

LIVRET DE SINISTRALITÉ

2018
Île-de-France



**Accidents du travail
Accidents de trajet
Maladies professionnelles**

SOMMAIRE

INTRODUCTION 4

Champs d'activités couverts par les statistiques AT/MP	4
Dénombrement des sinistres	5
Dénombrement des effectifs et heures travaillées	5
Définition des indicateurs	6
Nomenclatures	7
Source des données	7

ACCIDENTS DU TRAVAIL 8

Généralités	9
Évolution de certains indicateurs sur 10 ans	11
Focus sur les décès	14
Répartition de la sinistralité en fonction des tranches d'effectifs	15
Sinistralité sectorielle	17
Circonstances des accidents	28
État du codage	28
Répartition des accidents du travail en fonction des différentes variables de description de l'accident	29
Répartition des accidents du travail en fonction de la déviation	30
Agent matériel de la déviation (ce qui a fait que ça a dysfonctionné)	31
Activité physique spécifique (ce que faisait la victime juste avant l'accident)	33
Modalité de la blessure ou contact (le type de blessure occasionnée)	34
Analyse par grandes catégories de risques	35
Sinistralité régionale	37
Évolution des indicateurs de sinistralité par secteur d'activité	37
Évolution des indicateurs de sinistralité par département	42



ACCIDENTS DE TRAJET 46

Généralités	47
Répartition des indicateurs Trajet par tranche d'effectif	49
Analyse par section NAF	50
Analyse par grandes catégories de risque	51
Activité physique spécifique (activité exercée par la victime juste avant l'accident)	53
Déviations (ce qui a dysfonctionné)	54
Agent matériel de la déviation (ce qui a fait que ça a dysfonctionné)	55
Modalité de la blessure ou contact (le type de blessure occasionnée)	57
Évolution des indicateurs de sinistralité par secteur d'activité	58
Focus sur le lieu de l'accident	60



MALADIES PROFESSIONNELLES 61

Généralités	62
Évolution de certains indicateurs sur 10 ans	63
Détail par tableau de maladies professionnelles	63
Sinistralité sectorielle	68
Évolution des indicateurs de sinistralité par secteur d'activité	69
Focus sur les troubles musculo-squelettiques (TMS)	71
Focus sur les cancers d'origine professionnelle	77



DONNÉES FINANCIÈRES 80



INTRODUCTION

Le présent livret de sinistralité offre une synthèse descriptive des principales informations disponibles sur la sinistralité régionale AT/MP (accidents du travail et maladies professionnelles) du régime général de la Sécurité Sociale pour l'ensemble des secteurs d'activité, en Île-de-France et pour l'année 2018.

Les sinistres dont il est tenu compte dans ces statistiques sont les sinistres AT/MP — accidents du travail, du trajet ou maladies professionnelles — ayant entraîné un arrêt de travail d'au moins 24 heures, une incapacité permanente ou/et un décès au sens des articles L411-1, L411-2 et L461-1 du Code de la Sécurité Sociale.

Champs d'activités couverts par les statistiques AT/MP

Les statistiques AT/MP couvrent le champ des sinistres du seul régime général. Elles n'incluent donc pas les sinistres concernant les personnes relevant du régime agricole, du régime social des indépendants ou de la fonction publique territoriale, hospitalière ou d'État.

Les statistiques AT/MP du régime général sont généralement présentées à travers les neuf grandes branches d'activités, ou CTN (comités techniques nationaux), tels que définis par l'arrêté du 22 décembre 2000.

La déclinaison régionale de ces Comités Techniques se traduit de la manière suivante :

- CTR1 :** Industries de la métallurgie (CTN A) et Industries de la chimie, du caoutchouc, de la plasturgie (CTN E).
- CTR2 :** Industries du bâtiment et des travaux publics (BTP) (CTN B) et Industries du bois, de l'ameublement, du papier-carton, du textile, du vêtement, des cuirs et des peaux, des pierres et terres à feu (CTN F).
- CTR3 :** Industries des transports, de l'eau, du gaz, de l'électricité, du livre et de la communication (CTN C); Industries et commerces de l'alimentation (CTN D) et Commerces non alimentaire (CTN G).
- CTR4 :** codes risques 75.1AE ; 75.1BB ; 75.1CA ; 85.1AC ; 85.1AD ; 85.1CB ; 85.1CD ; 85.1GA ; 85.1KA ; 85.2ZB ; 85.3AB ; 85.3AC ; 85.3AD ; 85.3AE correspondants aux activités de santé.
- CTR5 :** Activités de services I (banques, assurances, administrations, etc.) (CTN H) et Activités de services II (travail temporaire, action sociale, santé, nettoyage, etc.) (CTN I) à l'exception des codes risques rattachés au CTR 4 susvisé.

À ces principaux secteurs d'activité, viennent s'ajouter les catégories professionnelles des sièges sociaux et bureaux des secteurs d'activité présentés plus haut, ainsi que d'autres catégories professionnelles particulières, comme, les personnes occupées exclusivement au service de particuliers, les vendeurs à domicile, etc. (CTN Z).

Il est à noter que les statistiques des Comités Techniques Régionaux (CTR) présentées dans ce document n'incluent pas les statistiques des bureaux et sièges sociaux.

Dénombrement des sinistres

Les rubriques (Accidents du Travail en 1^{er} règlement), (Accidents de Trajet en 1^{er} règlement) et (Maladies Professionnelles en 1^{er} règlement) recensent les sinistres ayant entraîné l'imputation au compte employeur d'un 1^{er} règlement :

- d'Indemnités Journalières (IJ), correspondant à un arrêt de travail d'au moins 24 heures, en sus du jour au cours duquel l'accident est survenu,

- d'Indemnités en Capital (IC) ou d'un capital représentatif de rente, correspondant à la réparation d'une Incapacité Permanente (IP),
- ou d'un capital représentatif de décès, consécutif à un accident mortel.

Les AT/MP ne sont donc comptabilisés au sein de ses rubriques (en 1^{er} règlement) que l'année correspondant à ce 1^{er} règlement et pas les années suivantes :

Les journées d'incapacités temporaires, les incapacités permanentes et les décès font l'objet de dénombrements complémentaires,

- les journées indemnisées sont dénombrées au sein de la rubrique (Journées d'IT), quelle que soit l'année de 1^{er} règlement du sinistre, sachant que les jours d'indemnités journalières sont comptabilisés en cohérence avec les règles de réparation, c'est-à-dire en jours calendaires à partir du lendemain de l'accident,
- les nouvelles IP sont recensées au sein de la rubrique (Nouvelles incapacités permanentes) l'année d'imputation de l'indemnité en capital (pour les taux d'IP inférieurs à 10 %) ou l'année d'imputation du capital représentatif de rente (pour les taux d'IP supérieurs ou égaux à 10 %),
- les décès sont comptabilisés au sein de la rubrique (Décès) l'année d'imputation du capital représentatif de décès. Les cas pris en compte sont uniquement ceux pour lesquels le décès est intervenu avant consolidation, c'est-à-dire avant fixation d'un taux d'incapacité permanente.

À la différence du nombre de MP, le dénombrement des victimes ne comptabilise qu'une seule fois les personnes reconnues atteintes de deux maladies professionnelles ou plus, au titre du même tableau de MP, au cours de l'année.

Dénombrement des effectifs et heures travaillées

Les sections d'établissement prises en compte sont les sections d'établissement actives de l'année N, rattachées à l'un des 9 CTN, hors bureaux et sièges sociaux.

Cette année, la compilation des données est affectée par le changement de certaines règles de gestion lié à la mise en œuvre de la DSN (déclaration sociale nominative) qui se substitue à la DADS (déclaration annuelle des données sociales) en 2017 sur le champ du secteur privé, à savoir :

En ce qui concerne le dénombrement des salariés, la prise en compte désormais de tous les salariés et pas seulement ceux d'entre eux qui étaient contractuellement présents dans l'entreprise le dernier jour du trimestre (ou le dernier jour du mois pour l'intérim) comme le voulait la règle de gestion historique de la Branche AT-MP. La nouvelle règle rend mieux compte de l'emploi contractuel court, mais induit une rupture de série à la hausse sur ces dénombrements entre les années 2016 et 2017, et donc à la baisse sur les indices de fréquence qui en résultent.

En ce qui concerne le dénombrement des heures travaillées, la comptabilisation des heures contractuelles sur tout le temps du contrat, et pas seulement sur le temps travaillé (comprendre hors congés). Ce changement explique l'essentiel d'une augmentation des heures travaillées de l'ordre de 10 % qui se répercute en sens inverse sur les taux de fréquence, indices de fréquence et de gravité.

Ainsi, la montée en charge progressive de DSN génère une rupture (sur les dénombrements des salariés et des heures travaillées) entre les années 2016 et 2017, mais également entre les années 2017 et 2018

Définition des indicateurs

Les données relatives aux sinistres et aux effectifs permettent de calculer les indicateurs suivants :

- l'indice de fréquence des AT est le nombre d'accidents en 1^{er} règlement pour 1 000 salariés,
- le taux de fréquence des AT est le nombre d'accidents en 1^{er} règlement par million d'heures de travail,
- le taux de gravité des incapacités temporaires est le nombre de journées d'incapacité temporaire pour 1 000 heures de travail,
- l'indice de gravité des incapacités permanentes est le total des taux d'IP par million d'heures de travail, total qui inclut les décès comme incapacités permanentes de 100 %,
- le taux moyen d'une IP est la somme des taux d'IP rapportée à la somme des nouvelles IP et décès, avec prise en compte des décès selon les mêmes modalités que pour l'indice de gravité.

Ces définitions qui rapportent des dénombrements liés aux sinistres à la population au travail n'ont de sens statistique que pour les accidents du travail ou les accidents de trajet d'une année donnée. Ils ne peuvent pas s'appliquer en l'état aux maladies d'origine professionnelle prises dans leur ensemble, non seulement parce que certaines maladies sont en nombres statistiquement non significatifs, mais aussi parce que les expositions en cause peuvent être intervenues dans un passé lointain non daté précisément.

Une exception pourrait être faite pour les TMS, à la fois parce qu'ils sont nombreux, et parce que leur délai de prise en charge reste limité dans le temps. Mais ceci resterait néanmoins une approximation dans la mesure où une part non négligeable des expositions remonte à l'année précédente.

Nomenclatures

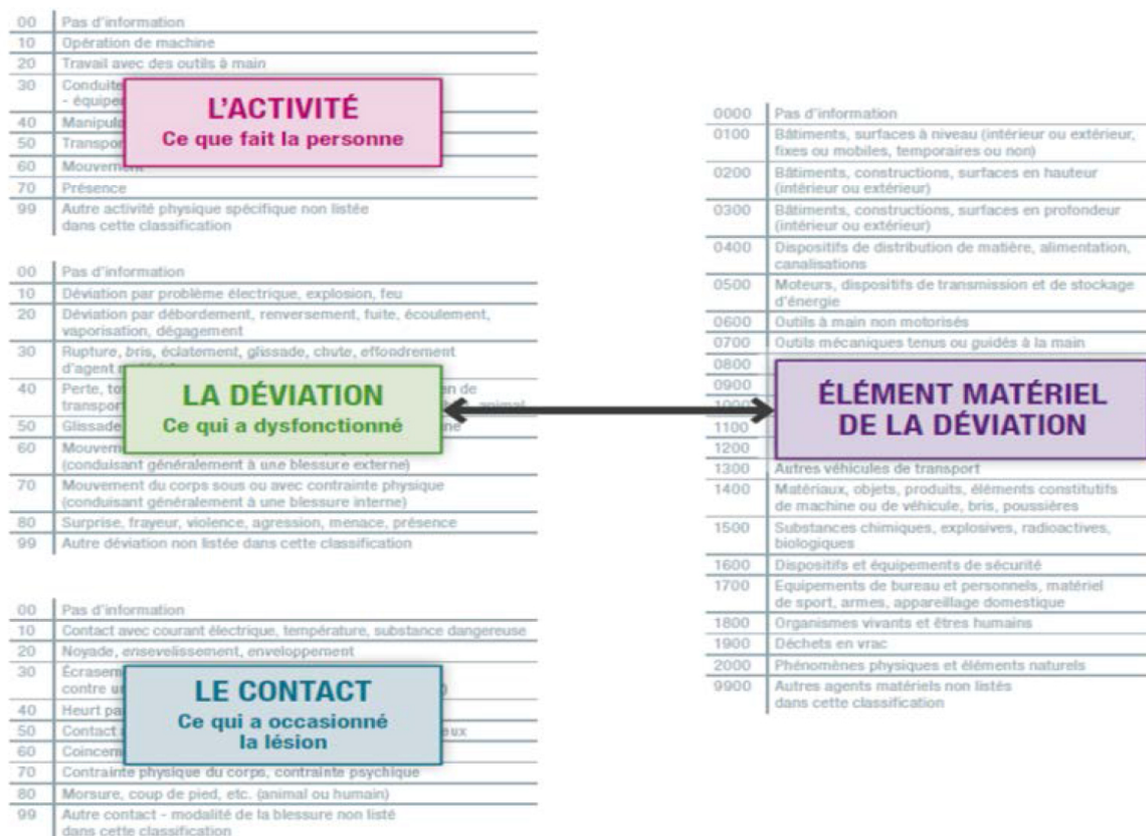
Depuis 2013, certaines des nomenclatures utilisées dans ce livret et dans les autres publications statistiques de la direction régionale des risques professionnelles ont changé par rapport aux années précédentes. Elles sont désormais alignées sur la méthodologie SEAT III d'EUROSTAT qui s'impose aux états membres de l'Union européenne, conformément au règlement UE 349/2011 du 11 avril 2011.

En ce qui concerne les secteurs d'activité, la nomenclature utilisée est la NAF (Nomenclature d'Activités Française) maintenue par l'INSEE. Ainsi, les statistiques n'utilisent plus depuis 2013 le code risque attribué par la caisse régionale à la SE (section d'établissement), sauf pour identifier le CTR dont elle relève. Et dans ce CTR particulier, les effectifs et les sinistres de la SE seront comptabilisés sous le code NAF que l'INSEE a attribué à l'établissement dans lequel est logée la SE.

En ce qui concerne les circonstances des accidents, quatre informations viennent se substituer à l'élément matériel qui était utilisé auparavant. Il s'agit de :

- l'activité physique spécifique (ce que faisait la personne au moment de l'accident),
- la déviation (ce qui a dysfonctionné, par exemple une chute),
- son agent matériel (l'objet en cause, par exemple une échelle),
- les modalités du contact (la manière dont la victime a été blessée, par exemple un écrasement, un heurt, une coupure, etc.).

Figure 1
Schéma de description des circonstances des accidents



Source des données

Les statistiques présentées dans ce document sont établies à partir des bases de données annuelles régionales et nationales :

- issues de SNTRP (Système National de Tarification des Risques Professionnels),
- mises à jour au 1er semestre de l'année N +1 (la base de l'année 2015 mise à jour au 1er semestre 2018).



Entre 2014 et 2015, des codes risque changent du CTN **seules les CTN B et E ne sont pas impactés**. Les données 2013 à 2015 tiennent compte des transferts de codes risque entre CTN, permettant ainsi de les comparer.



| Accidents du travail

Généralités

Les nouvelles de règles de gestion affectant le dénombrement des salariés et des heures travaillées en 2017 limitent, pour ces rubriques et les indicateurs associés, la comparaison aux années 2017 et 2018 sans corrélation avec les années précédentes. Néanmoins, en 2018, en matière d'effectif et d'heures travaillées, le poids de l'Île-de-France se porte comme en 2017 à un quart de la valeur nationale.

Pour les autres séries d'indicateurs et dans le prolongement des années précédentes, l'année 2018 présente en fonction des critères étudiés des variations plus ou moins contrastées sur la période 2014-2018. Ainsi :

- le nombre de sections d'établissements en progression depuis 2015, dépasse en 2018 le seuil du demi-million, alors que le nombre d'AT reconnus et en premier versement atteint son niveau le plus bas au cours de la période quinquennale écoulée. Cette évolution du nombre d'accidents couplée à celle des effectifs salariés et des heures travaillées (mécaniquement à la hausse au regard du changement des règles de gestion), se traduit par une diminution des indicateurs de fréquence des accidents (indice et taux de fréquence). Nous remarquons également que bien que le nombre d'accidents du travail avec 4 jours d'arrêt ou plus soit passé sous la barre des 100000 accidents en 2017, la part de ces accidents dans la sinistralité en premier versement, est globalement stable sur les 3 dernières années, et représente environ 90 % des accidents du travail,
- le nombre de journées d'arrêt de travail contraste significativement avec l'évolution des chiffres relatifs aux nombres d'accidents du travail. En dépassant la barre des 8 millions de journées en 2016, le nombre de journées indemnisées, en constante augmentation depuis 2014 atteint un nouveau niveau record en 2018. L'augmentation significative du nombre de journées d'interruptions temporaires de travail associée à l'évolution du nombre d'accidents avec arrêt, se traduit par une hausse de la durée moyenne d'arrêt d'un accident de travail, avec 77 jours d'arrêt en moyenne par accident en 2018, soit 8 jours de plus qu'en 2014,
- concernant l'évolution des IPP, la variation à la hausse du nombre de nouvelles IPP pour les années 2017 et 2018 (respectivement +7,9 % et +3,7 %) marque une rupture avec la tendance observée ces dernières années. Notons en complément qu'une augmentation proportionnellement plus importante en 2017 pour les IC > 10 % et en 2018 pour les IC < 10 %. Malgré la tendance affichée par l'évolution des incapacités permanentes au cours des 3 dernières années, nous remarquons néanmoins que ces effets à la hausse des incapacités permanentes conjugués à la hausse, dans une moindre mesure des effectifs, aboutissent à une diminution générale de l'ensemble des indicateurs de gravité des incapacités partielles permanentes, traduisant l'impact relatif de l'augmentation du nombre d'IPP au regard de l'évolution des valeurs effectif et nombre d'heures travaillées.

Dans la continuité de 2017, des accidents moins nombreux, moins fréquents, mais plus graves.

En synthèse, l'année 2018 s'inscrit dans la continuité de l'année 2017, années marquées par deux évolutions opposées : d'une part celle du nombre de journées indemnisées, et dans une moindre mesure des IPP et taux associés, et d'autre part celle du nombre d'accidents du travail au cours des 5 dernières années connues.

Ce contraste est à mettre en perspective avec la pyramide des âges des salariés touchés par des accidents du travail, susceptibles d'expliquer l'augmentation de la durée moyenne d'un arrêt consécutif à un accident du travail.

Tableau 1a

Principaux indicateurs de sinistralité des accidents du travail d'Île-de-France sur la période 2014/2018

(en italique : taux d'évolution annuel)

Données statistiques tous CTR - AT	Données Île-de-France					Données France	Poids IDF/ France 2018
	2014	2015	2016	2017	2018	France 2018	
Nombre de salariés	4 576 186	4 642 323	4 684 407	4 736 756	4 796 796	18 875 562	25 %
	0,7 %	1,4 %	0,9 %	évolution non significative	évolution non significative	- 0,3 %	
Nombre de Section établissement (SE)	483 514	482 664	489 512	494 234	501 663	2 247 476	22 %
	- 0,6 %	- 0,2 %	1,4 %	1,0 %	1,5 %	- 0,1 %	
Nombre d'heures travaillées	6 575 704 619	6 690 322 525	6 747 240 187	7 502 188 261	7 863 903 979	31 390 357 951	25 %
	- 0,1 %	1,7 %	0,9 %	évolution non significative	évolution non significative	3,8 %	
Nombre d'AT en 1 ^{er} versement	108 926	109 699	108 953	106 862	105 859	651 103	16 %
	1,8 %	0,7 %	- 0,7 %	- 1,9 %	- 0,9 %	2,9 %	
Dont AT avec 4 jours d'arrêt ou plus sur l'année	100 138	101 062	100 199	98 226	97 225	588 427	17 %
	1,9 %	0,9 %	- 0,9 %	- 2,0 %	- 1,0 %	2,7 %	
Nombre Journées d'IT	7 516 240	7 663 252	8 010 322	8 159 744	8 185 824	43 608 278	19 %
	5,3 %	2,0 %	4,5 %	1,9 %	0,3 %	4,5 %	
Nombre Nouvelles IP	6 115	6 373	5 532	5 968	6 188	33 345	19 %
	- 11,3 %	4,2 %	- 13,2 %	7,9 %	3,7 %	0,4 %	
dont IP avec taux < 10 %	4 307	4 414	4 017	4 304	4 483	23 416	19 %
	- 9,9 %	2,5 %	- 9,0 %	7,1 %	4,2 %	0,8 %	
dont IP avec taux > = 10 %	1 808	1 959	1 515	1 664	1 705	9 929	17 %
	- 14,3 %	8,4 %	- 22,7 %	9,8 %	2,5 %	- 0,4 %	
Nombre de décès	71	103	97	93	82	551	15 %
	- 16,5 %	45,1 %	- 5,8 %	- 4,1 %	- 11,8 %	4,0 %	
Somme des taux IP	60 560	67 013	57 059	60 900	61 512	351 915	17 %
	- 12,9 %	10,7 %	- 14,9 %	6,7 %	1,0 %	0,6 %	

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR sur les 9 Comités techniques nationaux, non compris : bureaux, sièges sociaux et autres catégories professionnelles particulières, périmètre actuel des CTN

Tableau 1b

Principaux indicateurs de sinistralité des accidents du travail d'Île-de-France sur la période 2014/2018

(en italique : taux d'évolution annuel)

Données statistiques tous CTR - AT	Données Île-de-France					Données France
	2014	2015	2016	2017	2018	France 2018
Incapacité Temporaire (IT)						
IF	23,8	23,6	23,3	22,6	22,1	34,5
	1,0 %	- 0,7 %	- 1,6 %	/	/	3,2 %/
TF	16,6	16,4	16,1	14,2	13,5	20,7
	1,8 %	- 1,0 %	- 1,5 %	/	/	- 0,9 %/
TG	1,1	1,1	1,2	1,1	1,0	1,4
	5,4 %	0,3 %	3,6 %	/	/	0,7 %
Nombre moyen d'IJ	69	70	74	76	77	67
	3,5 %	1,2 %	5,2 %	3,9 %	1,3 %	1,6 %

Données régionales AT-MP issues des bases annuelles SNTRP sur les 9 comités techniques nationaux, non compris : bureaux, sièges sociaux et autres catégories professionnelles particulières

Tableau 1c

Principaux indicateurs de sinistralité des accidents du travail d'Île-de-France sur la période 2014/2018

(en italique : taux d'évolution annuel)

Données statistiques tous CTR - AT	Données Île-de-France					Données France
	2014	2015	2016	2017	2018	France 2018
Incapacité Permanente (IP)						
IF	1,3	1,4	1,2	1,3	1,3	1,8
	- 11,9 %	2,7 %	- 14,0 %	/	/	0,8 %/
IG	9,2	10,0	8,5	8,1	7,8	11,2
	- 12,8 %	8,8 %	- 15,6 %	/	/	- 3,0 %/
Moyenne des taux IP	10	11	10	10	10	11
	- 1,8 %	6,2 %	- 1,9 %	- 1,1 %	- 2,6 %	0,2 %

Données régionales AT-MP issues des bases annuelles SNTRP sur les 9 comités techniques nationaux, non compris : bureaux, sièges sociaux et autres catégories professionnelles particulières

Évolution de certains indicateurs sur 10 ans

Le bilan sur les dix dernières années des évolutions annuelles des accidents du travail et de certains indicateurs associés permettent d'apporter une visibilité complémentaire sur les grandes tendances de la sinistralité régionale.

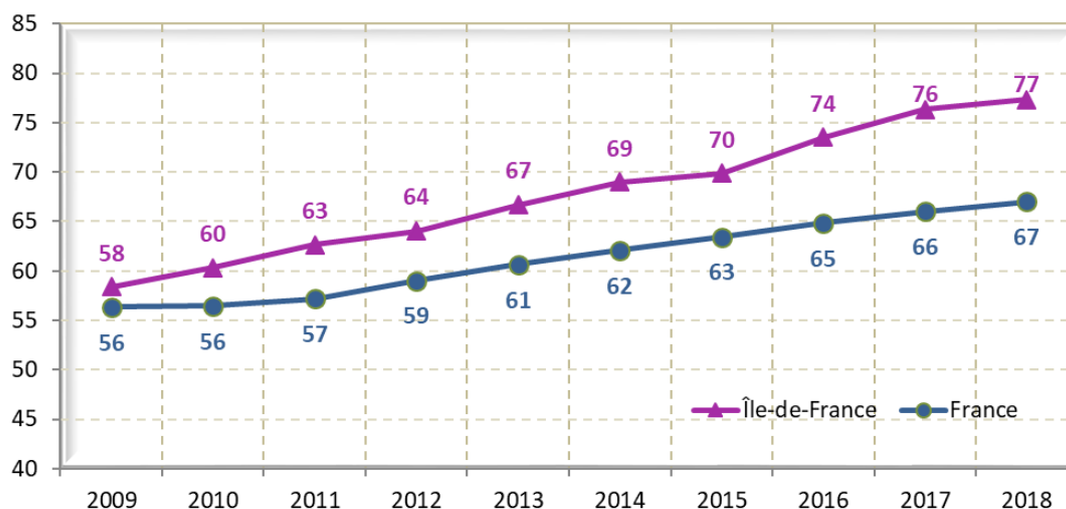
Ainsi, sur la figure 1, l'année 2018 vient confirmer la tendance globale des dix dernières années, malgré une diminution moins marquée cette dernière année et un décrochage sur la période 2013-2015, avec un indice de fréquence jamais atteint sur la période décennale, et bien que partiellement dû au changement des règles de calcul des effectifs suite à la mise en place de la DSN en 2017.

Figure 1
Évolution du nombre et de la fréquence des accidents du travail d'Île-de-France sur la période 2009/2018



Les deux figures ci-après (2 et 3) permettent d'aborder la sinistralité régionale des accidents du travail sous l'angle de la gravité.

Figure 2
Évolution du nombre moyen des IJ des accidents du travail d'Île-de-France sur la période 2009/2018
Comparaison Île-de-France et France



En Île-de-France, comme pour l'ensemble territoire, le nombre moyen de jours d'arrêt par accident de travail continue d'augmenter depuis 2009. Cette tendance repose sur une évolution proportionnellement plus importante pour le nombre de journées indemnisées que pour le nombre d'accidents du travail.

L'allongement des durées d'arrêt pourrait en partie s'expliquer par l'âge de la population accidentée.

L'évolution de l'indice de fréquence des incapacités permanentes est quant à elle marquée par une diminution quasiment constante depuis 2009 pour stagner depuis 2014 en Île-de-France et 2016 en France.

Figure 3

Évolution de l'indice de fréquence des incapacités permanentes pour les accidents du travail sur la période 2009-2018 - Comparaison Île-de-France et France



Focus sur les accidents du travail par tranches d'âge entre 2016 et 2018

Les tendances opposées observées ces dernières années, en matière de nombre d'accidents du travail (à la baisse) et à et d'indemnités journalières (à la hausse) s'expliquent partiellement par l'âge des victimes des accidents du travail.

Ainsi, le tableau 2 et graphiques associés illustrent les faits marquants suivants :

- le poids des tranches 40-49 ans et 50-59 ans dans la sinistralité, avec près de 45 % des AT, à mettre au regard de la pyramide des âges dans les différentes entreprises,
- les tranches 40-49 ans et 50-59 ans concentrent plus de la moitié des journées d'arrêt en 2018, et plus de 60 des nouvelles IP,

Par ailleurs, nous constatons que la durée moyenne des arrêts augmente significativement avec l'âge. Ainsi, alors que la durée moyenne d'arrêt pour les victimes d'accidents de moins de 20 ans est de : 49 jours, elle est, en 2018, de 90 jours pour la tranche 40-49 ans et 110 jours pour les victimes dont l'âge est compris entre 60 et 64 ans.

Tableau 2

Indicateurs de sinistralité des Accidents du Travail par tranche d'âge sur la période 2016-2018

Tranche d'âge	2016			2017			2018		
	Nb AT	Nombre IJ	Niles IP	Nb AT	Nombre IJ	Niles IP	Nb AT	Nombre IJ	Niles IP
Non précisé	66	3 325	3	100	3 438	3	85	4 735	4
Moins de 20 ans	2 058	78 187	33	1 895	69 606	37	2 034	72 838	25
de 20 à 24 ans	10 344	498 016	208	9 863	482 553	190	9 453	470 716	207
de 25 à 29 ans	13 430	840 697	366	12 885	820 770	377	12 533	784 304	399
de 30 à 34 ans	13 239	1 002 751	533	12 940	1 012 646	560	12 521	987 507	561
de 35 à 39 ans	12 848	1 063 033	626	12 615	1 077 257	696	12 730	1 091 472	696
de 40 à 49 ans	25 432	2 277 868	1 708	24 922	2 307 189	1 798	24 304	2 304 710	1 827
de 50 à 59 ans	19 468	1 890 798	1 703	19 550	1 992 996	1 855	19 782	2 052 508	2 026
de 60 à 64 ans	2 814	297 190	273	2 948	331 819	380	3 160	349 068	360
65 ans et plus	500	58 457	79	508	61 470	72	623	67 966	83
Total IDF	100 199	8 010 322	5 532	98 226	8 159 744	5 968	97 225	8 185 824	6 188

Figure 4
Évolution des AT PV 4 jours par tranches d'âge

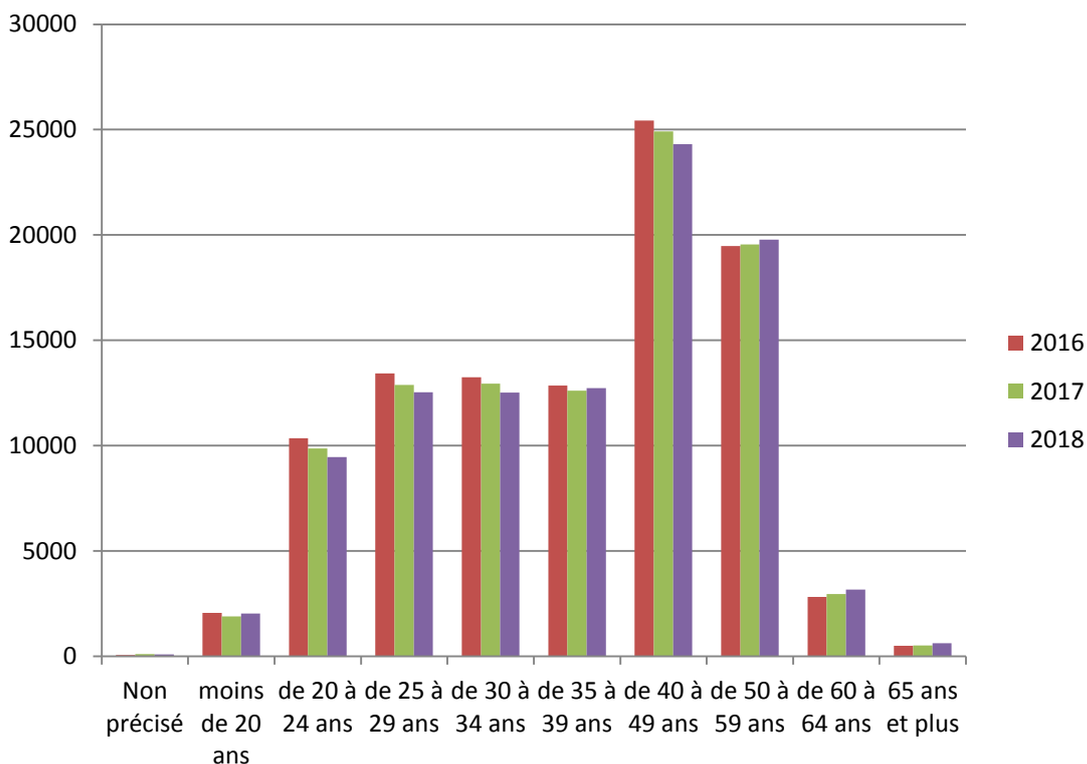
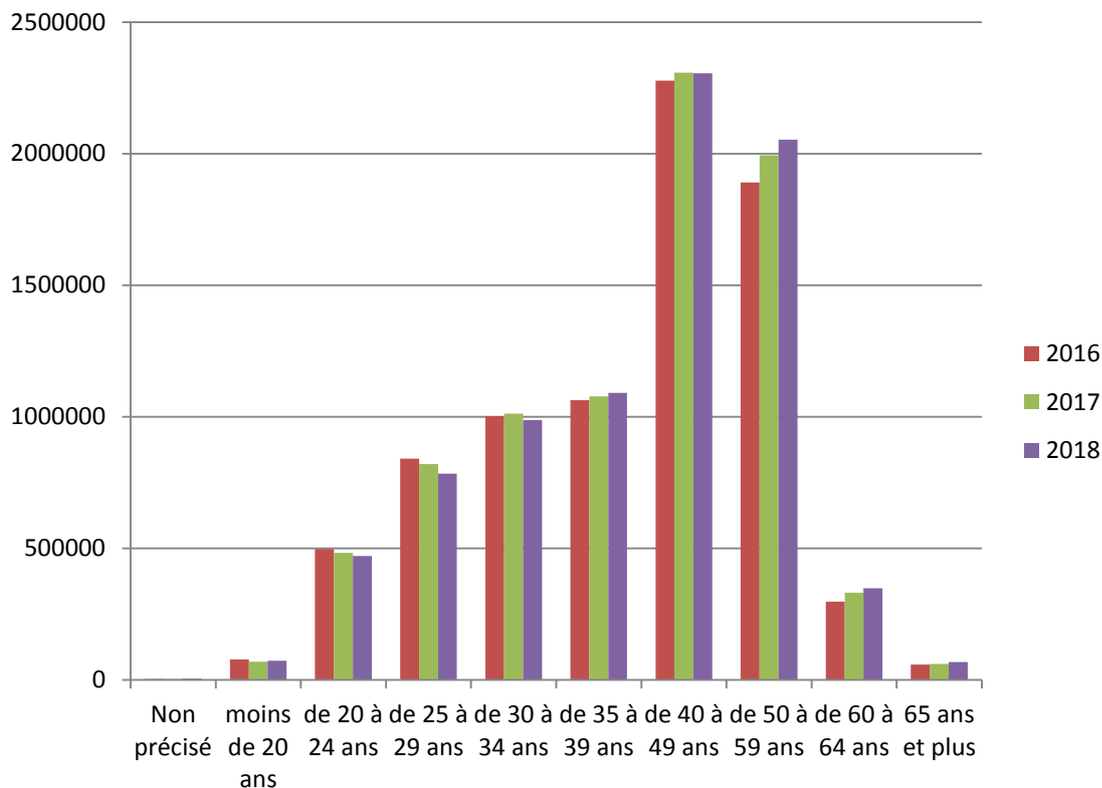


Figure 5
Évolution du nombre de jours d'arrêt par tranches d'âge



Focus sur les décès

Bien que le nombre de décès soit un indicateur statistiquement moins significatif, nous constatons que l'évolution du nombre des accidents mortels en Île-de-France présente des variations, annuellement erratiques, mais de faible amplitude et oscillant autour d'un nombre moyen d'accidents mortels du travail de 88 décès/an. À ce titre, l'année 2018 présente des résultats en dessous de cette moyenne. L'évolution du nombre de décès en France au cours des 10 dernières années présente des caractéristiques similaires au regard de la figure 6 disponible ci-après.

Figure 6

Évolution du nombre de décès liés aux accidents du travail sur la période 2007 / 2018 Île-de-France et France



Le tableau 3 et figures 7a/7b ci – après permettent de mettre en évidence la répartition des accidents mortels survenus sur la période 2013-2018 par secteur d'activité. Nous pouvons constater que :

Les activités des CTN B et C regroupent en 2018 comme les années précédentes plus d'un tiers du nombre total de décès en Île-de-France,

- Le CTN B enregistre en 2018 le nombre de décès le plus faible depuis 2013.
- Les CTN I et D sont les seuls CTN pour lesquels le nombre de décès augmente en 2018.
- Aucun accident mortel recensé dans le CTN F en 2018.
- Les activités du CTN C enregistrent le plus de décès au travail en 2018 comme c'était le cas en 2017.

Tableau 3

Répartition du nombre de décès par CTN sur la période triennale 2013/2018

CTN	2013	2014	2015	2016	2017	2018
A - Industries de la métallurgie	11	6	3	8	11	6
B - Industries du bâtiment et des travaux publics	16	20	23	27	17	13
C - Industries des transports, de l'eau, du gaz, de l'électricité, du livre et de la communication	13	10	30	25	18	18
D - Services, commerces et industries de l'alimentation	4	2	12	4	3	6
E - Industries de la chimie, du caoutchouc, de la plasturgie	0	1	1	1	2	1
F - Industries du bois, de l'ameublement, du papier-carton, du textile, du vêtement, des cuirs et des peaux et des pierres et terres à feu F	1	4	2	0	2	0
G - Commerce non alimentaire	10	10	8	6	12	11
H - Activités de services I banques, assurances, administrations, etc.	11	6	8	6	12	11
I - Activités de services II santé, nettoyage, etc.	4	12	16	13	13	16
Nombre de décès Île-de-France	70	71	103	97	93	82

Figure 7a
Évolution des décès en Île-de-France entre 2013 et 2018 par CTN (CTN A à E)

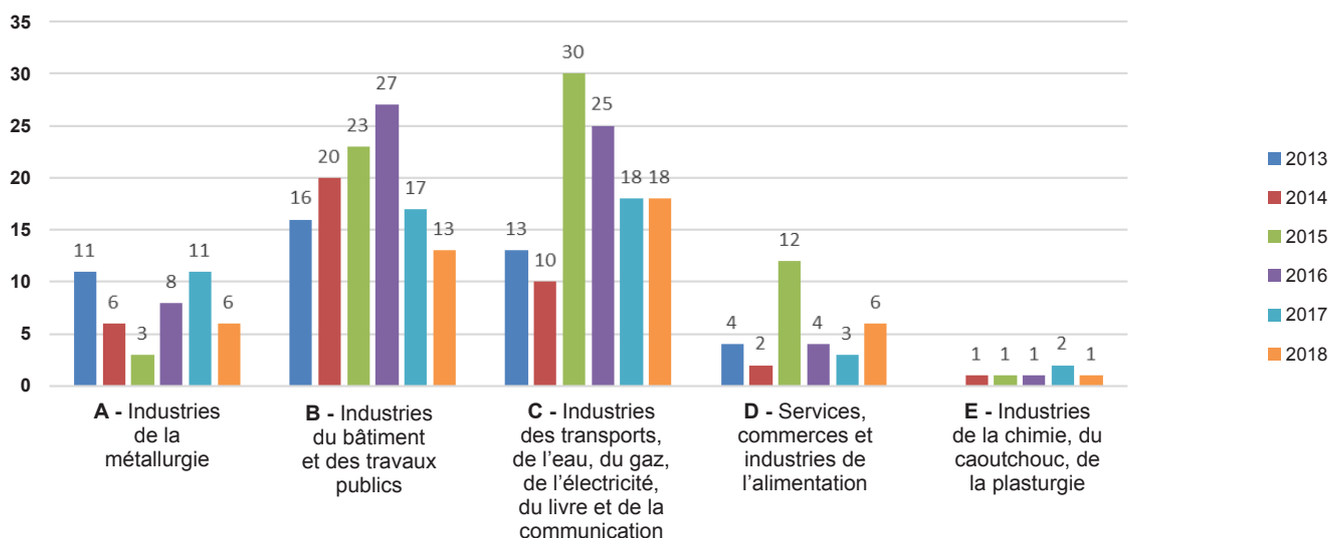
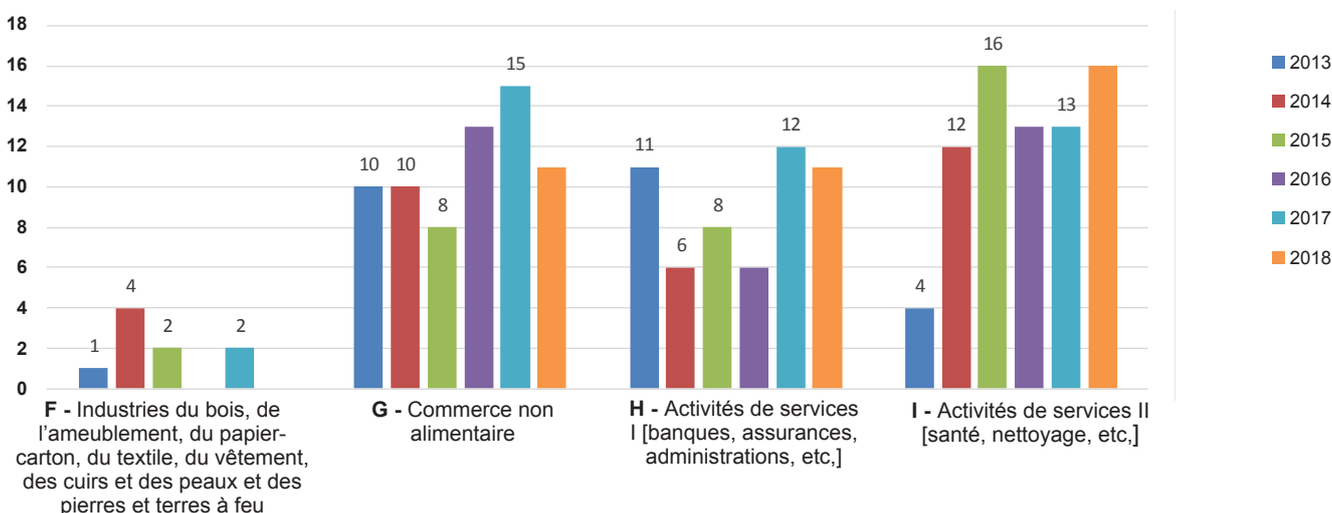


Figure 7b
Évolution des décès en Île-de-France entre 2013 et 2018 par CTN (CTN F à I)



Répartition de la sinistralité en fonction des tranches d'effectifs

Le tableau 4a permet de mettre en perspective la relation entre sinistralité et taille d'établissement.

Ainsi, bien que concentrant 83% des établissements, la tranche d'établissement dont l'effectif est compris entre 1 et 19 ne représente que 30% du nombre de salariés et 25% du nombre d'accidents du travail en premier règlement ; alors que les tranches 20 à 49 et 50 à 199 totalise près de la moitié des accidents du travail pour 35% des salariés d'Île-de-France. Près de 5% des accidents touche les 9% de salariés travaillant dans les entreprises de plus de 1500 salariés (141 SE).

Tableau 4a

Répartition des principaux indicateurs de sinistralité par tranche d'effectif en 2018

Tranche d'effectif	Nombre de Section d'Établissement (SE)		Nombre de salariés		Nombre d'AT en premier versement		Nombre de Journées Indemnisées		Nouvelles IP		Nombre de décès		IF
1 à 19	414 573	83 %	1 452 562	30 %	26 736	25 %	2 143 108	26 %	1 772	29 %	28	34 %	18,41
20 à 49	21 603	4 %	659 465	14%	19 917	19 %	1 444 859	18 %	1 067	17 %	11	13 %	30,20
50 à 199	10 866	2 %	999 529	21 %	29 823	28 %	2 220 682	27 %	1 554	25 %	19	23 %	29,84
200 à 299	1 295	0 %	314 371	7 %	7 207	7 %	560 402	7 %	377	6 %	4	5 %	22,93
300 à 1499	1 709	0 %	961 181	20 %	16 236	15 %	1 242 069	15 %	890	14 %	8	10 %	16,89
1500 et plus	141	0 %	409 690	9 %	5 574	5 %	348 997	4 %	258	4 %	11	13 %	13,61
Indéfini ou non précisé	51 376	10 %	0	0 %	366	0 %	225 707	3 %	270	4 %	1	1 %	0,00
Total Île-de-France	501 563	100 %	4 796 798	100 %	105 859	100 %	8 185 824	100 %	6 188	100 %	82	100 %	22,07

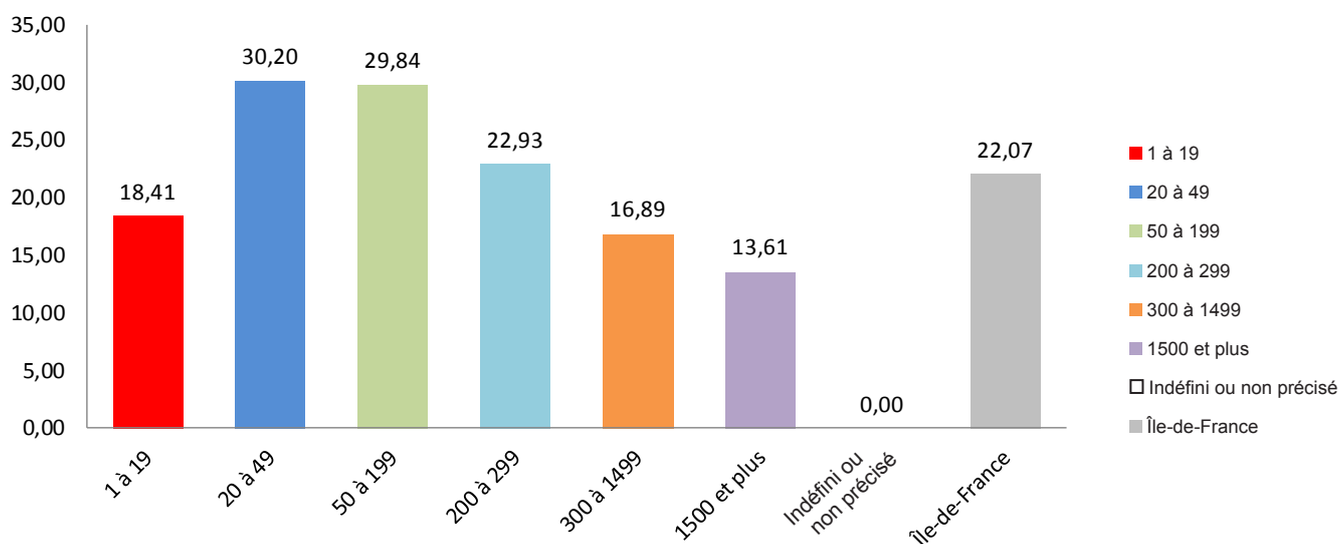
Par ailleurs, nous observons que :

- les indemnités journalières se répartissent de la même manière que les accidents du travail dans les différentes tranches d'effectif,
- près d'un tiers des nouvelles IP surviennent dans les établissements franciliens dont l'effectif est compris entre 1 et 19 salariés, et un quart dans les établissements comprenant entre 50 et 199 salariés.

L'étude de la figure 8 ci-après permet de mettre en perspective la fréquence des accidents du travail en fonction du nombre de salariés. Oscillant autour des 30 accidents pour 1 000 salariés, les tranches 20 – 49 salariés et 50 – 199 salariés sont les tranches les plus impactées.

Figure 8

Répartition des Indices de Fréquence 2018 par tranche d'effectif



L'étude du tableau 4b met en évidence la particularité de certaines tranches d'effectifs en matière de sinistralité dans différents secteurs d'activités, et en particulier :

- dans la tranche 1-19 salariés, regroupant 83% des établissements franciliens, les CTN B et D concentre près de la moitié des accidents en premier versement,
- le CTN I est particulièrement représenté dans toutes les tranches (plus de 20% des Accidents du travail dans chaque tranche) à l'exception des extrêmes, c'est-à-dire les tranches 1-19 et 1 500 et plus. Ainsi, il apparaît que pour la tranche 20 - 1 499, le CTN I concentre plus d'un quart des accidents de travail en premier versement,
- les accidents survenant dans les grandes entreprises (tranche d'effectif égal ou supérieur à 1500 salariés) sont majoritairement dans le CTN C (plus de 60 %).

Tableau 4b

Répartition des accidents du travail en premier versement par CTN et par tranche d'effectif en 2018

(En italique part de chaque CTN dans la tranche d'effectif concerné)

CTN	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Île-de-France
1 à 19	1 801	6 636	3 136	6 303	98	383	4 181	1 305	2 893	26 736
	<i>6,7 %</i>	<i>24,8 %</i>	<i>11,7 %</i>	<i>23,6 %</i>	<i>0,4 %</i>	<i>1,4 %</i>	<i>15,6 %</i>	<i>4,9 %</i>	<i>10,8 %</i>	<i>100 %</i>
20 à 49	1 138	2 437	3 131	4 506	149	257	1 974	1 062	5 263	19 917
	<i>5,7 %</i>	<i>12,2 %</i>	<i>15,7 %</i>	<i>22,6 %</i>	<i>0,7 %</i>	<i>1,3 %</i>	<i>9,9 %</i>	<i>5,3 %</i>	<i>26,4 %</i>	<i>100 %</i>
50 à 199	973	1 500	6 480	5 008	230	356	3 116	2 003	10 157	29 823
	<i>3,3 %</i>	<i>5,0 %</i>	<i>21,7 %</i>	<i>16,8 %</i>	<i>0,8 %</i>	<i>1,2 %</i>	<i>10,4 %</i>	<i>6,7 %</i>	<i>34,1 %</i>	<i>100 %</i>
200 à 299	214	348	1 643	1 317	80	87	706	848	1 964	7 207
	<i>3,0 %</i>	<i>4,8 %</i>	<i>22,8 %</i>	<i>18,3 %</i>	<i>1,1 %</i>	<i>1,2 %</i>	<i>9,8 %</i>	<i>11,8 %</i>	<i>27,3 %</i>	<i>100 %</i>
300 à 1499	398	495	2 659	3 200	128	133	1 469	3 312	4 442	16 236
	<i>2,5 %</i>	<i>3,0 %</i>	<i>16,4 %</i>	<i>19,7 %</i>	<i>0,8 %</i>	<i>0,8 %</i>	<i>9,0 %</i>	<i>20,4 %</i>	<i>27,4 %</i>	<i>100 %</i>
1500 et plus	239	5	3 586	40	8	0	240	700	756	5 574
	<i>4,3 %</i>	<i>0,1 %</i>	<i>64,3 %</i>	<i>0,7 %</i>	<i>0,1 %</i>	<i>0,0 %</i>	<i>4,3 %</i>	<i>12,6 %</i>	<i>13,6 %</i>	<i>100 %</i>
Indéfini ou non précisé	29	68	43	56	1	6	47	29	87	366
	<i>7,9 %</i>	<i>18,6 %</i>	<i>11,7 %</i>	<i>15,3 %</i>	<i>0,3 %</i>	<i>1,6 %</i>	<i>12,8 %</i>	<i>7,9 %</i>	<i>23,8 %</i>	<i>100 %</i>
Total Île-de-France	4 792	11 489	20 678	20 430	694	1 222	11 733	9 259	25 562	105 859
	<i>4,5 %</i>	<i>11,4 %</i>	<i>19,5 %</i>	<i>19,3 %</i>	<i>0,7 %</i>	<i>1,1 %</i>	<i>11,8 %</i>	<i>8,9 %</i>	<i>22,8 %</i>	<i>100 %</i>

Sinistralité sectorielle

Le tableau 5, et figure 9 ci-après présentent les données de sinistralité AT (données sinistres et indices) en fonction des codes sections NAF.

Dès lors, l'analyse du tableau 5 permettant d'approcher la sinistralité AT à travers les principaux secteurs d'activité de la nomenclature des activités françaises, fait apparaître que :

- les secteurs du transport et de l'entreposage, de la production et de la distribution d'eau, et de la Santé humaine et action sociale ont des indices de fréquence 2 fois supérieurs à la moyenne régionale. Avec plus de 50 accidents pour 1000 salariés dans le secteur du transport et de l'entreposage,
- parmi les 10 secteurs présentant les indices de fréquence les plus élevés, seules les activités relevant de la construction, de l'hébergement et restauration, ou des arts et activités récréatives affiche une variation du nombre de journées indemnisées à la baisse par rapport à l'année précédente,
- les activités de services administratifs et de soutien, sont, avec les activités relevant du secteur du commerce, réparation d'automobiles et de motocycles, les activités ayant générées le plus de nouvelles IPP en 2018. C'est également sous la section G que nous retrouvons le plus de salariés et de journées indemnisées pour l'année,
- à l'exception du nombre de salariés, les activités de la santé humaine et sociales et celles du transport et de l'entreposage affichent pour l'année 2018 des indicateurs très proches en matière de nombre de sections d'établissements, nombre d'accidents, d'IPP ou encore nombre de journées indemnisées,
- les 9 premières sections NAF du tableau 4 présentent des indices de fréquence supérieurs à l'indice de fréquence régional. Parmi ces 9 sections, notons que les données concernant les sections E et dans une moindre mesure R, sont statistiquement moins significatives compte tenu du nombre de salariés concernés au regard des 7 autres sections NAF.

Tableau 5
Répartition des données principales des accidents du travail par section NAF
Classement réalisé par Indice de Fréquence décroissant
(En italique taux évolution annuel entre 2017 et 2018)

Code et libellé section NAF		Nombre de Sections d'Etablissement (SE)	Nombre de salariés	AT en premier versement	Nb journées indemnisées	Nombre de décès	Nouvelles IPP	Somme taux IP	IF
H	Transports et entreposage	21 180	260 711	14 005	1 193 302	13	733	7 376	53,72
		<i>3,9%</i>	<i>1,7%</i>	<i>-1,0%</i>	<i>2,6%</i>	<i>62,5%</i>	<i>4,9%</i>	<i>11,9%</i>	
E	Production et distribution d'eau ; assainissement, gestion des déchets et dépollution	1 182	28 552	1 254	122 884	3	111	1 219	43,92
		<i>4,3%</i>	<i>0,9%</i>	<i>-0,6%</i>	<i>0,3%</i>	<i>200,0%</i>	<i>12,1%</i>	<i>29,4%</i>	
Q	Santé humaine et action sociale	22 242	348 693	14 593	1 052 756	5	704	5 817	41,85
		<i>2,8%</i>	<i>0,0%</i>	<i>-0,3%</i>	<i>-1,7%</i>	<i>150,0%</i>	<i>1,4%</i>	<i>1,8%</i>	
F	Construction	54 060	289 242	10 554	965 016	13	890	10 495	36,49
		<i>2,7%</i>	<i>7,7%</i>	<i>-1,4%</i>	<i>0,6%</i>	<i>-7,1%</i>	<i>-5,2%</i>	<i>-4,3%</i>	
I	Hébergement et restauration	45 473	308 677	9 980	683 718	3	504	4 204	32,33
		<i>2,0%</i>	<i>4,4%</i>	<i>-2,4%</i>	<i>-3,1%</i>	<i>0,0%</i>	<i>9,8%</i>	<i>18,5%</i>	
R	Arts, spectacles et activités récréatives	16 313	87429	2 773	143 460	0	111	815	31,72
		<i>-2,4%</i>	<i>-5,4%</i>	<i>0,5%</i>	<i>-2,9%</i>	<i>0,0%</i>	<i>23,3%</i>	<i>23,1%</i>	
G	Commerce ; réparation d'automobiles et de motocycles	90 838	683 637	18 905	1 397 055	10	999	9 461	27,65
		<i>0,3%</i>	<i>0,7%</i>	<i>-2,5%</i>	<i>0,2%</i>	<i>-9,1%</i>	<i>6,5%</i>	<i>5,4%</i>	
N	Activités de services administratifs et de soutien	58 733	531 119	14 031	1 283 665	14	929	9 471	26,42
		<i>-0,6%</i>	<i>-2,0%</i>	<i>1,2%</i>	<i>2,3%</i>	<i>7,7%</i>	<i>10,6%</i>	<i>9,3%</i>	
B	Industries extractives	111	1 554	40	1 783	0	3	65	25,74
		<i>0,0%</i>	<i>1,6%</i>	<i>66,7%</i>	<i>70,5%</i>	<i>-100,0%</i>	<i>200,0%</i>	<i>-39,8%</i>	
L	Activités immobilières	17 071	81 612	1595	135 555	2	110	1 098	19,54
		<i>1,3%</i>	<i>0,7%</i>	<i>0,6%</i>	<i>-1,6%</i>	<i>100,0%</i>	<i>-22,5%</i>	<i>-21,6%</i>	
A	Agriculture, sylviculture et pêche	115	751	14	957	0	0	0	18,64
		<i>10,6%</i>	<i>-5,1%</i>	<i>75,0%</i>	<i>459,6%</i>	<i>0,0%</i>	<i>-100,0%</i>	<i>-100,0%</i>	
C	Industrie manufacturière	18 390	338 017	5 728	402 745	4	392	3 876	16,95
		<i>-0,9%</i>	<i>0,5%</i>	<i>-3,4%</i>	<i>-1,6%</i>	<i>-73,3%</i>	<i>-6,4%</i>	<i>-24,1%</i>	
S	Autres activités de services	30 224	124097	1886	148219	1	110	987	15,20
		<i>-0,8%</i>	<i>0,6%</i>	<i>-2,8%</i>	<i>3,4%</i>	<i>0,0%</i>	<i>10,0%</i>	<i>17,1%</i>	
O	Administration publique	3 497	281 277	3 310	165 177	0	145	988	11,77
		<i>0,4%</i>	<i>0,6%</i>	<i>-1,3%</i>	<i>-1,4%</i>	<i>-100,0%</i>	<i>5,8%</i>	<i>-21,8%</i>	
D	Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné	589	9949	93	6 748	0	9	90	9,35
		<i>0,5%</i>	<i>6,0%</i>	<i>13,4%</i>	<i>-8,5%</i>	<i>0,0%</i>	<i>50,0%</i>	<i>136,8%</i>	
P	Enseignement	11 215	124 801	1 119	64 436	1	60	488	8,97
		<i>1,0%</i>	<i>0,0%</i>	<i>1,7%</i>	<i>5,1%</i>	<i>-50,0%</i>	<i>-7,7%</i>	<i>-26,7%</i>	
U	Activités extra-territoriales	348	4 915	42	3 905	1	2	115	8,55
		<i>0,0%</i>	<i>5,2%</i>	<i>55,6%</i>	<i>22,3%</i>	<i>0,0%</i>	<i>0,0%</i>	<i>784,6%</i>	
M	Activités spécialisées, scientifiques et techniques	58 321	564 568	2 888	197 009	2	206	2 073	5,12
		<i>4,0%</i>	<i>3,7%</i>	<i>-1,4%</i>	<i>0,4%</i>	<i>-77,8%</i>	<i>19,8%</i>	<i>-20,3%</i>	
J	Information et communication	30 661	416 773	1724	108 777	6	92	1 597	4,14
		<i>4,4%</i>	<i>1,2%</i>	<i>16,1%</i>	<i>13,7%</i>	<i>-40,0%</i>	<i>22,7%</i>	<i>-5,7%</i>	
K	Activités financières et d'assurance	20 997	310 415	1 215	84 077	4	76	1 255	3,91
		<i>2,5%</i>	<i>0,8%</i>	<i>-2,8%</i>	<i>-2,5%</i>	<i>33,3%</i>	<i>-13,6%</i>	<i>17,2%</i>	
T	Activités des ménages en tant qu'employeurs ; activités indifférenciées des ménages en tant que producteurs de biens et services pour usage propre	2	5	0	0	0	0	0	0,00
		<i>0,0%</i>	<i>0,0%</i>	<i>0,0%</i>	<i>0,0%</i>	<i>0,0%</i>	<i>0,0%</i>	<i>0,0%</i>	
X	Code NAF inconnu ou non renseigné	1	2	110	24 580	0	2	22	/
		<i>-50,0%</i>	<i>100,0%</i>	<i>-25,2%</i>	<i>-20,8%</i>	<i>0,0%</i>	<i>0,0%</i>	<i>-33,3%</i>	
Île-De-France		501 563	4 796 796	105 861	8 185 830	83	6 190	61 512	22,07
		<i>1,5%</i>	<i>1,3%</i>	<i>-0,9%</i>	<i>0,3%</i>	<i>-10,8%</i>	<i>3,7%</i>	<i>1,0%</i>	

Figure 9

Répartition Indice de Fréquence 2018 pour les Accidents du Travail par Section NAF



Le tableau 6 présente les 10 codes NAF de niveau 2, regroupant au moins 500 salariés, dont les indices de fréquence sont les plus élevés.

Cette maille fait apparaître certaines activités relevant de la santé humaine et action sociale en première position avec une fréquence d'accident près de 4 fois supérieure à la moyenne régionale, dans l'hébergement médico-social et social.

Tableau 6

Répartition des données principales des accidents du travail par code NAF niveau 2 en 2018

Classement réalisé par Indice de Fréquence décroissant

Code NAF et libellé niveau 2	Nb de SE	Nb salariés	Nb AT en premier versement	IF
87 Hébergement médico-social et social	2 420	73 384	6 093	83,03
38 Collecte, traitement et élimination des déchets ; récupération	721	16 562	982	59,29
51 Transports aériens	243	49 550	2 821	56,93
52 Entreposage et services auxiliaires des transports	3 205	77 597	4 270	55,03
49 Transports terrestres et transport par conduites	16 629	104 451	5 650	54,09
16 Travail du bois et fabrication d'articles en bois et en liège, à l'exception des meubles ; fabrication d'articles en vannerie et sparterie	244	1 271	66	51,93
93 Activités sportives, récréatives et de loisirs	7 806	43 985	1 992	45,29
31 Fabrication de meubles	467	2 598	116	44,65
53 Activités de poste et de courrier	927	27 798	1 227	44,14
88 Action sociale sans hébergement	6 500	108 015	4 510	41,75
Autre code NAF niveau 2	462 401	4 291 585	78 132	18,21
Île-De-France	501 563	4 796 796	105 859	22,07

Le tableau 7 illustre les 5 codes NAF et numéros de risque, regroupant au moins 500 salariés et pour chaque CTN, dont relèvent les entreprises présentant le plus grand nombre d'accidents avec arrêt pour 1 000 salariés.

De plus, nous remarquons :

- que les CTN B, C, D et I présentent tous des indices de fréquence supérieurs à 30 accidents pour 1 000 salariés,
- malgré quelques singularités (par exemple dans le CTN C – sportifs professionnels), une similitude entre numéros de risque et codes NAF dans le classement des activités présentant les indices de fréquence les plus élevés,
- 10 codes NAF ont des indices de fréquence supérieurs à 100 accidents pour 1 000 salariés, dont la moitié dans le CTN I.

Tableau 7

Codes NAF et codes risques présentant les Indices de Fréquence les plus élevés dans chaque CTN, parmi ceux ayant au moins 500 salariés pour l'année 2018

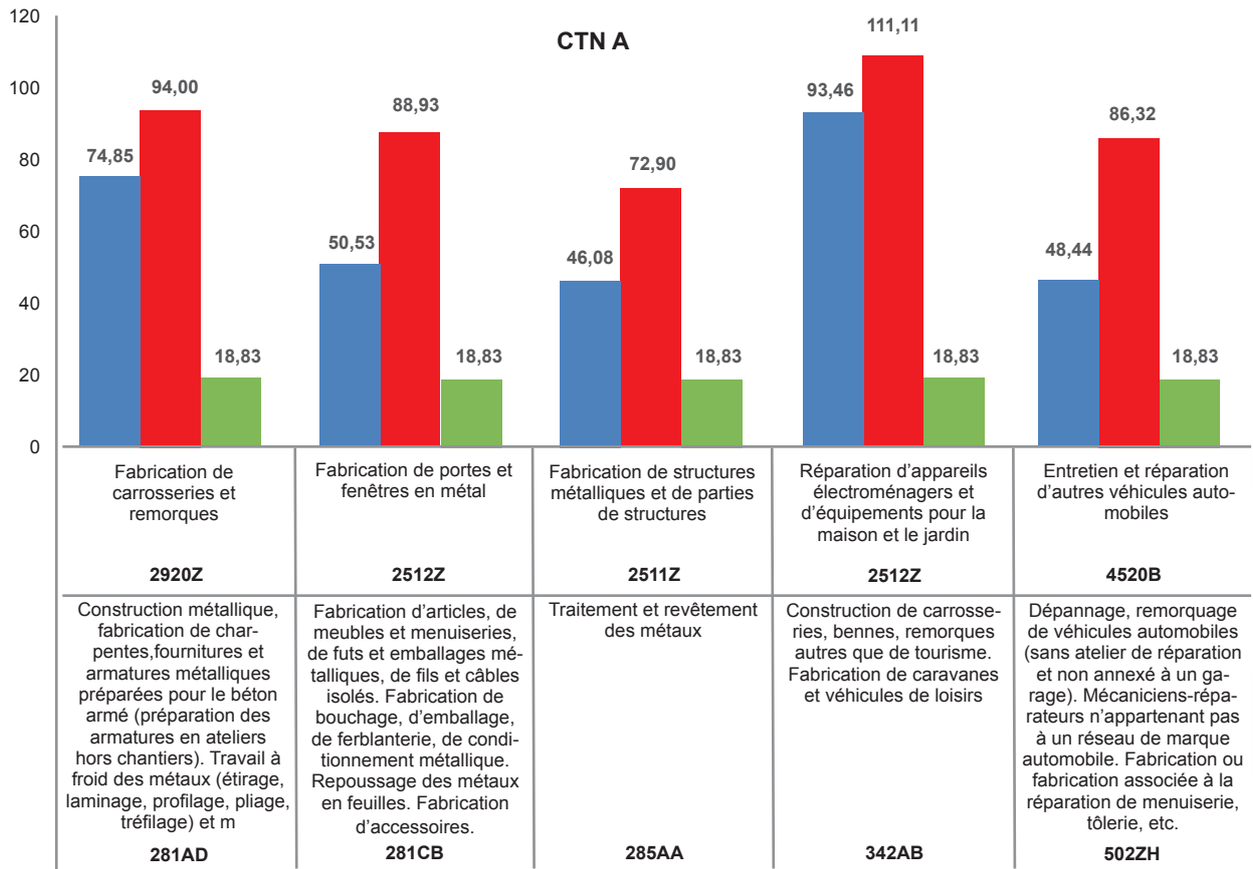
CTN	Code risque		Nb de SE	Nb de Salariés	IF	IF CTN	Code NAF	Nb de SE	Nb de Salariés	IF	
A	342AB	Construction de carrosseries, bennes, remorques autres que de tourisme. Fabrication de caravanes et véhicules de loisirs	55	856	93,46	18,83	9522Z	Réparation d'appareils électroménagers et d'équipements pour la maison et le jardin	71	702	111,11
	281AD	Construction métallique, fabrication de charpentes, fournitures et armatures métalliques préparées pour le béton armé (préparation des armatures en ateliers hors chantiers). Travail à froid des métaux (étrépage, laminage, profilage, pliage, tréfilage) et métallurgie des ferro-alliages.	85	815	74,85		2920Z	Fabrication de carrosseries et remorques	65	1 000	94,00
	281CB	Fabrication d'articles, de meubles et menuiseries, de fûts et emballages métalliques, de fils et câbles isolés. Fabrication de bouchage, d'emballage, de ferblanterie, de conditionnement métallique. Repoussage des métaux en feuilles. Fabrication d'accessoires d'ameublement en bronze et/ou fer forgé	375	4 532	50,53		2512Z	Fabrication de portes et fenêtres en métal	58	596	88,93
	502ZH	Dépannage, remorquage de véhicules automobiles (sans atelier de réparation et non annexé à un garage). Mécaniciens réparateurs n'appartenant pas à un réseau de marque automobile. Fabrication ou fabrication associée à la réparation de menuiserie, tôlerie, sellerie, peintures spécialisées de voitures. Récupération de matières métalliques recyclables	3 719	15 917	48,44		4520B	Entretien et réparation d'autres véhicules automobiles	144	950	86,32
	285AA	Traitement et revêtement des métaux	206	2 387	46,08		2511Z	Fabrication de structures métalliques et de parties de structures	140	1 358	72,90
	B	452JD	Travaux de couverture, de charpente en bois, d'étanchéité	2 295	9 224		68,19	33,54	4391A	Travaux de charpente	257
454CE		Travaux de menuiserie extérieure	2 881	10 173	62,32	4391B	Travaux de couverture par éléments		1237	5 002	85,37
455ZB		Entretien, réparation, location et montage de matériel pour le bâtiment et les travaux publics.	488	4 314	49,61	4322A	Travaux d'installation d'eau et de gaz en tous locaux		4102	15 157	64,26
453AF		Travaux de plomberie, de génie climatique, d'électricité, autres travaux d'installation technique non classés par ailleurs	13 648	73 250	44,94	4399E	Location avec opérateur de matériel de construction		93	795	64,15
454LE		Travaux d'isolation, travaux de finitions (travaux d'aménagements intérieurs)	15 319	59 125	40,98	4332B	Travaux de menuiserie métallique et serrurerie		1749	7 202	63,04
C	926CH	Sportifs professionnels, y compris entraîneurs joueurs, quel que soit le classement de l'établissement qui les emploie : rugby, escalade, moto, handball, basket, hockey, équitation, volley-ball, football, ski, cyclisme.	365	1 159	423,64	32,8	5121Z	Transports aériens de fret	17	2 479	176,28
	631BE	Manutention, chargement, déchargement, entreposage de marchandises ou fret dans les ports maritimes et fluviaux, et les aéroports	103	5 254	118,58		7711A	Location de courte durée de voitures et de véhicules automobiles légers	82	521	140,12
	602NA	Déménagement et garde-meubles	583	4 460	90,81		4941C	Location de camions avec chauffeur	134	3 547	106,57
	634AA	Entreprises de groupage effectuant directement ou non l'enlèvement ou la livraison à domicile des marchandises, messagerie, fret express	267	14 319	90,30		8551Z	Enseignement de disciplines sportives et d'activités de loisirs	487	1 297	84,81
	746ZB	Transports de fonds et services sécurisés	38	2 227	79,93		8121Z	Nettoyage courant des bâtiments	19	809	84,05
	D	631DA	Entreposage frigorifique	70	4 461		91,24	37,02	5210A	Entreposage et stockage frigorifique	49
151AE		Abattage du bétail, découpe et commerce de gros de viandes de boucherie. Production de viandes de volailles.	141	2 642	76,84	1011Z	Transformation et conservation de la viande de boucherie		41	1 378	87,81
521FB		Grande et moyenne distribution et Drive. Vente par automate.	2 337	86 734	59,79	4639A	Commerce de gros (commerce interentreprises) de produits surgelés		90	2 183	87,49
158AC		Transformation et conservation de légumes et de fruits. Fabrication industrielle de produits de boulangerie, pâtisserie et pizza.	166	2 899	56,92	9420Z	Activités des syndicats de salariés		35	900	71,11
555AA		Restauration collective	3 460	35 270	56,65	5610B	Café-terras et autres livres services		72	887	68,77
E		252HK	Fabrication, assemblage d'articles et pièces en matières plastiques, y compris composites.	240	4 399	43,65	16,21		2041Z	Fabrication de savons, détergents et produits d'entretien	26
	251AC	Fabrication d'articles en caoutchouc naturel ou synthétique à partir d'élastomères secs ou sous forme latex ou en solution	78	1 935	40,31	2219Z		Fabrication d'autres articles en caoutchouc	43	1 147	43,59
	243ZC	Fabrication de peintures, vernis, colles, encres, mastics. Fabrication de gélatines et de leurs dérivés. Fabrication de produits d'entretien. Fabrication d'explosifs, d'articles de pyrotechnie, de poudres propulsives.	67	1 349	28,91	2222Z		Fabrication d'emballages en matières plastiques	34	768	42,97
	244CC	Fabrication de préparations pharmaceutiques, de cosmétiques et de parfums. Fabrication et transformation d'extraits de végétaux, d'algues, bois résineux. Fabrication de produits de base pour détergents, de produits détergents, de pesticides et de biocides. Fabrication et traitement chimique de corps gras	287	14 244	18,18	2229B		Fabrication de produits de consommation courante en matières plastiques	32	667	28,49
	/					4646Z		Commerce de gros (commerce interentreprises) de produits pharmaceutiques	6	646	27,86

CTN	Code risque		Nb de S.E	Nb de Salariés	IF	IF CTN	Code NAF		Nb de SE	Nb de Salariés	IF
F	266AA	Fabrication de produits en béton	47	826	98,06	29,1	2361Z	Fabrication d'éléments en béton pour la construction	32	732	102,46
	204ZI	Fabrication d'emballages issus du bois et d'articles de tonnellerie.	55	608	78,95		4673A	Commerce de gros (commerce interentreprises) de bois et de matériaux de construction	153	1 228	68,40
	361MD	Fabrication et réparation de sièges, de matelas et sommiers et d'articles de literie et pour voiliers.	79	701	65,62		9601A	Blanchisserie-teinturerie de gros	60	1 337	57,59
	515EG	Grands magasins, magasins multi-commerces ou magasins populaires, commerces de meubles et de décoration de la maison	161	1 042	63,34		1721B	Fabrication de cartonnages	40	675	53,33
	714AC	Blanchisserie et teinturerie de gros, y compris la location de linge et vêtements professionnels blanchis.	105	5 490	51,91		7729Z	Location et location-bail d'autres biens personnels et domestiques	33	3 722	52,39
	524PB	Commerce de détail de bricolage (surface de vente supérieure ou égale à 400 m2)	336	11 809	64,10		4752B	Commerce de détail de quincaillerie, peintures et verres en grandes surfaces (400 m² et plus)	229	11 071	64,40
G	714AB	Location de biens de consommation (mobilier, linges, bâches, sacs, etc.) et d'autres biens d'équipements	580	6 893	41,49	17,21	4719B	Autres commerces de détail en magasin non spécialisé	621	4 997	55,23
	524HC	Grands magasins, magasins multi-commerces ou magasins populaires, commerces de meubles et de décoration de la maison	1 893	17 913	40,86		7729Z	Location et location-bail d'autres biens personnels et domestiques	310	4 120	53,40
	516NC	Commerce de gros ou location de matériel de construction (bâtiment et travaux publics) et agricole.	761	9 112	39,29		4532Z	Commerce de détail d'équipements automobiles	513	2 784	48,49
	524WA	Commerce de détail et location associée d'articles de sport et de loisirs, y compris cycles	731	6 961	32,32		7732Z	Location et location-bail de machines et équipements pour la construction	319	2 600	48,46
	751CA	Accueil à domicile à titre onéreux, d'enfants, de personnes âgées ou d'adultes handicapés confiés par des organismes publics, des oeuvres, des établissements ou des services de soins	40	724	40,06		6820A	Location de logements	62	2 928	38,59
	751BB	Etablissements publics médico-sociaux des collectivités territoriales	296	11 800	34,24		8710A	Hébergement médicalisé pour personnes âgées	183	3 609	34,36
H	751BA	COLLECTIVITÉS TERRITORIALES (COMMUNALES, DÉPARTEMENTALES, RÉGIONALES ...) Y COMPRIS LEURS ÉTABLISSEMENTS PUBLICS HORS SECTEUR MÉDICO-SOCIAL	4 117	154 916	18,75	6,00	8790A	Hébergement social pour enfants en difficultés	25	684	32,16
	743BA	Bureaux d'essais, bancs d'essais	1 109	15 761	9,39		8810B	Accueil ou accompagnement sans hébergement d'adultes handicapés ou de personnes âgées	8	973	26,72
	751AE	Administration hospitalière (y compris ses établissements publics)	163	70 287	8,59		8899B	Action sociale sans hébergement n.c.a.	671	12 147	24,37
	853AC	Accueil, hébergement en établissement pour personnes âgées (maisons de retraite...)	790	29 352	111,51		8710C	Hébergement médicalisé pour adultes handicapés et autre hébergement médicalisé	135	6 590	131,11
	851AC	Services de soins privés médicaux exclusivement à domicile	69	2 687	95,65		5223Z	Services auxiliaires des transports aériens	7	640	117,19
I	853AD	Accueil, hébergement en établissement pour personnes handicapées (enfants et adultes)	1 361	34 354	76,56	36,17	8710A	Hébergement médicalisé pour personnes âgées	523	22 904	114,74
	853AB	Services d'aide sociale à domicile (auxiliaires de vie, aides ménagères...)	987	23 725	69,04		8690D	Activités des infirmiers et des sages-femmes	330	1 887	109,70
	930NC	Services personnels divers (y compris cabinets de graphologie, agences matrimoniales).	1 541	10 359	48,56		8730A	Hébergement social pour personnes âgées	212	5 876	100,41

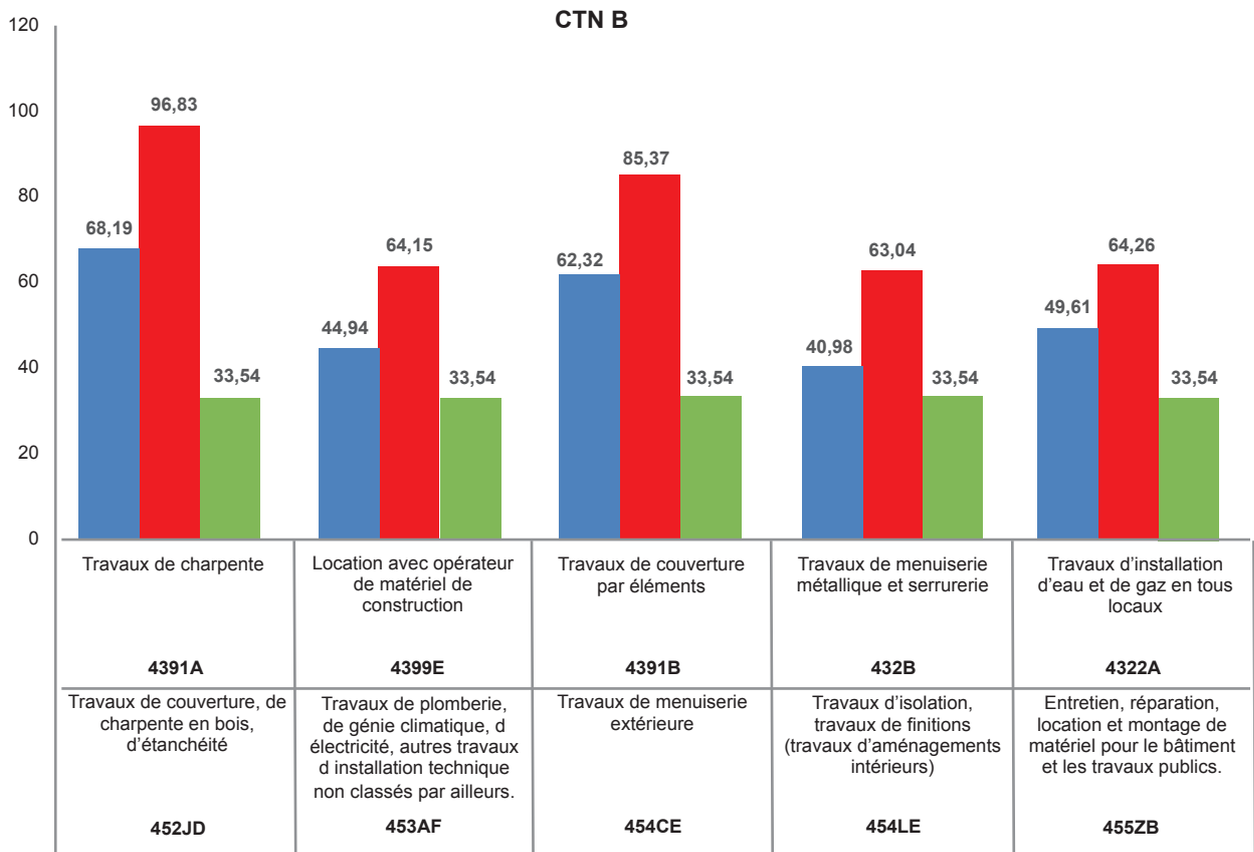
Rappelons que les établissements comptabilisés pour chaque code NAF résultent d'un croisement entre le code NAF et le numéro de risque indispensable au classement dans un CTN d'un établissement affecté d'un code NAF.

Figure 10

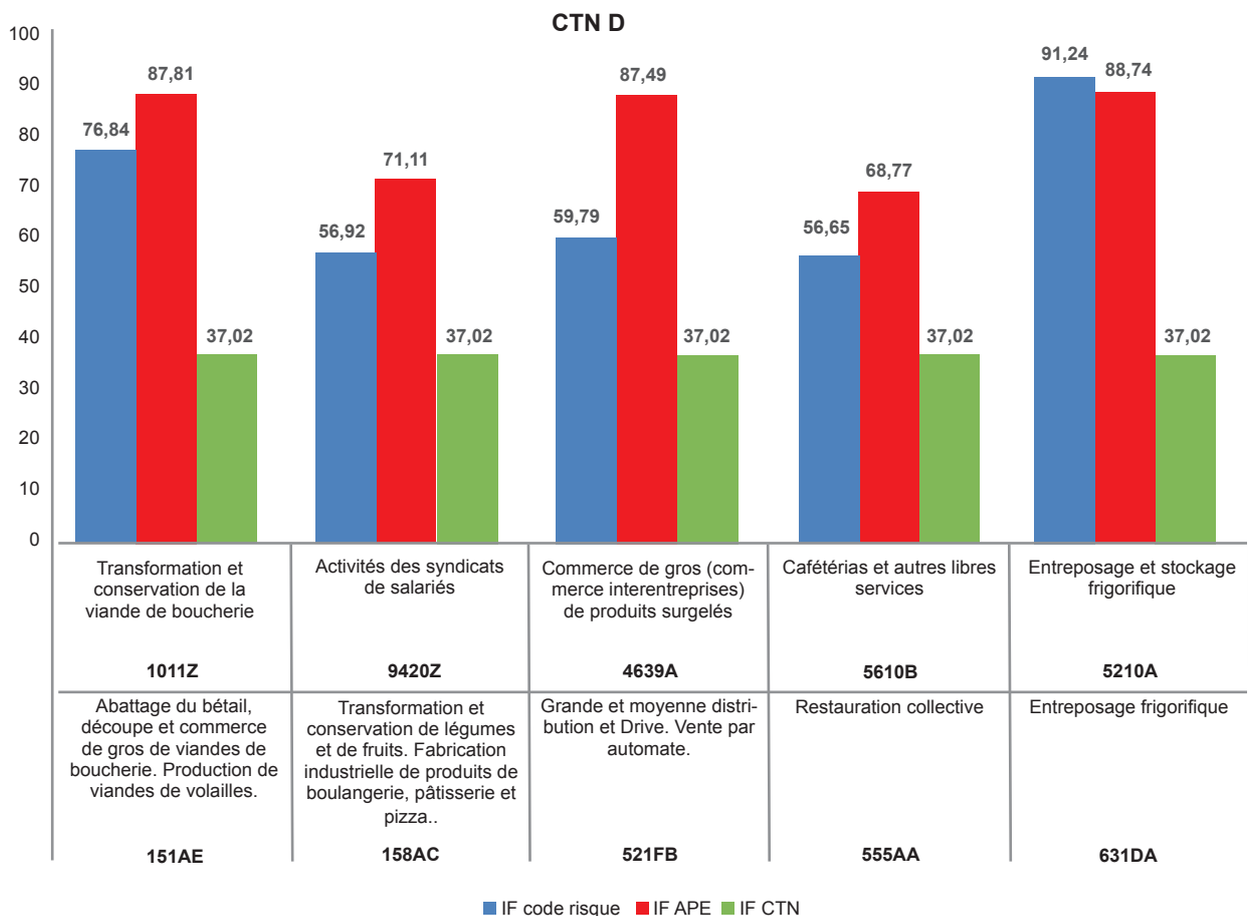
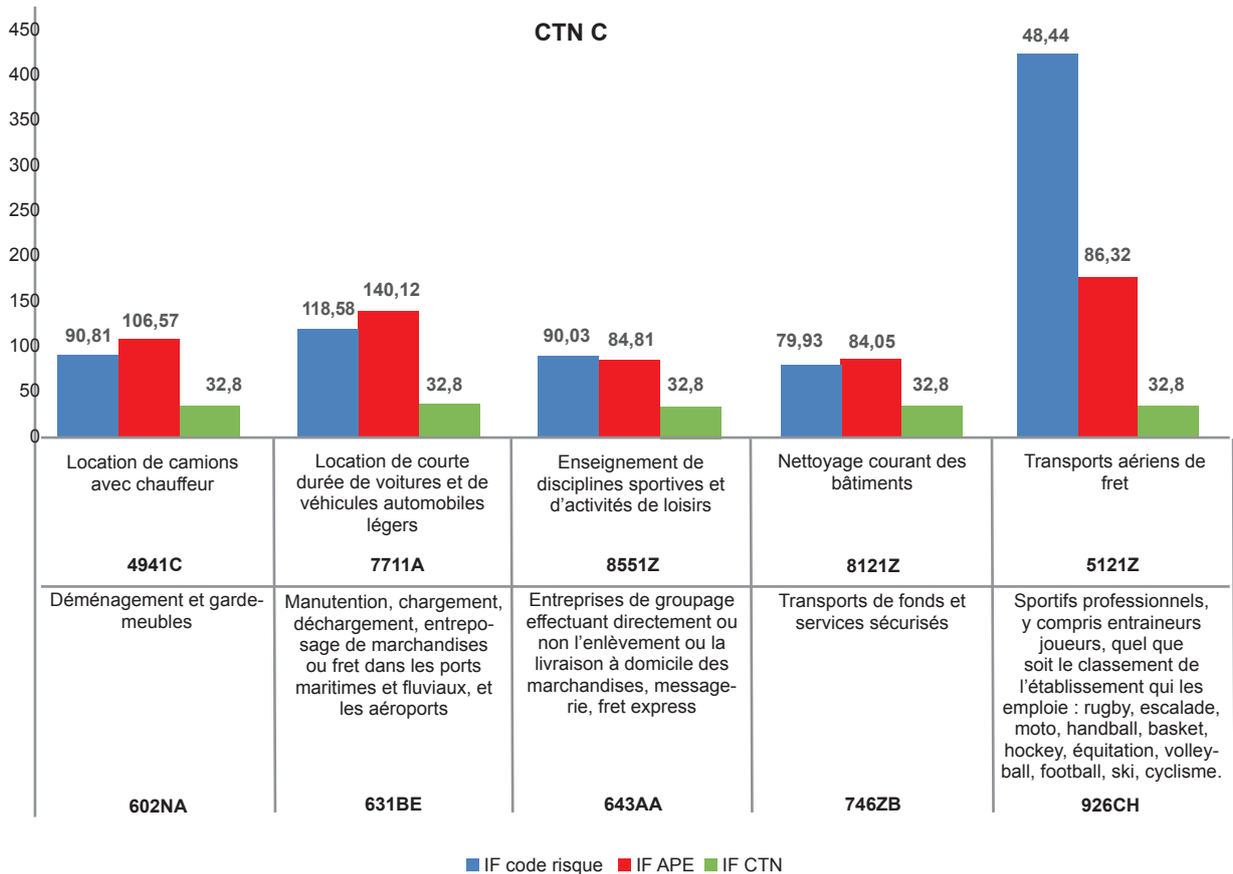
Illustrations des principaux codes NAF de niveau 5 présentant les Indices de Fréquence les plus élevés dans chaque CTN sur la base du tableau 7

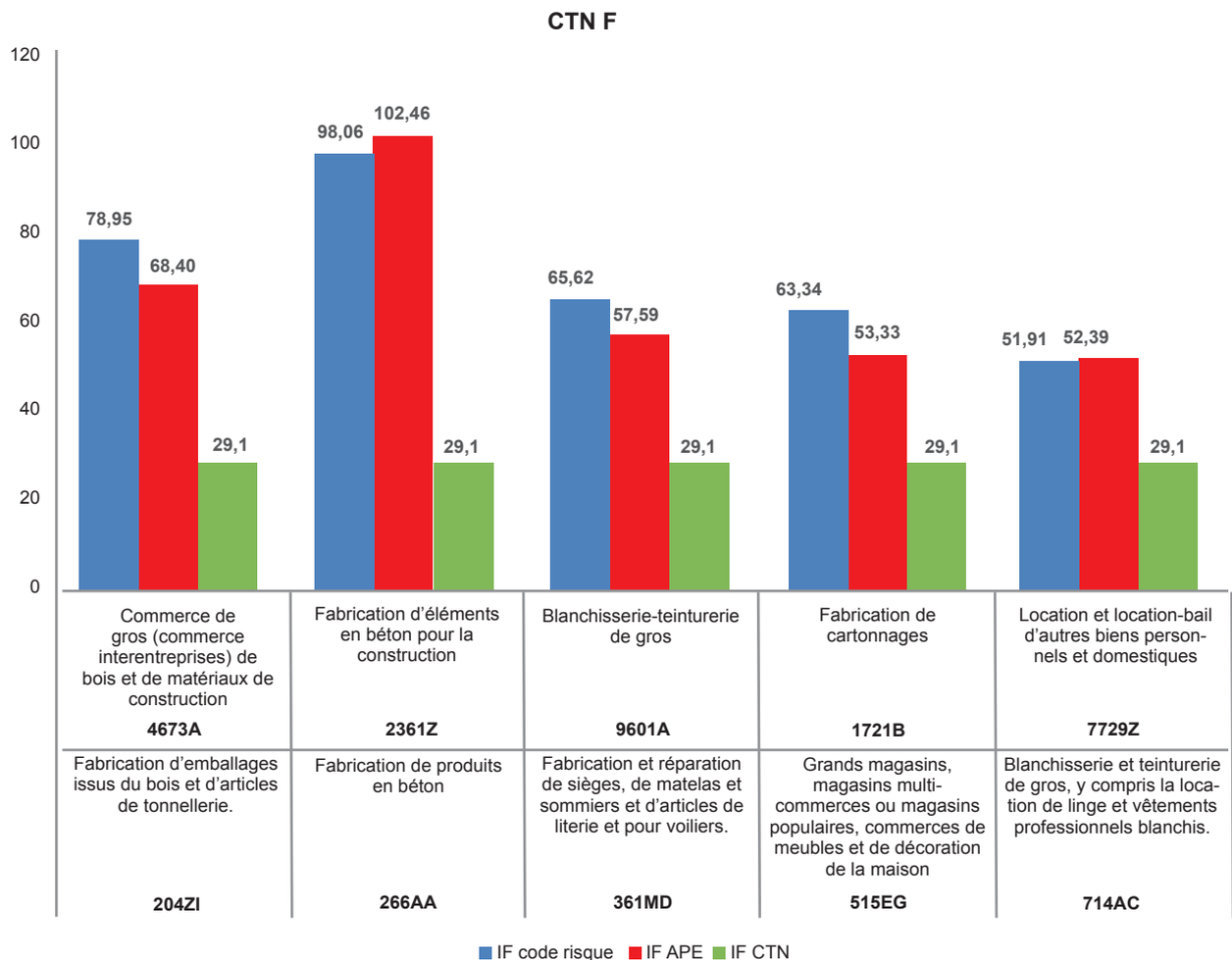
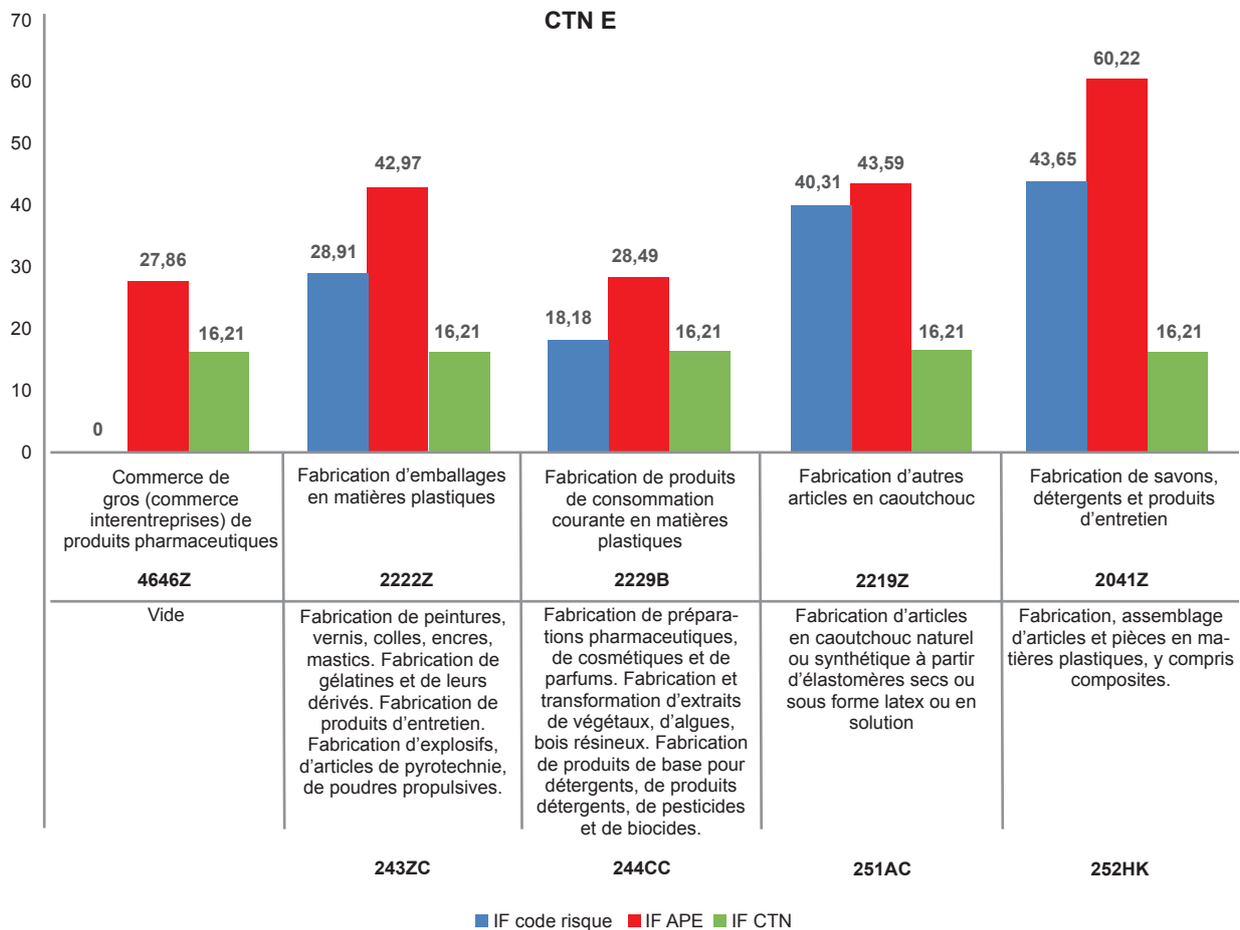


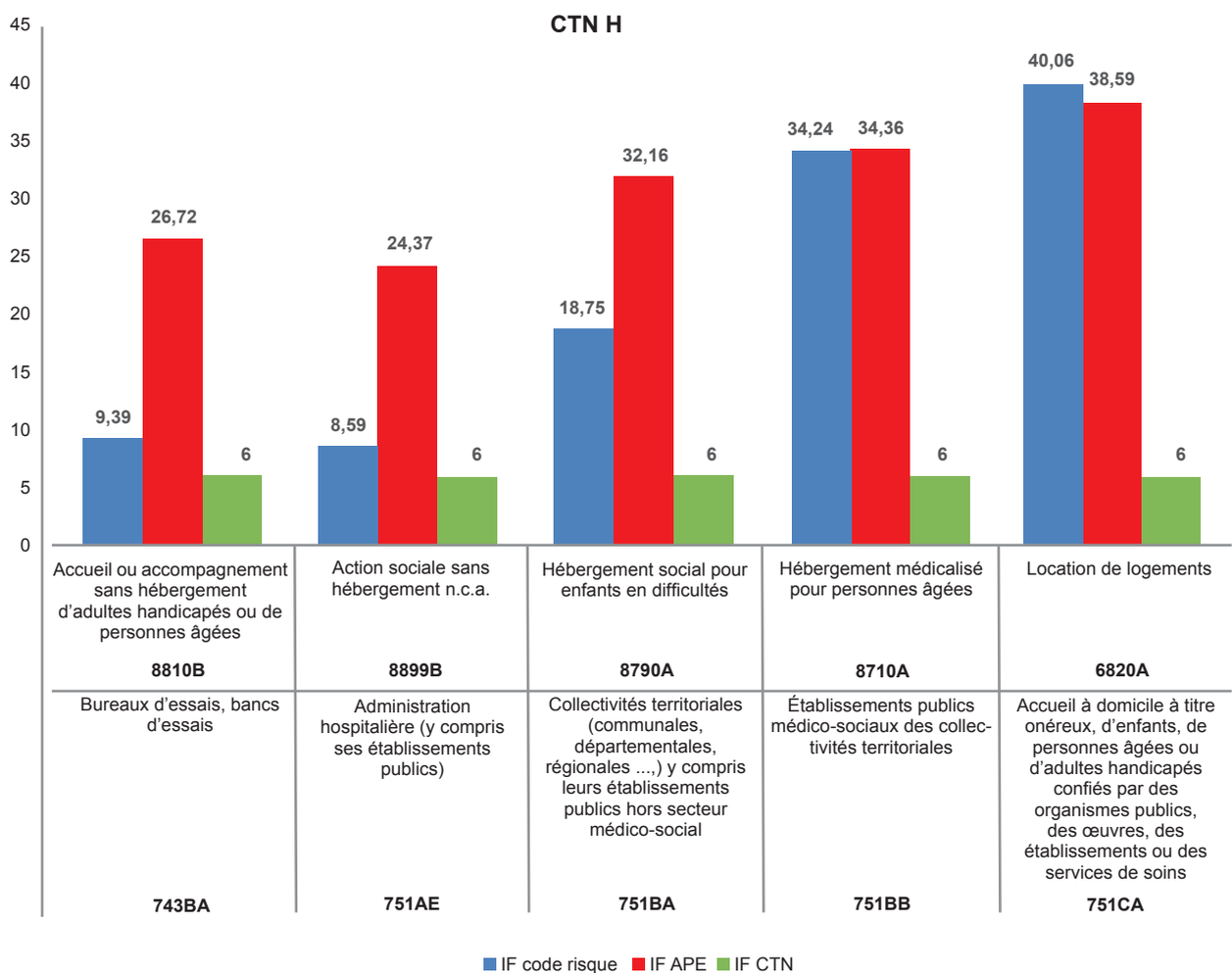
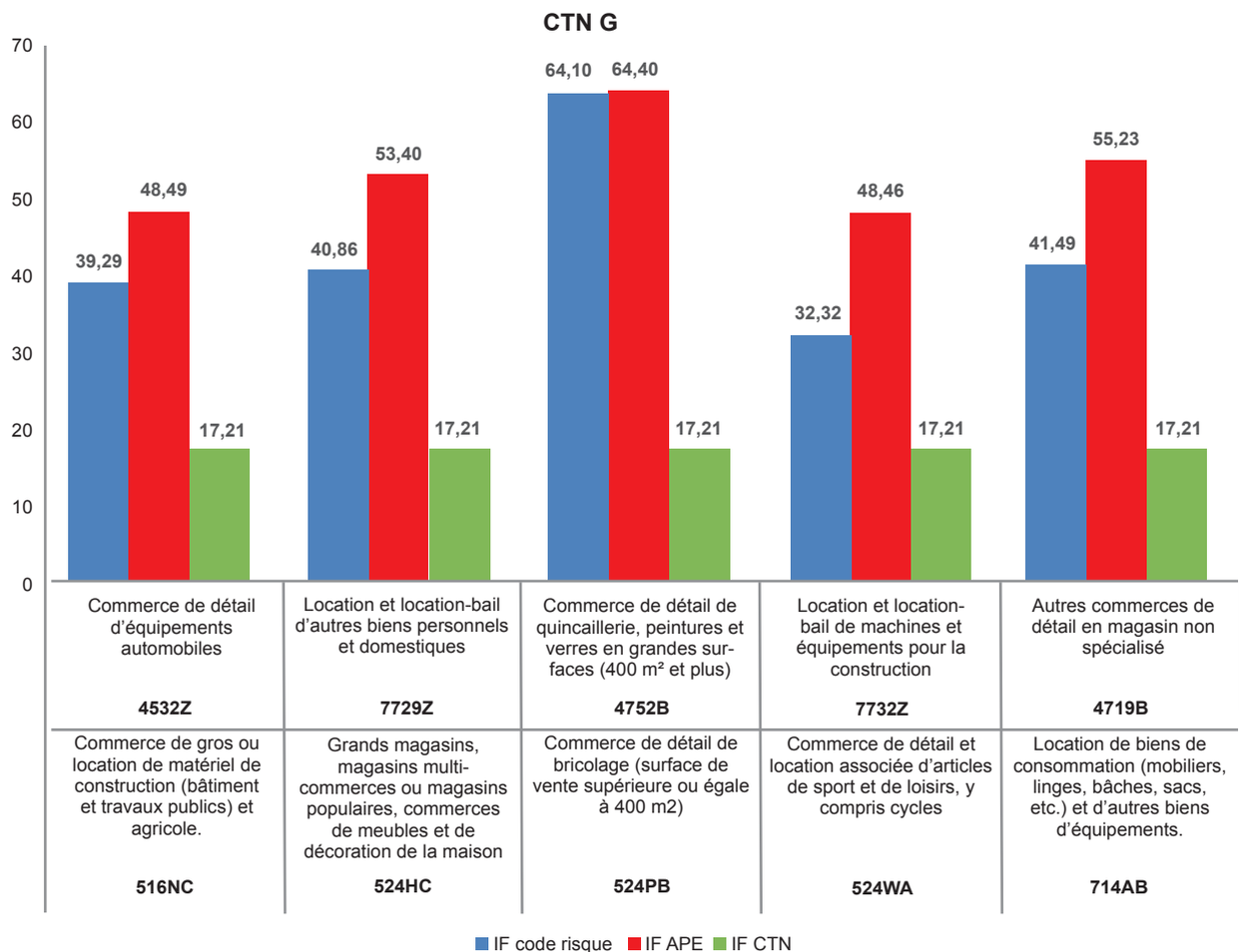
■ IF code risque ■ IF APE ■ IF CTN



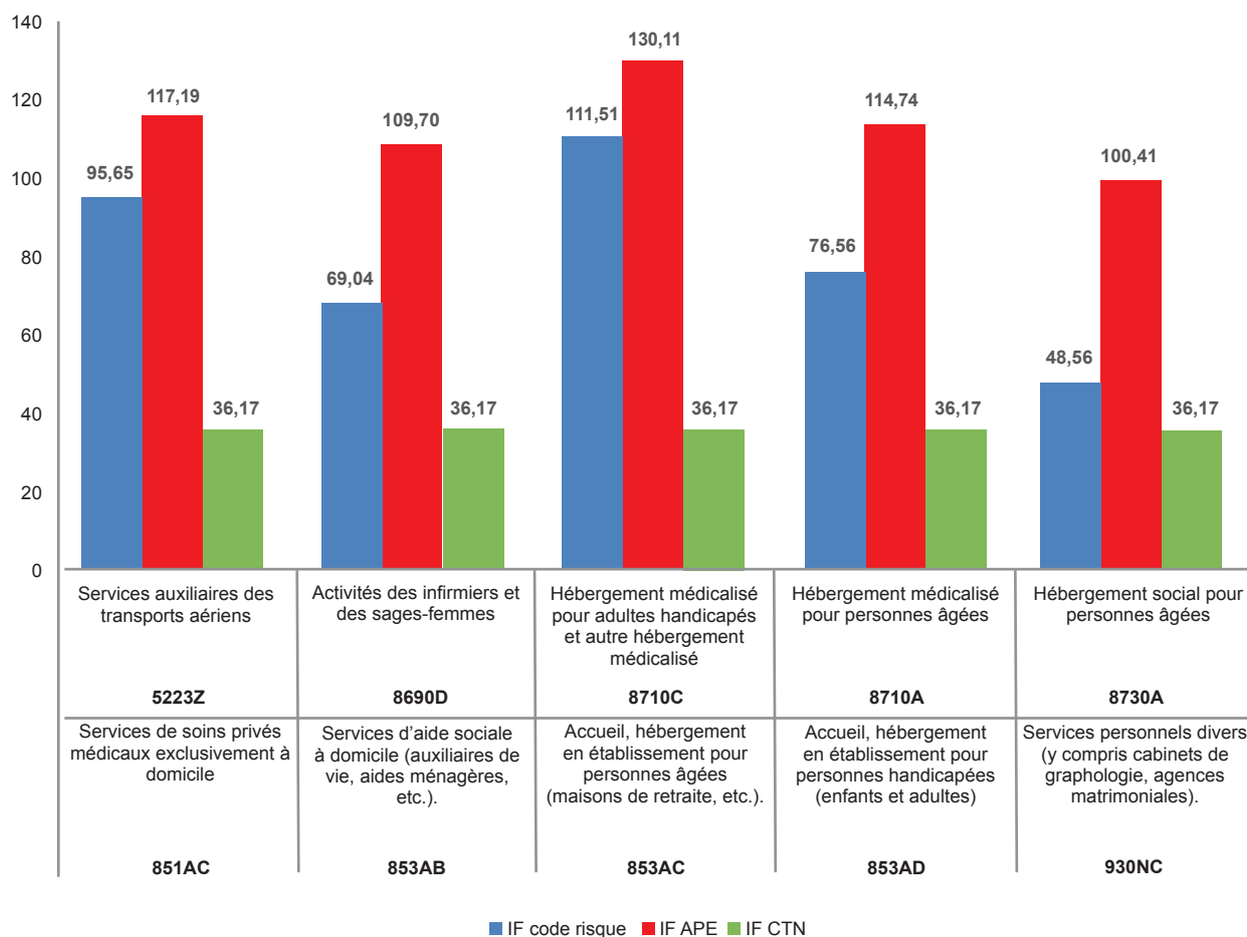
■ IF code risque ■ IF APE ■ IF CTN







CTN I



Circonstances des accidents

Comme évoqué en préambule, au cours des dernières années, plusieurs règlements ont fait évoluer l'organisation des statistiques européennes relatives aux accidents du travail. Une de leurs conséquences a été de substituer aux éléments matériels classiquement utilisés jusqu'en 2012 la description des circonstances de l'accident selon quatre variables :

- l'activité physique spécifique (ce que faisait la personne au moment de l'accident),
- la déviation (ce qui a dysfonctionné, par exemple une chute),
- et son agent matériel (l'objet en cause, par exemple une échelle),
- ainsi que les modalités du contact (la manière dont la victime a été blessée, par exemple un écrasement, un heurt, une coupure, etc.).

État du codage

Pour ce qui concerne le régime général de la Sécurité sociale, la mise en place de ce nouveau système s'est faite à partir des sinistres survenus en 2013, les sinistres survenus les années antérieures étaient toujours codés selon l'ancienne nomenclature des éléments matériels. Les deux nomenclatures coexistent donc encore dans les systèmes d'information. De plus, la montée en charge de cette nouvelle codification, ajoutée au fait qu'elle ne s'applique qu'aux sinistres ayant occasionné au moins quatre jours d'arrêt, fait que l'on ne disposait pas pour l'année 2013 d'une information exploitable pour à peu près 24 % des accidents du travail.

Pour l'année 2018, les effets de la mise en place au cours de l'année 2013 sont toujours perceptibles mais dans une mesure moindre (18 % des sinistres ne disposent pas d'une information exploitable). Cependant, il convient de préciser que tous les sinistres ayant été identifiés comme codifiables sont en principe codés, aux règles de gestions près qui affectent les statistiques, et en particulier :

- dans les faits, seuls sont codés les sinistres pour lesquels on a connaissance de quatre jours d'arrêt prescrits dans un délai maximum de deux jours après leur reconnaissance. Or il se peut qu'un sinistre engendre quatre jours d'arrêt au-delà de ce délai,
- dans les statistiques sur les circonstances des accidents présentées ici, sont comptabilisés les sinistres qui ont occasionné le remboursement d'au moins quatre jours d'arrêt sur l'année,
- le décalage qu'il peut y avoir entre jours prescrits (la règle de gestion permettant d'identifier les sinistres à coder) et jours effectivement pris (la règle de gestion sur laquelle sont basées les publications statistiques), ainsi que la différence de recul sur lequel on observe les conséquences de ces sinistres selon ces deux règles de gestion, fait que nous ne sommes pas exactement sur les mêmes champs et qu'il reste un seuil a priori d'à peu près 7 % de sinistres en premier règlement avec au moins quatre jours d'arrêt dans l'année, qui sont non codés dans nos statistiques.

Répartition des accidents du travail en fonction des différentes variables de description de l'accident

> Répartition des accidents du travail en fonction de la déviation

Tableau 8a

Répartition des sinistres " Accidents du Travail " de l'année 2018 en fonction de la grande déviation

Classement décroissant réalisé par AT en premier versement avec au moins 4 IJ

Grande déviation	AT en premier versement		AT en premier versement avec au moins 4 IJ		Nombre de journées indemnisées		Nouvelles IP				Nombre de décès	
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
Mouvement du corps sous ou avec contrainte physique (conduisant généralement à une blessure interne)	21 791	25 %	21 176	25 %	1 575 645	24 %	834	17 %	0	0 %	2	4,3 %
Glissade ou trébuchement avec chute, chute de personne	18 747	22 %	18 165	22 %	1 710 432	26 %	1 201	25 %	8	10 %	7	14,9 %
Perte, totale ou partielle, de contrôle de machine, moyen de transport - équipement de manutention, outil à main, objet, animal	16 721	19 %	16 116	19 %	1 054 640	16 %	882	18 %	17	22 %	10	21,3 %
Mouvement du corps sans contrainte physique (conduisant généralement à une blessure externe)	14 756	17 %	14 315	17 %	1 100 309	17 %	888	18 %	1	1 %	14	29,8 %
Rupture, bris, éclatement, glissade, chute, effondrement d'Agent matériel	4 002	5 %	3 812	5 %	283 334	4 %	243	5 %	6	8 %	3	6,4 %
Surprise, frayeur, violence, agression, menace, présence	3 741	4 %	3 605	4 %	347 296	5 %	254	5 %	6	8 %	8	17,0 %
Déviation par débordement, renversement, fuite, écoulement, vaporisation, dégagement	450	1 %	418	1 %	14 384	0 %	17	0 %	2	3 %	0	0,0 %
Déviation par problème électrique, explosion, feu	154	0 %	142	0 %	15 232	0 %	11	0 %	0	0 %	3	6,4 %
Autre déviation non listée dans cette classification	1 143	1 %	1 059	1 %	81 721	1 %	59	1 %	18	23 %	47	100 %
Pas d'information	4 814	6 %	4 636	6 %	470 844	7 %	497	10 %	21	27 %		
Sinistres codés	86 319	100 %	83 444	100 %	6 653 837	100 %	4 886	100 %	79	100 %	47	52,2 %
Sinistres codés	86 319	82 %	83 444	86 %	6 653 837	81 %	4 886	79 %	79	96 %	90	96,8 %
Sinistres non codés	19 540	18 %	13 781	14 %	1 531 987	19 %	1 302	21 %	3	4 %	3	3,2 %
Île-de-France	105 859	100 %	97 225	100 %	8 185 824	100 %	6 188	100 %	82	100 %	93	100 %

Figure 11

Répartition des sinistres « Accidents du Travail » de l'année 2018 en fonction de la grande déviation

AT en premier versement avec au moins 4 IJ

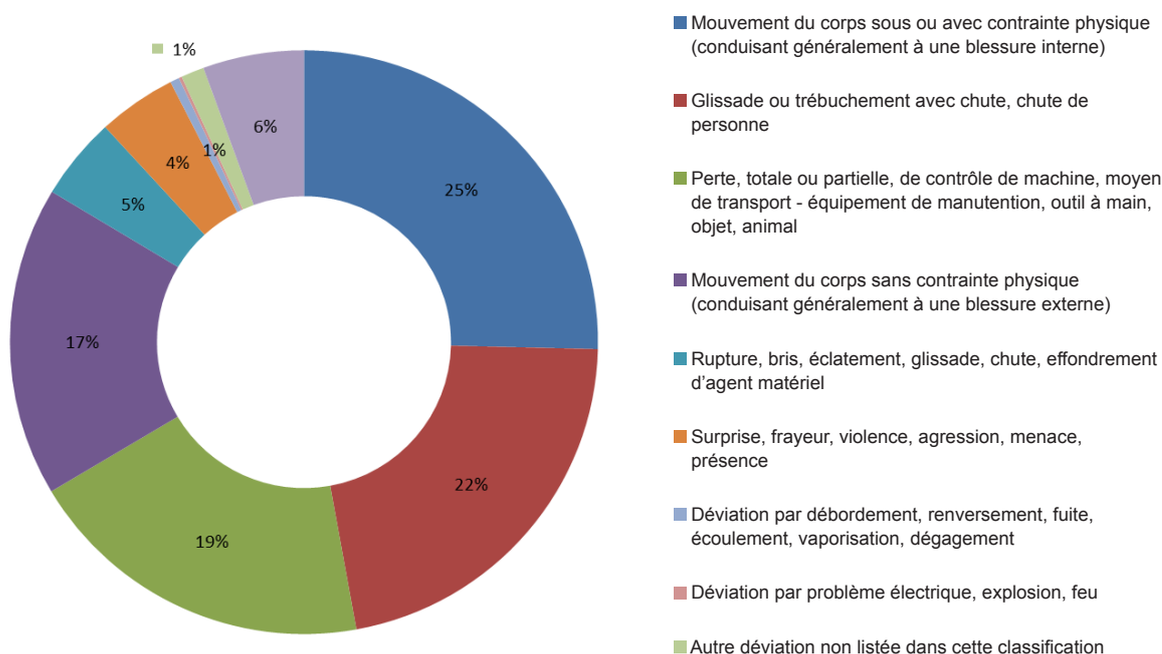


Tableau 8b

Répartition des sinistres " Accidents du Travail " de l'année 2018 en fonction de la déviation

Classement décroissant réalisé par AT en premier versement avec au moins 4 IJ

Déviation		AT en premier versement		AT en premier versement avec au moins 4 IJ		Nombre journées indemnisées		Nouvelles IP		Nombre décès	
71	En soulevant, en portant, en se levant	12 966	15,0 %	12 617	15,1 %	949 360	14,3 %	507	10,4 %	0	0,0 %
64	Mouvements non coordonnés, gestes intempestifs, inopportuns	12 324	14,3 %	11 959	14,3 %	936 325	14,1 %	761	15,6 %	1	1,3 %
52	Glissade ou trébuchement avec chute, chute de personne - de plain-pied	11 491	13,3 %	11 119	13,3 %	975 029	14,7 %	664	13,6 %	3	3,8 %
51	Chute de personne - de hauteur	7 055	8,2 %	6 857	8,2 %	712 917	10,7 %	521	10,7 %	5	6,3 %
44	Perte, totale ou partielle, de contrôle d'objet (porté, déplacé, manipulé, etc.)	6 542	7,6 %	6 290	7,5 %	413 983	6,2 %	339	6,9 %	2	2,5 %
43	Perte, totale ou partielle, de contrôle d'outil à main (motorisé ou non) ainsi que de la matière travaillée par l'outil	4 896	5,7 %	4 753	5,7 %	234 226	3,5 %	211	4,3 %	0	0,0 %
42	Perte, totale ou partielle, de contrôle de moyen de transport - d'équipement de manutention (motorisé ou non)	4 419	5,1 %	4 238	5,1 %	349 001	5,2 %	258	5,3 %	14	17,7 %
75	En marchant lourdement, faux pas, glissade - sans chute	4 089	4,7 %	3 966	4,8 %	259 196	3,9 %	130	2,7 %	0	0,0 %
83	Violence, agression, menace - provenant de personnes externes à l'entreprise envers les victimes dans le cadre de leur fonction (attaque de banque, chauffeurs de bus, etc.)	2 212	2,6 %	2 139	2,6 %	236 101	3,5 %	161	3,3 %	3	3,8 %
33	Glissade, chute, effondrement d'Agent matériel - supérieur (tombant sur la victime)	2 009	2,3 %	1 909	2,3 %	135 229	2,0 %	115	2,4 %	4	5,1 %
72	En poussant, en tractant	1 737	2,0 %	1 682	2,0 %	137 546	2,1 %	76	1,6 %	0	0,0 %
79	Autre Déviation connue du groupe 70 mais non listée ci-dessus	1 632	1,9 %	1 589	1,9 %	136 495	2,1 %	84	1,7 %	0	0,0 %
69	Autre Déviation connue du groupe 60 mais non listée ci-dessus	1 257	1,5 %	1 213	1,5 %	72 116	1,1 %	55	1,1 %	0	0,0 %
35	Glissade, chute, effondrement d'Agent matériel - de plain-pied	1 031	1,2 %	989	1,2 %	79 731	1,2 %	64	1,3 %	2	2,5 %
63	En étant attrapé, entraîné, par quelque chose ou par son élan	996	1,2 %	969	1,2 %	81 112	1,2 %	68	1,4 %	0	0,0 %
	Autres Déviations	11663	13,5 %	11155	13,4 %	945 470	14,2 %	872	17,9 %	45	57,0 %
Sinistres codés		86 319	100 %	83 444	100 %	6 653 837	100 %	4 886	100 %	79	100 %
Sinistres codés		86 319	81,5 %	83 444	85,8 %	6 653 837	81,3 %	4 886	79,0 %	79	96,3 %
Sinistres non codés		19 540	18,5 %	13 781	16,5 %	1 531 987	18,7 %	1 302	21,0 %	3	3,7 %
Île-de-France		105 859	100,0 %	97 225	100 %	8 185 824	100,0 %	6 188	100,0 %	82	100,0 %

Ce qui a dysfonctionné et causé l'accident (la déviation) alors que la victime exerçait l'une de ces activités est :

- **Dans près de la moitié des cas**, il s'agit d'un mouvement du corps, qu'il soit avec ou sans contrainte physique à quasiment égale répartition :
 - dans 25 % des accidents codifiés, c'est un mouvement du corps sous ou avec contrainte physique) : c'est-à-dire en soulevant, en portant, en se levant (15 % des cas), en marchant lourdement (près de 5 %) ou encore en poussant, en tractant (2 % des cas),
 - les mouvements sans contrainte physique (23 %) étant principalement des mouvements non coordonnés, des gestes intempestifs ou inopportuns (près de 15 % des accidents).
- **Dans 22 % des cas**, la victime a glissé, trébuché ou chuté, principalement de plain-pied (14,3 % des accidents).
- **Dans 19 % des cas**, la victime a perdu le contrôle de quelque chose : comme un objet (porté, déplacé, manipulé, etc.) un outil à main (motorisé ou non) ainsi que la matière travaillée par l'outil dans 13 % des situations, et dans 5 % des cas d'un véhicule terrestre.

Agent matériel de la déviation

Ce qui a provoqué ce dysfonctionnement (l'agent matériel de la déviation) :

- dans 19 % des accidents, ce sont des matériaux, objets, produits, éléments constitutifs de machine ou de véhicule, bris, poussières qui provoquent la déviation, et principalement des charges manutentionnées à la main (13 %),
- les bâtiments, surfaces à niveau (intérieur ou extérieur, fixes ou mobiles, temporaires ou non) sont présents dans 17,4 % des accidents. Cela peut correspondre par exemple au sol même, à des sols encombrés ou glissants, à des trous, des bordures de trottoirs, etc. (près de 16 % des accidents),
- les bâtiments, constructions, surfaces en hauteur (intérieur ou extérieur) (9,3 % des accidents),
- les dispositifs de convoyage, de transport et de stockage sont impliqués dans 8 % des cas. Ces dispositifs peuvent être des palettes, transpalettes, rolls conteneurs, wagonnets, chariots à bagages, dispositifs mobiles de manutention, chariots de manutention (chariots motorisés ou non), brouettes etc.,
- les organismes vivants et êtres humains sont également impliqués dans 7,5 % des cas, avec principalement des êtres humains en cause.

Tableau 9a

Répartition des AT en premier versement avec au moins 4 IJ en 2017 par grande catégorie d'Agent Matériel (AM sur 2 caractères)

Classement décroissant réalisé par AT en premier versement avec au moins 4 IJ

Agent matériel 2 caractères		Nombre AT en premier versement	Nombre AT en premier versement avec au moins 4 IJ		Nombre journées indemnisées	Nouvelles IP	Nombre décès
14	Matériaux, objets, produits, éléments constitutifs de machine ou de véhicule, bris, poussières - non précisés	16 311	15 833	19,0 %	1 143 691	719	4
01	Bâtiments, surfaces à niveau (intérieur ou extérieur, fixes ou mobiles, temporaires ou non) - non précisés	15 027	14 548	17,4 %	1 199 164	859	5
02	Bâtiments, constructions, surfaces en hauteur (intérieur ou extérieur) - non précisés	7 965	7 732	9,3 %	749 903	548	3
11	Dispositifs de convoyage, de transport et de stockage - non précisés	6 899	6 682	8,0 %	546 847	355	3
18	Organismes vivants et êtres humains - non précisés	6 484	6 291	7,5 %	555 301	382	3
12	Véhicules terrestres - non précisés	3 903	3 748	4,5 %	356 401	278	12
06	Outils à main non motorisés - non précisés	3 570	3 469	4,2 %	129 583	134	0
17	Équipements de bureau et personnels, matériel de sport, armes, appareillage domestique - non précisés	3 042	2 910	3,5 %	197 332	121	3
10	Machines et équipements fixes - non précisés	1 752	1 680	2,0 %	99 611	108	0
99	Autres agents matériels non listés dans cette classification	1 544	1 471	1,8 %	117 874	89	2
07	Outils mécaniques tenus ou guidés à la main - non précisés	970	935	1,1 %	65 078	70	1
13	Autres véhicules de transport - non précisés	773	728	0,9 %	21 599	9	2
15	Substances chimiques, explosives, radioactives, biologiques - non précisées	420	394	0,5 %	13 403	12	1
05	Moteurs, dispositifs de transmission et de stockage d'énergie - non précisés	282	264	0,3 %	25 868	22	0
04	Dispositifs de distribution de matière, alimentation, canalisations - non précisés	276	262	0,3 %	17 029	21	1
20	Phénomènes physiques et éléments naturels - non précisés	124	111	0,1 %	5 110	3	0
08	Outils à main, sans précision sur la motorisation - non précisés	98	95	0,1 %	5 585	5	0
19	Déchets en vrac - non précisés	66	63	0,1 %	4 293	2	0
03	Bâtiments, constructions, surfaces en profondeur (intérieur ou extérieur) - non précisés	54	51	0,1 %	5 524	5	0
16	Dispositifs et équipements de sécurité - non précisés	26	25	0,0 %	2 089	0	0
09	Machines et équipements portables ou mobiles - non précisés	400	384	0,5 %	35 231	32	1
00	Pas d'information	16 333	15 768	18,9 %	1 357 321	1 112	38
Sinistres codés		86 319	83 444	100 %	6 653 837	4 886	79
Sinistres codés		86 319	83 444	85,8 %	6 653 837	4 886	79
Sinistres non codés		19 540	13 781	14,2 %	1 531 987	1 302	3
Île-de-France		105 859	97 225	100,0 %	8 185 824	6 188	82

Tableau 9b

Répartition des AT en premier versement avec au moins 4 IJ en 2017 par Agent Matériel (AM sur 4 caractères)

Classement décroissant réalisé par AT en premier versement avec au moins 4 IJ

Agent matériel 4 caractères		AT en premier versement		AT en premier versement avec au moins 4 IJ		Nombre journées indemnisées		Nouvelles IP		Nombre décès	
0102	Surfaces ou circulation à niveau - sols (intérieur ou extérieur, terrains agricoles, terrains de sport, sols glissants, sols encombrés, planche à clous, etc.)	12 851	15,8 %	12 452	15,8%	1 057 211	15,9%	727	14,9%	3	4,8%
1412	Charges - manutentionnées à la main	10 640	13,0 %	10 371	13,2 %	784 796	11,8 %	458	9,4 %	0	0,0 %
0001	Pas d'agent matériel	10 002	12,3 %	9 666	12,3 %	735 249	11,1 %	493	10,1 %	17	27,4 %
0201	Parties de bâtiment fixes en hauteur (toitures, terrasses, ouvertures, escaliers, quais)	6 177	7,6 %	5 989	7,6 %	551 653	8,3 %	400	8,2 %	2	3,2 %
1806	Humains	6 134	7,5 %	5 966	7,6 %	538 123	8,1 %	361	7,4 %	3	4,8 %
1104	Dispositifs mobiles de manutention, chariots de manutention (chariots motorisés ou non) - brouette, transpalettes,	3 517	4,3 %	3 407	4,3 %	264 817	4,0 %	155	3,2 %	1	1,6 %
1408	Produits stockés (comprend les objets et emballages disposés dans un stockage)	2 657	3,3 %	2 572	3,3 %	194 281	2,9 %	120	2,5 %	0	0,0 %
0602	Outils à main non motorisés pour couper, séparer (comprend ciseaux, cisailles, sécateurs)	2 257	2,8 %	2 199	2,8 %	65 523	1,0 %	64	1,3 %	0	0,0 %
1701	Mobilier	2 027	2,5 %	1 933	2,5 %	132 286	2,0 %	73	1,5 %	0	0,0 %
0101	Éléments de bâtiments, de constructions portes, murs, cloisons... et obstacles par destination (fenêtres, baies vitrées, etc.)	1 893	2,3 %	1 826	2,3 %	119 050	1,8%	105	2,1%	1	1,6%
1202	Véhicules légers - charges ou passagers	1 580	1,9 %	1 491	1,9 %	133 432	2,0 %	113	2,3 %	7	11,3 %
9900	Autres agents matériels non listés dans cette classification	1 544	1,9 %	1 471	1,9 %	117 874	1,8 %	89	1,8 %	2	3,2 %
0002	Pas d'information	1 504	1,8 %	1 463	1,9 %	147 589	2,2 %	141	2,9 %	4	6,5 %
0203	Constructions, surfaces mobiles en hauteur (comprend échafaudages, échelles mobiles, nacelles, plates-formes élévatrices)	1 337	1,6 %	1 306	1,7 %	141 883	2,1 %	103	2,1 %	1	1,6 %
1108	Accessoires de stockage, rayonnages paletiers, palettes	1 324	1,6 %	1 286	1,6 %	109 090	1,6 %	59	1,2 %	0	0,0 %
1201	Véhicules poids lourds : camions (transport de charges), bus et autocars (transport de passagers)	1 201	1,5 %	1 170	1,5 %	129 395	1,9 %	88	1,8 %	2	3,2 %
	Autres agents matériels	19 674	22,8 %	18 876	22,6%	1 431 585	21,5%	1 337	27,4%	36	45,6%
Sinistres codés		86 319	100 %	83 444	100%	6 653 837	100%	4 886	100%	79	100%
Sinistres codés		86 319	77,0 %	83 444	81,1 %	6 653 837	81,3%	4 886	79,0%	79	75,6%
Sinistres non codés		19 540	18,5 %	13 781	14,2 %	1 531 987	18,7 %	1 302	21,0%	3	3,7%
Île-de-France		105 859	100 %	97 225	100 %	8 185 824	100 %	6 188	100 %	82	100 %

Activité physique spécifique (ce que faisait la victime juste avant l'accident)

Tableau 10

Répartition des AT en premier versement avec au moins 4 IJ en 2018 par Activité Physique

Classement décroissant réalisé par AT en premier versement avec au moins 4 IJ

Activité Physique		AT en premier versement		AT en premier versement avec au moins 4 IJ		Nombre journées indemnisées		Nouvelles IP		Nombre décès	
61	Marcher, courir, monter, descendre, etc.	21 254	24,6 %	20 542	24,6%	1 741 616	26,2%	1 245	25,5%	6	7,6%
41	Prendre en main, agripper, saisir, tenir à la main, poser - sur un plan horizontal	8 601	10,0 %	8 315	10,0 %	569 333	8,6 %	389	8,0 %	0	0,0 %
40	Manipulation d'objets - Non précisé	8 470	9,8 %	8 174	9,8 %	631 850	9,5 %	513	10,5 %	3	3,8 %
51	Transporter verticalement - soulever, lever, abaisser, etc. un objet	8 217	9,5 %	7 993	9,6 %	583 689	8,8 %	330	6,8 %	0	0,0 %
53	Transporter une charge (port) - par une personne	4 870	5,6 %	4 763	5,7 %	435 614	6,5 %	284	5,8 %	0	0,0 %
70	Présence - Non précisé	4 731	5,5 %	4 535	5,4 %	376 694	5,7 %	241	4,9 %	24	30,4 %
21	Travailler avec des outils à main – manuels	3 662	4,2 %	3 549	4,3 %	159 539	2,4 %	151	3,1 %	4	5,1 %
31	Conduire un moyen de transport ou un équipement de manutention - mobile et motorisé	3 536	4,1 %	3 394	4,1 %	306 420	4,6 %	223	4,6 %	12	15,2 %
60	Mouvement - Non précisé	3 215	3,7 %	3 102	3,7 %	229 161	3,4 %	150	3,1 %	1	1,3 %
49	Autre Activité physique spécifique connue du groupe 40 mais non listée ci-dessus	2 695	3,1 %	2 610	3,1 %	210 748	3,2 %	163	3,3 %	2	2,5 %
52	Transporter horizontalement - tirer, pousser, rouler, etc. un objet	2 077	2,4 %	2 021	2,4 %	170 217	2,6 %	103	2,1 %	0	0,0 %
67	Faire des mouvements sur place	1 896	2,2 %	1 828	2,2 %	131 668	2,0 %	66	1,4 %	2	2,5 %
22	Travailler avec des outils à main - motorisés	1 046	1,2 %	1 001	1,2 %	64 590	1,0 %	86	1,8 %	0	0,0 %
65	Se lever, s'asseoir, etc.	980	1,1 %	944	1,1 %	60 633	0,9 %	42	0,9 %	0	0,0 %
32	Conduire un moyen de transport ou un équipement de manutention - mobile et non motorisé	946	1,1 %	919	1,1 %	63 154	0,9 %	32	0,7 %	0	0,0 %
69	Autre Activité physique spécifique connue du groupe 60 mais non listée ci-dessus	789	0,9 %	750	0,9 %	66 125	1,0 %	58	1,2 %	0	0,0 %
50	Transport manuel - Non précisé	610	0,7 %	596	0,7 %	52 018	0,8 %	26	0,5 %	0	0,0 %
	Autre activité physique spécifique	8724	10,1 %	8408	10,1%	800 768	12,0%	784	16,0%	25	31,6%
Sinistres codés		86 319	100,0 %	83 444	100,0%	6 653 837	100,0%	4 886	100,0%	79	100,0%
Sinistres codés		86 319	81,5 %	83 444	85,8 %	6 653 837	81,3 %	4 886	79,0 %	3	3,7%
Sinistres non codés		19 540	18,5 %	13 781	14,2 %	1 531 987	18,7 %	1 302	21,0%	3	3,7%
Île-de-France		105 859	100,0 %	97 225	100,0%	8 185 824	100,0%	6 188	100,0%	82	100,0%

La nouvelle nomenclature permet de connaître ce que faisait la victime lorsque l'accident est survenu. Pour les activités principales :

- dans 24,6 % des accidents, la victime était en mouvement, le plus souvent en train de marcher, courir, monter, descendre, etc.,
- dans près de 20 % des cas, elle manipulait des objets, et cela consistait dans la moitié des cas à prendre en main, agripper, saisir, tenir à la main, poser l'objet sur un plan horizontal,
- dans 15 % des cas, elle était en train de transporter manuellement quelque chose. Il s'agissait dans la majorité des cas (9,5 %) de transporter verticalement un objet, c'est-à-dire de le soulever, le lever, l'abaisser, etc., mais aussi pour 5,6 % de ces cas de transporter une charge,
- enfin dans 4 % des accidents, elle travaillait dans un véhicule.

Il apparaît donc que dans la quasi-totalité des situations, le salarié était en mouvement ou réalisait des manutentions manuelles.

Modalité de la blessure ou contact (le type de blessure occasionnée)

Enfin, si l'on considère la répartition des " modalités de la blessure ou contact ", les blessures occasionnées par ces accidents sont :

- pour la plus grande part des accidents (42 %) des contraintes physiques du corps ou contraintes psychiques, qui sont en fait essentiellement des contraintes physiques sur le système musculo-squelettique (36 %);
- des écrasements pour 25 % des accidents, essentiellement en mouvement vertical, résultant principalement de chute (23 %);
- le contact avec un agent matériel coupant, pointu (5,8 %), dur ou rugueux (2 %), et quasiment autant de coups (1,9 %);

Tableau 11

Répartition des AT en 1^{er} règlement en 2018 avec au moins 4 jours d'arrêt dans l'année selon la modalité de la blessure ou contact (le type de blessure occasionnée)

Classement décroissant réalisé par AT en premier versement avec au moins 4 IJ

Modalité Blessure		AT en premier versement		AT en premier versement avec au moins 4 IJ		Nombre journées indemnisées		Nouvelles IP		Nombre décès	
71	Contrainte physique - sur le système musculo-squelettique	31 078	36,0 %	30 198	36,2%	2 391 034	35,9%	1 434	29,3%	4	5,1%
31	Mouvement vertical, écrasement sûr, contre (résultat d'une chute)	20 055	23,2 %	19 443	23,3%	1 795 849	27,0%	1 290	26,4%	10	12,7%
51	Contact avec Agent matériel coupant (couteau, lame)	4 976	5,8 %	4 840	5,8 %	184 173	2,8 %	257	5,3 %	0	0,0 %
70	Contrainte physique du corps, contrainte psychique - Non précisé	4 312	5,0 %	4 187	5,0 %	332 440	5,0 %	215	4,4 %	1	1,3 %
42	Heurt - par objet qui chute	2 981	3,5 %	2 828	3,4 %	200 423	3,0 %	142	2,9 %	5	6,3 %
63	Coincement, écrasement – entre	1 772	2,1 %	1 707	2,0 %	102 117	1,5 %	98	2,0 %	2	2,5 %
53	Contact avec Agent matériel dur ou rugueux	1 708	2,0 %	1 627	1,9 %	90 677	1,4 %	55	1,1 %	0	0,0 %
83	Coup, coup de pied, coup de tête, étranglement	1 628	1,9 %	1 572	1,9 %	141 136	2,1 %	86	1,8 %	2	2,5 %
45	Collision avec un objet y compris les véhicules - collision avec une personne, etc;	1 628	1,9%	1 542	1,8%	137 854	2,1%	108	2,2%	6	7,6%
32	Mouvement horizontal, écrasement sûr, contre	1 188	1,4 %	1 151	1,4 %	80 585	1,2 %	63	1,3 %	0	0,0 %
50	Contact avec Agent matériel coupant, pointu, dur, rugueux - Non précisé	957	1,1 %	920	1,1 %	38 630	0,6 %	43	0,9 %	0	0,0 %
44	Heurt par objet y compris les véhicules - en rotation, mouvement, déplacement	822	1,0 %	782	0,9 %	66 514	1,0 %	53	1,1 %	1	1,3 %
13	Contact avec flamme nue ou objet, environnement - chaud ou en feu	767	0,9 %	731	0,9 %	20 308	0,3 %	14	0,3 %	0	0,0 %
73	Contrainte psychique, choc mental	744	0,9 %	728	0,9 %	96 108	1,4 %	71	1,5 %	1	1,3 %
62	Coincement, écrasement - sous	696	0,8 %	663	0,8 %	47 235	0,7 %	40	0,8 %	2	2,5 %
61	Coincement, écrasement - dans	679	0,8 %	655	0,8 %	38 117	0,6 %	29	0,6 %	0	0,0 %
41	Heurt - par objet projeté	597	0,7 %	566	0,7 %	36 070	0,5 %	27	0,6 %	0	0,0 %
72	Contrainte physique - causée par des radiations, par le bruit, la lumière, la pression	448	0,5 %	424	0,5 %	10 874	0,2 %	4	0,1 %	0	0,0 %
52	Contact avec Agent matériel pointu (clou, outil acéré)	422	0,5 %	407	0,5 %	15 518	0,2 %	15	0,3 %	0	0,0 %
40	Heurt par objet en mouvement, collision avec - Non précisé	408	0,5 %	395	0,5 %	29 116	0,4 %	22	0,5 %	0	0,0 %
	Autres modalités blessure ou contact	8453	9,8 %	8078	9,7%	799 059	12,0%	820	16,8%	45	57,0%
Sinistres codés		86 319	100,0 %	83 444	100,0%	6 653 837	100,0%	4 886	100,0%	79	100,0%
Sinistres codés		86 319	81,5 %	83 444	85,8 %	6 653 837	81,3%	4 886	79,0%	79	96,3%
Sinistres non codés		19 540	18,5 %	13 781	14,2 %	1 531 987	18,7 %	1 302	21,0%	3	3,7%
Île-de-France		105 859	100,0 %	97 225	100,0%	8 185 824	100,0%	6 188	100,0%	82	100,0%

Analyse par grandes catégories de risques

Cette ventilation des accidents par grandes catégories de risques résulte d'un travail de classification statistique mené par la direction des risques professionnels de la Cnam sur les circonstances des accidents telles que décrites par les nomenclatures "SEAT" d'EUROSTAT. (cf. § nomenclatures en introduction).

Le tableau 12 présente ces grandes familles de risques. Cependant, afin d'être représentatif, n'ont été retenus que les sinistres codés et dont les éléments présentés dans cette codification pouvaient être en lien avec l'une des familles ci-après.

En 2018, cette répartition concerne :

- 67% (contre 53% en 2015) des accidents avec au moins 4 jours d'arrêt (un certain nombre de sinistre étant codés : pas d'information),
- 55% (contre 62% en 2015) des nouvelles incapacités permanentes (les IP étant pour la plupart la conséquence de sinistres survenus les années d'avant),
- 61% (contre 52% en 2015) des indemnités journalières.

Dès lors, nous constatons que près de 80% des accidents du travail avec au moins 4 jours d'arrêt en Île-de-France sont liés aux trois risques suivants :

- manutention manuelle (48%),
- chutes (32%) dont : chutes de plain-pied (19%) et chutes de hauteur (13%).

Nous observons, par ailleurs, que les manutentions manuelles sont :

- à l'origine de plus de 40% des nouvelle IPP,
- le nombre de journées d'arrêt est, en 2018, de plus de 2 millions de journées indemnisées.

D'un point de vue symbolique, l'année 2018 a été rythmée par à une chute liée au travail toutes les 25 minutes, et un accident de manutention tous les quarts d'heure.

Nota : 1 an = 525 600 minutes

Tableau 12

Répartition des sinistres accidents du travail avec au moins 4 jours d'arrêt pour l'Île-de-France selon le risque à l'origine de ces accidents pour l'année 2018

Famille risque AT	Nb AT en premier versement avec au moins 4 IJ	Nombre journées indemnisées	Nouvelles IP	Nombre décès	Somme de Taux IP
Manutention manuelle	31 159	2 266 256	1 466	8	11 963
Chutes de plain-pied	12 082	976 075	654	3	5 494
Chutes de hauteur	8 699	849 309	610	3	5 631
Outils à main	3 975	170 620	184	1	1 450
Agressions (y compris par animaux)	2 722	255 432	172	4	2 063
Risque routier	2 585	227 877	170	8	2 185
Manutention mécanique	1 378	104 236	69	2	858
Autres véhicules de transport	542	15 140	5	3	330
Risque chimique	487	14 366	13	1	219
Autres risques	479	42 096	34	2	462
Risque machines	458	33 627	50	1	540
Risque physique dont risque électrique	187	15 939	13		172
Sinistres codés	64 753	4 970 973	3 440	36	31 367
Sinistres NON codés	32 472	3 214 851	2 748	46	30 145
Île-De-France	97 225	8 185 824	6 188	82	61 512

Données régionales AT issues de SNTRP sur les 9 Comités techniques nationaux, non compris bureaux, sièges sociaux et autres catégories professionnelles particulières

Nota 1 : les accidents de travail liés au risque routier correspondent ici aux accidents qui ont impliqué un véhicule, à l'exclusion des locomotives, wagons, hélicoptères et avions.

Nota 2 : rappel, ces éléments sont calculés exclusivement à partir des sinistres AT avec 4 jours d'arrêt ou plus en 1^{er} règlement sur l'année

Rappelons que, l'évolution des différents risques à l'origine des accidents est en partie liée à l'évolution des algorithmes permettant de classer les différents sinistres, et particulièrement prégnant pour le risque routier et les manutentions manuelles (principalement des arrêts cardiaques, écrasement etc.).

Figure 12a

Répartition en pourcentage des accidents du travail en 1^{er} règlement avec au moins 4 jours d'arrêt en Île-de-France en 2018 (selon le risque à l'origine de ces accidents)

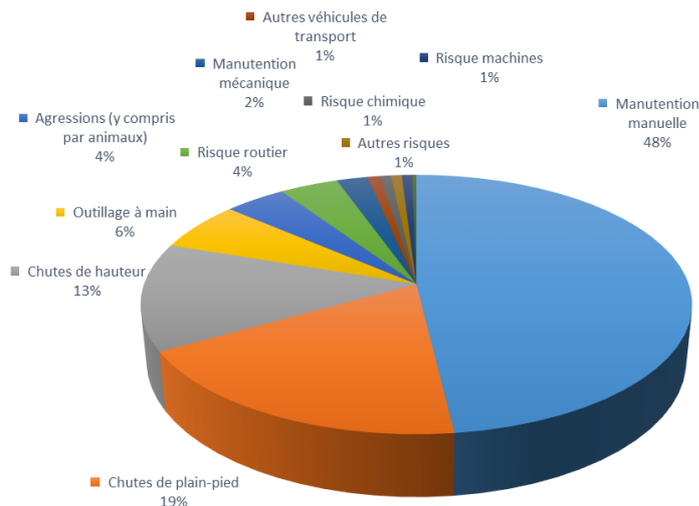
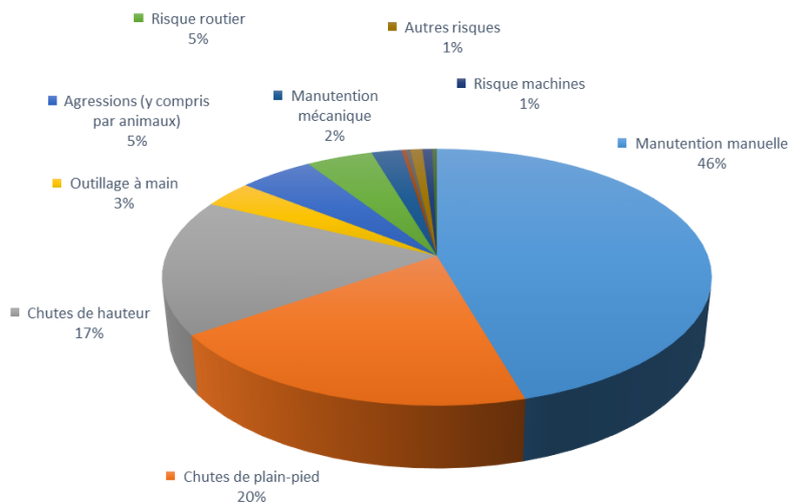


Figure 12b

Répartition en pourcentage du nombre journées indemnisées en Île-de-France en 2018 (selon le risque à l'origine de ces accidents)

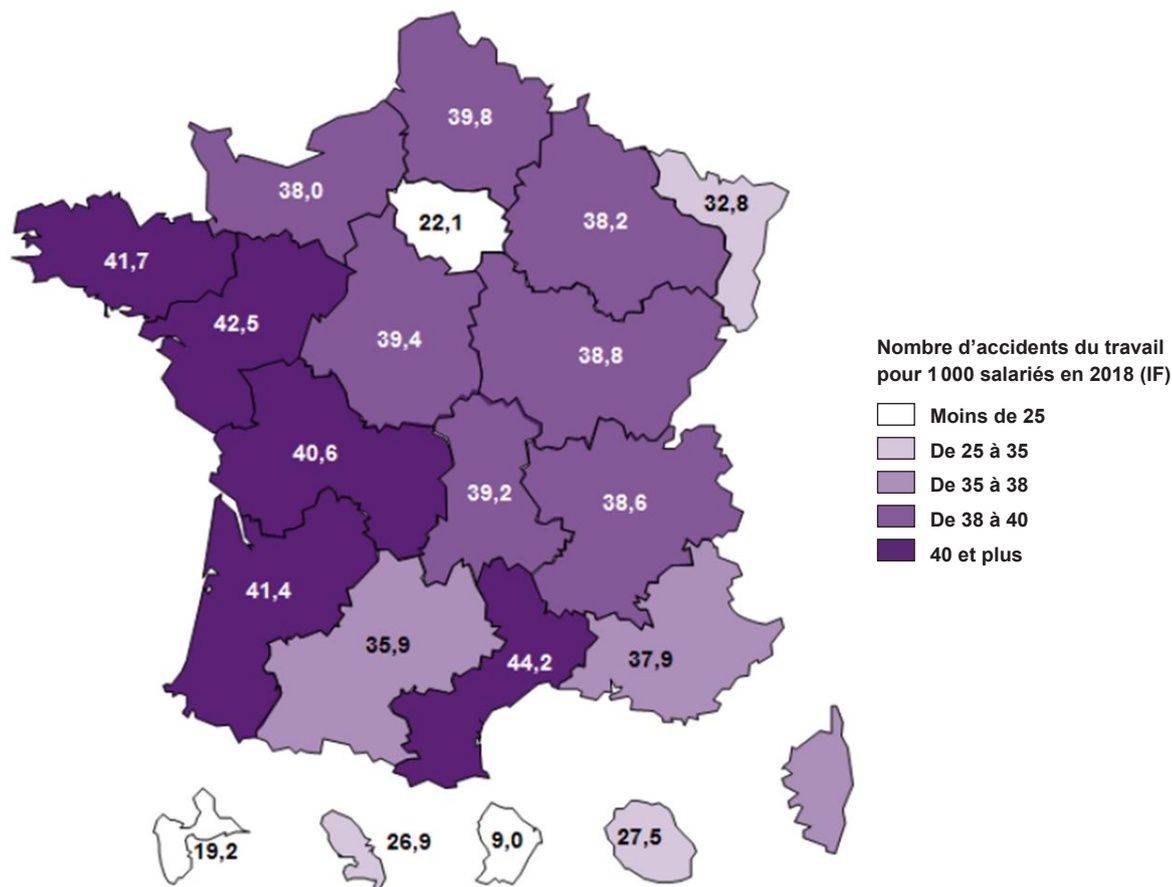


Sinistralité régionale

La carte régionale des indices de fréquence montre que l'Île-de-France a un indice de fréquence de 22,1 pour un indice de fréquence national de 34,5 pour l'année 2018.

Figure 13
Indice de Fréquence des AT 2018 par CARSAT / CGSS)

Indice de fréquence des accidents du travail 2018 par région CARSAT/CGSS



N.B.: Les indicateurs 2017 et 2018 sont calculés à partir des effectifs issus des déclarations sociales, DADS ou DNS, la DNS se substituant progressivement à la DADS, avec les règles de gestion qui leur sont associées. Du point de vue des séries statistiques, c'est une période transitoire qui justifie que les points annuels soient représentés isolément, ou que certaines évolutions ne soient pas calculées.

Cette carte des indices de fréquence illustre la singularité francilienne en matière de fréquence des accidents de travail avec arrêt, qui est due essentiellement à la part de ses activités tertiaires, bureaux et sièges sociaux. Le poids de cette singularité francilienne, impacte significativement l'indice de fréquence national (34,5). L'île de France est le seul territoire métropolitain avec moins de 25 accidents pour 1 000 salariés.

Évolution des indicateurs de sinistralité par secteur d'activité

Malgré une hausse globale au niveau régional du nombre de salariés, nous observons 4 secteurs d'activité enregistrant une diminution de sa population salariée, ceux des CTN C, E et I. Cette baisse est à mettre en perspective avec l'évolution du calcul des effectifs, susceptible de traduire le recours au « contrats courts » dans certaines activités.

En Île-de-France, la tendance générale sur les 3 dernières années se traduit par :

- une baisse du nombre d'Accident du Travail couplée à une augmentation du nombre de journées indemnisées.

Le tableau 13a permet de préciser les secteurs d'activité à l'origine de cette tendance et d'affiner l'analyse par grands secteur d'activité. Les faits principaux résultant de cette observation :

- les activités relevant du CTN I et F sont les seules pour lesquelles une augmentation du nombre d'AT est constatée dans des proportions significatives,
- le CTN B est le secteur enregistrant la diminution la plus importante du nombre d'AT en premier versement et d'AT de 4 jours et plus, et parmi les rares secteurs avec le CTN D pour lequel le nombre de journées indemnisées a diminué par rapport à 2017,
- les activités relevant des CTN B, E et G sont celles pour lesquelles le nombre d'IPP a baissé au regard de l'année précédente.

Les observations réalisées sur l'évolution de l'indice de fréquence diffèrent peu de celles présentées sur le nombre d'accidents avec arrêt, et les singularités identifiées se traduisent par :

- une baisse significative de l'IF dans le secteur du BTP, dans le prolongement de la baisse constatée en 2017
- une augmentation de l'IF pour les activités relevant du CTN C.

Tableau 13a

Principales données de sinistralités des accidents de travail 2018 par CTN

CTN	Nombre de Sections d'Établissement (SE)	Nombre de salariés	AT en premier versement	AT en premier versement IJ	AT en premier versement IJ avec au moins 4 IJ	Nombre de journées indemnisées	Nouvelles IPP	Dont IP taux >=10%	Dont IC taux <10%	Nombre de décès	Somme des taux IP
A - Industries de la métallurgie	13 577	254 434	4 792	4 770	4 337	326 341	304	86	218	6	3 201
	0,8%	0,5%	0,2%	0,3%	0,0%	0,4%	-4,4%	-2,3%	-5,2%	-45,5%	-14,3%
B - Industries du bâtiment et des travaux publics	63 302	342 548	11 489	11 446	10 723	1 044 281	960	363	597	13	11 383
	2,7%	7,5%	-1,9%	-1,9%	-1,6%	-1,0%	-6,2%	3,1%	-11,0%	-23,5%	-5,1%
C - Industries des transports, de l'eau, du gaz, de l'électricité, du livre et de la communication	64 492	630 348	20 678	20 621	19 118	1 673 973	1 125	301	824	18	11 345
	-1,4%	-3,2%	-1,4%	-1,4%	-1,6%	1,1%	7,9%	4,9%	9,0%	0,0%	6,6%
D - Services, commerces et industries de l'alimentation	72 193	551 859	20 430	20 400	18 979	1 476 871	1 063	250	813	6	8 881
	1,7%	3,0%	-2,8%	-2,8%	-3,0%	-1,7%	11,2%	2,9%	14,0%	100,0%	12,7%
E - Industries de la chimie, du caoutchouc, de la plasturgie	927	42 806	694	694	640	50 412	50	10	40	1	482
	3,1%	-0,9%	-0,7%	-0,1%	2,2%	1,4%	-3,8%	-23,1%	2,6%	-50,0%	-23,4%
F - Industries du bois, de l'ameublement, du papier carton, du textile, du vêtement, des cuirs et des peaux et des pierres et terres à feu	5 912	41 988	1 222	1 221	1 137	99 295	94	26	68	0	797
	-1,9%	1,1%	4,1%	4,4%	7,5%	6,3%	22,1%	-10,3%	41,7%	-100,0%	-25,1%
G - Commerce non alimentaire	122 793	681 876	11 733	11 690	10 660	884 510	684	195	489	11	7 195
	-0,4%	0,3%	-1,8%	-1,9%	-2,4%	0,4%	-2,0%	1,6%	-3,4%	-26,7%	-5,2%
H - Activités de services I [banques, assurances, administrations, etc.]	99 652	1 544 138	9 259	9 204	8 139	533 779	480	128	352	11	5 169
	5,1%	3,2%	0,1%	0,1%	0,8%	1,1%	2,1%	17,4%	-2,5%	-8,3%	0,8%
I - Activités de services II [santé, nettoyage, etc.]	58 715	706 799	25 562	25 495	23 492	2 096 362	1 428	346	1 082	16	13 059
	1,8%	-1,5%	1,0%	0,9%	0,8%	1,3%	7,3%	-1,4%	10,4%	23,1%	6,7%
Île-De-France	501 563	4 796 796	105 859	105 541	97 225	8 185 824	6 188	1 705	4 483	82	61 512
	1,5%	1,3%	-0,9%	-1,0%	-1,0%	0,3%	3,7%	2,5%	4,2%	-11,8%	1,0%

Figure 14a
Principales données de sinistralités des accidents du travail 2018 par CTN

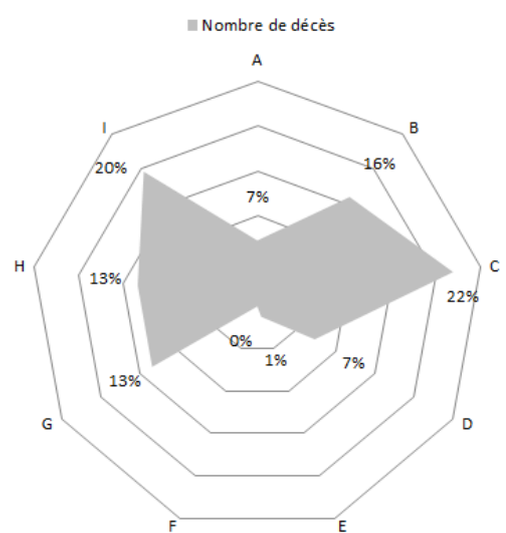
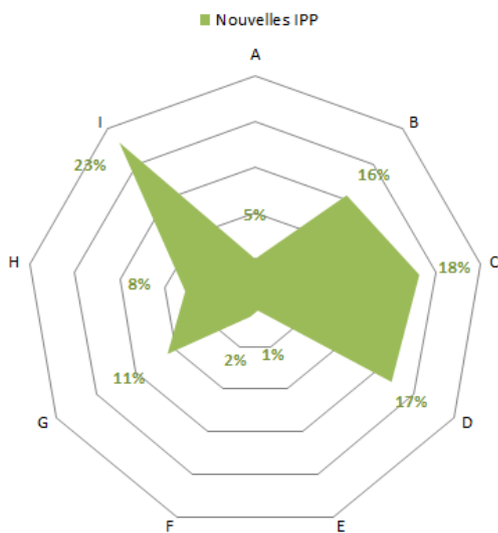
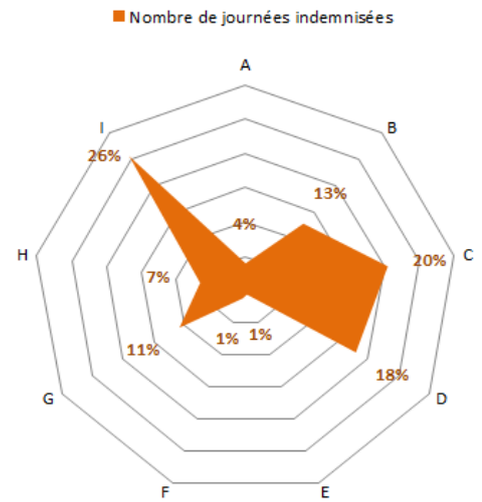
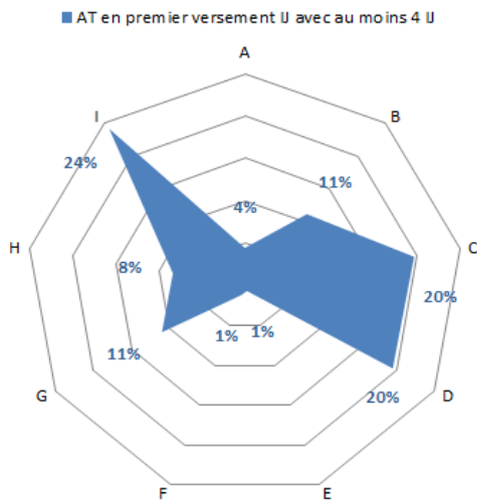
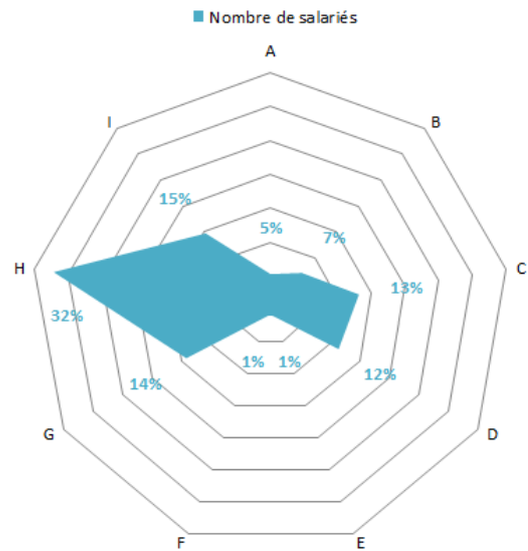
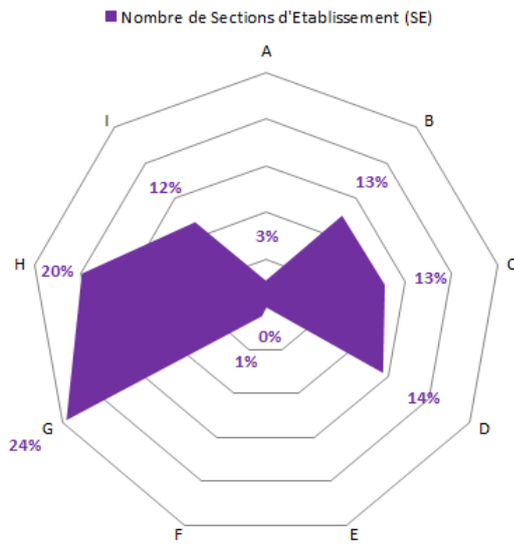


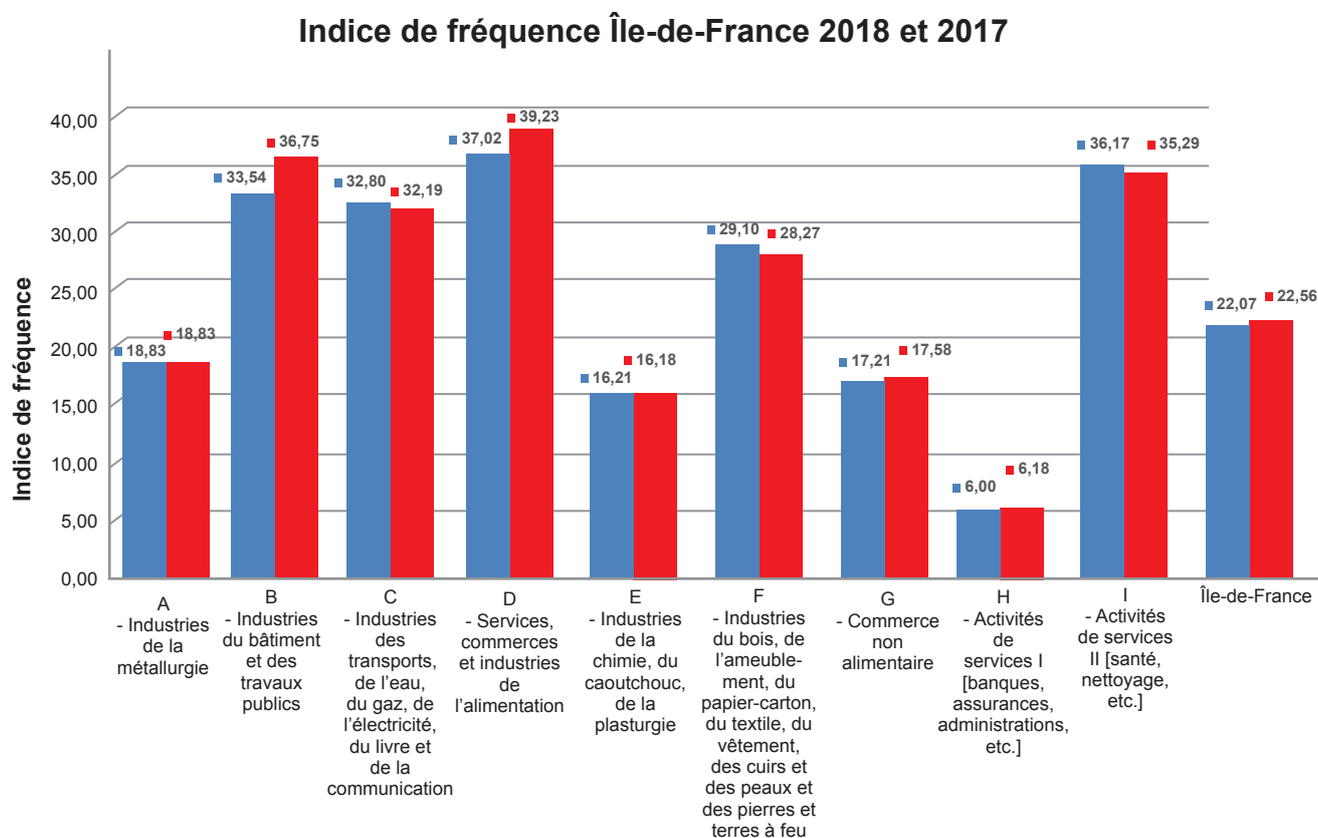
Tableau 13b

Indicateurs de sinistralités des accidents du travail 2018 ET 2018 par CTN pour l'Île-de-France

CTN	Indicateurs de sinistralités des Accidents de Trajet 2018 par CTN pour l'Île-de-France				Indicateurs de sinistralités des Accidents de Trajet 2017 par CTN pour l'Île-de-France			
	IF 2018	TF 2018	IG 2018	TG 2018	IF2017	TF 2017	IG 2017	TG 2017
A - Industries de la métallurgie	18,83	10,75	0,19	0,73	18,90	11,78	0,22	0,80
B - Industries du bâtiment et des travaux publics	33,54	21,47	0,68	1,95	36,75	23,72	0,71	2,14
C - Industries des transports, de l'eau, du gaz, de l'électricité, du livre et de la communication	32,80	20,50	0,30	1,66	32,19	20,95	0,29	1,65
D - Services, commerces et industries de l'alimentation	37,02	22,52	0,28	1,63	39,23	24,27	0,28	1,73
E - Industries de la chimie, du caoutchouc, de la plasturgie	16,21	8,15	0,12	0,59	16,18	9,72	0,18	0,69
F - Industries du bois, de l'ameublement, du papier-carton, du textile, du vêtement, des cuirs et des peaux et des pierres et terres à feu	29,10	17,38	0,37	1,41	28,27	17,42	0,43	1,39
G - Commerce non alimentaire	17,21	10,30	0,17	0,78	17,58	10,82	0,17	0,80
H - Activités de services I [banques, assurances, administrations, etc.]	6,00	3,70	0,05	0,21	6,18	3,93	0,05	0,22
I - Activités de services II [santé, nettoyage, etc.]	36,17	21,80	0,30	1,79	35,29	22,17	0,31	1,81
IDF	22,07	13,46	0,22	1,04	22,56	14,24	0,22	1,09

Figure14b

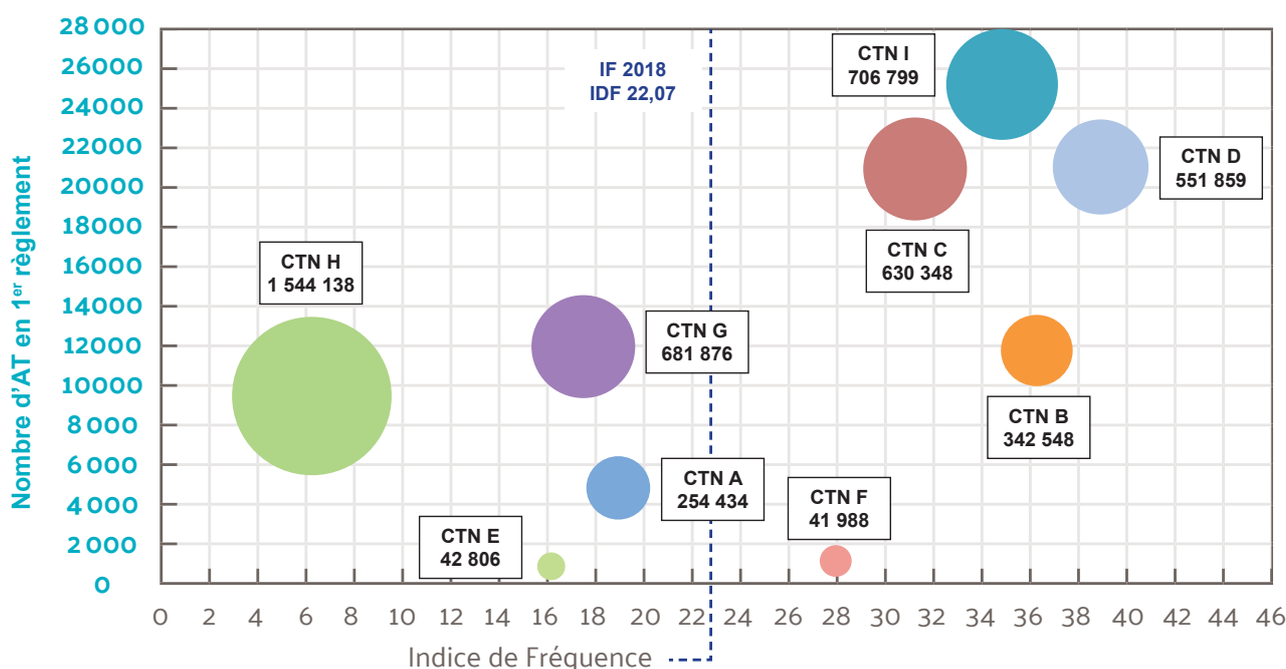
Répartition par CTN des IF en Île-de-France pour l'année 2018 et 2017



En complément, sur l'année 2018, nous observons à travers la figure 14c que :

- les activités du CTN H, bien que regroupant le plus grand nombre de salariés, sont celles pour laquelle l'indice de fréquence est le moins élevé,
- les activités des CTN B, C, D, F et I ont des indices de fréquence supérieurs à l'indice de fréquence régional. Les activités du CTN D affichent l'indice de fréquence 2018 le plus élevé avec 37 accidents avec arrêt pour 1 000 salariés, indice proche de celui du CTN I avec 36,1 accidents avec arrêt pour 1 000 salariés,
- les CTN C, D et I rassemblent à eux seuls plus de 60% des accidents avec arrêt de l'ensemble de la région.

Figure 14c
Répartition par CTN des effectifs salariés en Île-de-France en fonction des accidents de travail et de l'indice de fréquence pour l'année 2018



Évolution des indicateurs de sinistralité par département

Tableau 14a

Répartition des principaux indicateurs AT par département en Île-de-France en 2018

Départements	Nb de SE		Nb de salariés		Nb AT en premier versement avec au moins 4 IJ		Nb journées indemnisées		Nouvelles IP		Nb décès		IF
75 – Paris	193 105	39%	1 483 589	31%	18 080	19%	1 402 350	17%	1 185	19%	19	23%	13,4
77 – Seine et Marne	39 505	8%	369 395	8%	15 452	16%	1 263 884	15%	845	14%	9	11%	45,4
78 – Yvelines	40 973	8%	419 923	9%	9 198	9%	849 641	10%	625	10%	11	13%	24,06
91 – Essonne	35 271	7%	358 742	7%	11 192	12%	845 163	10%	576	9%	7	9%	33,95
92 – Hauts de Seine	61 508	12%	947 980	20%	10 584	11%	867 821	11%	768	12%	16	20%	12,25
93 – Seine St Denis	54 084	11%	494 428	10%	13 052	13%	1 186 026	14%	842	14%	11	13%	28,4
94 – Val de Marne	42 952	9%	416 906	9%	10 159	10%	891 812	11%	753	12%	6	7%	26,34
95 – Val d’Oise	34 165	7%	305 835	6%	9 411	10%	872 540	11%	592	10%	3	4%	33,28
Autres départements	0	0%	0	0%	97	0%	6 587	0%	2	0%	0	0%	0
Île-de-France	501 563	100%	4 796 798	100%	97 225	100%	8 185 824	100%	6 188	100%	82	100%	22,07

Figure 15a

Répartition des principaux indicateurs AT par département en Île-de-France en 2018

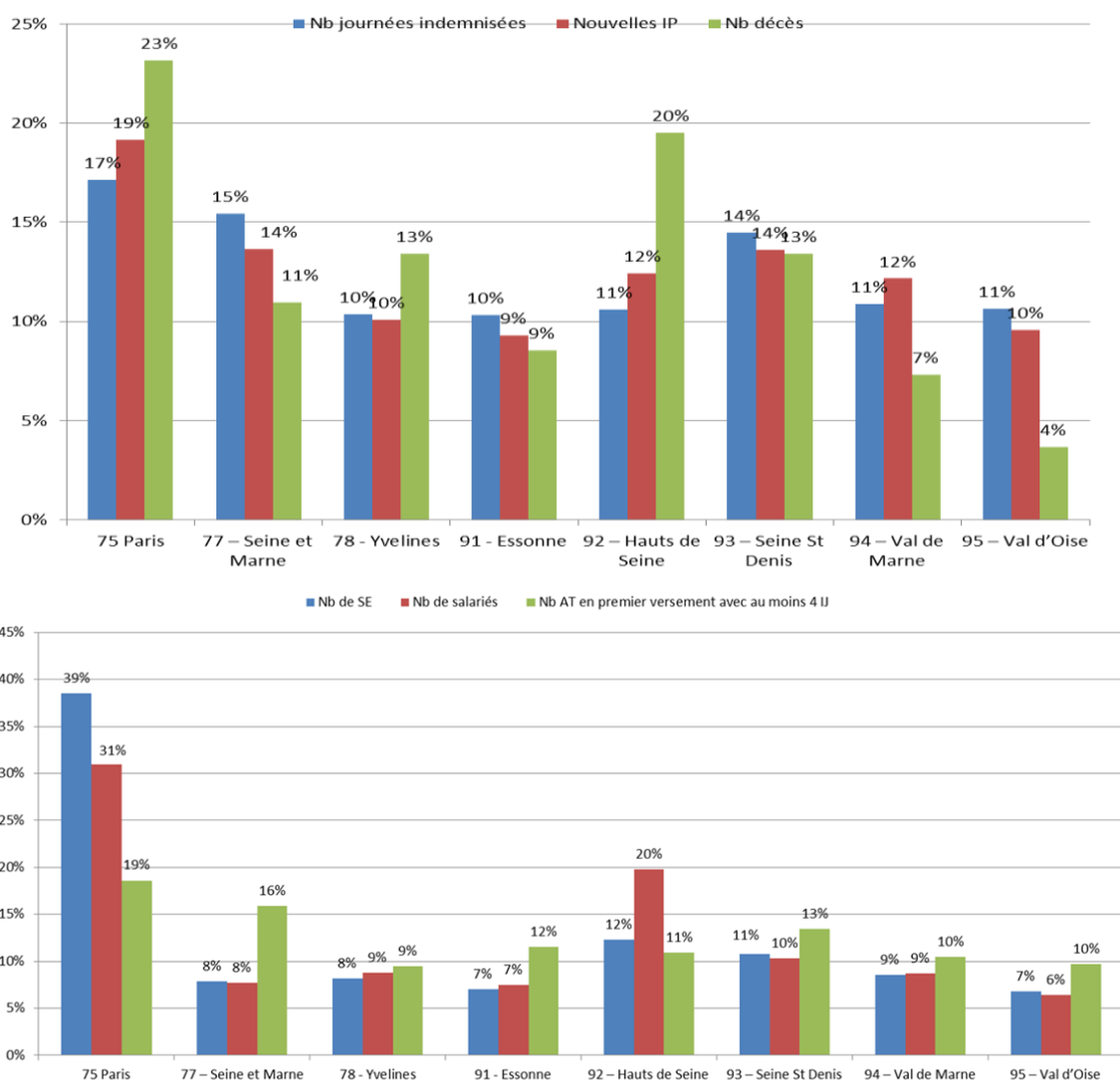


Tableau 14b

Répartition des principaux indicateurs AT par département et par CTN en Île-de-France en 2018

Département	CTN	Nb Section Établissement	Nb salariés	Nb heures travaillées	Nb AT en premier versement	Nb AT en premier versement avec au moins 4 IJ	Nb journées indemnisées	Nouvelles IP	Dont IP Taux >=10%	Dont IC Taux <10%	Nb décès	Somme Taux IP	IF	IF CTN
75 Paris	A	1 933	14 356	25 796 977	273	245	22 287	16	11	5	1	247	19,02	18,83
	B	12 199	53 081	80 519 294	1 054	985	100 540	95	63	32	2	1 217	19,86	33,54
	C	23 173	166 403	256 293 377	2 174	1 963	150 696	133	96	37	2	1 439	13,06	32,80
	D	27 841	209 228	346 583 033	6 186	5 717	388 577	294	221	73	2	2 596	29,57	37,02
	E	160	1 317	2 209 066	5	5	67	0	0	0	0	0	3,80	16,21
	F	2 284	13 282	22 151 203	142	131	12 289	14	9	5	0	124	10,69	29,10
	G	57 315	217 404	356 676 448	2 863	2 573	213 659	190	137	53	2	1 935	13,17	17,21
	H	48 030	595 469	1 002 809 577	2 107	1 852	126 496	128	93	35	4	1 530	3,54	6,00
	I	20 170	213 049	347 909 908	5 077	4 609	387 739	315	239	76	6	3 173	23,83	36,17
Total		193 105	1 483 589	2 440 948 883	19 881	18 080	1 402 350	1 185	869	316	19	12 261	13,40	22,07
77 Seine-et-Marne	A	2 150	29 793	53 580 020	1 034	926	65 741	68	52	16	0	534	34,71	18,83
	B	7 191	38 949	61 525 079	2 011	1 881	166 459	150	93	57	2	1 881	51,63	33,54
	C	5 106	69 953	113 801 201	4 309	3 995	343 446	206	153	53	1	1 815	61,60	32,80
	D	5 610	47 988	79 180 169	2 640	2 461	193 029	123	104	19	0	770	55,01	37,02
	E	166	4 939	8 548 391	199	188	13 568	14	11	3	0	114	40,29	16,21
	F	549	6 236	10 771 967	299	278	19 661	17	15	2	0	126	47,95	29,10
	G	7 867	52 801	89 519 816	1 646	1 494	115 551	74	52	22	1	785	31,17	17,21
	H	5 721	54 863	78 719 630	868	771	48 557	27	20	7	1	302	15,82	6,00
	I	5 145	63 873	107 027 620	3 765	3 458	297 872	166	124	42	4	1 682	58,95	36,17
Total		39 505	369 395	602 673 893	16 771	15 452	1 263 884	845	624	221	9	8 009	45,40	22,07
78 Yvelines	A	1 775	70 045	120 974 341	759	684	60 898	54	33	21	2	786	10,84	18,83
	B	5 855	40 218	65 896 064	1 327	1 236	125 667	128	76	52	5	1 778	33,00	33,54
	C	4 550	32 656	50 951 589	1 277	1 166	126 277	98	67	31	2	1 158	39,10	32,80
	D	5 641	42 252	70 525 490	1 783	1 644	142 143	85	60	25	0	689	42,20	37,02
	E	98	3 934	6 977 966	84	78	7 957	5	5	0	0	17	21,35	16,21
	F	449	3 898	6 459 267	179	162	19 138	14	10	4	0	120	45,92	29,10
	G	9 020	53 662	91 711 743	1 116	1 007	89 066	53	37	16	2	646	20,80	17,21
	H	7 970	114 379	184 007 713	984	854	54 661	48	37	11	0	374	8,60	6,00
	I	5 615	58 879	101 012 737	2 596	2 367	223 834	140	108	32	0	1 114	44,09	36,17
Total		40 973	419 923	698 516 910	10 105	9 198	849 641	625	433	192	11	6 682	24,06	22,07
91 Essonne	A	1 749	35 975	63 815 287	688	621	37 985	31	21	10	1	356	19,12	18,83
	B	6 604	37 498	60 703 471	1 657	1 546	136 718	117	82	35	1	1 089	44,19	33,54
	C	4 607	44 219	73 666 422	2 659	2 435	193 435	121	91	30	2	1 162	60,13	32,80
	D	4 987	43 927	71 508 122	2 004	1 865	128 463	86	69	17	1	756	45,62	37,02
	E	111	6 019	18 962 696	119	111	7 213	6	4	2	0	73	19,77	16,21
	F	377	3 268	5 573 020	190	179	12 521	7	4	3	0	55	58,14	29,10
	G	6 655	44 651	76 511 758	1 068	982	73 288	52	38	14	1	665	23,92	17,21
	H	5 489	81 425	121 811 536	870	768	41 946	27	20	7	1	322	10,68	6,00
	I	4 692	61 760	04 166 844	2 924	2 685	213 594	129	104	25	0	906	47,34	36,17
Total		35 271	358 742	596 719 156	12 179	11 192	845 163	576	433	143	7	5 384	33,95	22,07
92 Hauts-de-Seine	A	1 260	41 758	75 158 975	434	394	30 604	35	25	10	0	265	10,39	18,83
	B	5 698	43 928	72 537 806	994	923	86 447	84	47	37	2	1 125	22,63	33,54
	C	8 050	124 798	197 167 172	1 926	1 752	154 279	125	95	30	4	1 563	15,43	32,80
	D	8 382	69 184	116 710 543	2 066	1 900	149 383	128	102	26	1	1 050	29,86	37,02
	E	107	11 870	19 905 743	55	50	3 978	4	4	0	1	125	4,63	16,21
	F	533	3 218	5 553 603	71	67	7 552	12	8	4	0	86	22,06	29,10
	G	14 696	147 115	247 276 818	1 390	1 259	99 005	88	57	31	2	1 068	9,45	17,21
	H	15 583	402 688	656 748 729	1 606	1 384	88 101	99	73	26	5	1 405	3,99	6,00
	I	7 199	103 421	172 717 947	3 074	2 855	248 472	193	146	47	1	1 734	29,72	36,17
Total		61 508	947 980	1 563 777 336	11 616	10 584	867 821	768	557	211	16	8 421	12,25	22,07

Département	CTN	Nb Section Établissement	Nb salariés	Nb heures travaillées	Nb AT en premier versement	Nb AT en premier versement avec au moins 4 IJ	Nb journées indemnisées	Nouvelles IP	Dont IP Taux >=10%	Dont IC Taux <10%	Nb décès	Somme Taux IP	IF	IF CTN
93 Seine-Saint-Denis	A	1 629	21 487	35 363 611	527	486	39 836	47	38	9	0	355	24,53	18,83
	B	11 885	54 013	78 258 641	1 669	1 564	163 604	141	83	58	1	1 710	30,90	33,54
	C	8 520	92 963	159 632 154	3 906	3 659	305 747	196	152	44	3	1 817	42,02	32,80
	D	8 006	47 623	73 033 562	1 829	1 714	159 435	112	90	22	2	1 070	38,41	37,02
	E	84	4 011	7 174 615	80	73	5 515	11	10	1	0	67	19,95	16,21
	F	890	7 178	11 614 516	182	174	11 367	11	10	1	0	77	25,36	29,10
	G	11 390	69 648	115 853 573	1 434	1 325	123 369	80	63	17	2	764	20,59	17,21
	H	5 675	117 989	176 055 560	1 274	1 143	84 988	69	52	17	0	477	10,80	6,00
	I	6 005	79 516	130 216 115	3 142	2 914	292 165	175	136	39	3	1 622	39,51	36,17
Total		54 084	494 428	787 202 347	14 043	13 052	1 186 026	842	634	208	11	7 959	28,40	22,07
94 Val-de-Marne	A	1 331	17 325	30 344 853	376	346	25 617	21	15	6	1	283	21,70	18,83
	B	7 270	43 693	68 547 765	1 606	1 496	152 275	140	89	51	0	1 348	36,76	33,54
	C	5 764	50 729	77 662 785	2 066	1 931	183 913	131	90	41	3	1 334	40,73	32,80
	D	6 939	55 103	90 596 458	2 231	2 083	176 250	136	100	36	0	990	40,49	37,02
	E	78	5 930	12 822 030	58	53	3 394	5	4	1	0	38	9,78	16,21
	F	480	2 330	3 836 792	60	55	7 483	9	4	5	0	91	25,75	29,10
	G	9 137	53 231	87 180 227	1 145	1 043	84 842	82	62	20	1	724	21,51	17,21
	H	6 430	121 230	190 129 908	944	838	48 223	50	32	18	0	536	7,79	6,00
	I	5 523	67 335	111 886 231	2 495	2 314	209 815	179	134	45	1	1 542	37,05	36,17
Total		42 952	416 906	673 007 049	10 981	10 159	891 812	753	530	223	6	6 886	26,34	22,07
95 Val-d'Oise	A	1 750	23 695	40 839 707	684	620	42 569	32	23	9	1	375	28,87	18,83
	B	6 600	31 168	47 195 116	1 150	1 072	111 892	105	64	41	0	1 235	36,90	33,54
	C	4 722	48 629	79 602 159	2 355	2 212	215 116	115	80	35	1	1 057	48,43	32,80
	D	4 787	36 554	58 948 624	1 664	1 568	138 996	98	67	31	0	948	45,52	37,02
	E	123	4 786	8 544 858	94	82	8 720	5	2	3	0	48	19,64	16,21
	F	350	2 578	4 338 666	97	89	8 880	10	8	2	0	118	37,63	29,10
	G	6 713	43 364	74 646 274	1 066	973	84 675	65	43	22	0	608	24,58	17,21
	H	4 754	56 095	89 537 166	602	525	40 125	32	25	7	0	223	10,73	6,00
	I	4 366	58 966	97 405 835	2 467	2 270	221 567	130	91	39	1	1 276	41,84	36,17
Total		34 165	305 835	501 058 405	10 179	9 411	872 540	592	403	189	3	5 888	33,28	22,07
Autres départements	Total	0	0	0	104	97	6 587	2	0	2	0	22	0,00	0,00
Île-De-France		501 563	4 796 798	7 863 903 979	105 859	97 225	8 185 824	6 188	4 483	1 705	82	61 512	22,07	22,07

Les tableaux ci-dessus offre depuis l'année dernière une visibilité sur la répartition départementale des principaux indicateurs liés aux accidents du travail.

Cette maille complémentaire permet une analyse plus précise des spécificités locales. Aussi, le tableau 14b illustre les disparités locales dans la région francilienne, et en particulier :

- Paris est le département concentrant le plus de salariés avec près d'1,5 millions de salariés en 2018, soit presque 1/3 de la population salariés francilienne,
- les entreprises implantées sur les départements de Paris, de la Seine-et-Marne et de la Seine-Saint-Denis supportent près de la moitié des accidents du travail en premier versement,
- le nombre de journées indemnisées oscille entre 800 000 et 900 000 journées pour chaque département, à l'exception des départements 75, 77 dont le nombre de journées dépasse 1,2 million,
- en matière de fréquence des accidents, la Seine-et-Marne est le département présentant l'indice de fréquence le plus élevé (45,4), en contraste avec les Hauts-de-Seine présentant l'indice de fréquence le plus bas (12,2 en 2018),
- en matière de gravité, il apparait que les établissements situés en Seine-et-Marne sont ceux payant le plus lourd tribut.

Le détail de la répartition des indicateurs par CTN et département permet d'identifier quelques singularités parmi lesquelles :

- une sur-représentation des CTN D à Paris, seul secteur d'activité pour lequel l'indice de fréquence atteint presque les 30 accidents pour 1 000 salariés,
- la Seine-et-Marne est le seul département pour lequel les activités du CTN B ont une fréquence d'accident supérieure à 50 accidents pour 1 000 salariés, et également le seul département pour lequel 4 secteur d'activité (C, B, D et I) ont une fréquence supérieure à 50 accidents par milliers de salariés,
- les établissements relevant du CTN C ont un indice de fréquence supérieur à 60 dans les départements de Seine-et-Marne et de l'Essonne.



| Accidents de trajet

Généralités

L'évolution des principaux indicateurs de sinistralité trajet contraste avec la trajectoire observée et décrite précédemment pour les accidents de travail. Ainsi, avec des variations plus contrastées sur la période quinquennale 2014-2018, en 2018 alors qu'une partie des indicateurs de sinistralité (nombre d'accident de trajet en premier versement et IJ) augmente significativement par rapport à l'année 2017, une autre (nouvelles IPP) suit une tendance inverse. Notons que le nombre d'accidents en premier versement atteint son niveau le plus haut sur les 5 dernières années. L'année 2018 vient ainsi confirmer le fléchissement observé ces dernières années, voire accentuer la trajectoire engagée en matière de sinistralité trajet avec des indicateurs de fréquence jamais atteints sur la période quinquennale écoulée.

La mobilité générée par les déplacements domicile-travail (volume des déplacements, transports, saturation espace routier) en Île-de-France présente un atypisme visible dans l'écart entre l'indice de fréquence régional trajet et l'indice de fréquence national, ainsi que dans la part des salariés franciliens dans les victimes d'accidents de trajet (30%).

L'année 2018 mise en perspective avec l'observation de l'évolution du nombre d'accidents de trajet sur les dix dernières années s'inscrit malheureusement dans les pires années de la décennie écoulée sans pour autant atteindre les valeurs crêtes l'année 2011 mais en dépassant celle de l'année 2013 caractérisée par des conditions météorologiques particulièrement dégradées.

Tableau 15a

Principaux indicateurs de sinistralité des Accidents de Trajet d'Île-de-France sur la période 2014 – 2018

(en italique : taux d'évolution annuel entre N et N-1)

Données statistiques tous CTR - TJ	Données Île-de-France					France 2018	Poids Île-de-France/ France 2018
	2014	2015	2016	2017	2018		
Nombre de salariés	4 576 186	4 642 323	4 684 407	4 736 756	4 796 796	18 875 562	25,4%
	<i>0,7%</i>	<i>1,4%</i>	<i>0,9%</i>	<i>/</i>	<i>1,3%</i>	<i>-0,3%</i>	
Nombre de Section Établissement (SE)	483 514	482 664	489 512	494 234	501 563	2 247 476	22,3%
	<i>-0,6%</i>	<i>-0,2%</i>	<i>1,4%</i>	<i>1,0%</i>	<i>1,5%</i>	<i>0,1%</i>	
Nombre d'heures travaillées	6 575 704 619	6 690 322 525	6 747 240 187	7 502 188 261	7 863 903 979	31 390 357 951	25,1%
	<i>-0,1%</i>	<i>1,7%</i>	<i>0,9%</i>	<i>/</i>	<i>4,8%</i>	<i>3,8%</i>	
Nombre d'accident de trajet en 1 ^{er} règlement	25 690	25 983	25 848	27 031	29 944	97 543	30,7%
	<i>-7,7%</i>	<i>1,1%</i>	<i>-0,5%</i>	<i>4,6%</i>	<i>10,8%</i>	<i>7,0%</i>	
Dont accidents de trajet avec 4 jours d'arrêt ou plus sur l'année	22 450	22 701	22 569	23 423	26 013	83 110	31,3%
	<i>-8,1%</i>	<i>1,1%</i>	<i>-0,6%</i>	<i>3,8%</i>	<i>11,1%</i>	<i>6,7%</i>	
Nombre Journées d'IT	1 682 068	1 686 767	1 723 438	1 821 678	1 968 840	6 738 996	29,2%
	<i>-1,6%</i>	<i>0,3%</i>	<i>2,2%</i>	<i>5,7%</i>	<i>8,1%</i>	<i>6,2%</i>	
Nombre de nouvelles IP	1 817	1 912	1 655	1 802	1 757	6 171	28,5%
	<i>-12,6%</i>	<i>5,2%</i>	<i>-13,4%</i>	<i>8,9%</i>	<i>-2,5%</i>	<i>-0,4%</i>	
dont IP avec taux < 10%	1 291	1 348	1 181	1 284	1 261	4 281	29,5%
	<i>-12,5%</i>	<i>4,4%</i>	<i>-12,4%</i>	<i>8,7%</i>	<i>-1,8%</i>	<i>-0,9%</i>	
dont IP avec taux >= 10%	526	564	474	518	496	1 890	26,2%
	<i>-13,1%</i>	<i>7,2%</i>	<i>-16,0%</i>	<i>9,3%</i>	<i>-4,2%</i>	<i>0,8%</i>	
Nombre de décès	50	48	49	50	51	279	18,3%
	<i>-5,7%</i>	<i>-4,0%</i>	<i>2,1%</i>	<i>2,0%</i>	<i>2,0%</i>	<i>7,7%</i>	
Somme des taux IP	21 057	22 813	20 696	21 547	21 602	90 158	24,0%
	<i>-15,7%</i>	<i>8,3%</i>	<i>-9,3%</i>	<i>4,1%</i>	<i>0,3%</i>	<i>3,9%</i>	

Tableau 15b

Principaux indicateurs de sinistralité des accidents de trajet d'Île-de-France sur la période 2014-2018

(En italique : taux d'évolution annuel entre N et N-1)

Données statistiques Île-de-France tous CTR - ACCIDENT DE TRAJET		Données Île-de-France					Données France 2018
		2014	2015	2016	2017	2018	
Incapacité Temporaire (IT)	Indice de Fréquence (IF)	5,6	5,6	5,5	5,7	6,2	5,2
		<i>-8,4%</i>	<i>-0,3%</i>	<i>-1,4%</i>	<i>/</i>	<i>9,4%</i>	<i>/</i>
	Taux de fréquence (TF)	3,9	3,9	3,8	3,6	3,8	3,1
		<i>-7,6%</i>	<i>-0,6%</i>	<i>-1,4%</i>	<i>/</i>	<i>5,7%</i>	<i>/</i>
	Taux de gravité (TG)	0,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2
		<i>-1,6%</i>	<i>-1,4%</i>	<i>1,3%</i>	<i>/</i>	<i>3,1%</i>	<i>/</i>
	Nombre moyen d'IJ	65	65	67	67	66	69
		<i>6,6%</i>	<i>-0,9%</i>	<i>2,7%</i>	<i>/</i>	<i>-2,4%</i>	<i>/</i>

Tableau 15c

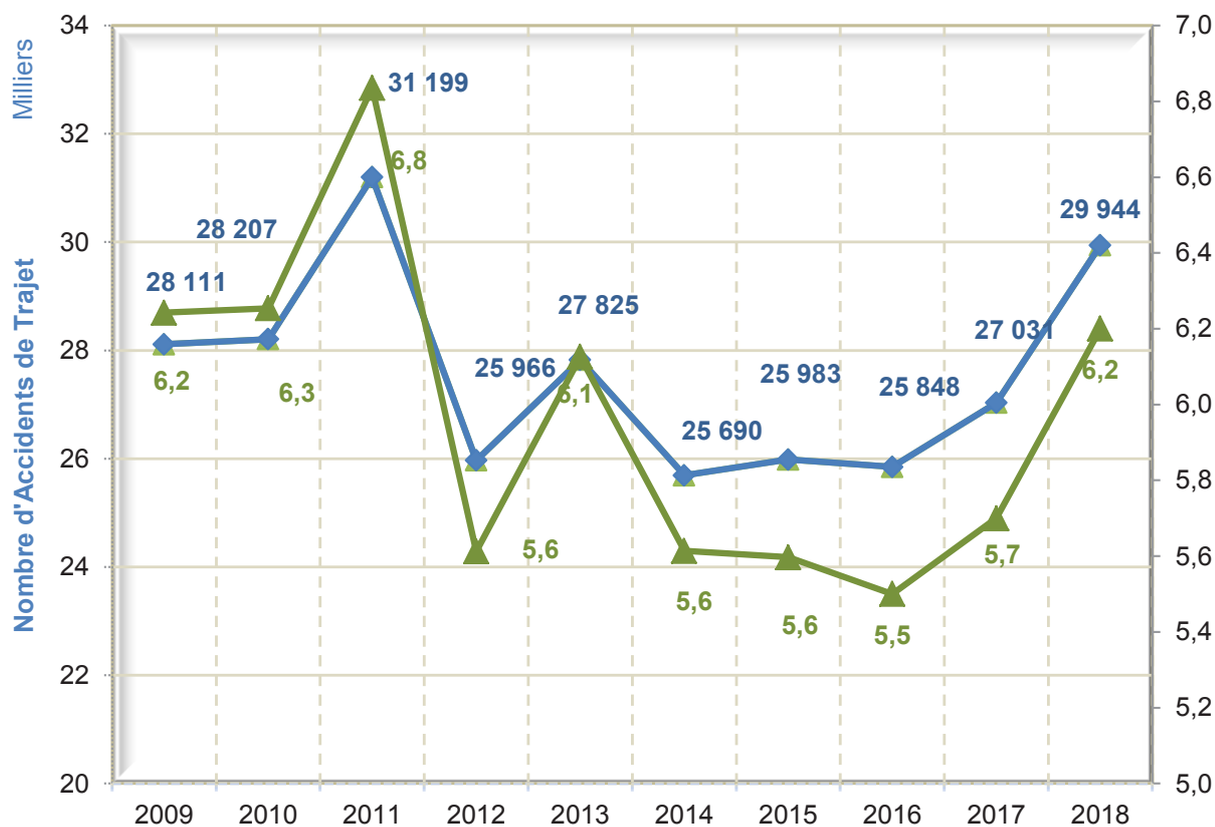
Principaux indicateurs de sinistralité des accidents de trajet d'Île-de-France sur la période 2014-2018

(En italique : taux d'évolution annuel entre N et N-1)

Données statistiques Île-de-France tous CTR - ACCIDENT DE TRAJET		Données Île-de-France					Données France 2018
		2013	2014	2015	2016	2017	
Indemnité Permanente (IP)	Indice de fréquence des IP (IF)	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3
		<i>-13,3%</i>	<i>3,7%</i>	<i>-14,2%</i>	<i>/</i>	<i>-3,7%</i>	<i>/</i>
	Indice de gravité (IG)	3,2	3,4	3,1	2,9	2,7	2,9
		<i>-15,6%</i>	<i>6,5%</i>	<i>-10,0%</i>	<i>/</i>	<i>-4,4%</i>	<i>/</i>
	Moyenne des taux IP	12	12	13	12	12	15
		<i>-3,5%</i>	<i>3,0%</i>	<i>4,8%</i>	<i>/</i>	<i>2,8%</i>	<i>/</i>

Figure 16

Évolution du nombre et de la fréquence des accidents de trajet en Île-de-France sur la période 2009/2018



Répartition des indicateurs trajet par tranche d'effectif

L'observation des données de sinistralité (Tableau 16) réparties par tranche d'effectif met en évidence que :

- les établissements regroupant entre 50 et 99 salariés sont les plus touchés par les accidents de trajets (25%) malgré un nombre de salariés proportionnellement moins représentatif (201% de l'ensemble des salariés),
- les 141 sections d'établissement de plus de 1 500 salariés ont concentré 6% des accidents de trajets,
- les accidents les plus graves (nombre nouvelle IP) surviennent dans la tranche 1-19.

En synthèse, les accidents de trajet sont plus fréquents dans les moyennes entreprises et sont plus graves dans les TPE franciliennes.

Tableau 16

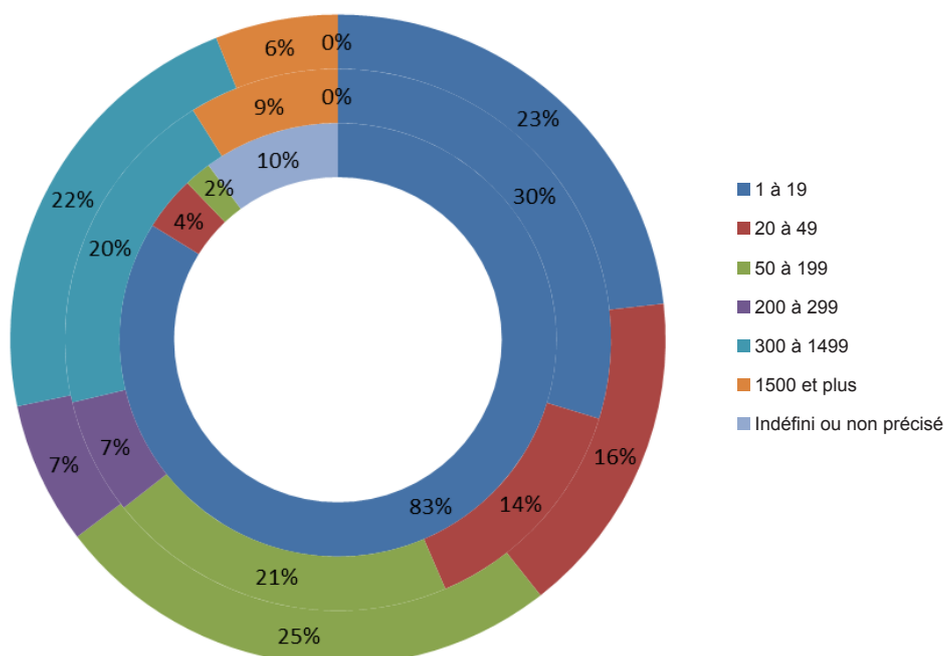
Répartition des principaux indicateurs de sinistralité par tranches d'effectifs en 2018

Tranche effectif	Nombre de Section Établissement (SE)		Nb salariés		Nombre de trajet en premier règlement		Nombre de trajet en premier règlement avec au moins 4 jours IJ		Nombre Journées indemnisées		Nouvelles IP		Nombre de décès		Somme des taux IP	
	Nb	%	Nb	%	Nb	%	Nb	%	Nb	%	Nb	%	Nb	%	Nb	%
1 à 19	414 573	83%	1 452 562	30%	6 862	23%	6 082	23%	498 874	25%	447	25,4%	9	17,6%	5625	26,0%
20 à 49	21 603	4%	659 465	14%	4 809	16%	4 223	16%	307 465	16%	233	13,3%	14	27,5%	3422	15,8%
50 à 199	10 866	2%	999 529	21%	7 483	25%	6 479	25%	484 831	25%	391	22,3%	11	21,6%	4745	22,0%
200 à 299	1 295	0%	314 371	7%	2 188	7%	1 887	7%	138 827	7%	125	7,1%	4	7,8%	1386	6,4%
300 à 1 499	1 709	0%	961 181	20%	6 601	22%	5 654	22%	390 082	20%	394	22,4%	11	21,6%	4417	20,4%
1 500 et plus	141	0%	409 690	9%	1 886	6%	1 587	6%	103 513	5%	111	6,3%	1	2,0%	1073	5,0%
Indéfini ou non précisé	51 376	10%	0	0%	115	0%	101	0%	45 248	2%	56	3,2%	1	2,0%	934	4,3%
Île-de-France	501 563	100%	4 796 798	100%	29 944	100%	26 013	100%	1 968 840	100%	1 757	100%	51	100%	21602	100%

Figure 17

Répartition des principaux indicateurs de sinistralité par tranches d'effectifs en 2018

En partant du centre on a la répartition du nombre de SE puis répartition du nombre de salariés, et enfin nombre de TJ en premier versement avec au moins 4 IJ



Analyse par section NAF

Le tableau ci-après présente le classement des sections NAF par indice de fréquence et nous informe sur les secteurs d'activité les plus impactés par la sinistralité trajet. Ainsi, il apparaît que :

- les secteurs de la «santé humaine et action sociale», de «l'hébergement et restauration» et du «transport et entreposage» affichent les indices de fréquence les plus élevés,
- le nombre d'accident de trajet et de nouvelles IPP sont les plus importants dans les secteurs regroupant le plus de salariés (Secteurs G et N), à l'exception du secteur N qui pour un nombre de salariés sensiblement équivalent a deux fois moins d'accidents au conséquences graves,
- avec un nombre d'accident relativement bas en 2018, le secteur de la construction se classe avec le secteur de la production et distribution d'eau dans les activités présentant les indices de fréquence les plus bas.

Tableau 17

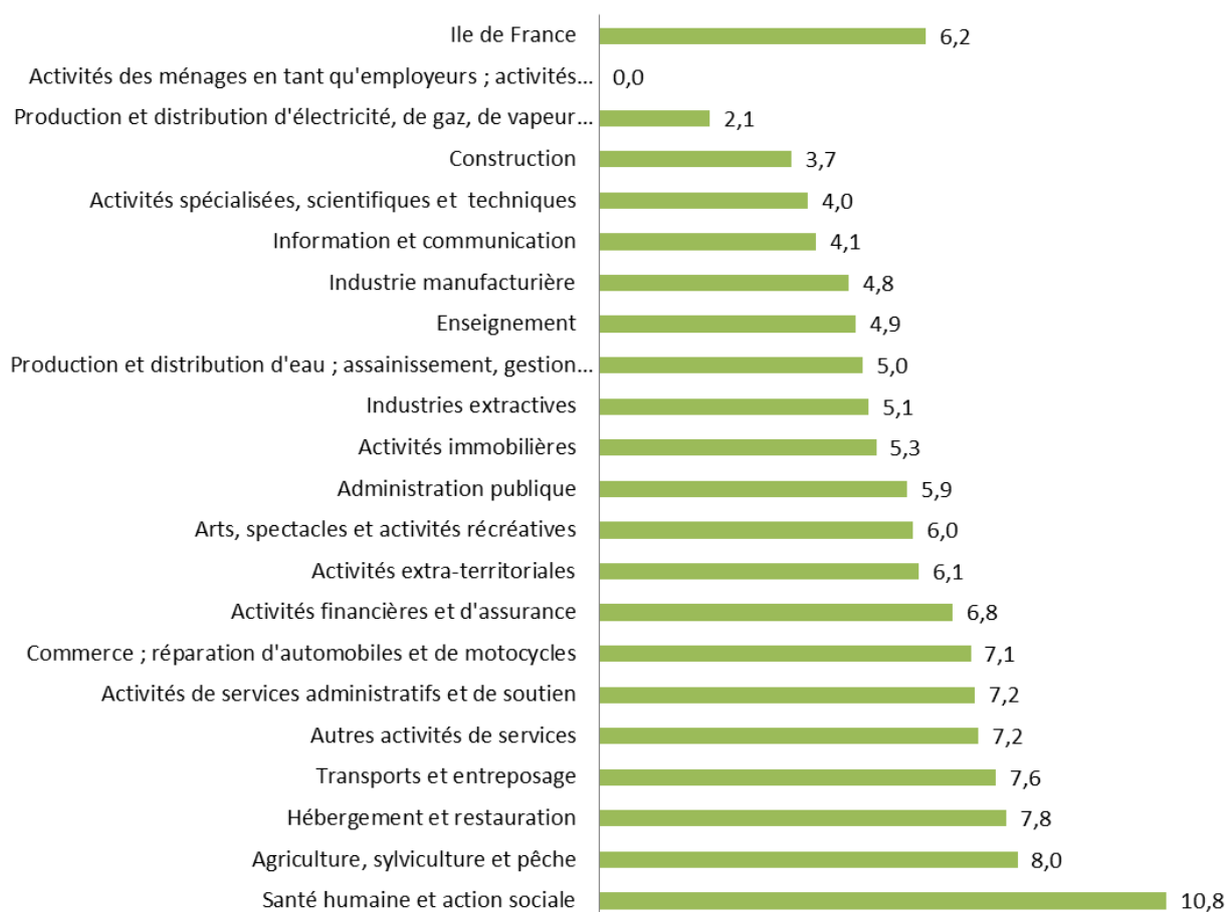
Répartition des principaux indicateurs de sinistralité section NAF en 2018

Classement réalisé par Indice de Fréquence décroissant

Section NAF	Libellé section NAF	Nb SE	Nombre de salariés	Nombre de trajet en premier règlement	Nombre de trajet en premier règlement avec 4 jours d'arrêt ou plus sur l'année	Nombre Journées d'IT	Nouvelles IP	Nombre de décès	Somme des taux IP	IF
Q	Santé humaine et action sociale	22 242	348 693	3 777	3 324	230 786	160	4	1 797	10,83
I	Hébergement et restauration	115	751	6	4	101	0	0	0	7,99
H	Transports et entreposage	45 473	308 677	2 404	2 174	194 914	122	2	1 505	7,79
S	Autres activités de services	21 180	260 711	1 978	1 766	156 176	127	5	1 705	7,59
K	Activités financières et d'assurance	30 224	124 097	899	782	58 475	51	0	420	7,24
G	Commerce ; réparation d'automobiles et de motocycles	58 733	531 119	3 815	3 427	324 266	261	7	3 050	7,18
N	Activités de services administratifs et de soutien	90 838	683 637	4 854	4 315	330 017	261	10	3 894	7,10
E	Production et distribution d'eau ; assainissement, gestion des déchets et dépollution	20 997	310 415	2 097	1 742	103 001	129	0	984	6,76
O	Administration publique	348	4 915	30	26	2 996	1	0	95	6,10
R	Arts, spectacles et activités récréatives	16 313	87 429	524	455	29 631	26	1	314	5,99
L	Activités immobilières	3 497	281 277	1 653	1 381	83 537	109	2	987	5,88
C	Industrie manufacturière	17 071	81 612	432	379	26 205	25	1	285	5,29
A	Agriculture, sylviculture et pêche	111	1 554	8	7	682	1	0	6	5,15
P	Enseignement	1 182	28 552	144	124	10 366	15	0	286	5,04
J	Information et communication	11 215	124 801	611	522	33 593	41	1	530	4,90
U	Activités extra-territoriales	18 390	338 017	1 610	1 340	98 268	131	3	1 628	4,76
M	Activités spécialisées, scientifiques et techniques	30 661	416 773	1 726	1 396	72 800	104	3	1 119	4,14
F	Construction	58 321	564 568	2 255	1 860	111 761	120	6	1 681	3,99
D	Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné	54 060	289 242	1 062	936	94 037	70	6	1 295	3,67
B	Industries extractives	589	9 949	21	18	1 128	3	0	21	2,11
T	Activités des ménages en tant qu'employeurs ; activités indifférenciées des ménages en tant que producteurs de biens et services pour usage propre	2	5	0	0	0	0	0	0	0,00
X	Code NAF inconnu ou non renseigné	1	2	38	35	6 100	0	0	0	/
Total général Île-de-France		501 563	4 796 796	29 944	26 013	1 968 840	1 757	51	21 602	6,24

Figure 18

Répartition Indice de Fréquence 2018 pour les Accidents de Trajet par Section NAF



Analyse par grandes catégories de risque

Tout comme pour les accidents du travail, les accidents de trajet 2018 sont codés depuis le 1er janvier 2013 selon la nouvelle codification des circonstances de l'accident, sous réserve que la Sécurité Sociale ait eu connaissance de la prescription de quatre jours d'arrêt au moins dans un délai maximum de deux jours après la connaissance de l'accident sur l'année 2018.

Les règles appliquées pour savoir si le sinistre doit être ou non soumis au codage sont donc les mêmes que pour les accidents du travail. Ceci a pour conséquence que, parmi les accidents de trajet avec quatre jours et plus d'arrêt qui ont été imputés en 2018, 67% sont affectés de codes décrivant leurs circonstances (4 variables renseignées).

En ce qui concerne les nouvelles incapacités permanentes, 52% des IP en 2018 ont vu leurs circonstances codées. Bien qu'en diminution, de nombreuses IP imputées en 2018 étaient encore relatives à des sinistres survenus antérieurement, en 2013 voire en 2012 (et donc mécaniquement non codées selon la nouvelle nomenclature des circonstances).

Le tableau 18 et la figure 19 associée nous permettent d'affirmer que :

- le risque routier est à l'origine de 4 accidents avec arrêt sur 10. En cause dans 9 décès sur 10, et avec un nombre de nouvelles IP équivalent au nombre cumulé des IP consécutive de chute et d'agressions, le risque routier se caractérise par sa gravité,
- en cause dans plus d'un accident sur 2, les chutes (de plain-pied ou de hauteur) constituent une part significative de l'accidentologie trajet.

Tableau 18

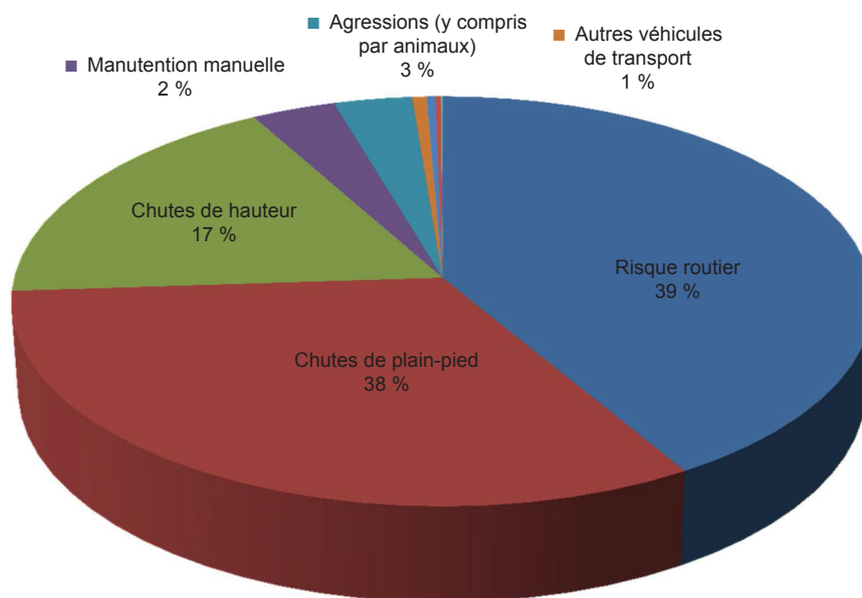
Répartition des sinistres accidents de trajet avec au moins 4IJ pour l'Île-de-France selon la famille de risque à l'origine de ces accidents pour l'année 2017

Famille Risque Trajet	Nb TJ en premier versement	Nb TJ en premier versement avec au moins 4IJ	%	Nombre de journées indemnisées	Nouvelles IP		Nombre de décès	Somme de Taux IP
					Nb	%		
Risque routier	7 191	6 737	39%	461 000	426	46,8%	24	7 186
Chutes de plain-pied	6 851	6 528	38%	415 440	281	30,9%	1	2 152
Chutes de hauteur	3 130	3 008	17%	191 034	128	14,1%	1	935
Manutention manuelle	521	484	3%	34 476	19	2,1%	0	159
Agressions (y compris par animaux)	421	396	2%	36 172	37	4,1%	1	559
Autres véhicules de transport	96	89	1%	6 248	11	1,2%	0	86
Manutention mécanique	75	68	0%	3 260	4	0,4%	0	17
Autres risques	23	22	0%	1 408	0	0,0%	0	0
Risque physique dont risque électrique	22	20	0%	2 177	4	0,4%	0	55
Outils à main	2	2	0%	50	0	0,0%	0	0
Risque chimique	2	2	0%	156	0	0,0%	0	0
Risque machines	0	0	0%	21	0	0,0%	0	0
Sinistres codés*	18 334	17 356	100%	1 151 442	910	100,0%	27	11 149
Sinistres codés*	18 334	17 356	67%	1 151 442	910	52%	27	11 149
Sinistres NON codés	11 610	8 657	33%	817 398	847	48%	24	10 453
Total général Île-de-France	29 944	26 013	100%	1 968 840	1 757	100%	51	21 602

*Les sinistres codés faisant l'objet de ce tableau sont ceux pour lesquels l'association des 4 variables inscrit l'accident dans au moins une famille de circonstance

Figure 19

Répartition en pourcentage des accidents de trajet en 1^{er} règlement en 2018 avec au moins 4 jours d'arrêt en Île-de-France selon les causes à l'origine de ces accidents



Circonstances des accidents

L'analyse des 4 grandes catégories de variables, à travers lesquelles le déroulement de l'accident est décrit, est présentée pour l'année 2018 ci-après

Activité physique spécifique (activité exercée par la victime juste avant l'accident)

En 2018, l'activité des victimes d'accidents de trajet se répartit de la manière suivante :

- dans un tiers des cas, la personne était à bord d'un moyen de transport, motorisé dans la plupart du temps, et le plus souvent en tant que conducteur,
- dans la moitié des cas d'accidents de trajet, la victime était en mouvement, principalement en train de marcher, courir, monter, descendre, etc.

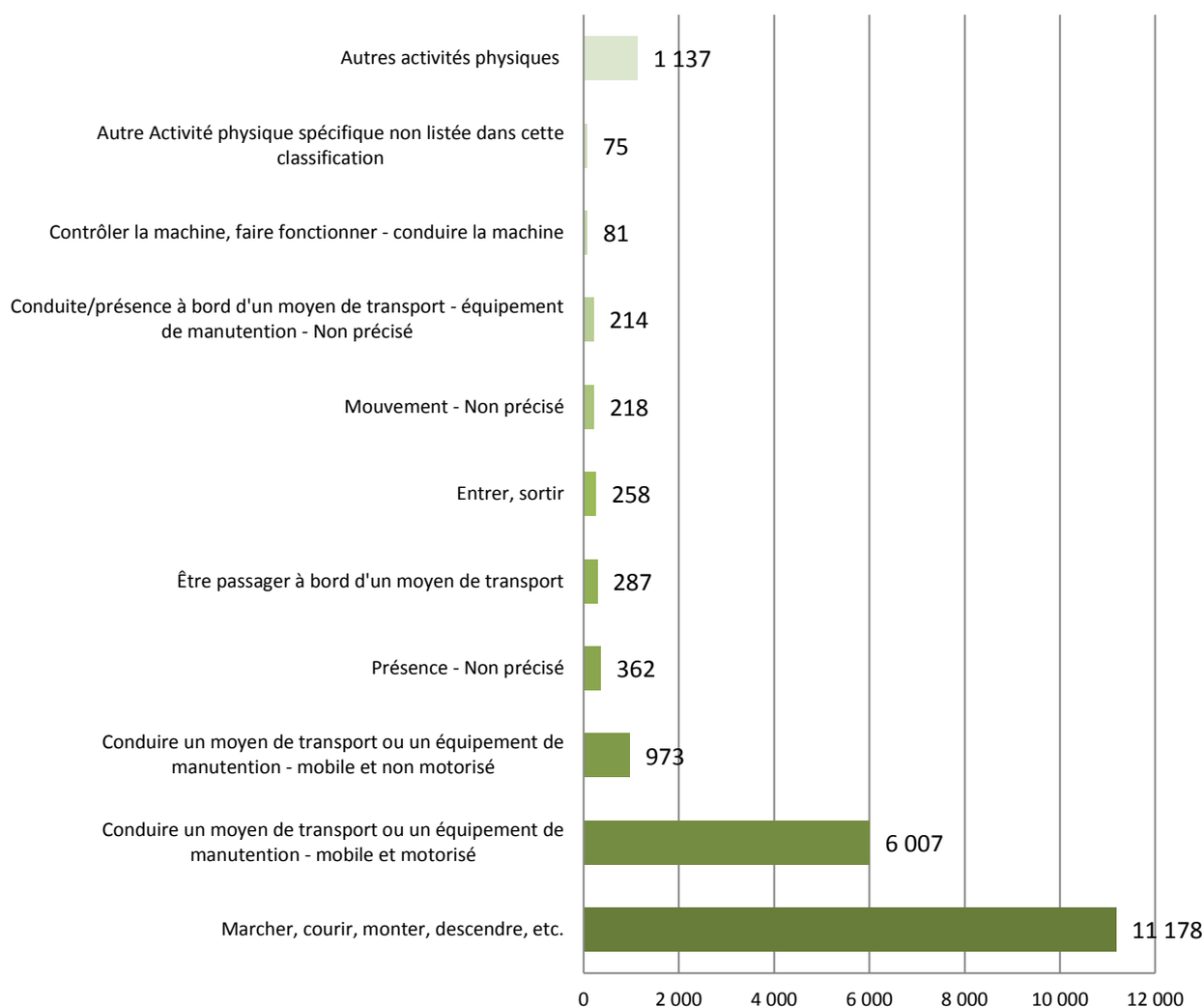
Tableau 19

Répartition des accidents de trajet avec un 1^{er} règlement en 2018 et au moins 4 jours d'arrêt dans l'année, selon l'Activité Physique spécifique exercée par la victime juste avant l'accident

Activité Physique (AP)		Nb TJ en premier versement	Nb TJ en premier versement avec au moins 4 IJ		Nombre journées indemnisées	Nouvelles IP	Nombre décès
61	Marcher, courir, monter, descendre, etc.	11 706	11 178	53,8%	734 844	507	6
31	Conduire un moyen de transport ou un équipement de manutention - mobile et motorisé	6 400	6 007	28,9%	418 076	393	25
32	Conduire un moyen de transport ou un équipement de manutention - mobile et non motorisé	1 053	973	4,7%	53 414	48	5
70	Présence - Non précisé	386	362	1,7%	31 529	21	0
33	Être passager à bord d'un moyen de transport	310	287	1,4%	20 641	13	2
62	Entrer, sortir	266	258	1,2%	18 777	19	0
60	Mouvement - Non précisé	229	218	1,0%	17 543	14	0
30	Conduite/présence à bord d'un moyen de transport - équipement de manutention - Non précisé	229	214	1,0%	16 572	24	2
13	Contrôler la machine, faire fonctionner - conduire la machine	86	81	0,4%	4 672	1	1
99	Autre Activité physique spécifique non listée dans cette classification	77	75	0,4%	6 371	9	0
	Autres activités physiques	1 223	1 137	5,5%	142 712	205	10
Sinistres codés		21 965	20 790	100%	1 465 151	1 254	51
Sinistres codés		21 965	20 790	79,9%	1 465 151	1 254	51
Sinistres non codés		7 979	5 223	20,1%	503 689	503	0
Île-De-France		29 944	26 013	100%	1 968 840	1 757	51

Figure 20

Répartition des accidents de trajet avec un 1er règlement en 2018 et au moins 4 jours d'arrêt dans l'année, selon l'activité physique spécifique exercée par la victime juste avant l'accident



Déviaton (ce qui a dysfonctionné)

Le dernier événement, déviant de la normale, ayant conduit à l'accident (la déviation) pendant que la victime était en train de réaliser les activités détaillées dans le paragraphe précédent, est :

- dans 35% des cas, une «perte, totale ou partielle, de contrôle de machine, moyen de transport - équipement de manutention, outil à main, objet, animal»,
- dans 43% des cas, une glissade ou un trébuchement avec chute de personne, majoritairement de plain-pied.

Tableau 20

Répartition des sinistres "Accidents de Trajet en premier versement avec au moins 4 IJ "de l'année 2018 en fonction de la déviation

Déviation		Nb TJ en premier versement	Nb TJ en premier versement avec au moins 4 IJ	Nombre journées indemnisées	Nouvelles IP	Nombre décès	
42	Perte, totale ou partielle, de contrôle de moyen de transport - d'équipement de manutention (motorisé ou non)	7 576	7 095	35,7%	495 993	457	31
52	Glissade ou trébuchement avec chute, chute de personne - de plain-pied	6 532	6 221	31,3%	407 876	279	1
51	Chute de personne - de hauteur	2 546	2 442	12,3%	160 412	112	2
75	En marchant lourdement, faux pas, glissade - sans chute	1 388	1 338	6,7%	75 639	49	0
64	Mouvements non coordonnés, gestes intempestifs, inopportuns	684	656	3,3%	43 913	40	0
83	Violence, agression, menace - provenant de personnes externes à l'entreprise envers les victimes dans le cadre de leur fonction (attaque de banque, chauffeurs de bus, etc.)	490	449	2,3%	36 299	28	3
35	Glissade, chute, effondrement d'Agent matériel - de plain-pied	410	391	2,0%	26 004	17	0
63	En étant attrapé, entraîné, par quelque chose ou par son élan	286	272	1,4%	27 725	27	0
85	Présence de la victime ou d'un tiers créant en soi un danger pour elle/ lui-même et le cas échéant pour autrui	103	98	0,5%	6 655	11	0
59	Autre Déviation connue du groupe 50 mais non listée ci-dessus	91	90	0,5%	5 253	5	0
	Autres Déviations	1 859	1 738	8,4%	179 382	229	14
Sinistres codés		21 965	20 790	100%	1 465 151	1 254	51
Sinistres codés		21 965	20 790	79,9%	1 465 151	1 254	51
Sinistres non codés		7 979	5 223	20,1%	503 689	503	0
Île-De-France		29 944	26 013	100%	1 968 840	1 757	51

Agent matériel de la déviation (ce qui a fait que ça a dysfonctionné)

Chaque dysfonctionnement (déviation décrite dans le paragraphe précédent) est assorti d'un agent matériel qui décrit l'outil, l'objet, l'instrument lié à ce qui s'est déroulé anormalement. Les agents matériels de la déviation les plus fréquemment rencontrés au sein des accidents de trajet sont :

- les véhicules terrestres, identifiés dans 35% des accidents de trajet, plus de la moitié étant des voitures et près d'un tiers des motocycles, vélomoteurs, scooters,
- les surfaces à niveau présentes dans 35% des accidents de trajet,
- les surfaces en hauteur (intérieur ou extérieur) (12% des accidents), où les escaliers sont très majoritairement représentés,
- les organismes vivants et êtres humains (4%), qui sont essentiellement des agressions réalisées par des personnes.

Tableau 21

Répartition des sinistres "Accidents de Trajet en premier versement avec au moins 4 IJ" de l'année 2018 en fonction de l'Agent Matériel (AM 2 caractères)

Agent Matériel (2caractères)		Nb TJ en premier versement	Nb TJ en premier versement avec au moins 4 IJ	Nombre journées indemnisées	Nouvelles IP	Nombre décès
01	Bâtiments, surfaces à niveau (intérieur ou extérieur, fixes ou mobiles, temporaires ou non) - non précisés	7 697	7 333	467 084	327	1
12	Véhicules terrestres - non précisés	7 722	7 233	530 761	512	32
02	Bâtiments, constructions, surfaces en hauteur (intérieur ou extérieur) - non précisés	2 597	2 499	160 594	101	0
18	Organismes vivants et êtres humains - non précisés	820	763	52 931	38	1
13	Autres véhicules de transport - non précisés	259	244	19 696	18	1
11	Dispositifs de convoyage, de transport et de stockage - non précisés	151	145	8 882	8	0
14	Matériaux, objets, produits, éléments constitutifs de machine ou de véhicule, bris, poussières - non précisés	137	131	5 213	5	0
17	Equipements de bureau et personnels, matériel de sport, armes, appareillage domestique - non précisés	29	27	1 009	0	0
20	Phénomènes physiques et éléments naturels - non précisés	28	26	2 053	0	0
06	Outils à main non motorisés - non précisés	10	8	696	2	1
04	Dispositifs de distribution de matière, alimentation, canalisations - non précisés	7	6	115	0	0
09	Machines et équipements portables ou mobiles - non précisés	6	6	629	0	0
05	Moteurs, dispositifs de transmission et de stockage d'énergie - non précisés	5	5	70	0	0
15	Substances chimiques, explosives, radioactives, biologiques - non précisées	4	4	115	0	0
10	Machines et équipements fixes - non précisés	3	2	366	0	0
16	Dispositifs et équipements de sécurité - non précisés	2	1	279	0	0
19	Déchets en vrac - non précisés	1	1	16	0	0
03	Bâtiments, constructions, surfaces en profondeur (intérieur ou extérieur) - non précisés	0	0	430	2	0
00	Pas d'information	2 435	2 309	211 011	239	14
99	Autres agents matériels non listés dans cette classification	52	47	3 201	2	1
Sinistres codés		21 965	20 790	1 465 151	1 254	51
Sinistres codés		21 965	20 790	1 465 151	908	51
Sinistres non codés		7 979	8 990	503 689	353	0
Total général		29 944	29 780	1 968 840	1 261	51

Tableau 22

Répartition des sinistres "Accidents de Trajet en premier versement avec au moins 4 IJ" de l'année 2018 en fonction de l'Agent Matériel (AM 4 caractères)

Agent Matériel (4 caractères)		Nb TJ en premier versement	Nb TJ en premier versement avec au moins 4 IJ		Nombre journées indemnisées	Nouvelles IP	Nombre décès
0102	Surfaces ou circulation à niveau - sols (intérieur ou extérieur, terrains agricoles, terrains de sport, sols glissants, sols encombrés, planche à clous...)	7 492	7 139	34,3%	455 174	317	1
1202	Véhicules légers - charges ou passagers	4 116	3 846	18,5%	285 058	257	15
0201	Parties de bâtiment fixes en hauteur (toitures, terrasses, ouvertures, escaliers, quais)	2 566	2 469	11,9%	159 002	101	0
1203	Véhicules - deux, trois roues motorisés ou non	2 461	2 312	11,1%	156 465	177	9
0001	Pas d'agent matériel	1 159	1 109	5,3%	69 293	41	4
0000	Pas d'information	970	915	4,4%	117 189	169	8
1806	Humains	738	687	3,3%	49 281	34	1
1200	Véhicules terrestres - non précisés	589	555	2,7%	41 053	40	5
1201	Véhicules poids lourds: camions (transport de charges), bus et autocars (transport de passagers)	529	497	2,4%	46 622	38	3
1302	Véhicules sur rails y compris monorails suspendus: passagers	203	192	0,9%	16 557	16	1
	Autres Agent Matériel	1 142	1 069	0,0%	69 457	64	4
Sinistres codés		21 965	20 790	100%	1 465 151	1 254	51
Sinistres codés		21 965	20 790	69,8%	1 465 151	1 254	51
Sinistres non codés		7 979	8 990	30,2%	503 689	503	0
Total général		29 944	29 780	100%	1 968 840	1 757	51

Modalité de la blessure ou contact (le type de blessure occasionnée)

La manière dont la victime a été blessée (physiquement ou choc psychologique), lors d'un accident de trajet, complète enfin la description des circonstances de l'accident.

- mouvement vertical, écrasement sur/contre (résultat d'une chute) pour 50%,
- collision avec un objet (y compris les véhicules) - collision avec une personne (la victime est en mouvement) pour 17%,
- contrainte physique (sur le système musculosquelettique) pour 12%,
- heurt par objet (y compris les véhicules) en rotation, mouvement, déplacement pour 4,8%.

Tableau 23

Répartition des sinistres "Accidents de Trajet en premier versement avec au moins 4 IJ " de l'année 20187 en fonction de la Modalité de Blessure (MB)

Modalité Blessure		Nb TJ en premier versement	Nb TJ en premier versement avec au moins 4 IJ		Nombre journées indemnisées	Nouvelles IP	Nombre décès
31	Mouvement vertical, écrasement sur, contre (résultat d'une chute)	10 834	10 319	49,6%	666 147	497	8
45	Collision avec un objet y compris les véhicules - collision avec une personne (la victime est en mouvement)	3 728	3 482	16,7%	250 595	224	19
71	Contrainte physique - sur le système musculo-squelettique	2 694	2 587	12,4%	162 054	110	0
44	Heurt par objet y compris les véhicules - en rotation, mouvement, déplacement	1 058	997	4,8%	85 343	84	2
70	Contrainte physique du corps, contrainte psychique - Non précisé	490	472	2,3%	26 716	17	0
83	Coup, coup de pied, coup de tête, étranglement	333	303	1,5%	22 468	13	1
32	Mouvement horizontal, écrasement sur, contre	266	248	1,2%	17 160	18	0
53	Contact avec Agent matériel dur ou rugueux	114	110	0,5%	5 344	4	0
79	Autre Contact - Modalité de la blessure connu du groupe 70 mais non listé ci-dessus	100	95	0,5%	5 513	6	0
63	Coincement, écrasement - entre	96	88	0,4%	4 894	5	0
	Autres Modalité Blessure	2 252	2 089	0,0%	218 917	276	21
Sinistres codés		21 965	20 790	100,0%	1 465 151	1 254	51
Sinistres codés		21 965	20 790	79,9%	1 465 151	1 254	51
Sinistres non codés		7 979	5 223	20,1%	503 689	503	0
Total général		29 944	26 013	100,0%	1 968 840	1 757	51

Évolution des indicateurs de sinistralité par secteur d'activité

Les résultats par secteurs d'activité bien qu'avec quelques singularités s'inscrivent dans la tendance régionale de l'évolution du nombre d'accidents de trajet en premier règlement et avec au moins 4 jours d'arrêt sur la période 2017/2018.

A titre d'illustration, il apparait que :

- le nombre de trajet en premier versement augmente dans tous les CTN ; en particulier dans les CTN E et I,
- les activités de service des CTN H et I concentre la moitié des accidents de trajet en premier versement en 2018,
- les CTN D et I ont les indices de fréquence trajet les plus élevés sur l'année 2018 avec respectivement 7,8 accidents et 9,9 accidents pour 1 000 salariés,
- un indice de fréquence en augmentation dans l'ensemble des CTN à l'exception des CTN A et B,
- le nombre de journées indemnisées augmente dans l'ensemble des CTN par rapport à l'année précédente (hormis le CTN A).

Tableau 24a

Données de sinistralité des accidents de trajet en 2018 par CTN en Île-De-France
(en italique évolution annuel 2018 et 2017)

CTN	Nombre de Sections d'Établissement (SE)	Nb salariés	Nb heures travaillées	Nb TJ en premier versement	Nb TJ en premier versement IJ	Nb TJ en premier versement avec au moins 4 IJ	Nombre journées indemniées	Nouvelles IP	Dont IC taux <10%	Dont IP taux >=10%	Nombre décès	Somme Taux IP
A - Industries de la métallurgie	13 577 <i>0,8%</i>	254 434 <i>0,5%</i>	445 873 771 <i>9,9%</i>	1 328 <i>0,3%</i>	1 325 <i>0,8%</i>	1 120 <i>-1,4%</i>	87 054 <i>-1,7%</i>	96 <i>-10,3%</i>	67 <i>-4,3%</i>	29 <i>-21,6%</i>	1 <i>-85,7%</i>	1 069 <i>-43,8%</i>
B - Industries du bâtiment et des travaux publics	63 302 <i>2,7%</i>	342 548 <i>7,5%</i>	535 183 236 <i>8,4%</i>	1 202 <i>6,2%</i>	1 193 <i>6,0%</i>	1 055 <i>7,7%</i>	101 697 <i>5,2%</i>	77 <i>-24,5%</i>	53 <i>-17,2%</i>	24 <i>-36,8%</i>	7 <i>16,7%</i>	1 426 <i>-13,8%</i>
C - Industries des transports, de l'eau, du gaz, de l'électricité, du livre et de la communication	64 492 <i>-1,4%</i>	630 348 <i>-3,2%</i>	1 008 776 859 <i>0,8%</i>	3 806 <i>6,1%</i>	3 783 <i>6,2%</i>	3 297 <i>6,3%</i>	258 797 <i>6,2%</i>	264 <i>10,0%</i>	183 <i>1,1%</i>	81 <i>37,3%</i>	7 <i>-36,4%</i>	3 196 <i>2,0%</i>
D - Services, commerces et industries de l'alimentation	72 193 <i>1,7%</i>	551 859 <i>3,0%</i>	907 086 001 <i>4,7%</i>	4 317 <i>9,8%</i>	4 306 <i>9,8%</i>	3 926 <i>9,9%</i>	345 022 <i>7,2%</i>	235 <i>-1,3%</i>	157 <i>5,4%</i>	78 <i>-12,4%</i>	7 <i>16,7%</i>	3 197 <i>1,1%</i>
E - Industries de la chimie, du caoutchouc, de la plasturgie	927 <i>3,1%</i>	42 806 <i>-0,9%</i>	85 145 365 <i>18,4%</i>	231 <i>24,2%</i>	230 <i>25,0%</i>	182 <i>23,8%</i>	10 471 <i>12,4%</i>	15 <i>0,0%</i>	10 <i>11,1%</i>	5 <i>-16,7%</i>	0 <i>0%</i>	162 <i>-16,1%</i>
F - Industries du bois, de l'ameublement, du papier-carton, du textile, du vêtement, des cuirs et des peaux et des pierres et terres à feu	5 912 <i>-1,9%</i>	41 988 <i>1,1%</i>	70 299 034 <i>4,3%</i>	269 <i>0,7%</i>	268 <i>1,1%</i>	245 <i>0,4%</i>	22 976 <i>15,9%</i>	23 <i>4,5%</i>	15 <i>-11,8%</i>	8 <i>60,0%</i>	1 <i>0,0%</i>	319 <i>13,9%</i>
G - Commerce non alimentaire	122 793 <i>-0,4%</i>	681 876 <i>0,3%</i>	1 139 376 657 <i>3,2%</i>	3 896 <i>11,3%</i>	3 875 <i>11,1%</i>	3 388 <i>12,9%</i>	235 386 <i>11,2%</i>	209 <i>-8,7%</i>		57 <i>-3,4%</i>	7 <i>75,0%</i>	2 866 <i>25,2%</i>
H - Activités de services I [banques, assurances, administrations, etc.]	99 652 <i>5,1%</i>	1 544 138 <i>3,2%</i>	2 499 819 819 <i>6,3%</i>	7 892 <i>10,9%</i>	7 825 <i>10,7%</i>	6 554 <i>11,1%</i>	384 953 <i>7,2%</i>	457 <i>-3,6%</i>	152 <i>-10,6%</i>	106 <i>-18,5%</i>	12 <i>20,0%</i>	5 065 <i>-2,6%</i>
I - Activités de services II [santé, nettoyage, etc.]	58 715 <i>1,8%</i>	706 799 <i>-1,5%</i>	1 172 343 237 <i>2,7%</i>	7 003 <i>17,0%</i>	6 975 <i>17,0%</i>	6 246 <i>16,9%</i>	522 484 <i>10,9%</i>	381 <i>1,6%</i>	273 <i>-2,5%</i>	108 <i>13,7%</i>	9 <i>80,0%</i>	4 302 <i>15,3%</i>
Île-De-France	501 563 <i>1,5%</i>	4 796 796 <i>1,3%</i>	7 863 903 979 <i>4,8%</i>	29 944 <i>10,8%</i>	29 780 <i>10,7%</i>	26 013 <i>11,1%</i>	1 968 840 <i>8,1%</i>	1 757 <i>-2,5%</i>	1 261 <i>-1,8%</i>	496 <i>-4,2%</i>	51 <i>2,0%</i>	21 602 <i>0,3%</i>

Tableau 24b

Indicateurs des accidents de trajet CTN pour l'Île-de-France et France (période triennale)

CTN	IF	TF	IG	TG
A - Industries de la métallurgie	5,2 <i>-0,2%</i>	3,0 <i>-8,7%</i>	2,4 <i>-48,8%</i>	0,2 <i>-10,5%</i>
B - Industries du bâtiment et des travaux publics	3,5 <i>-1,3%</i>	2,2 <i>-2,1%</i>	2,7 <i>-20,5%</i>	0,2 <i>-3,0%</i>
C - Industries des transports, de l'eau, du gaz, de l'électricité, du livre et de la communication	6,0 <i>9,6%</i>	3,8 <i>5,2%</i>	3,2 <i>1,2%</i>	0,3 <i>5,3%</i>
D - Services, commerces et industries de l'alimentation	7,8 <i>6,6%</i>	4,8 <i>4,8%</i>	3,5 <i>-3,5%</i>	0,4 <i>2,3%</i>
E - Industries de la chimie, du caoutchouc, de la plasturgie	5,4 <i>25,4%</i>	2,7 <i>4,9%</i>	1,9 <i>-29,1%</i>	0,1 <i>-5,1%</i>
F - Industries du bois, de l'ameublement, du papier-carton, du textile, du vêtement, des cuirs et des peaux et des pierres et terres à feu	6,4 <i>-0,4%</i>	3,8 <i>-3,4%</i>	4,5 <i>9,2%</i>	0,3 <i>11,1%</i>
G - Commerce non alimentaire	5,7 <i>10,9%</i>	3,4 <i>7,8%</i>	2,5 <i>21,3%</i>	0,2 <i>7,8%</i>
H - Activités de services I [banques, assurances, administrations, etc.]	5,1 <i>7,5%</i>	3,2 <i>4,3%</i>	2,0 <i>-8,4%</i>	0,2 <i>0,8%</i>
I - Activités de services II [santé, nettoyage, etc.]	9,9 <i>18,7%</i>	6,0 <i>13,9%</i>	3,7 <i>12,3%</i>	0,4 <i>8,0%</i>
Île-De-France	501 563 <i>1,5%</i>	4 796 796 <i>1,3%</i>	7 863 903 979 <i>4,8%</i>	29 944 <i>10,8%</i>

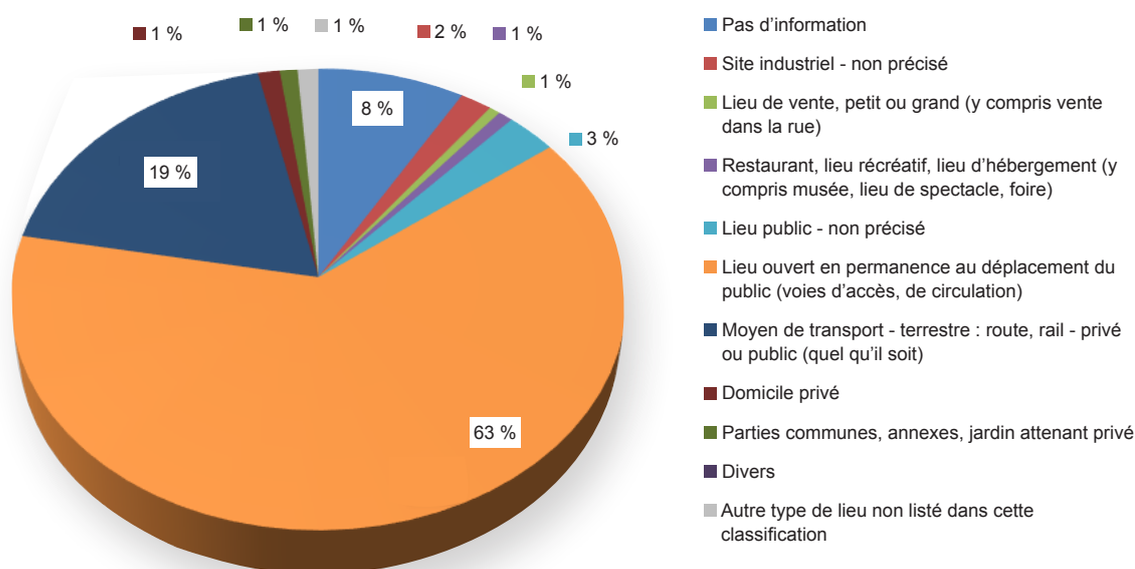
Focus sur le lieu de l'accident

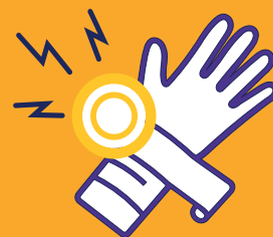
La figure ci-après permet de préciser la localisation des accidents de trajet en premier règlement. Nous pouvons notamment constater que :

- 63% des accidents de trajets surviennent dans un lieu ouvert en permanence au déplacement du public (une voie d'accès, une gare, une voie de circulation, etc.),
- et également dans, 19% des cas, un moyen de transport.

Figure 21

Répartition des TJ en premier versement avec au moins 4 IJ par type lieu AT en 2018





Maladies professionnelles

Généralités

On entend par «nouvelles» MP, les maladies professionnelles ayant donné lieu à un premier règlement de prestations en espèces au cours de l'année civile considérée.

À la différence du nombre de MP, le dénombrement des victimes (donnée introduite dans les livrets de sinistralité en 2015) ne comptabilise qu'une seule fois les personnes reconnues atteintes de deux maladies professionnelles ou plus, au titre du même tableau de MP, au cours de l'année, ce qui peut se produire notamment pour les TMS. Cette nouvelle donnée est affichée pour l'année 2018 dans le tableau 25 ci-dessous.

Aussi, l'année 2018 contraste avec l'année 2017 et l'inversion de la tendance amorcée l'année précédente en ce qui concerne le nombre de nouvelles maladies professionnelles en 1er règlement. Cette rupture est confirmée par la hausse du nombre d'indemnités journalières, et malgré la singularité des nouvelles IP qui se rapproche de l'année 2016 et du seuil de 4 000 nouvelles IP.

Comparée à la progression du nombre de maladies professionnelles sur la décennie écoulée, l'année 2018 marque une rupture dans le décrochage des années précédentes.

Dans le prolongement de ces constats, les journées d'incapacité temporaire de travail augmentent en 2018 (+0,8%), l'année 2017 faisant figure d'exception sur la période quinquennale écoulée. Le nombre des décès liés à une maladie professionnelle, bien qu'en progression, reste à un niveau moindre au regard de la période 2014-2016.

Enfin, les données régionales des maladies professionnelles, rapportées à une maille nationale, permettent de distinguer une singularité francilienne, notamment au regard des autres risques (travail, trajet), en affichant une part régionale de l'ordre de 13% pour un quart des salariés du territoire.

Tableau 25

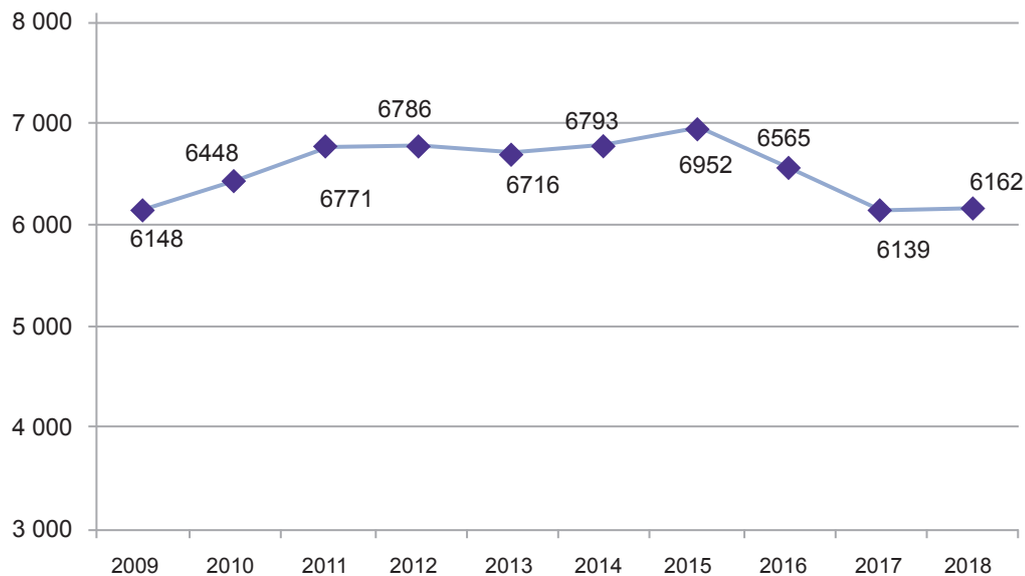
Évolution entre 2014 et 2018 des principaux indicateurs relatifs aux Maladies Professionnelles
(en italique taux d'évolution annuel)

Données statistiques Île-de-France tous CTR - MP	2014	2015	2016	2017	2018	France 2018	Poids Île- de-France/ France 2017
Nombre de salariés	4 576 186	4 642 323	4 684 407	4 736 756	4 796 796	18 875 562	25,4%
	0,7%	1,4%	0,9%	/	/		
Nombre de Section d'Établissement (SE)	483 514	482 664	489 512	494 234	501 563	2 247 476	22,0%
	-0,6%	-0,2%	1,4%	1,0%	1,5%		
Nombre d'heures travaillées	6 575 704 619	6 690 322 525	6 747 240 187	7 502 188 261	7 863 903 979	31 390 357 951	24,8%
	-0,1%	1,7%	0,9%	/	/		
Nombre MP en premier règlement	6 793	6 952	6 565	6 139	6 162	48 620	12,9%
	1,1%	2,3%	-5,6%	-6,5%	0,4%		
Nombre de victimes en premier règlement	6 128	6 348	5 988	5 583	5 642	44 717	12,6%
	0,8%	3,6%	-5,7%	-6,8%	1,1%		
Nombre de nouvelles IP	4 171	4 251	3 959	4 229	4 054	23 933	17,6%
	1,6%	1,9%	-6,9%	6,8%	-4,1%		
dont IP avec taux < 10%	2 711	2 677	2 590	2 807	2 644	14 997	18,6%
	1,8%	-1,3%	-3,2%	8,4%	-5,8%		
dont IP avec taux >= 10%	1 460	1 574	1 369	1 422	1 410	8 936	16,0%
	1,2%	7,8%	-13,0%	3,9%	-0,8%		
Nombre de victimes ayant une IP	3 553	3 678	3 116	3 270	3 104		
	1,8%	3,5%	-15,3%	4,9%	-5,1%		
Nombre de décès	57	55	55	34	38	295	10,1%
	-13,6%	-3,5%	0,0%	-38,2%	11,8%		
Nombre de journées d'IT	1 389 228	1 468 707	1 526 733	1 518 777	1 530 529	11 657 623	13,8%
	2,3%	5,7%	4,0%	-0,5%	0,8%		
Somme des taux d'IP	58 012	58 335	54 456	52 892	54 117	353 239	14,9%
	4,0%	0,6%	-6,6%	-2,9%	2,3%		

Évolution de certains indicateurs sur 10 ans

Figure 22

Évolution du nombre de maladies professionnelles en Île-de-France des années 2009 à 2018



Détail par tableau de maladies professionnelles

Une des spécificités des statistiques de maladies professionnelles, en particulier au niveau régional, tient dans le fait que coexistent, dans l'analyse par tableau, quatre ordres de grandeur nettement distincts :

- celui du tableau 57 en milliers de MP,
- celui des tableaux 30, 98, 30bis et 79 en centaines,
- celui des dizaines et un dernier en unités concernant le reste des tableaux.

En découlent certaines limites en matière de représentativité statistique, raison pour laquelle les parties les plus détaillées par la suite se focalisent sur les plus grands nombres de MP.

La lecture du tableau 26 présenté ci-après apporte les informations suivantes :

- les maladies professionnelles en Île-de-France sont pour le plus grand nombre des troubles musculosquelettiques du tableau 57 (78%), c'est-à-dire des affections péri articulaires des membres supérieurs, provoquées par certains gestes et postures de travail. La part du tableau 57 dans l'ensemble des maladies professionnelles est, en 2018, sensiblement équivalente à celle des années précédentes, bien qu'à son niveau le plus bas en valeur absolue,
- concernant les tableaux affichant plus de 10 MP en 1er règlement, nous remarquons que l'ensemble des maladies professionnelles, a vu son nombre de nouvelles reconnaissances diminuer, à l'exception des tableaux 79 ,30bis et 15T,
- aucune maladie professionnelle reconnue en 2018 pour les affections relevant du tableau 95A pour la première fois depuis 10 ans,
- enfin, les maladies professionnelles dites « hors tableau » continuent de progresser significativement en 2018. Elles sont 12 fois plus nombreuses qu'en 2010.

Tableau 26

Nombre de maladies professionnelles par tableau pour les années 2009 à 2018

Tableau de MP	Libellé tableau de MP	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Poids 2018
057A	Affections péri articulaires provoquées par certains gestes et postures de travail	4 498	5 066	5 304	5 299	5 341	5 409	5 427	5 135	4 842	4 824	78,29%
098A	Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutentions manuelles de charges lourdes	328	318	367	369	342	389	393	371	340	338	5,49%
030A	Affections professionnelles consécutives à l'inhalation de poussières d'amiante	583	469	482	434	355	334	400	348	304	278	4,51%
Hors tableau		32	20	21	40	61	73	123	165	172	232	3,77%
079A	Lésions chroniques du ménisque	68	65	82	95	110	108	108	104	99	118	1,91%
030B	Cancer broncho-pulmonaire provoqué par l'inhalation de poussières d'amiantes	173	121	134	139	125	123	114	97	101	103	1,67%
066A	Rhinite et asthmes professionnels	74	68	76	62	69	68	80	60	56	47	0,76%
042A	Atteinte auditive provoquée par les bruits lésionnels	112	84	87	98	66	71	74	58	54	46	0,75%
015T	Lésions prolifératives de la vessie provoquées par les amines aromatiques et leurs sels et la N-nitroso-dibutylamine et ses sels	1	5	13	19	24	28	34	29	16	29	0,47%
065A	Lésions eczématiformes de mécanisme allergique	40	47	37	46	40	42	39	34	32	27	0,44%
097A	Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par des vibrations de basses et moyennes fréquences transmises par le corps entier	18	24	32	32	32	31	38	35	26	24	0,39%
025A	Affections consécutives à l'inhalation de poussières minérales renfermant de la silice cristalline (quartz, cristobalite, tridymite), des silicates cristallins (kaolin, talc), du graphite ou de la houille	37	16	21	25	20	18	26	27	16	20	0,32%
069A	Affections provoquées par les vibrations et chocs transmis par certaines machines-outils, outils et objets et par les chocs itératifs du talon de la main sur des éléments fixes	29	16	12	22	15	14	23	12	6	11	0,18%
084A	Affections engendrés par les solvants organiques liquides à usage professionnel :	13	4	3	6	9	5	7	6	5	10	0,16%
016B	Affections cancéreuses provoquées par les goudrons de houille, les huiles de houille, les brais de houille et les suies de combustion du charbon	1	3	8	10	12	8	7	6	7	6	0,10%
036A	Affections provoquées par les huiles et graisses d'origine minérale ou de synthèse	7	4	4	2	3	5	1	2	2	6	0,10%
047A	Affections professionnelles provoquées par les poussières de bois	13	14	12	9	12	8	9	9	6	6	0,10%
004A	Hémopathies provoquées par le benzène et tous les produits en renfermant	11	9	9	4	2	1	4	6	5	4	0,06%
008A	Affections causées par le ciment (aluminosilicates de calcium)	12	8	6	5	4	4	5	6	4	4	0,06%
040A	Maladies dues aux bacilles tuberculeux et à certaines mycobactéries atypiques	13	7	4	9	11	16	6	6	2	4	0,06%
049B	Affections respiratoires provoquées par les amines aliphatiques, les éthanol amines ou l'isophoronediamine	7	4	2	2	5	2	3	7	5	3	0,05%
006A	Affections provoquées par les rayonnements ionisants	8	5	2	1	3	8	5	3	5	2	0,03%
015B	Affections de mécanisme allergique provoquées par les amines aromatiques, leurs sels, leurs dérivés notamment hydroxylés, halogénés, nitrés, nitrosés et sulfonés et les produits qui en contiennent à l'état libre	7	7	10	10	7	2	3	4	3	2	0,03%
051A	Maladies professionnelles provoquées par les résines époxydiques et leurs constituants	7	4	5	7	5	2	4	4	1	2	0,03%
045A	Infections d'origine professionnelle par les virus des hépatites A, B, C, D et E	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0,03%
001A	Affections dues au plomb et à ses composés	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0,02%

Tableau de MP	Libellé tableau de MP	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	Poids 2018
012A	Affections professionnelles provoquées par les hydrocarbures aliphatiques halogénés	0	1	1	0	1	2	0	0	1	1	0,02 %
019A	Spirochétoses (à l'exception des tréponématoses)	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0,02 %
037A	Affections cutanées professionnelles causées par les oxydes et les sels de nickel	3	5	7	5	4	3	0	3	2	1	0,02 %
043A	Affections provoquées par l'aldéhyde formique et ses polymères	1	3	2	2	1	2	0	2	1	1	0,02 %
044A	Affections consécutives à l'inhalation de poussières minérales ou de fumées, contenant des particules de fer ou d'oxydes de fer	1	0	0	1	1	0	0	1	3	1	0,02 %
046A	Mycoses cutanées	0	2	0	0	0	1	1	1	0	1	0,02 %
070A	Affections professionnelles provoquées par cobalt et ses composés	0	2	1	0	0	1	0	1	0	1	0,02 %
076A	Maladies liées à des agents infectieux ou parasitaires contractés en milieu d'hospitalisation et d'hospitalisation à domicile	4	6	1	7	7	4	3	3	1	1	0,02 %
082A	Affections provoquées par le méthacrylate de méthyle	0	1	0	1	1	1	0	2	3	1	0,02 %
010A	Ulcérations et dermites provoquées par l'acide chromique, les chromates et bichromates alcalins, le chromate de zinc et le sulfate de chrome	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0,02 %
061B	Cancer broncho-pulmonaire provoqué par l'inhalation de poussières ou fumées renfermant du cadmium	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,02 %
070T	Affections cancéreuses broncho-pulmonaires primitives causées par l'inhalation de poussières de cobalt associées au carbure de tungstène avant frittage	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0,02 %
083A	Lésions provoquées par les travaux effectués dans un milieu où la pression est inférieure à la pression atmosphérique et soumise à variations	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0,02 %
010B	Affections respiratoires provoquées par l'acide chromique, les chromates et bichromates alcalins	0	2	1	2	2	1	1	2	1	0	0,00 %
010T	Affections cancéreuses causées par l'acide chromique, les chromates et bichromates alcalins ou alcalinoterreux ainsi que le chromate de zinc	5	3	0	3	4	1	2	1	0	0	0,00 %
033A	Maladies professionnelles dues au béryllium et à ses composés	0	1	1	1	1	0	0	2	2	0	0,00 %
043B	Affections cancéreuses provoquées par l'aldéhyde formique	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,00 %
059A	Intoxications professionnelles par l'hexane	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,00 %
062A	Affections professionnelles provoquées par les isocyanates organiques	10	6	3	6	4	6	0	1	1	0	0,00 %
066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	1	0	2	1	1	0	1	1	0	0	0,00 %
095A	Affections professionnelles de mécanisme allergique provoquées par les protéines du latex (ou caoutchouc naturel)	7	10	9	4	4	5	2	8	5	0	0,00 %
036B	Affections cancéreuses provoquées par les dérivés suivants du pétrole : huiles minérales peu ou non raffinées et huiles minérales régénérées utilisées dans les opérations d'usinage et de traitement des métaux, extraits aromatiques, résidus de craquage, huiles moteur usagées ainsi que suies de combustion des produits pétroliers	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,00 %
070B	Affections respiratoires dues aux poussières de carbures métalliques frittés ou fondus contenant du cobalt	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,00 %
077A	Périonyxis et onyxis	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0,00 %
Ile-de-France		6 125	6 430	6 761	6 778	6 705	6 796	6 944	6 565	6 139	6 162	100 %

Les tableaux et figures ci-dessous sont une synthèse illustrant le poids des troubles musculosquelettiques et des maladies liées à l'amiante sur le nombre de maladies professionnelles en 1er règlement sur la période 2009 à 2018.

Nous pouvons observer que le poids de chaque maladies professionnelles est constant depuis 2009, à quelques infimes variations.

De plus, nous constatons qu'en 2018 :

- bien que la part des TMS dans l'ensemble des maladies professionnelles soit toujours élevé avec 86% de l'ensemble des MP, sa tendance pour la première fois au cours des 5 dernières années ne s'impose pas à l'ensemble des maladies professionnelles qui progressent malgré une stagnation des TMS,
- le nombre d'affections liées aux tableaux 57, 97 et 98 diminue depuis 2015 par contre le nombre d'affections liées aux tableaux 69 et 79 augmente en 2018, limitant les effets de la baisse du nombre des pathologies des tableaux 57, 97 et 98 sur l'ensemble des tableaux TMS.

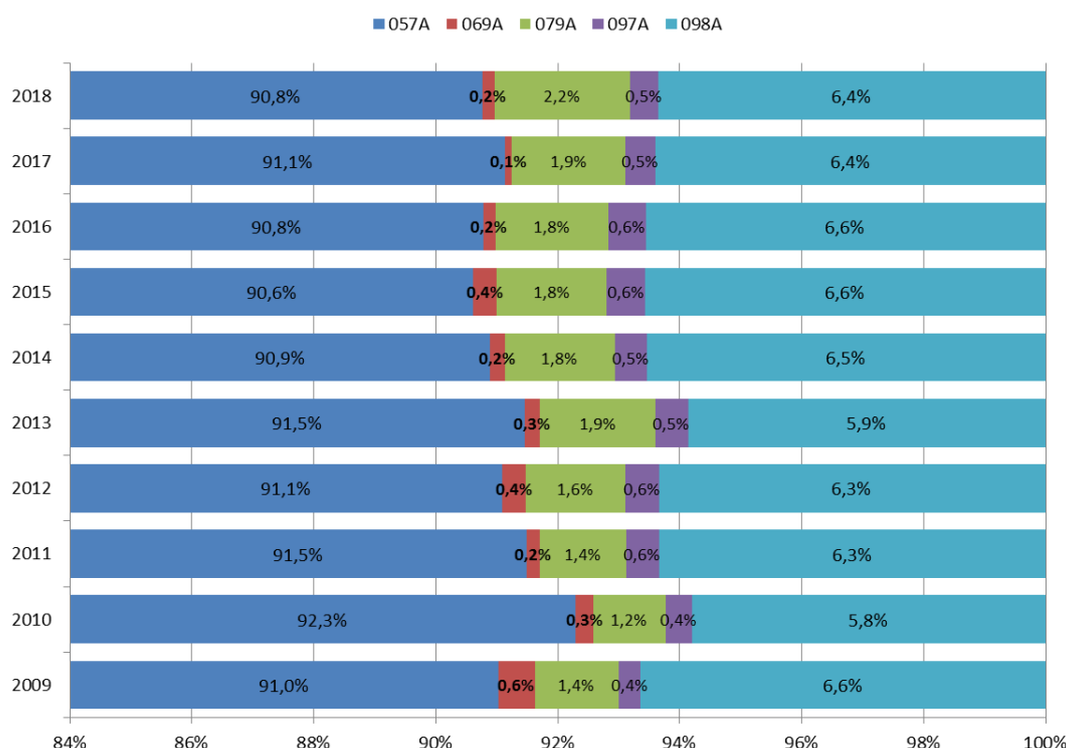
Tableau 27

Répartition des Maladie Professionnelles TMS en 1^{er} règlement sur la période 2009 à-2018

Tableau de MP	Libellé tableau de MP	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
057A	Affections péri articulaires provoquées par certains gestes et postures de travail	4 498	5 066	5 304	5 299	5 341	5 409	5 427	5 135	4842	4 824
069A	Affections provoquées par les vibrations et chocs transmis par certaines machines-outils, outils et objets et par les chocs itératifs du talon de la main sur des éléments fixes	29	16	12	22	15	14	23	12	6	11
079A	Lésions chroniques du ménisque	68	65	82	95	110	108	108	104	99	118
097A	Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par des vibrations de basses et moyennes fréquences transmises par le corps entier	18	24	32	32	32	31	38	35	26	24
098A	Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutentions manuelles de charges lourdes	328	318	367	369	342	389	393	371	340	338
TMS Île-de-France		4941	5489	5797	5817	5840	5951	5989	5657	5313	5315

Figure 23

Répartition des Maladie Professionnelles TMS en 1^{er} règlement sur la période 2009 à-2018



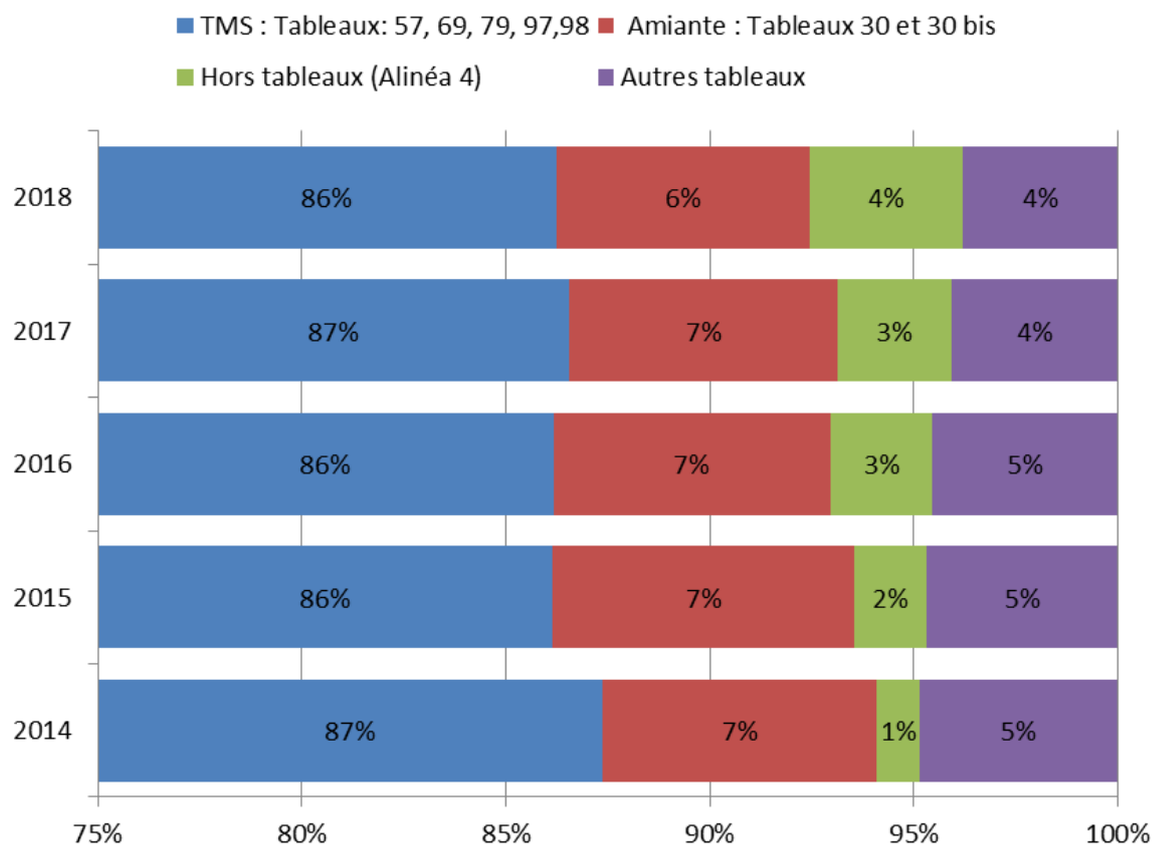
Tableaux 28

Répartition par grande catégories des Maladie Professionnelles en 1^{er} règlement sur la période 2009-2018

(En italique évolution entre 2018 et 2017)

Tableaux	2014		2015		2016		2017		2018	
	Nombre	%								
TMS : Tableaux: 57, 69, 79, 97 et 98	5 951	87%	5 989	86%	5 657	86%	5 313	87%	5 315	86%
	1,9%		0,6%		-5,5%		-6,1%		0,0%	
Amiante : Tableaux 30 et 30 bis	457	7%	514	7%	445	7%	405	7%	381	6%
	-4,8%		12,5%		-13,4%		-9,0%		-5,9%	
Hors tableaux (Alinéa 4)	73	1%	123	2%	165	3%	172	3%	232	4%
	19,7%		68,5%		34,1%		4,2%		34,9%	
Autres tableaux	330	5%	326	5%	298	5%	249	4%	234	4%
	-1,5%		-1,2%		91,4%		-16,4%		-6,0%	
Total Île-de-France	6 811	100%	6 952	100%	6 565	100%	6 139	100%	6 162	100%
	1,4%		2,1%		-5,6%		-6,5%		0,4%	

Figure 24

Répartition par grande catégories des Maladie Professionnelles en 1^{er} règlement sur la période 2009-2018

Sinistralité sectorielle

La répartition des maladies professionnelles pour l'année 2018 par section NAF nous apprend que :

- près d'une maladie professionnelle sur trois relève d'un des 2 secteurs suivants : construction ou commerce, réparation d'automobiles ou de motocycles,
- les activités de services administratifs ont eu en 2018 plus de maladies reconnues que l'industrie manufacturière,
- bien qu'avec 2,5 fois plus de salariés, le secteur du commerce, réparation d'automobiles ou de motocycles, les activités affiche un nombre de MP en premier versement sensiblement équivalent à celui de la construction. Le seuil des 200 000 IJ est franchi dans ces 2 sections G et F,
- les IP suivent globalement la même logique de répartition que le nombre de nouvelles MP,
- près d'une maladie sur 5 n'est pas affectée à une section NAF.

Tableau 29

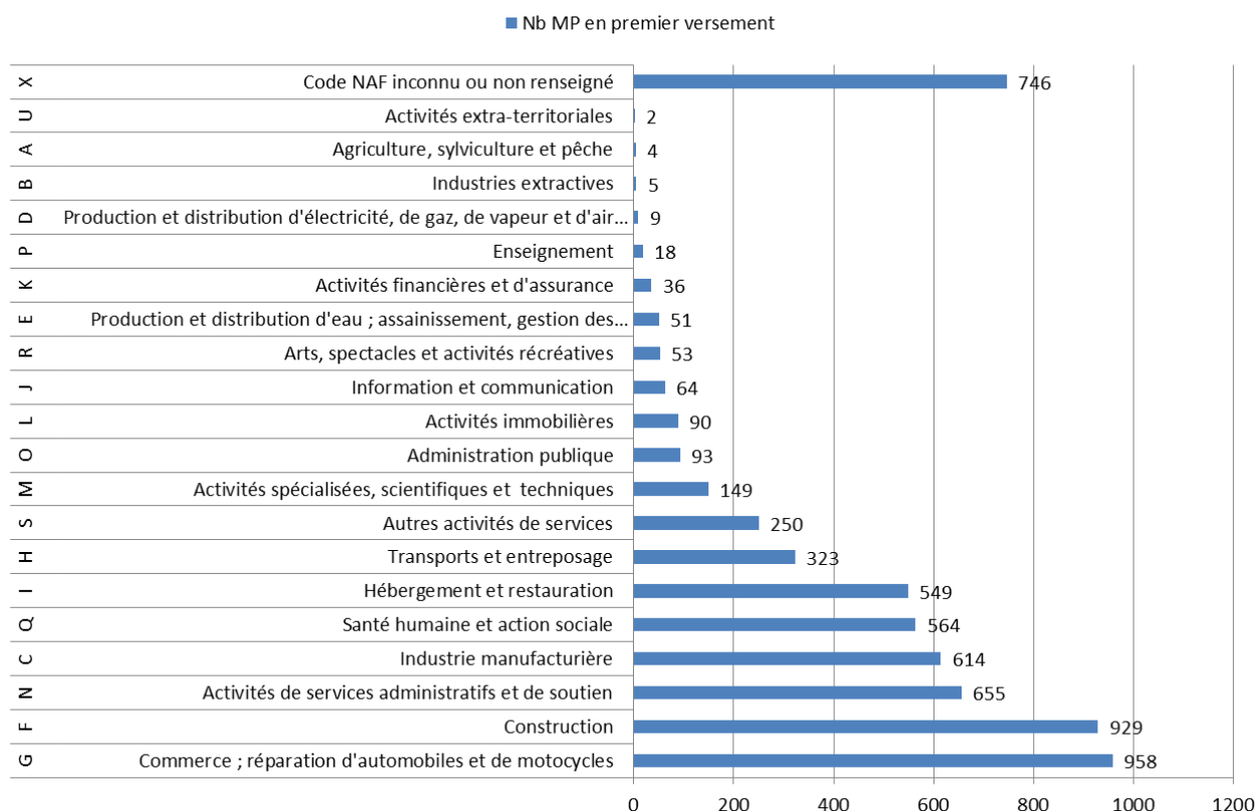
Répartition des Maladies Professionnelles 2018 par section NAF

(Classement par ordre décroissant MP en premier versement)

Code section NAF	Libellé section NAF	Nombre de sections d'établissement	Nombre de salariés	Nombre de MP en premier versement	Nombre victime en premier versement	Nombre de journées indemnisées	Nombre victime en premier versement IP	Nouvelles IP 2018	Dont IP avec taux IP >= 10 %	Dont IC avec taux IP < 10 %	Nombre de décès	Somme Taux IP
G	Commerce ; réparation d'automobiles et de motocycles	90 838	683 637	958	880	253 584	430	579	181	398	2	5 766
F	Construction	54 060	289 242	929	859	215 343	523	662	259	403	5	9 681
N	Activités de services administratifs et de soutien	58 733	531 119	655	599	162 744	304	411	110	301	2	3 924
C	Industrie manufacturière	18 390	338 017	614	570	161 674	299	404	133	271	3	5 433
Q	Santé humaine et action sociale	22 242	348 693	564	501	145 700	257	346	121	225	0	2 963
I	Hébergement et restauration	45 473	308 677	549	494	146 633	225	326	84	242	0	2 434
H	Transports et entreposage	21 180	260 711	323	299	84 466	148	184	59	125	0	1 871
S	Autres activités de services	30 224	124 097	250	225	59 527	102	136	52	84	0	1 400
M	Activités spécialisées, scientifiques et techniques	58 321	564 568	149	140	34 046	84	100	48	52	3	2 054
O	Administration publique	3 497	281 277	93	84	18 762	48	62	19	43	0	706
L	Activités immobilières	17 071	81 612	90	82	21 123	45	55	20	35	1	689
J	Information et communication	30 661	416 773	64	62	15 758	31	39	12	27	1	610
R	Arts, spectacles et activités récréatives	16 313	87 429	53	49	9 555	24	30	7	23	1	402
E	Production et distribution d'eau ; assainissement, gestion des déchets et dépollution	1 182	28 552	51	45	12 037	25	37	10	27	0	365
K	Activités financières et d'assurance	20 997	310 415	36	33	9 374	25	31	11	20	0	252
P	Enseignement	11 215	124 801	18	18	8 204	18	21	9	12	0	291
D	Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné	589	9 949	9	9	1 637	5	5	1	4	0	123
B	Industries extractives	111	1 554	5	5	1 528	5	5	4	1	0	65
A	Agriculture, sylviculture et pêche	115	751	4	3	1 024	1	2	0	2	0	6
U	Activités extra-territoriales	348	4 915	2	2	1 033	1	3	2	1	0	33
X	Code NAF inconnu ou non renseigné	1	2	746	683	166 777	504	616	268	348	20	15 049
Île-de-France		501 561	4 796 791	6 162	5 642	1 530 529	3 104	4 054	1 410	2 644	38	54 117

Figure 25

Répartition des Maladies Professionnelles 2018 par section NAF



Évolution des indicateurs de sinistralité par secteur d'activité

Le tableau 30 ci-après permet d'étudier l'évolution des principales données relatives aux MP quel que soit le secteur d'activité, la plupart des indicateurs enregistre une baisse plus ou moins marquée par rapport aux années précédentes. Cependant, se distinguent les spécificités suivantes :

- la variation par rapport à l'année précédente est d'autant plus importante qu'elle concerne un faible nombre de MP, à l'exception des maladies affectées au compte spécial qui diminue de 24% par rapport à l'année dernière,
- le nombre d'indemnités journalières baisse de 12 % pour le CTN F par contre le nombre de nouvelle IP augmente de 7.4 % entre 2017 et 2018,
- le nombre de MP augmente de plus de 10% par rapport à l'année précédente dans les CTN B, G et I,
- le nombre de nouvelles IP augmente de plus de 20% dans le CTN G,
- les décès consécutifs de maladies sont majoritairement dans les CTN A et B, et bien qu'un tiers soit affecté au compte spécial.

Tableau 30

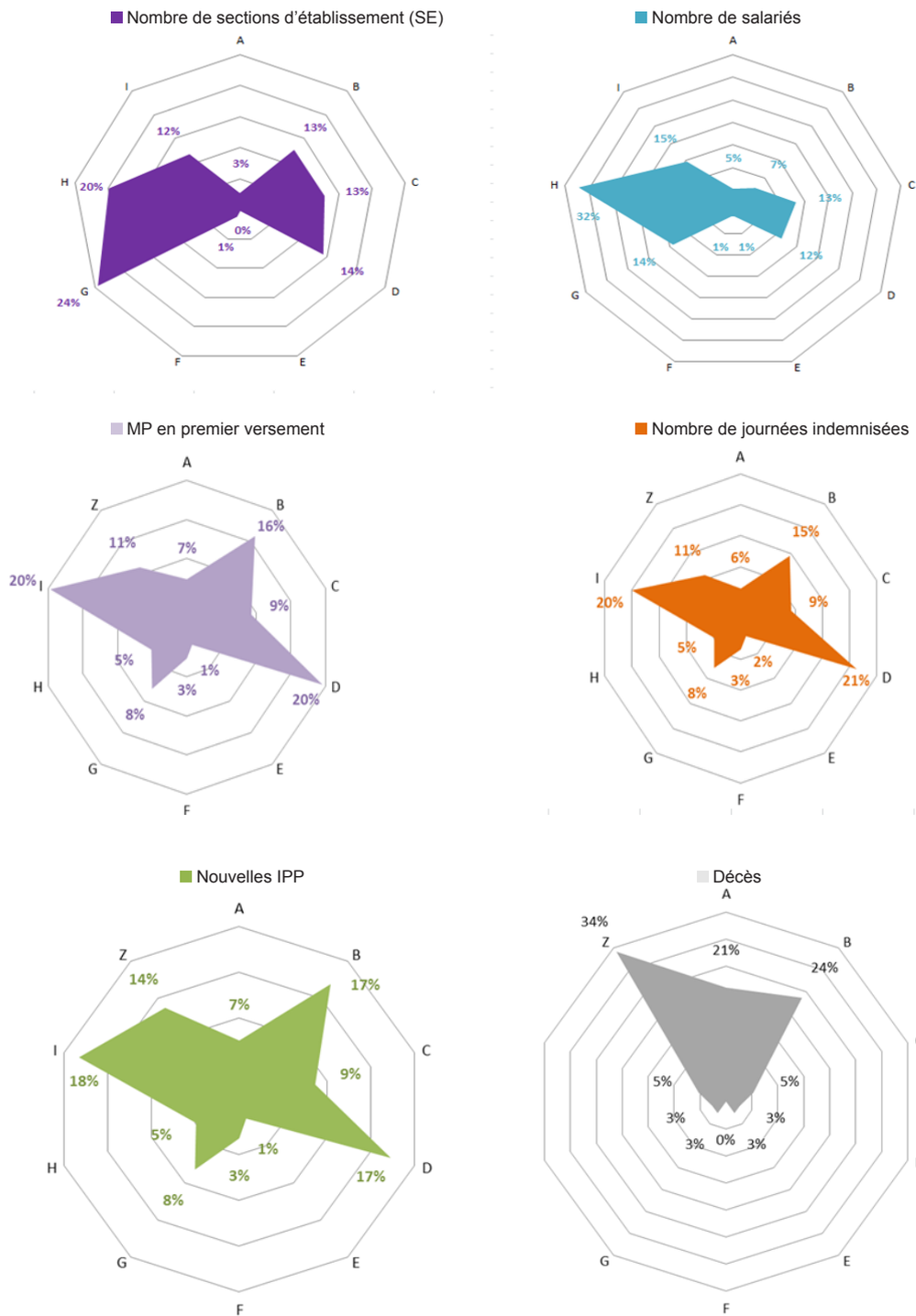
Principales données de sinistralité des Maladies Professionnelles en 2018 par CTN

(En italique taux d'évolution annuel entre 2018 et 2017)

CTN	Nombre de sections d'établissement	Nombre de salariés	Nombre de MP en premier versement	Nombre victime en premier versement	Nombre de journées indemnisées	Nombre victime en premier versement IP	Nouvelles IPP	Taux IP >= 10 %	Taux IC < 10 %	Nombre de décès	Somme Taux IP
A	13 577	254 434	455	422	99 020	246	304	124	180	8	6 696
	0,8%	0,5%	-3,2%	0,7%	-3,2%	7,0%	0,3%	14,8%	-7,7%	33,3%	40,4%
B	63 302	342 548	980	909	222 468	545	685	268	417	9	10 997
	2,7%	7,5%	11,6%	15,5%	6,2%	4,2%	3,5%	9,4%	0,0%	12,5%	29,0%
C	64 492	630 348	573	525	141 869	272	352	111	241	2	4 127
	-1,4%	-3,2%	-0,9%	-0,6%	0,6%	-5,6%	-6,9%	-7,5%	-6,6%	200,0%	6,6%
D	72 193	551 859	1 205	1 093	325 655	495	702	184	518	1	5 540
	1,7%	3,0%	-1,6%	0,0%	-2,2%	-6,6%	-4,1%	-8,9%	-2,3%	100,0%	-5,3%
E	927	42 806	74	71	23 687	37	52	21	31	1	802
	3,1%	-0,9%	-18,7%	-20,2%	0,3%	-17,8%	-5,5%	-8,7%	-3,1%	100,0%	19,0%
F	5 912	41 988	166	159	51 983	92	130	46	84	0	1 402
	-1,9%	1,1%	-2,4%	3,2%	-12,9%	0,0%	7,4%	17,9%	2,4%	-100,0%	15,8%
G	122 793	681 876	501	461	120 821	257	332	113	219	1	3 823
	-0,4%	0,3%	11,8%	10,3%	3,4%	23,6%	21,2%	29,9%	17,1%	-50,0%	38,4%
H	99 652	1 544 138	316	291	74 754	158	200	76	124	1	2 511
	5,1%	3,2%	1,6%	4,3%	-0,9%	-16,4%	-19,0%	-3,8%	-26,2%	0,0%	-10,0%
I	58 715	706 799	1 215	1 098	306 554	557	742	238	504	2	6 826
	1,8%	-1,5%	13,2%	11,4%	8,5%	8,4%	8,0%	33,7%	-1,0%	100,0%	23,1%
Z	0	0	677	613	163 718	445	555	229	326	13	11 393
	0,0%	0,0%	-24,4%	-26,1%	-6,4%	-31,6%	-27,9%	-32,8%	-24,0%	-13,3%	-32,6%
Île-de-France	501 563	4 796 796	6 162	5 642	1 530 529	3 104	4 054	1 410	2 644	38	54 117
	1,5%	1,3%	0,4%	1,1%	0,8%	-5,1%	-4,1%	-0,8%	-5,8%	11,8%	2,3%

Figure 26

Répartition principaux indicateurs Maladies Professionnelles 2018 par CTN



Focus sur les troubles musculosquelettiques (TMS)

Avant de poursuivre l'analyse, il convient de se rappeler que le processus de comptabilisation des maladies professionnelles (MP) ne fait apparaître que les maladies reconnues.

Les TMS peuvent être reconnus comme maladies professionnelles à partir des cinq tableaux détaillés ci-après. Le tableau 31 révèle une propension à la diminution pour 3 de ces tableaux au cours des 3 dernières années.

Le dénombrement des victimes de TMS par tableau confirment les répartitions identifiées précédemment, et en particulier le nombre très important de victimes des affections du tableau 57.

Par ailleurs, le tableau 31 met en lumière la part de chaque secteur d'activité dans la survenance des TMS et illustre que quelle que soit l'année considérée la part de chaque CTN est quasiment constante. Notons cependant quelques particularités :

- les lésions chroniques du ménisque surviennent majoritairement dans le CTN B, ainsi que les affections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutention de charges lourdes dans une moindre mesure,
- pour la première fois au cours des 3 dernières années, le nombre d'affections chronique du rachis lombaires provoquées par les vibrations est plus élevé dans le CTN C que dans le CTN B.

Tableau 31
Répartition TMS par CTN pour la période triennale

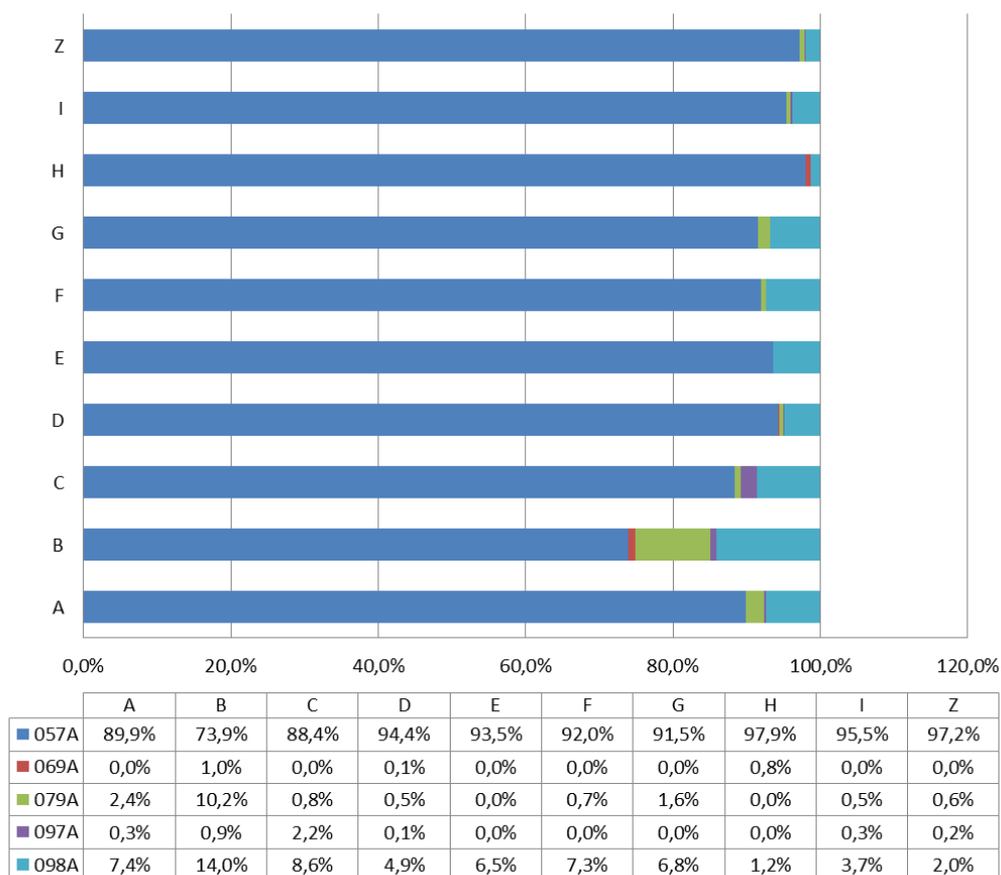
Tableaux TMS / CTN	057A	069A	079A	097A	098A	TMS	
	Affections péri articulaires provoquées par certains gestes et postures de travail	Affections provoquées par les vibrations et chocs transmis par certaines machines-outils, outils et objets et par les chocs itératifs du talon de la main sur des éléments fixes	Lésions chroniques du ménisque	Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par des vibrations de basses et moyennes fréquences transmises par le corps entier	Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutentions manuelles de charges lourdes		
2016	A	338	1	10	3	25	377
	B	606	10	60	12	100	788
	C	462	0	9	10	60	541
	D	1 221	0	3	0	52	1 276
	E	71	0	0	1	5	77
	F	179	0	1	1	8	189
	G	408	1	4	2	33	448
	H	298	0	2	1	2	303
	I	1 012	0	6	0	23	1 041
	Z	540	0	9	5	63	617
	Total	5 135	12	104	35	371	5 657
2017	A	362	2	8	3	18	393
	B	591	3	63	11	96	764
	C	452	0	3	8	59	522
	D	1 117	0	5	1	45	1 168
	E	69	0	0	0	6	75
	F	149	0	0	0	12	161
	G	370	0	2	2	28	402
	H	245	1	0	0	2	248
	I	951	0	8	1	37	997
	Z	536	0	10	0	37	583
	Total	4842	6	99	26	340	5313
2018	A	304	0	8	1	25	338
	B	600	8	83	7	114	812
	C	443	0	4	11	43	501
	D	1 088	1	6	1	57	1 153
	E	58	0	0	0	4	62
	F	138	0	1	0	11	150
	G	390	0	7	0	29	426
	H	238	2	0	0	3	243
	I	1 071	0	6	3	42	1 122
	Z	494	0	3	1	10	508
	Total	4 824	11	118	24	338	5 315

La figure 27 permet de visualiser la répartition des tableaux par CTN

On remarque que le CTN B fait figure d'exception en matière de répartition des TMS, seul CTN avec plus de 10% de MP dans les tableaux 079A et 098.

Figure 27

Répartition par CTN pour l'année 2018

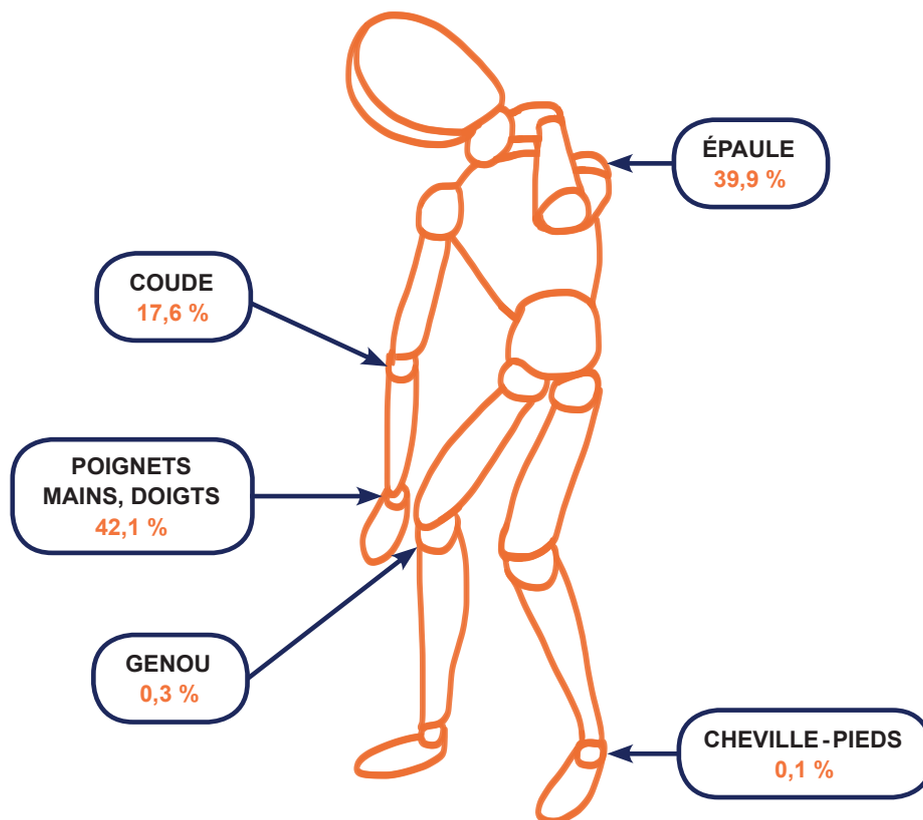


En 2018, dans la trajectoire des années précédentes, il apparait que ces affections touchent principalement les membres supérieurs et en particulier :

- les poignets, mains ou doigts dans plus de 42% des cas ;
- l'épaule dans des proportions équivalentes.

Les affections relatives aux genoux et cheville-pied cumulent moins de 1% de l'ensemble des MP du tableau 57.

Figure 28
Répartition des TMS – MP 057 par localisation Île-de-France en 2018



Les représentations ci-dessous offre une approche de la sinistralité sectorielle par CTN et par code APE en fonction de leur nombre de maladies professionnelles relevant des TMS.

Figure 29a
CTN A - Répartition des principaux Codes APE possédant le nombre de Maladies Professionnelles TMS en premier versement les plus élevés en 2018

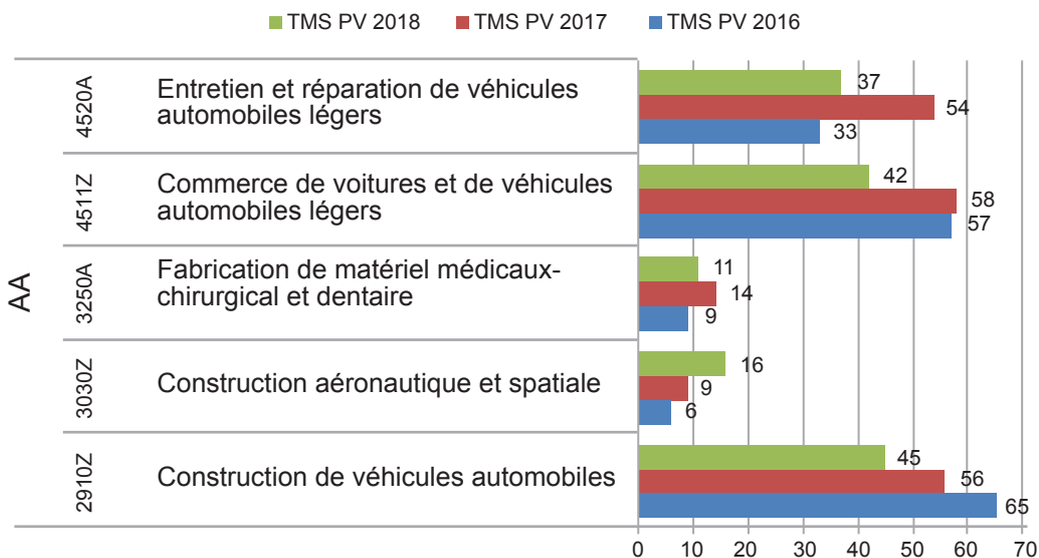


Figure 29b

CTN B - Répartition des principaux Codes APE possédant le nombre de maladies professionnelles TMS en premier versement les plus élevés en 2018

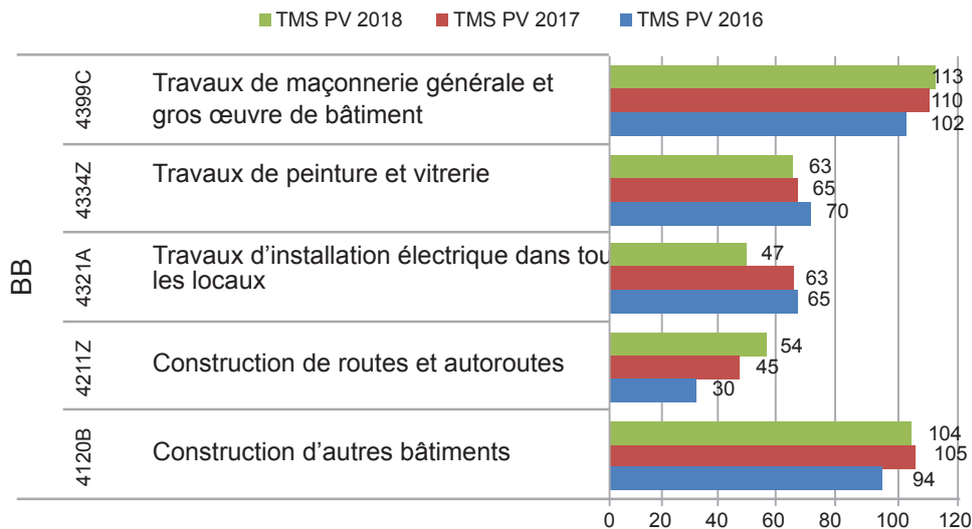


Figure 29c

CTN C - Répartition des principaux Codes APE possédant le nombre de maladies professionnelles TMS en premier versement les plus élevés en 2018

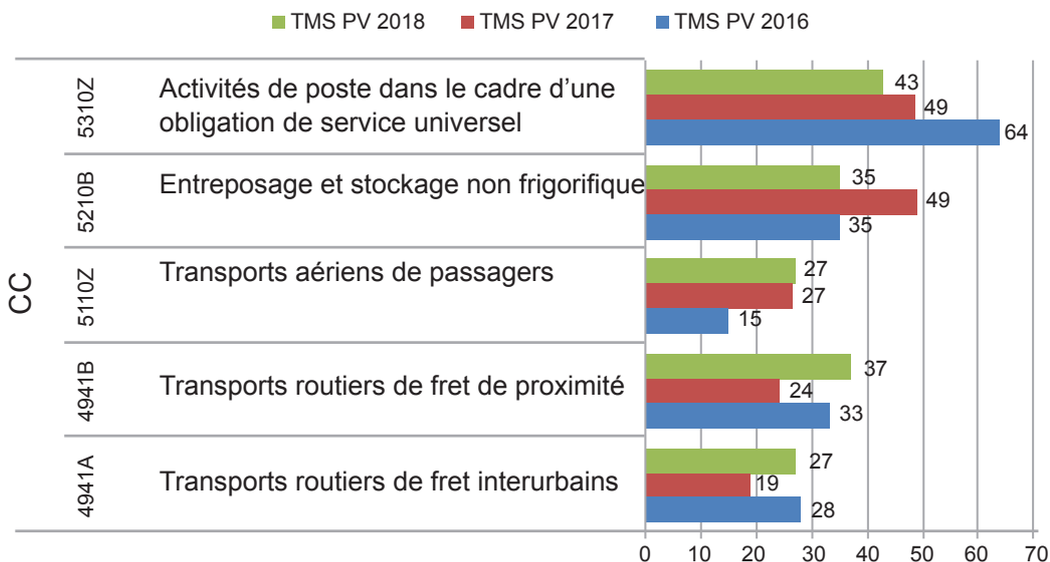


Figure 29d

CTN D - Répartition des principaux Codes APE possédant le nombre de maladies professionnelles TMS en premier versement les plus élevés en 2018

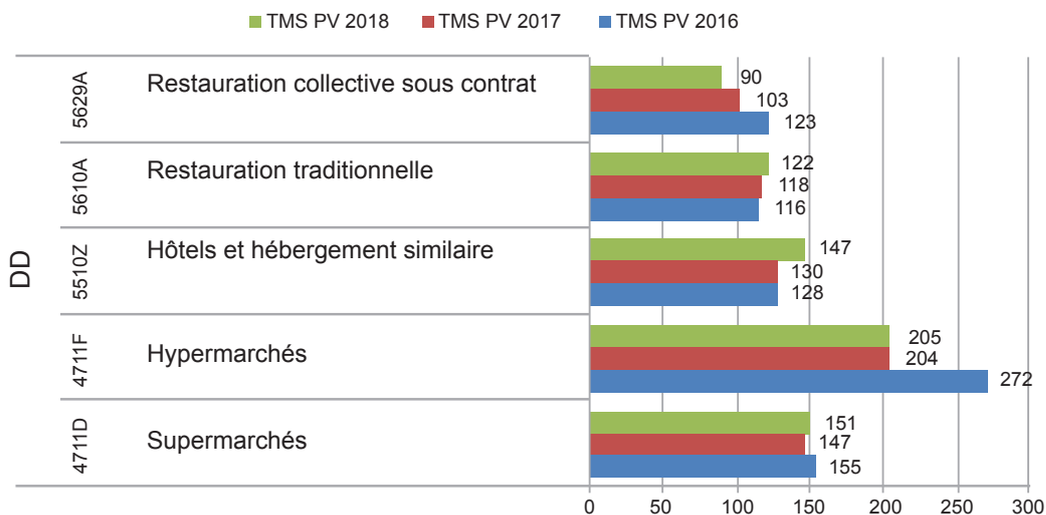


Figure 29e

CTN E - Répartition des principaux Codes APE possédant le nombre de maladies professionnelles TMS en premier versement les plus élevés en 2018

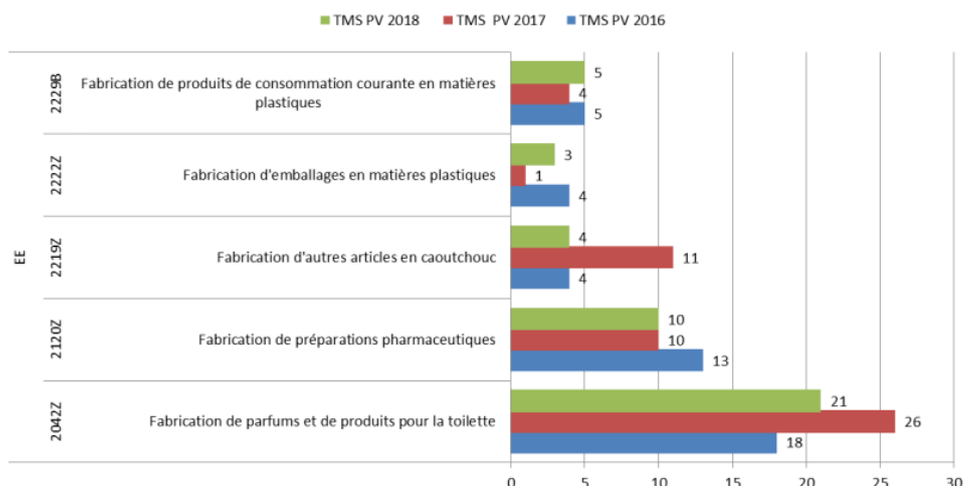


Figure 29f

CTN F - Répartition des principaux Codes APE possédant le nombre de maladies professionnelles TMS en premier versement les plus élevés en 2018

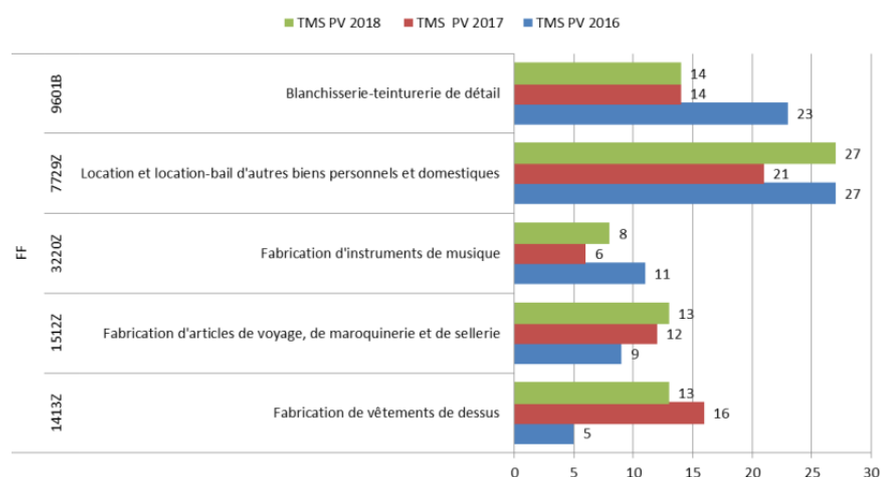


Figure 29g

CTN G - Répartition des principaux Codes APE possédant le nombre de maladies professionnelles TMS en premier versement les plus élevés en 2018

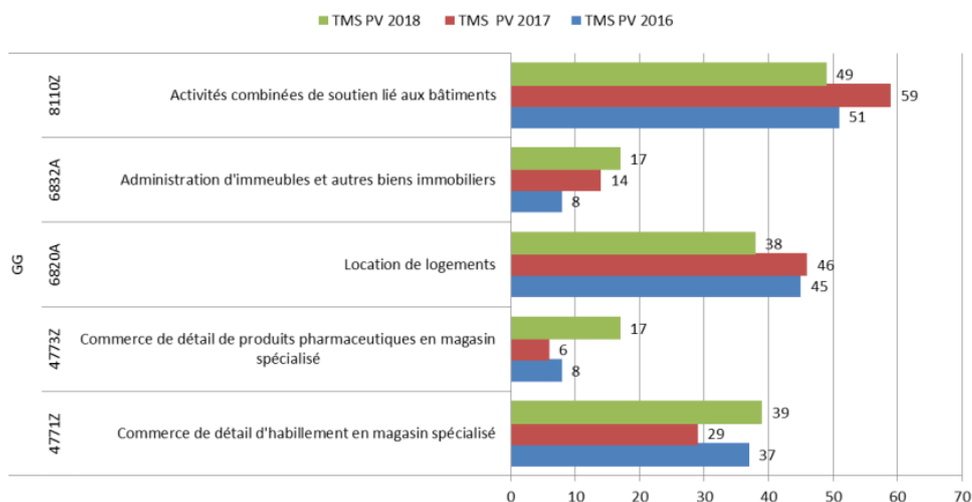


Figure 29h

CTN H - Répartition des principaux Codes APE possédant le nombre de maladies professionnelles TMS en premier versement les plus élevés en 20178

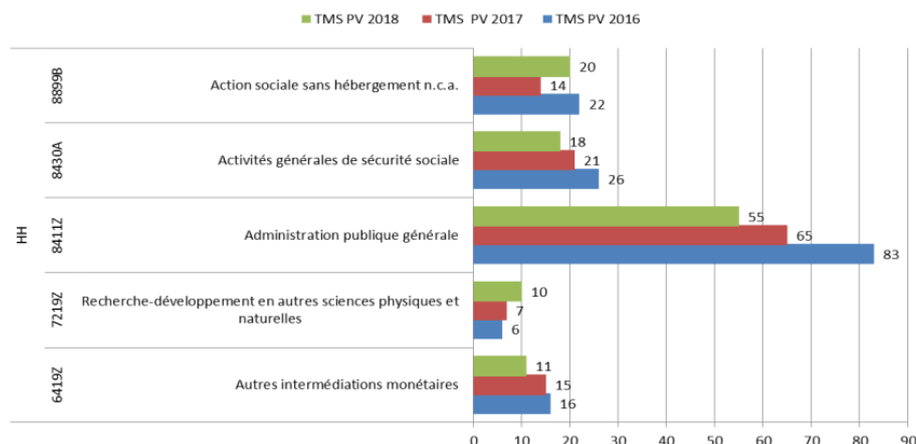
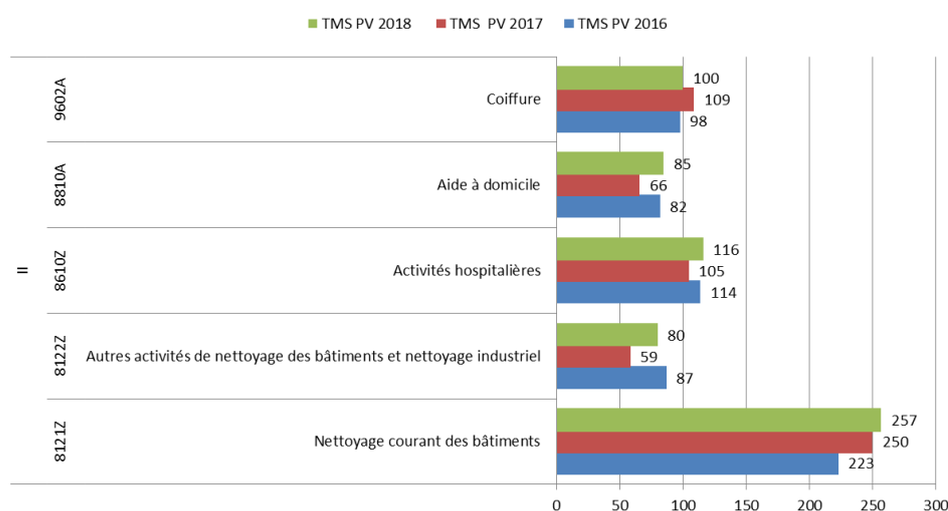


Figure 29i

CTN I - Répartition des principaux Codes APE possédant le nombre de maladies professionnelles TMS en premier versement les plus élevés en 2017



L'observation des figures ci-dessus permet de souligner :

- la prépondérance des activités relevant du nettoyage courant des bâtiments (CTN I) et des hypermarchés (CTN D) avec plus de 200 MP pour chaque code,
- la place des administrations publiques et activités de sécurité sociale dans le CTN H.

Focus sur les cancers d'origine professionnelle

Ce paragraphe aborde sous différents angles, les statistiques sur les cancers d'origine professionnelle pris en charge au niveau de la branche AT/MP.

La part des cancers liés à l'amiante étant prépondérante, les évolutions des dénombrements ont été réalisées en distinguant les cancers de l'amiante des autres.

Le nombre de cancers d'origine professionnelle qui diminuait régulièrement depuis 2012, à quelques variations près, semble avoir atteint un seuil exceptionnellement bas en 2017. Le nombre de cancers professionnels reconnus en 2018 se rapprochant du nombre de cancers reconnus sur la période 2013-2016.

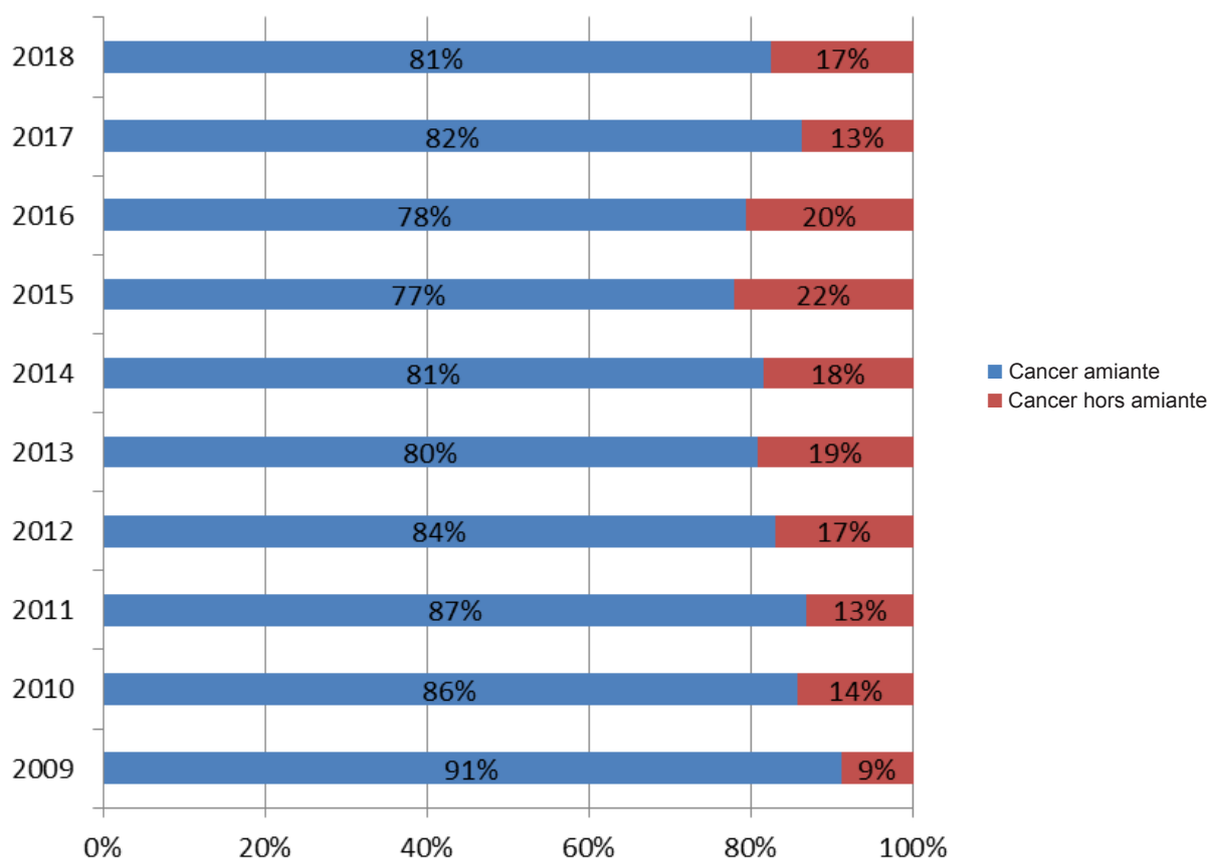
Tableau 32

Dénombrement des cancers professionnels en Île-de-France avec une 1^{re} indemnisation de 2012 à 2018

Cancers d'origine professionnelle		2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
En nombre	Amiante	246	202	207	199	200	168	196
	Hors amiante	47	52	50	60	56	36	47
	Total	293	254	257	259	256	204	243
En %	Amiante	84%	80%	81%	77%	78%	82%	81%
	Hors amiante	17%	19%	18%	22%	20%	13%	17%

Figure 30

Dénombrement des cancers professionnels en Île-de-France avec une 1^{re} indemnisation de 2012 à 2018



Une analyse plus fine de l'évolution des cancers d'origine professionnelle apporte les renseignements suivants :

- les cancers broncho-pulmonaires sont les cancers professionnels les plus fréquents en 2018. Cette évolution s'inscrit dans le prolongement des 5 dernières années connues, période au cours de laquelle la part des cancers broncho-pulmonaire dans l'ensemble des cancers d'origine professionnelle est constante. L'amiante est le principal agent en cause,
- en 2018, les affections du tableau 30A et en particulier, le nombre de mésothéliomes malins primitifs de la plèvre participe significativement à l'évolution des cancers professionnels,
- les cancers de la vessie et des voies urinaires (tableau 15Ter), après avoir atteint en 2017 leur plus bas niveau, sont deux fois plus nombreux en 2018,
- les cancers du sang (leucémies) principalement liés à une exposition au benzène ou à des rayonnements ionisants sont peu fréquents en Île-de-France avec 5 maladies reconnues en 2018,
- les cancers ORL, impactant principalement les fosses nasales ou l'ethmoïde, sont principalement liés à une exposition aux poussières de bois. On en dénombre 5 en Île-de-France pour l'année 2018.

Tableau 33

Dénombrement par tableau et syndrome des cancers professionnels avec une 1^{re} indemnisation de 2012 à 2018

Tab MP	Libellés MP	Code syndrome	Maladie (syndrome)	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
004	Affections gastro-intestinales provoquées par le benzène, le toluène, les xylènes et tous les produits en renfermant	AC910	leucémie aiguë lymphoblastique à l'exclusion des leucémies aiguës avec des antécédents d'hémopathies	0	1	0	0	0	0	0
		AC920	Leucémies aiguës myéloblastique à l'exclusion des leucémies aiguës avec des antécédents d'hémopathies	1	1	1	1	2	1	2
		AC95X	Leucémies	0	0	0	0	0	0	0
		AD46X	Syndromes myélodysplasiques acquis et non médicamenteux	0	0	0	0	1	3	0
		AD471	Syndromes myéloprolifératifs	3	0	0	2	3	0	2
006	Affections provoquées par les rayonnements ionisants	AC34X	Cancer broncho-pulmonaire primitif par inhalation	0	0	1	1	1	1	1
		AC95X	Leucémies	0	2	2	1	2	4	0
010 ter	Affections cancéreuses causées par l'acide chromique, les chromates et bichromates alcalins ou alcalinoterreux ainsi que le chromate de zinc	AC34X	Cancer broncho-pulmonaire primitif	3	4	1	1	1	0	0
		BC300	Affections cancéreuses causées par l'acide chromique, les chromates et bichromates alcalins ou alcalinoterreux ainsi que le chromate de zinc : Cancer des cavités nasales	0	0	0	1	0	0	0
015T	Lésions prolifératives de la vessie provoquées par les amines aromatiques et leurs sels et la N-nitroso-dibutylamine et ses sels	AC67X	Lésions malignes primitives de l'épithélium vésical dues aux substances de la liste A	15	13	15	12	12	6	12
		AC67Y	Tumeur primitive de l'épithélium urinaire	0	7	9	19	12	9	16
		BC67X	Lésions malignes primitives de l'épithélium vésical	3	3	4	3	5	1	1
016 bis	Affections cancéreuses provoquées par les goudrons de houille, les huiles de houille, les brais de houille et les suies de combustion du charbon	AC44X	Epithéliomas primitifs de la peau	0	0	0	0	0	0	0
		BC34X	Cancer broncho-pulmonaire primitif	0	0	1	0	0	1	0
		CC67X	Tumeur primitive de l'épithélium urinaire (vessie, voies excrétrices supérieures) confirmée par examen histopathologique ou cytopathologie	10	12	7	7	6	6	6
020 bis	Cancer bronchique primitif provoqué par l'inhalation de poussières ou de vapeurs arsenicales	AC34X	Cancer bronchique primitif	1	0	0	0	0	0	0
025	Affections consécutives à l'inhalation de poussières minérales renfermant de la silice cristalline (quartz, cristobalite, tridymite), des silicates cristallins (kaolin, talc), du graphite ou de la houille	AC34X	Cancer bronchopulmonaire primitif	1	3	3	5	3	0	2
030A	Affections professionnelles consécutives à l'inhalation de poussières d'amiante	CC34X	Dégénérescence maligne bronchopulmonaire compliquant des lésions bénignes	12	9	6	9	5	7	12
		DC450	Mésothéliome malin primitif de la plèvre	89	63	74	72	90	58	78
		DC451	Mésothéliome malin primitif du péritoine	1	2	4	3	7	0	3
		DC452	Affections professionnelles consécutives à l'inhalation de poussières d'amiante : Mésothéliome malin primitif du péricarde	0	0	0	0	0	0	0
		EC384	Autres tumeurs pleurales primitives	1	1	0	1	1	2	0
		ZR69X	Association de plusieurs syndromes du tableau	4	1	0	0	0	0	0
030 bis	Cancer broncho-pulmonaire provoqué par l'inhalation de poussières d'amiante	AC34X	Cancer broncho-pulmonaire primitif	139	125	123	114	97	101	103
036 bis	Affections cancéreuses provoquées par les dérivés suivants du pétrole : huiles minérales peu ou non raffinées et huiles minérales régénérées utilisées dans les opérations d'usinage et de traitement des métaux, extraits aromatiques, résidus de craquage	AC44X	Epithélioma primitif de la peau	1	0	0	0	0	1	0
043 bis	Affections cancéreuses provoquées par l'aldéhyde formique	AC11X	carcinome du nasopharynx	0	0	0	0	1	0	0
045	Infections d'origine professionnelle par les virus des hépatites A, B, C, D et E	CC220	Carcinome hépato-cellulaire post hépatite à virus C	0	0	1	0	0	0	0
047	Affections professionnelles provoquées par les poussières de bois	BC300	Carcinome des fosses nasales	1	1	0	1	2	0	0
		BC31X	Cancer primitif de l'ethmoïde et des sinus de la face	8	5	5	6	5	3	5
Total analyse cancers d'origine professionnelle				293	253	257	259	256	204	243



| **Données financières**

En 2018, les variations des coûts associés à la réparation des accidents et maladies professionnelles, s'inscrit dans la tendance affichée sur la dernière période triennale, avec une augmentation de 2,5% par rapport à l'année précédente. Cette variation est essentiellement imputable à l'évolution du coût des incapacités permanente (IP).

Malgré une diminution des coûts IT des accidents du travail, conséquence de la diminution du nombre d'accidents en premier versement, les coûts IT toutes sinistralités continuent de croître sur la dernière période triennale, principalement en raison des variations du coût des IT trajet et dans une moindre mesure du coût des IT MP.

En matière de coût moyen, les coûts augmentant tendanciellement plus vite que la baisse du nombre de maladies professionnelles (MP), il en résulte une hausse du coût moyen des MP. Le phénomène inverse est applicable aux accidents de trajet dont le coût moyen baisse en 2018 malgré une augmentation de l'ensemble des indicateurs coût du risque trajet.

Tableau 34
Évolution des principaux indicateurs financiers sur la période triennale (2016 2017 et 2018)

Statistiques technologiques régionales AT MP TJ	2016	2017	2018	Variation 2018/2017
Coût IT sinistralité AT*	531 100	546 251	543 731	-0,5%
Coût IT sinistralité MP*	99 183	100 681	104 570	3,9%
Coût IT sinistralité TJ*	122 442	132 389	141 313	6,7%
Coût total IT toutes sinistralités*	752 725	779 321	789 614	1,3%
Coût IP sinistralité AT*	176 748	213 068	217 379	2,0%
Coût IP sinistralité MP*	245 754	270 657	284 098	5,0%
Coût IP sinistralité TJ*	68 929	86 938	92 711	6,6%
Coût total IP toutes sinistralités*	491 431	570 663	594 188	4,1%
Coût total toutes sinistralités*	1 244 156	1 349 984	1 383 802	2,5%
Nombre AT en premier versement *	108 953	106 862	105 859	-0,9%
Nombre MP en premier versement *	6 565	6 139	6 162	0,4%
Nombre TJ en premier versement *	25 848	27 031	29 944	10,8%
Coût moyen sinistralité AT	6 497	7 106	7 190	1,2%
Coût moyen sinistralité MP	52 542	60 489	63 075	4,3%
Coût moyen sinistralité TJ	7 404	8 114	7 815	-3,7%

* en milliers d'euros

Tableau 35a
Répartition des principaux indicateurs financiers par secteur d'activité en 2018 - Risque AT
(En italique taux d'évolution annuel entre 2017 et 2018)

Sinistralité AT 2018	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Z	Île-de-France
Coût IT*	25 273	77 282	118 001	88 053	3 827	6 738	61 078	39 548	116 749	7 177	543 731
	<i>0,0%</i>	<i>-2,8%</i>	<i>0,6%</i>	<i>-1,5%</i>	<i>3,1%</i>	<i>-0,6%</i>	<i>1,8%</i>	<i>-2,2%</i>	<i>0,6%</i>	<i>-7,5%</i>	-0,5%
Montant IC recours déduits*	454	1 376	1 852	1 812	96	153	1 084	776	2 411	190	10 209
	<i>-8,3%</i>	<i>-11,7%</i>	<i>11,0%</i>	<i>11,7%</i>	<i>21,5%</i>	<i>36,6%</i>	<i>-6,4%</i>	<i>2,2%</i>	<i>7,1%</i>	<i>-4,0%</i>	3,1%
Montant IP recours déduits*	9 978	37 628	28 114	19 677	936	2 086	20 652	14 864	24 239	3 008	161 187
	<i>23,7%</i>	<i>8,3%</i>	<i>4,5%</i>	<i>14,7%</i>	<i>-28,8%</i>	<i>-42,1%</i>	<i>14,6%</i>	<i>-8,1%</i>	<i>2,0%</i>	<i>31,7%</i>	6,0%
Montant Capitaux mortel recours déduits*	3 439	7 423	10 305	3 433	574	0	6 303	5 724	8 204	574	45 982
	<i>-44,9%</i>	<i>-23,1%</i>	<i>0,8%</i>	<i>101,6%</i>	<i>-49,3%</i>	<i>-100,0%</i>	<i>-20,7%</i>	<i>-16,0%</i>	<i>31,3%</i>		-10,0%
Coût IP*	13 871	46 429	40 272	24 923	1 607	2 240	28 040	21 365	34 855	3 773	217 379
	<i>-6,4%</i>	<i>1,0%</i>	<i>3,8%</i>	<i>21,7%</i>	<i>-36,4%</i>	<i>-53,8%</i>	<i>3,3%</i>	<i>-10,0%</i>	<i>8,0%</i>	<i>52,0%</i>	2,0%
Calcul total IT IP sinistralité AT*	39 144	123 712	158 274	112 977	5 434	8 978	89 119	60 913	151 605	10 950	761 110
	<i>-2,3%</i>	<i>-1,4%</i>	<i>1,4%</i>	<i>2,8%</i>	<i>-12,9%</i>	<i>-22,8%</i>	<i>2,3%</i>	<i>-5,1%</i>	<i>2,2%</i>	<i>6,9%</i>	0,2%
Nombre AT en premier versement *	4 792	11 489	20 678	20 430	694	1 222	11 733	9 259	25 562		105 859
	<i>0,2%</i>	<i>-1,9%</i>	<i>-1,4%</i>	<i>-2,8%</i>	<i>-0,7%</i>	<i>4,1%</i>	<i>-1,8%</i>	<i>0,1%</i>	<i>1,0%</i>		-0,9%
Coût moyen sinistralité AT	8 169	10 768	7 654	5 530	7 831	7 347	7 596	6 579	5 931		7 190
	<i>-2,5%</i>	<i>0,5%</i>	<i>2,8%</i>	<i>5,8%</i>	<i>-12,3%</i>	<i>-25,8%</i>	<i>4,2%</i>	<i>-5,2%</i>	<i>1,2%</i>		1,2%

* en milliers d'euros

Tableau 35b

Répartition des principaux indicateurs financiers par secteur d'activité en 2018 - Risque MP

(En italique taux d'évolution annuel entre 2017 et 2018)

Sinistralité MP 2018	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Z	Île-de-France
Coût IT*	7 457	16 829	10 820	19 591	1 874	3 446	9 665	6 318	17 004	11 562	104 570
	<i>-2,9%</i>	<i>7,7%</i>	<i>6,4%</i>	<i>1,5%</i>	<i>11,3%</i>	<i>-6,7%</i>	<i>17,0%</i>	<i>2,9%</i>	<i>11,4%</i>	<i>-10,1%</i>	<i>3,9%</i>
Montant IC recours déduits*	412	970	526	1 114	60	193	462	280	1 134	749	5 905
	<i>-2,1%</i>	<i>2,3%</i>	<i>-9,2%</i>	<i>-6,3%</i>	<i>-18,9%</i>	<i>0,5%</i>	<i>9,0%</i>	<i>-19,1%</i>	<i>0,3%</i>	<i>-23,3%</i>	<i>-6,0%</i>
Montant IP recours déduits*	39 788	58 101	19 419	15 079	4 332	5 347	17 317	13 283	18 770	64 965	256 404
	<i>45,5%</i>	<i>49,5%</i>	<i>6,4%</i>	<i>1,3%</i>	<i>-0,9%</i>	<i>54,3%</i>	<i>68,8%</i>	<i>-3,9%</i>	<i>45,5%</i>	<i>-35,6%</i>	<i>4,6%</i>
Montant Capitaux mortel recours déduits*	4 581	5 167	1 148	574	574	0	574	574	1 142	7 452	21 788
	<i>34,5%</i>	<i>13,6%</i>				<i>-100,0%</i>	<i>-49,5%</i>	<i>1,4%</i>	<i>101,1%</i>	<i>-12,5%</i>	<i>12,8%</i>
Coût IP*	44 782	64 238	21 094	16 768	4 967	5 540	18 353	14 137	21 046	73 167	284 098
	<i>43,6%</i>	<i>44,8%</i>	<i>12,0%</i>	<i>4,3%</i>	<i>11,7%</i>	<i>31,1%</i>	<i>55,2%</i>	<i>-4,0%</i>	<i>44,1%</i>	<i>-33,7%</i>	<i>5,0%</i>
Calcul total IT IP sinistralité MP*	52 239	81 068	31 915	36 360	6 841	8 987	28 018	20 456	38 051	84 729	388 669
	<i>34,4%</i>	<i>35,1%</i>	<i>10,0%</i>	<i>2,8%</i>	<i>11,6%</i>	<i>13,5%</i>	<i>39,5%</i>	<i>-2,0%</i>	<i>27,4%</i>	<i>-31,2%</i>	<i>4,7%</i>
Nombre MP en premier versement *	455	980	573	1 205	74	166	501	316	1 215	677	6 162
	<i>-3,2%</i>	<i>11,6%</i>	<i>-0,9%</i>	<i>-1,6%</i>	<i>-18,7%</i>	<i>-2,4%</i>	<i>11,8%</i>	<i>1,6%</i>	<i>13,2%</i>	<i>-24,4%</i>	<i>0,4%</i>
Coût moyen sinistralité MP	114 813	82 723	55 699	30 174	92 452	54 140	55 926	64 737	31 318	125 155	63 075
	<i>38,9%</i>	<i>21,1%</i>	<i>11,0%</i>	<i>4,4%</i>	<i>37,2%</i>	<i>16,2%</i>	<i>24,8%</i>	<i>-3,5%</i>	<i>12,5%</i>	<i>-9,0%</i>	<i>4,3%</i>

* en milliers d'euros

Tableau 35c

Répartition des principaux indicateurs financiers par secteur d'activité en 2018 - Risque Trajet

(En italique taux d'évolution annuel entre 2017 et 2018)

Sinistralité Trajet 2018	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Z	Île-de-France
Coût IT*	7 381	7 706	19 491	21 598	891	1 566	16 886	32 638	30 377	2 775	141 313
	<i>2,6%</i>	<i>6,8%</i>	<i>3,9%</i>	<i>7,7%</i>	<i>1,4%</i>	<i>11,8%</i>	<i>3,1%</i>	<i>6,6%</i>	<i>12,9%</i>	<i>-7,5%</i>	<i>6,7%</i>
Montant IC recours déduits*	148	128	408	341	15	39	295	690	554	56	2 679
	<i>-3,3%</i>	<i>0,0%</i>	<i>19,3%</i>	<i>11,4%</i>	<i>-40,0%</i>	<i>2,6%</i>	<i>-16,4%</i>	<i>3,0%</i>	<i>-3,3%</i>	<i>-21,1%</i>	<i>0,6%</i>
Montant IP recours déduits*	3 337	2 182	9 697	8 974	733	644	9 762	14 349	10 108	1 059	60 849
	<i>-36,5%</i>	<i>-41,2%</i>	<i>50,1%</i>	<i>-5,2%</i>	<i>12,9%</i>	<i>23,4%</i>	<i>104,0%</i>	<i>-2,8%</i>	<i>27,8%</i>	<i>-40,2%</i>	<i>10,0%</i>
Montant Capitaux mortel recours déduits*	0	4 001	3 996	4 001	0	574	4 001	6 878	5 155	574	29 183
	<i>-100,0%</i>	<i>17,4%</i>	<i>-36,0%</i>	<i>17,4%</i>		<i>1,1%</i>	<i>76,1%</i>	<i>21,2%</i>	<i>81,5%</i>	<i>1,1%</i>	<i>0,7%</i>
Coût IP*	3 485	6 313	14 102	13 317	748	1 258	14 059	21 917	15 819	1 690	92 711
	<i>-62,9%</i>	<i>-12,9%</i>	<i>8,1%</i>	<i>1,0%</i>	<i>11,0%</i>	<i>11,4%</i>	<i>89,7%</i>	<i>3,8%</i>	<i>39,7%</i>	<i>-29,9%</i>	<i>6,6%</i>
Calcul total IT IP sinistralité Trajet*	10 866	14 020	33 593	34 915	1 640	2 825	30 945	54 555	46 196	4 465	234 025
	<i>-34,5%</i>	<i>-3,0%</i>	<i>5,6%</i>	<i>5,1%</i>	<i>5,5%</i>	<i>11,7%</i>	<i>30,1%</i>	<i>5,5%</i>	<i>20,9%</i>	<i>-17,5%</i>	<i>6,7%</i>
Nombre de Trajet en premier versement *	1 328	1 202	3 806	4 317	231	269	3 896	7 892	7 003		29 944
	<i>0,3%</i>	<i>6,2%</i>	<i>6,1%</i>	<i>9,8%</i>	<i>24,2%</i>	<i>0,7%</i>	<i>11,3%</i>	<i>10,9%</i>	<i>17,0%</i>		<i>10,8%</i>
Coût moyen sinistralité Trajet	8 183	11 664	8 826	8 088	7 103	10 502	7 943	6 913	6 597		7 815
	<i>-34,7%</i>	<i>-8,7%</i>	<i>-0,4%</i>	<i>-4,3%</i>	<i>-15,0%</i>	<i>10,8%</i>	<i>16,9%</i>	<i>-4,9%</i>	<i>3,3%</i>		<i>-3,7%</i>

* en milliers d'euros

L'examen du détail de la répartition des frais par grand secteur d'activité fournit les indications suivantes :

Concernant les frais AT

- Majoritairement liés aux coûts IT (71%), et en dépit de la baisse du nombre d'accidents du travail en premier versement, le coût global de la sinistralité AT est en augmentation.
- La hausse totale des prestations (+0,2%) est significativement impactée par une hausse du coût des IP (+6%), le poids relatif associé équilibrant la baisse du coût des IT (-0,5%),
- Les activités des CTN C et I sont les plus impactées, et pèsent plus de 43% des frais générés par les interruptions temporaires.
- Les métiers du CTN B sont ceux pour lesquels le coût moyen d'un AT est le plus élevé en atteignant plus de 10 000 € par AT,

Concernant les frais MP

- La répartition est en contraste avec celle des AT, et se traduit par des frais pour près de 2/3 générés par les IP,
- Une grande partie de ces frais (40%) est imputée au compte spécial, malgré une baisse significative entre 2017 et 2018,
- Les activités du CTN D sont les plus touchées par les IT MP et celles du CTN A ou B par les IP MP (la moitié des coûts IP). Nous notons que la hausse générale des frais est grandement liée à celle des frais IP par rapport à l'année précédente.

Concernant les frais trajet

- Ce sont les frais qui proportionnellement rencontrent l'évolution la plus importante,
- Avec un coût global en augmentation, les frais générés par les accidents de trajet se répartissent à l'identique des AT, bien que dans une proportion moindre en ce qui concerne le poids des IT (60%) dans le coût général,
- Le coût moyen d'un accident de trajet augmente de près de 10% par rapport à 2016, alors que le nombre d'accident de trajet a connu une hausse de moins de 5%,
- Le coût moyen des accidents de trajet en 2017 sont supérieurs à 10 000€ dans les CTN B et F. Le CTN A affiche la diminution la plus importante du coût moyen.
- 43% des frais sont générés par les activités du CTN H et I,

EN CONCLUSION

Le coût des IT liées aux accidents du travail est 5 fois supérieur à celui du coût des IT liées aux maladies professionnelles, mais pour 17 fois moins d'événements. Les seuls frais liés à l'indemnisation des accidents de travail sont supérieurs au cumul des frais cumulés des risques accident du trajet et maladies professionnelles.

Les frais liés aux accidents de trajet sont ceux connaissant la plus forte augmentation, le taux de croissance étant le plus faible pour les frais imputés aux accidents du travail.

Le coût moyen d'une maladie professionnelle est près de 9 fois supérieur à celui d'un accident du travail.



**Caisse Régionale
d'Assurance Maladie d'Ile-de-France**