tenant, transportant, tournant, brandissant des objets et les efforts excessifs non classés ailleurs sont de type TMS dans plus de 90% des dossiers ouverts et acceptés de ces genres (Tableau 10).

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

En 2013, le mouvement corporel ou posture du travailleur blessé, malade est en cause dans 10 767 (47,0 %) lésions TMS suivi du patient ou résident d'un établissement de santé dans 2 454 cas (10,7 %). Au troisième rang se trouve les boîtes, caisses avec 1 898 cas (8,3 %) en 2013. Ces trois catégories d'agents sont également les plus importantes pour les années 2010 à 2012.

De 2010 à 2013, les lésions dues au mouvement corporel ou posture du travailleur blessé sont de type TMS dans plus de 60 % des dossiers ouverts et acceptés reliés à cet agent et celles occasionnées par un patient ou résident d'un établissement de santé sont également de type TMS pour près de 70 %. Les lésions impliquant des sacs ou des boîtes, caisses sont de type TMS dans plus de 80% et près de 70 % des cas respectivement (Tableau 11).

Pour les années 2010 à 2013, 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 (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 acceptés¹ selon l'indicateur de lésion TMS et l'année d'inscription du dossier

Indicateur de TMS	2010		2011		2012		2013	
	Nombre		Nombre		Nombre		Nombre	
Oui	25 382	27,6 %	24 385	26,8 %	24 190	27,0 %	24 490	27,7 %
Non	66 730	72,4 %	66 645	73,2 %	65 450	73,0 %	63 878	72,3 %
Total	92 112	100,0 %	91 030	100,0 %	89 640	100,0 %	88 368	100,0 %

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ selon le secteur d'activité économique et l'année d'inscription du dossier**

	2010		2011		2012		2013	
	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
Ensemble des secteurs								
· Total des lésions	92 112		91 030		89 640		88 368	
· Lésions de type TMS	25 382	27,6 %	24 385	26,8 %	24 190	27,0 %	24 490	27,7 %
Secteurs sauf Bâtiment et travaux publics								
· Total des lésions	84 737		83 623		81 831		81 004	
· Lésions de type TMS	23 918	28,2 %	22 961	27,5 %	22 598	27,6 %	22 894	28,3 %
Secteur Bâtiment et travaux publics								
· Total des lésions	7 375		7 407		7 809		7 364	
· Lésions de type TMS	1 464	19,9 %	1 424	19,2 %	1 592	20,4 %	1 596	21,7 %

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ selon le secteur d'activité économique (sauf BTP) et l'année d'inscription du dossier

Groupe prioritaire	Secteur d'activité économique	2010		2011		2012		2013	
		Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
Groupe I (sauf BTP)	Industrie chimique	250	29,4 %	221	29,7 %	176	27,7 %	198	32,4 %
	Forêt et scieries	186	16,6 %	192	17,6 %	150	15,0 %	199	18,9 %
	Mines, carrières et puits de pétrole	195	19,4 %	198	18,7 %	179	16,2 %	192	20,2 %
	Fabrication de produits en métal	795	24,4 %	776	23,3 %	858	25,2 %	765	26,0 %
	Total partiel	1 426	22,9 %	1 387	22,3 %	1 363	22,2 %	1 354	24,4 %
Groupe II	Industrie du bois (sans scierie)	515	26,2 %	434	26,0 %	428	25,5 %	434	26,6 %
	Industrie du caoutchouc et des produits en matière plastique	424	27,1 %	463	30,0 %	432	31,3 %	448	31,1 %
	Fabrication d'équipement de transport	558	26,5 %	603	29,3 %	572	27,6 %	561	27,5 %
	Première transformation des métaux	273	21,9 %	267	20,0 %	297	23,1 %	298	24,2 %
	Fabrication de produits minéraux non métalliques	192	19,9 %	220	24,7 %	158	19,7 %	199	25,4 %
Total partiel	1 962	25,0 %	1 987	26,5 %	1 887	26,2 %	1 940	27,2 %	
Groupe III	Administration publique	1 276	23,5 %	1 226	23,3 %	1 077	21,0 %	1 164	22,8 %
	Industrie des aliments et boissons	1 331	29,7 %	1 227	29,0 %	1 281	31,6 %	1 221	30,3 %
	Industrie du meuble et des articles d'ameublement	192	32,1 %	158	30,3 %	153	33,6 %	122	28,2 %
	Industrie du papier et activités diverses	226	23,4 %	167	21,6 %	161	20,9 %	141	21,0 %
	Transport et entreposage	1 131	22,6 %	1 093	21,3 %	1 174	23,7 %	1 101	22,5 %
Total partiel	4 156	25,2 %	3 871	24,3 %	3 846	25,0 %	3 749	24,8 %	
Groupe IV	Commerce	4 360	31,9 %	4 039	31,2 %	3 937	31,3 %	3 899	31,9 %
	Industrie du cuir	19	35,8 %	16	28,6 %	15	33,3 %	9	25,0 %
	Fabrication de machines (sauf électriques)	204	21,5 %	189	20,1 %	212	23,0 %	221	24,9 %
	Industrie du tabac	5	21,7 %	1	5,3 %	2	25,0 %	1	7,1 %
	Industrie textile	100	27,5 %	85	25,3 %	81	28,3 %	75	29,4 %
Total partiel	4 688	31,1 %	4 330	30,3 %	4 247	30,7 %	4 205	31,3 %	
Groupe V	Autres services commerciaux et personnels	2 292	23,2 %	2 198	22,0 %	2 130	21,5 %	2 245	22,9 %
	Communications, transport d'énergie et autres services publics	536	28,2 %	548	27,3 %	554	25,8 %	659	30,6 %
	Imprimerie, édition et activités annexes	168	31,9 %	156	30,9 %	121	27,3 %	95	26,7 %
	Fabrication de produits du pétrole et du charbon	9	14,1 %	7	13,5 %	11	25,6 %	6	16,7 %
	Fabrication de produits électriques	254	33,7 %	223	31,0 %	221	34,3 %	204	33,4 %
Total partiel	3 259	24,9 %	3 132	23,6 %	3 037	23,1 %	3 209	24,8 %	
Groupe VI	Agriculture	171	19,4 %	169	17,8 %	194	22,2 %	234	24,3 %
	Bonneterie et habillement	81	34,9 %	56	27,6 %	52	29,9 %	39	28,1 %
	Enseignement et services annexes	758	22,7 %	708	20,8 %	652	19,4 %	685	19,6 %
	Finances, assurances et affaires immobilières	171	21,4 %	193	22,4 %	165	20,8 %	174	22,8 %
	Services médicaux et sociaux	6 415	41,4 %	6 317	40,7 %	6 438	41,4 %	6 590	42,3 %
	Chasse et pêche	6	21,4 %	4	17,4 %	5	20,0 %	8	28,6 %
	Industries manufacturières diverses	125	33,5 %	138	36,9 %	92	25,0 %	103	28,8 %
Total partiel	7 727	36,5 %	7 585	35,6 %	7 598	36,0 %	7 833	36,7 %	
Indéterminé	700	14,5 %	669	13,0 %	620	12,4 %	604	11,0 %	
Total	23 918	28,2 %	22 961	27,5 %	22 598	27,6 %	22 894	28,3 %	

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (sauf BTP) selon la profession et l'année d'inscription du dossier

Profession	2010		2011		2012		2013	
	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
Directeurs, administrateurs et personnel assimilé	159	23,7 %	199	25,1 %	157	21,6 %	206	21,4 %
Travailleurs des sciences naturelles, techniques et mathématiques	137	26,4 %	153	26,4 %	167	29,7 %	162	26,3 %
Travailleurs spécialisés des sciences sociales et secteurs connexes	134	28,8 %	151	30,4 %	145	31,0 %	150	26,0 %
Enseignants et personnel assimilé	725	28,4 %	691	26,8 %	719	25,9 %	755	25,1 %
Personnel spécialisé et auxiliaires des soins infirmiers et thérapeutiques	4 012	54,8 %	4 065	55,3 %	4 152	53,1 %	4 277	52,9 %
Autre personnel médical	318	36,2 %	316	37,2 %	281	34,0 %	328	34,5 %
Personnel des domaines artistique et littéraire et personnel assimilé	159	40,6 %	111	31,2 %	109	31,4 %	106	31,1 %
Personnel administratif et travailleurs assimilés	1 719	36,7 %	1 649	34,6 %	1 432	31,8 %	1 413	31,4 %
Travailleurs spécialisés dans la vente	1 476	35,8 %	1 536	35,6 %	1 454	34,1 %	1 595	33,9 %
Travailleurs spécialisés dans les services de protection	361	18,4 %	372	18,3 %	372	19,0 %	374	18,6 %
Travailleurs spécialisés dans la préparation des aliments et boissons et les services connexes	735	24,3 %	647	23,2 %	648	22,2 %	687	23,5 %
Travailleurs spécialisés dans les services de logement et les secteurs connexes	499	42,3 %	445	39,3 %	386	36,7 %	363	33,6 %
Autres travailleurs spécialisés dans les services	1 278	36,7 %	1 200	36,5 %	1 136	35,7 %	1 156	33,9 %
Agriculteurs, horticulteurs et éleveurs	160	24,1 %	147	21,8 %	148	24,1 %	191	26,6 %
Travailleurs forestiers et bûcherons	49	16,6 %	59	19,3 %	54	17,8 %	63	20,4 %
Mineurs, carriers, foreurs de puits et travailleurs assimilés	59	21,1 %	59	20,8 %	50	14,4 %	62	20,8 %
Travailleurs des industries de transformation	1 293	31,3 %	1 176	31,5 %	1 174	32,1 %	1 110	30,5 %
Usineurs et travailleurs des secteurs connexes	636	23,3 %	631	23,8 %	673	22,7 %	779	25,2 %
Mécaniciens et réparateurs, à l'exception des électriciens	857	26,9 %	813	27,8 %	773	25,9 %	719	24,3 %
Autres travailleurs spécialisés dans la fabrication, le montage et la réparation	1 035	32,1 %	1 083	33,2 %	1 024	32,4 %	1 036	31,0 %
Travailleurs du bâtiment	627	27,3 %	655	27,2 %	553	25,1 %	608	24,6 %
Personnel d'exploitation des transports	936	25,8 %	841	23,8 %	855	24,9 %	870	23,8 %
Manutentionnaires et travailleurs assimilés, non classés ailleurs	2 483	33,0 %	2 438	32,9 %	2 429	31,1 %	2 349	29,4 %
Autres ouvriers qualifiés et conducteurs de machines	330	28,4 %	314	30,5 %	260	25,6 %	255	26,0 %
Autres professions ou inconnue	3 741	15,3 %	3 210	13,3 %	3 447	15,7 %	3 280	17,8 %
Total	23 918	28,2 %	22 961	27,5 %	22 598	27,6 %	22 894	28,3 %

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (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	2010			2011			2012			2013		
	Femme	Homme	Total	Femme	Homme	Total	Femme	Homme	Total	Femme	Homme	Total
Moins de 20 ans	233	444	677	198	446	644	170	408	578	198	380	578
20 à 24 ans	794	1 259	2 053	801	1 230	2 031	821	1 164	1 985	822	1 204	2 026
25 à 29 ans	971	1 557	2 528	938	1 423	2 361	925	1 455	2 380	962	1 431	2 393
30 à 34 ans	1 181	1 775	2 956	1 044	1 768	2 812	1 060	1 761	2 821	1 107	1 701	2 808
35 à 39 ans	1 111	1 651	2 762	1 070	1 588	2 658	1 112	1 578	2 690	1 149	1 616	2 765
40 à 44 ans	1 353	1 783	3 136	1 264	1 708	2 972	1 218	1 630	2 848	1 212	1 569	2 781
45 à 49 ans	1 642	2 113	3 755	1 489	2 033	3 522	1 429	1 805	3 234	1 455	1 719	3 174
50 à 54 ans	1 333	1 875	3 208	1 320	1 864	3 184	1 317	1 780	3 097	1 366	1 770	3 136
55 à 59 ans	805	1 177	1 982	772	1 169	1 941	805	1 265	2 070	907	1 318	2 225
60 ans ou plus	272	589	861	299	537	836	306	589	895	348	660	1 008
Total	9 695	14 223	23 918	9 195	13 766	22 961	9 163	13 435	22 598	9 526	13 368	22 894

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (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	2010			2011			2012			2013		
	Femme	Homme	Total	Femme	Homme	Total	Femme	Homme	Total	Femme	Homme	Total
Moins de 20 ans	23,8 %	20,2 %	21,3 %	22,0 %	20,4 %	20,8 %	19,0 %	20,5 %	20,0 %	22,2 %	21,1 %	21,4 %
20 à 24 ans	31,6 %	25,5 %	27,5 %	30,9 %	25,5 %	27,4 %	31,6 %	24,0 %	26,7 %	31,7 %	26,3 %	28,3 %
25 à 29 ans	33,2 %	27,1 %	29,1 %	33,0 %	25,9 %	28,3 %	33,1 %	27,7 %	29,6 %	34,9 %	28,8 %	31,0 %
30 à 34 ans	37,3 %	29,7 %	32,3 %	33,7 %	29,1 %	30,7 %	33,6 %	29,9 %	31,2 %	36,7 %	30,8 %	32,9 %
35 à 39 ans	35,8 %	29,3 %	31,6 %	33,9 %	29,0 %	30,8 %	34,3 %	28,3 %	30,5 %	35,4 %	30,2 %	32,2 %
40 à 44 ans	36,2 %	29,0 %	31,7 %	35,1 %	29,0 %	31,3 %	35,1 %	29,3 %	31,5 %	35,6 %	29,6 %	32,0 %
45 à 49 ans	34,3 %	27,9 %	30,4 %	32,8 %	27,7 %	29,6 %	33,6 %	27,3 %	29,8 %	35,6 %	27,4 %	30,7 %
50 à 54 ans	31,3 %	25,4 %	27,6 %	30,0 %	26,1 %	27,6 %	30,5 %	25,4 %	27,3 %	31,2 %	25,6 %	27,8 %
55 à 59 ans	29,2 %	22,2 %	24,6 %	27,6 %	21,7 %	23,7 %	27,8 %	23,6 %	25,1 %	29,0 %	23,0 %	25,1 %
60 ans ou plus	22,1 %	13,5 %	15,4 %	22,6 %	11,8 %	14,2 %	20,9 %	12,6 %	14,6 %	21,6 %	12,1 %	14,3 %
Total	32,9 %	25,7 %	28,2 %	31,4 %	25,3 %	27,5 %	31,5 %	25,5 %	27,6 %	32,7 %	25,8 %	28,3 %

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (sauf BTP) selon la nature de la lésion et l'année d'inscription du dossier**

Nature de la lésion	2010		2011		2012		2013	
	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
Entorse, foulure, déchirure	18 274	60,8 %	17 685	60,3 %	17 781	59,3 %	17 938	58,4 %
Blessures aux muscles, tendons, etc., nca	69	34,3 %	57	36,1 %	73	37,8 %	32	37,2 %
Douleur	510	50,3 %	408	47,5 %	384	42,9 %	392	46,2 %
Myalgie, fibromyalgie	13	61,9 %	11	47,8 %	4	33,3 %	9	56,3 %
Syndrome du canal carpien	168	93,3 %	122	94,6 %	95	94,1 %	101	95,3 %
Syndrome de Raynaud (doigts blancs)	10	100,0 %	6	100,0 %	4	80,0 %	12	92,3 %
Dorsalgie	102	83,6 %	85	73,3 %	95	81,2 %	85	75,9 %
Cervicalgie	101	59,1 %	83	55,3 %	83	59,7 %	82	50,0 %
Sciatalgie, lombo-sciatalgie	170	76,9 %	184	73,3 %	172	86,0 %	162	80,6 %
Lombalgie, lumbago	491	82,8 %	406	77,8 %	404	78,3 %	446	78,8 %
Hernie discale	115	81,0 %	112	80,0 %	107	84,3 %	115	79,9 %
DIM (dérangement intervertébral mineur)	104	82,5 %	110	80,9 %	106	87,6 %	109	81,3 %
Rhumatisme, sauf le rachis (dos)	9	69,2 %	8	53,3 %	14	63,6 %	12	54,5 %
Bursite	160	36,3 %	170	41,5 %	141	35,3 %	141	35,8 %
Synovite	36	56,3 %	30	66,7 %	41	55,4 %	22	59,5 %
Tendinite	2 722	80,4 %	2 665	78,9 %	2 349	77,3 %	2 433	77,0 %
Ténosynovite (incluant de Quervain)	92	80,0 %	78	78,0 %	76	75,2 %	80	77,7 %
Myosite	24	80,0 %	22	66,7 %	15	68,2 %	10	62,5 %
Épicondylite, épitrochléite	542	76,3 %	526	73,8 %	485	74,2 %	509	73,1 %
Capsulite	36	83,7 %	28	70,0 %	19	61,3 %	28	77,8 %
Syndrome de la coiffe des rotateurs	28	75,7 %	20	58,8 %	18	58,1 %	30	56,6 %
Spasmes	40	78,4 %	30	63,8 %	33	63,5 %	43	70,5 %
Autres natures ou inconnue	102	0,2 %	115	0,2 %	99	0,2 %	103	0,2 %
Total	23 918	28,2 %	22 961	27,5 %	22 598	27,6 %	22 894	28,3 %

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (sauf BTP) selon le siège de la lésion et l'année d'inscription du dossier

Siège de la lésion	2010		2011		2012		2013	
	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
Cou et région cervicale								
· Cou, sauf région cervicale	12	14,6 %	13	13,8 %	8	10,7 %	4	6,3 %
· Région cervicale (vertèbres cervicales)	1 086	44,1 %	1 073	44,7 %	1 001	43,8 %	1 086	46,6 %
· Total partiel	1 098	43,1 %	1 086	43,5 %	1 009	42,7 %	1 090	45,6 %
Épaule(s), inclus clavicule et omoplate	3 241	54,9 %	3 127	52,7 %	2 929	53,6 %	3 072	54,9 %
Coude(s) (olécrane, épitrochlée)	714	37,5 %	695	36,9 %	645	36,3 %	676	39,0 %
Poignet(s) (os du poignet:trapèze, carpe)	1 272	42,2 %	1 180	41,8 %	1 056	40,9 %	1 069	40,7 %
Main(s), doigt(s), pouces(s)								
· Main(s), sauf doigt(s) seulement	113	3,4 %	109	3,6 %	103	3,4 %	94	3,2 %
· Doigt(s), pouce(s)	436	5,0 %	451	5,3 %	379	4,5 %	419	5,4 %
· Total partiel	549	4,6 %	560	4,8 %	482	4,2 %	513	4,8 %
Autres parties membres supérieurs								
· Bras (du coude à l'épaule)	488	30,5 %	438	27,7 %	444	28,0 %	495	31,3 %
· Avant-bras	159	15,3 %	169	16,0 %	141	13,7 %	147	15,6 %
· Autres parties des membres supérieurs	3	15,0 %	8	28,6 %	3	10,3 %	6	18,8 %
· Total partiel	650	24,5 %	615	23,1 %	588	22,2 %	648	25,3 %
Tronc, sauf dos								
· Thorax, côtes, sauf siège interne	292	19,0 %	269	16,5 %	247	16,6 %	235	15,3 %
· Hanche(s)	77	25,6 %	67	23,0 %	68	23,6 %	58	20,3 %
· Autres parties du tronc, sauf dos	93	20,5 %	115	21,5 %	113	24,3 %	131	23,0 %
· Total partiel	462	20,1 %	451	18,4 %	428	19,1 %	424	17,7 %
Dos								
· Région lombaire	10 195	70,0 %	9 598	67,6 %	9 864	71,0 %	9 752	73,0 %
· Région dorsale	2 149	70,7 %	2 089	69,7 %	2 007	72,7 %	1 995	74,1 %
· Région cervico-dorsale	531	51,0 %	472	48,0 %	493	48,6 %	502	53,2 %
· Région dorso-lombaire	1 034	63,1 %	1 035	61,0 %	1 123	64,6 %	1 081	66,6 %
· Région sacrée	31	36,0 %	35	43,2 %	29	41,4 %	29	35,8 %
· Région lombo-sacrée	277	61,3 %	288	59,3 %	283	61,4 %	271	63,3 %
· Autres régions du dos	418	36,7 %	394	34,1 %	373	38,3 %	447	41,3 %
· Total partiel	14 635	66,6 %	13 911	64,4 %	14 172	67,8 %	14 077	69,7 %
Genou(x)(rotule, ménisque,...)	377	8,0 %	418	8,9 %	377	8,1 %	406	8,8 %
Autres parties des membres inférieurs								
· Cheville(s)	147	3,6 %	145	3,6 %	111	2,9 %	111	2,9 %
· Pied(s), orteil(s)	146	5,2 %	154	5,4 %	132	4,8 %	120	4,5 %
· Autres parties de la jambe	31	1,5 %	24	1,3 %	31	1,7 %	29	1,5 %
· Autres parties des membres inférieurs	32	8,4 %	30	7,4 %	38	8,6 %	38	9,0 %
· Total partiel	356	3,9 %	353	3,9 %	312	3,5 %	298	3,4 %
Sièges multiples	524	11,3 %	524	10,1 %	567	10,4 %	575	10,7 %
Autres sièges ou inconnu	40	0,3 %	41	0,3 %	33	0,2 %	46	0,3 %
Total	23 918	28,2 %	22 961	27,5 %	22 598	27,6 %	22 894	28,3 %

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (sauf BTP) selon la nature de la lésion, le siège de la lésion et l'année d'inscription du dossier

2010

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	942	1 325	90	555	272	327	360	13 381	271	286	443	22	18 274
Blessures aux muscles, tendons, etc., nca	2	9	2	3	7	5	4	16	7	8	6	0	69
Douleur	27	87	17	16	24	29	45	255	5	4	0	1	510
Myalgie, fibromyalgie	0	10	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	13
Syndrome du canal carpien	0	0	0	165	3	0	0	0	0	0	0	0	168
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	102	0	0	0	0	102
Cervicalgie	101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	101
Sciatalgie, lombo-sciatalgie	0	0	0	0	0	0	0	170	0	0	0	0	170
Lombalgie, lumbago	0	0	0	0	0	0	0	491	0	0	0	0	491
Hernie discale	5	0	0	0	0	0	0	110	0	0	0	0	115
DIM (déplacement intervertébral mineur)	8	0	0	0	0	0	0	96	0	0	0	0	104
Rhumatisme, sauf le rachis (dos)	0	2	0	0	3	2	0	0	0	1	1	0	9
Bursite	0	99	0	0	0	0	11	0	50	0	0	0	160
Synovite	0	3	0	14	7	1	1	0	9	1	0	0	36
Tendinite	4	1 570	99	445	176	244	21	0	31	54	70	8	2 722
Ténosynovite (incluant de Quervain)	0	1	1	52	30	5	0	0	0	1	2	0	92
Myosite	1	17	0	1	0	2	2	0	0	1	0	0	24
Épicondylite, épitrochléite	0	0	503	12	0	26	0	0	0	0	0	1	542
Capsulite	0	33	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	36
Syndrome de la coiffe des rotateurs	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
Spasmes	6	31	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	40
Autres natures ou inconnue	2	26	2	8	24	8	14	14	3	0	1	0	102
Total	1 098	3 241	714	1 272	549	650	462	14 635	377	356	524	40	23 918

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (sauf BTP) selon la nature de la lésion, le siège de la lésion et l'année d'inscription du dossier

2011

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	948	1 325	76	522	295	306	344	12 806	299	291	444	29	17 685
Blessures aux muscles, tendons, etc., nca	1	10	2	3	6	5	5	7	9	5	4	0	57
Douleur	24	74	10	10	19	25	56	179	2	7	0	2	408
Myalgie, fibromyalgie	1	7	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	11
Syndrome du canal carpien	0	0	0	119	3	0	0	0	0	0	0	0	122
Syndrome de Raynaud (doigts blancs)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	5	6
Dorsalgie	0	0	0	0	0	0	0	85	0	0	0	0	85
Cervicalgie	83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	83
Sciatalgie, lombo-sciatalgie	0	0	0	0	0	0	0	184	0	0	0	0	184
Lombalgie, lumbago	0	0	0	0	0	0	0	406	0	0	0	0	406
Hernie discale	7	0	0	0	0	0	0	105	0	0	0	0	112
DIM (déplacement intervertébral mineur)	7	0	0	0	0	0	0	103	0	0	0	0	110
Rhumatisme, sauf le rachis (dos)	0	1	0	0	5	0	0	0	0	2	0	0	8
Bursite	0	94	0	0	0	2	11	0	61	1	0	1	170
Synovite	0	1	0	13	5	3	1	0	7	0	0	0	30
Tendinite	2	1 515	101	457	171	246	17	0	38	46	69	3	2 665
Ténosynovite (incluant de Quervain)	0	1	1	37	37	0	0	0	1	0	1	0	78
Myosite	0	18	0	0	0	2	1	0	0	0	1	0	22
Épicondylite, épitrochléite	0	0	498	11	0	16	0	0	0	0	0	1	526
Capsulite	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	28
Syndrome de la coiffe des rotateurs	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
Spasmes	4	21	0	0	0	0	2	0	0	0	3	0	30
Autres natures ou inconnue	9	13	6	8	18	9	14	36	1	1	0	0	115
Total	1 086	3 127	695	1 180	560	615	451	13 911	418	353	524	41	22 961

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (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 (dérapement 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
Total	1 009	2 929	645	1 056	482	588	428	14 172	377	312	567	33	22 598

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (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
Total	1 090	3 072	676	1 069	513	648	424	14 077	406	298	575	46	22 894

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (sauf BTP) selon le genre d'accident ou d'exposition et l'année d'inscription du dossier

Genre d'accident ou d'exposition	2010		2011		2012		2013	
	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
Contacts avec des objets ou de l'équipement								
· Frottement ou abrasion par friction ou pression	59	3,4 %	59	3,9 %	42	2,4 %	58	3,0 %
· Frottement, abrasion ou secousse par vibration	52	68,4 %	50	72,5 %	53	76,8 %	55	63,2 %
· Autres contacts avec des objets ou de l'équipement	235	1,2 %	298	1,6 %	207	1,1 %	205	1,1 %
· <i>Total partiel</i>	346	1,6 %	407	2,0 %	302	1,5 %	318	1,6 %
Réactions du corps et efforts								
· Réaction du corps, non précisée	1 187	73,0 %	973	71,1 %	987	67,8 %	1 041	67,8 %
· Se pencher, grimper, ramper, s'étirer, se tourner	2 417	84,3 %	2 304	83,2 %	2 310	83,2 %	2 413	81,5 %
· Courir, sans autre incident	15	22,7 %	9	15,8 %	8	14,8 %	14	20,0 %
· Marcher, sans autre incident	36	16,4 %	38	20,9 %	26	14,1 %	33	16,8 %
· Réaction du corps, non classée ailleurs	3 075	74,0 %	2 957	72,1 %	3 433	72,5 %	2 798	71,2 %
· Effort excessif, non précisé	930	89,3 %	884	88,2 %	1 114	87,5 %	1 174	87,1 %
· Effort excessif en soulevant quelque chose	6 006	91,7 %	5 600	92,7 %	5 595	92,3 %	5 493	93,0 %
· Effort excessif en tirant ou poussant des objets	1 883	87,5 %	1 807	89,2 %	1 638	88,5 %	1 749	86,8 %
· Effort excessif en tenant, transportant, tournant, brandissant objets	2 293	90,2 %	2 294	91,5 %	2 656	91,3 %	2 604	90,3 %
· Effort excessif en lançant des objets	74	93,7 %	66	90,4 %	64	95,5 %	59	90,8 %
· Effort excessif, non classé ailleurs	1 932	91,8 %	2 160	92,4 %	1 960	90,7 %	2 356	90,1 %
· Mouvement répétitif	1 056	94,3 %	1 012	94,1 %	758	94,8 %	866	93,2 %
· Posture statique avec ou sans application de force sur un objet	81	91,0 %	136	93,2 %	126	92,6 %	120	90,9 %
· Autres réactions du corps et efforts	2 584	91,3 %	2 314	91,5 %	1 619	90,7 %	1 853	91,2 %
· <i>Total partiel</i>	23 569	85,9 %	22 554	86,1 %	22 294	84,9 %	22 573	84,8 %
Autres genres	3	8,3 %	0	0,0 %	2	3,4 %	3	4,5 %
Total	23 918	28,2 %	22 961	27,5 %	22 598	27,6 %	22 894	28,3 %

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (sauf BTP) selon l'agent causal de la lésion et l'année d'inscription du dossier

Agent causal de la lésion	2010		2011		2012		2013	
	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative	Nombre	Fréquence relative
Produits et composés chimiques	7	0,7 %	11	1,2 %	7	0,7 %	12	1,3 %
Contenants								
· Sacs	264	80,5 %	294	84,0 %	325	84,2 %	385	80,2 %
· Boîtes, caisses	1 698	69,0 %	1 906	72,2 %	1 854	69,1 %	1 898	69,2 %
· Autres contenants	1 217	43,1 %	1 305	46,0 %	1 343	45,4 %	1 433	46,9 %
· <i>Total partiel</i>	3 179	56,6 %	3 505	60,1 %	3 522	58,4 %	3 716	59,2 %
Mobilier et appareils	525	29,2 %	584	34,0 %	580	31,3 %	696	35,3 %
Machinerie	307	14,5 %	312	15,9 %	285	14,1 %	312	15,6 %
Pièces et matériaux								
· Éléments de structure métallique	148	15,2 %	156	14,7 %	173	15,1 %	177	14,6 %
· Bois, bois de charpente	152	24,3 %	147	23,9 %	114	19,5 %	144	24,4 %
· Autres matériaux de construction, éléments solides	113	16,6 %	148	22,2 %	125	18,3 %	165	22,6 %
· Pièces de véhicules et d'appareils mobiles	296	30,1 %	363	31,5 %	322	29,8 %	334	30,0 %
· Autres pièces et matériaux	756	18,2 %	886	21,3 %	804	19,5 %	863	20,8 %
· <i>Total partiel</i>	1 465	19,8 %	1 700	22,2 %	1 538	20,2 %	1 683	21,6 %
Personnes, plantes, animaux, minéraux								
· Produits alimentaires, frais ou transformés	67	17,1 %	74	18,8 %	73	18,2 %	63	17,8 %
· Mouvement corporel ou posture du travailleur blessé, malade	13 471	63,9 %	11 300	60,2 %	11 266	61,4 %	10 767	60,6 %
· Patient ou résident d'un établissement de santé	1 988	67,0 %	2 373	69,8 %	2 329	69,8 %	2 454	67,9 %
· Personne (travailleur blessé ou autre)	383	12,3 %	361	12,1 %	409	12,8 %	436	13,3 %
· Plantes, animaux, minéraux	79	6,7 %	107	9,1 %	86	7,1 %	130	9,9 %
· <i>Total partiel</i>	15 988	55,6 %	14 215	53,2 %	14 163	53,5 %	13 850	52,6 %
Structures et surfaces	277	3,2 %	326	3,7 %	295	3,2 %	357	3,3 %
Outils, instruments et équipement	600	13,4 %	699	16,2 %	620	13,7 %	729	16,0 %
Véhicules								
· Véhicules routiers motorisés	61	4,7 %	71	5,4 %	63	4,8 %	69	5,2 %
· Chariot, diable	192	30,1 %	241	37,5 %	235	35,0 %	278	38,1 %
· Autres véhicules	95	9,1 %	100	9,5 %	110	10,3 %	109	9,8 %
· <i>Total partiel</i>	348	11,7 %	412	13,7 %	408	13,4 %	456	14,3 %
Autres agents ou inconnu	1 222	5,6 %	1 197	5,3 %	1 179	5,9 %	1 083	6,3 %
Total	23 918	28,2 %	22 961	27,5 %	22 598	27,6 %	22 894	28,3 %

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (sauf BTP) selon le genre d'accident ou d'exposition, l'agent causal de la lésion et l'année d'inscription du dossier

2010

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	
Contacts avec des objets ou de l'équipement											
· Frottement ou abrasion par friction ou pression	0	5	1	5	8	15	12	11	1	1	59
· Frottement, abrasion ou secousse par vibration	0	0	0	8	1	1	0	7	32	3	52
· Autres contacts avec des objets ou de l'équipement	0	9	8	5	16	32	5	14	6	140	235
· <i>Total partiel</i>	0	14	9	18	25	48	17	32	39	144	346
Réactions du corps et efforts											
· Réaction du corps, non précisée	0	0	0	0	0	1 161	0	0	0	26	1 187
· Se pencher, grimper, ramper, s'étirer, se tourner	0	0	0	0	0	2 316	0	0	0	101	2 417
· Courir, sans autre incident	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	15
· Marcher, sans autre incident	0	0	0	0	0	35	0	0	0	1	36
· Réaction du corps, non classée ailleurs	0	0	0	0	0	3 064	0	0	0	11	3 075
· Effort excessif, non précisé	0	66	21	15	62	662	15	33	8	48	930
· Effort excessif en soulevant quelque chose	1	1 799	220	114	571	2 681	96	144	38	342	6 006
· Effort excessif en tirant ou poussant des objets	1	308	85	40	286	793	43	69	158	100	1 883
· Effort excessif en tenant, transportant, tournant, brandissant objets	2	413	91	47	180	1 411	28	62	19	40	2 293
· Effort excessif en lançant des objets	0	38	1	0	5	25	0	3	0	2	74
· Effort excessif, non classé ailleurs	1	321	61	47	207	940	41	163	55	96	1 932
· Mouvement répétitif	0	0	0	0	0	1 011	0	0	0	45	1 056
· Posture statique avec ou sans application de force sur un objet	0	0	0	0	0	79	0	0	0	2	81
· Autres réactions du corps et efforts	2	220	37	26	129	1 747	36	94	31	262	2 584
· <i>Total partiel</i>	7	3 165	516	289	1 440	15 940	259	568	309	1 076	23 569
Autres genres	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	3
Total	7	3 179	525	307	1 465	15 988	277	600	348	1 222	23 918

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (sauf BTP) selon le genre d'accident ou d'exposition, l'agent causal de la lésion et l'année d'inscription du dossier

2011

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	
Contacts avec des objets ou de l'équipement											
· Frottement ou abrasion par friction ou pression	0	10	0	2	10	12	7	13	1	4	59
· Frottement, abrasion ou secousse par vibration	0	0	0	8	0	2	0	4	35	1	50
· Autres contacts avec des objets ou de l'équipement	0	17	10	14	26	52	26	19	13	121	298
· <i>Total partiel</i>	0	27	10	24	36	66	33	36	49	126	407
Réactions du corps et efforts											
· Réaction du corps, non précisée	0	0	0	0	0	963	0	0	0	10	973
· Se pencher, grimper, ramper, s'étirer, se tourner	0	0	0	0	0	2 206	0	0	0	98	2 304
· Courir, sans autre incident	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	9
· Marcher, sans autre incident	0	0	0	0	0	37	0	0	0	1	38
· Réaction du corps, non classée ailleurs	0	0	0	0	0	2 927	0	0	0	30	2 957
· Effort excessif, non précisé	1	88	22	13	82	516	19	46	17	80	884
· Effort excessif en soulevant quelque chose	3	1 940	246	115	641	1 999	85	164	39	368	5 600
· Effort excessif en tirant ou poussant des objets	2	303	101	38	288	616	57	94	178	130	1 807
· Effort excessif en tenant, transportant, tournant, brandissant objets	0	625	113	60	286	986	43	80	39	62	2 294
· Effort excessif en lançant des objets	0	29	1	0	11	17	0	2	0	6	66
· Effort excessif, non classé ailleurs	3	315	58	46	247	1 099	56	180	64	92	2 160
· Mouvement répétitif	0	0	0	0	0	981	0	0	0	31	1 012
· Posture statique avec ou sans application de force sur un objet	0	0	0	0	0	136	0	0	0	0	136
· Autres réactions du corps et efforts	2	178	33	16	109	1 657	33	97	26	163	2 314
· <i>Total partiel</i>	11	3 478	574	288	1 664	14 149	293	663	363	1 071	22 554
Autres genres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	11	3 505	584	312	1 700	14 215	326	699	412	1 197	22 961

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (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	
Contacts avec des objets ou de l'équipement											
· Frottement ou abrasion par friction ou pression	0	2	1	4	7	6	5	9	1	7	42
· Frottement, abrasion ou secousse par vibration	0	0	0	2	0	3	0	5	42	1	53
· Autres contacts avec des objets ou de l'équipement	0	15	5	3	15	18	7	11	11	122	207
· <i>Total partiel</i>	0	17	6	9	22	27	12	25	54	130	302
Réactions du corps et efforts											
· Réaction du corps, non précisée	0	0	0	0	0	983	0	0	0	4	987
· Se pencher, grimper, ramper, s'étirer, se tourner	0	0	0	0	0	2 225	0	0	0	85	2 310
· Courir, sans autre incident	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	8
· Marcher, sans autre incident	0	0	0	0	0	24	0	0	0	2	26
· Réaction du corps, non classée ailleurs	0	0	0	0	0	3 408	0	0	0	25	3 433
· Effort excessif, non précisé	0	107	31	17	115	631	39	70	26	78	1 114
· Effort excessif en soulevant quelque chose	3	1 962	229	92	628	2 031	88	143	56	363	5 595
· Effort excessif en tirant ou poussant des objets	3	318	101	40	237	522	48	89	152	128	1 638
· Effort excessif en tenant, transportant, tournant, brandissant objets	1	718	121	75	256	1 205	38	96	34	112	2 656
· Effort excessif en lançant des objets	0	23	0	0	12	18	0	2	0	9	64
· Effort excessif, non classé ailleurs	0	289	69	44	211	966	55	154	71	101	1 960
· Mouvement répétitif	0	0	0	0	0	728	0	0	0	30	758
· Posture statique avec ou sans application de force sur un objet	0	0	0	0	0	124	0	0	0	2	126
· Autres réactions du corps et efforts	0	88	23	9	57	1 263	15	41	15	108	1 619
· <i>Total partiel</i>	7	3 505	574	277	1 516	14 136	283	595	354	1 047	22 294
Autres genres	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
Total	7	3 522	580	286	1 538	14 163	295	620	408	1 179	22 598

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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 acceptés¹ (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	
Contacts avec des objets ou de l'équipement											
· Frottement ou abrasion par friction ou pression	0	1	1	3	15	9	8	16	2	3	58
· Frottement, abrasion ou secousse par vibration	0	0	0	6	1	2	0	7	36	3	55
· Autres contacts avec des objets ou de l'équipement	1	8	4	7	15	19	9	16	13	113	205
· <i>Total partiel</i>	1	9	5	16	31	30	17	39	51	119	318
Réactions du corps et efforts											
· Réaction du corps, non précisée	0	0	0	0	0	1 029	0	0	0	12	1 041
· Se pencher, grimper, ramper, s'étirer, se tourner	0	0	0	0	0	2 318	0	0	0	95	2 413
· Courir, sans autre incident	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	14
· Marcher, sans autre incident	0	0	0	0	0	32	0	0	0	1	33
· Réaction du corps, non classée ailleurs	0	0	0	0	0	2 779	0	0	0	19	2 798
· Effort excessif, non précisé	0	94	43	19	130	657	43	87	44	57	1 174
· Effort excessif en soulevant quelque chose	6	2 046	270	108	636	1 778	107	142	43	357	5 493
· Effort excessif en tirant ou poussant des objets	2	338	108	39	290	470	71	116	184	131	1 749
· Effort excessif en tenant, transportant, tournant, brandissant objets	3	786	149	59	290	1 044	41	122	40	70	2 604
· Effort excessif en lançant des objets	0	25	2	1	9	12	0	4	0	6	59
· Effort excessif, non classé ailleurs	0	321	79	54	250	1 251	58	177	71	95	2 356
· Mouvement répétitif	0	0	0	0	0	833	0	0	0	33	866
· Posture statique avec ou sans application de force sur un objet	0	0	0	0	0	118	0	0	0	2	120
· Autres réactions du corps et efforts	0	97	40	15	47	1 485	20	42	23	84	1 853
· <i>Total partiel</i>	11	3 707	691	295	1 652	13 820	340	690	405	962	22 573
Autres genres	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3
Total	12	3 716	696	312	1 683	13 850	357	729	456	1 083	22 894

1. Dossiers ouverts entre le 1^{er} janvier et le 31 décembre de l'année visée, pour lesquels, au 1^{er} 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				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	
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
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
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
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 joindre la CSST, un seul numéro : 1 866 302-CSST (2778)

**ABITIBI-
TÉMISCAMINGUE**

33, rue Gamble O.
Rouyn-Noranda
(Québec) J9X 2R3
Télec. : 819 762-9325

2^e étage
1185, rue Germain
Val-d'Or
(Québec) J9P 6B1
Télec. : 819 874-2522

BAS-SAINT-LAURENT

180, rue des Gouverneurs
Case postale 2180
Rimouski
(Québec) G5L 7P3
Télec. : 418 725-6237

CAPITALE-NATIONALE

425, rue du Pont
Case postale 4900
Succ. Terminus
Québec
(Québec) G1K 7S6
Télec. : 418 266-4015

CHAUDIÈRE-

APPALACHES
835, rue de la Concorde
Lévis
(Québec) G6W 7P7
Télec. : 418 839-2498

CÔTE-NORD

Bureau 236
700, boul. Laure
Sept-Îles
(Québec) G4R 1Y1
Télec. : 418 964-3959

235, boul. La Salle
Baie-Comeau
(Québec) G4Z 2Z4
Télec. : 418 294-7325

ESTRIE

Place Jacques-Cartier
Bureau 204
1650, rue King O.
Sherbrooke
(Québec) J1J 2C3
Télec. : 819 821-6116

**GASPÉSIE-ÎLES-
DE-LA-MADELEINE**

163, boul. de Gaspé
Gaspé
(Québec) G4X 2V1
Télec. : 418 368-7855
200, boul. Perron O.
New Richmond
(Québec) G0C 2B0
Télec. : 418 392-5406

ÎLE-DE-MONTRÉAL

1, complexe Desjardins
Tour Sud, 31^e étage
Case postale 3
Succ. Place-Desjardins
Montréal
(Québec) H5B 1H1
Télec. : 514 906-3200

LANAUDIÈRE

432, rue De Lanaudière
Case postale 550
Joliette
(Québec) J6E 7N2
Télec. : 450 756-6832

LAURENTIDES

6^e étage
85, rue De Martigny O.
Saint-Jérôme
(Québec) J7Y 3R8
Télec. : 450 432-1765

LAVAL

1700, boul. Laval
Laval
(Québec) H7S 2G6
Télec. : 450 668-1174

LONGUEUIL

25, boul. La Fayette
Longueuil
(Québec) J4K 5B7
Télec. : 450 442-6373

**MAURICIE ET
CENTRE-DU-QUÉBEC**

Bureau 200
1055, boul. des Forges
Trois-Rivières
(Québec) G8Z 4J9
Télec. : 819 372-3286

OUTAOUAIS

15, rue Gamelin
Case postale 1454
Gatineau
(Québec) J8X 3Y3
Télec. : 819 778-8699

**SAGUENAY-
LAC-SAINT-JEAN**

Place du Fjord
901, boul. Talbot
Case postale 5400
Saguenay
(Québec) G7H 6P8
Télec. : 418 545-3543

Complexe du Parc
6^e étage
1209, boul. du Sacré-Cœur
Case postale 47
Saint-Félicien
(Québec) G8K 2P8
Télec. : 418 679-5931

**SAINT-JEAN-SUR-
RICHELIEU**

145, boul. Saint-Joseph
Case postale 100
Saint-Jean-sur-Richelieu
(Québec) J3B 6Z1
Télec. : 450 359-1307

VALLEYFIELD

9, rue Nicholson
Salaberry-de-Valleyfield
(Québec) J6T 4M4
Télec. : 450 377-8228

YAMASKA

2710, rue Bachand
Saint-Hyacinthe
(Québec) J2S 8B6
Télec. : 450 773-8126

Bureau 102
26, place
Charles-De Montmagny
Sorel-Tracy
(Québec) J3P 7E3
Télec. : 450 746-1036

Pour obtenir la liste de nos coordonnées la plus à jour,
consultez notre site Web au :

www.csst.qc.ca/nous_joindre