



Services, commerces, industries de l'alimentation : sinistralité des accidents du travail, des accidents de trajet et des maladies professionnelles entre 2007 et 2011

Branche AT/MP du Régime Général de la Sécurité Sociale

[En cours de rédaction]	<input type="checkbox"/>	
Version pour validation technique : [Document de travail]	<input type="checkbox"/>	
En cours d'examen pour validation technique : [En cours de validation]	<input type="checkbox"/>	
Validé techniquement : [Validé]	<input checked="" type="checkbox"/>	
Version de référence pour publication : [En vigueur]	<input checked="" type="checkbox"/>	

2012-164  CTN D

Caisse Nationale de l'Assurance Maladie des Travailleurs Salariés
[Direction des Risques Professionnels](#) - Mission Statistique

SOMMAIRE

SOMMAIRE	2
INTRODUCTION	3
Champs d'activités couverts par les statistiques AT/MP	3
Dénombrement des sinistres	4
Dénombrement des effectifs	5
Définition des indicateurs	5
RISQUE : ACCIDENTS DU TRAVAIL	6
I) Généralités	6
II) Sinistralité sectorielle	7
III) Elément matériel en cause dans les accidents du travail	11
IV) Accidents du travail mortels	13
V) Sinistralité régionale	15
VI) Sinistralité par profession	17
VII) Positionnement par rapport aux autres CTN	18
RISQUE : ACCIDENTS DE TRAJET	20
I) Généralités	20
II) Sinistralité régionale	21
III) Elément matériel en cause dans les accidents du trajet	22
VI) Positionnement par rapport aux autres CTN	23
RISQUE : MALADIES PROFESSIONNELLES	24
I) Généralités	24
II) Détail par tableau	25
III) Sinistralité sectorielle	28
V) Positionnement par rapport aux autres CTN	30
ANNEXES	31
I) Fiche de sinistralité accident du travail 2011 du CTN D	31
II) Synthèse annuelle de la sinistralité 2011 du CTN D	32
III) Focus sur les troubles musculo-squelettiques 2011 du CTN D	33

Préambule :

Depuis 2009, deux livrets par CTN sont présentés chaque automne aux Comités Techniques Nationaux (CTN) : un premier document présentant la sinistralité du secteur concerné et un second document fournissant les éléments de tarification qui en résulte.

Ce document constitue le livret de sinistralité du secteur « Services, commerces et industries de l'alimentation » (CTN D) et fait l'objet d'une présentation aux partenaires sociaux du CTN le 27 septembre 2012.

INTRODUCTION

Ce dossier offre une synthèse descriptive des principales informations disponibles sur la sinistralité AT/MP (accidents du travail et maladies professionnelles) du régime général de la sécurité sociale du secteur « Services, commerces et industries de l'alimentation », pour les 5 dernières années connues, en l'occurrence les années 2007 à 2011. Ce document rappelle également la sinistralité de l'ensemble des CTN permettant ainsi de situer la sinistralité d'un secteur d'activité comparativement aux autres secteurs.

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.

Champs d'activités couverts par les statistiques AT/MP

Les statistiques AT/MP couvrent le champ des sinistres du seul régime général ; elles 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](#) :

- industries de la métallurgie (CTN A)
- industries du bâtiment et des travaux publics (BTP) (CTN B)
- industries des transports, de l'eau, du gaz, de l'électricité, du livre et de la communication (CTN C)
- services, commerces et industries de l'alimentation (CTN D)
- industries de la chimie, du caoutchouc, de la plasturgie (CTN E)
- 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 (CTN F)
- commerce non alimentaire (CTN G)
- activités de services I (*banques, assurances, administrations, ...*) (CTN H)
- activités de services II (*santé, ...*) (CTN I)

A ces principaux secteurs d'activités, 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 par exemple, le secteur de l'aide ou de la vente à domicile.

Il est à noter que les statistiques du Comité Technique National (CTN) présentées dans ce document n'incluent pas les statistiques des bureaux et sièges sociaux.

Ces statistiques n'incluent pas les sinistres concernant les personnes relevant du régime agricole, du régime social des indépendants ou concernant les fonctionnaires territoriaux, hospitaliers ou d'Etat.

En revanche, elles prennent bien en compte les salariés contractuels employés dans les collectivités territoriales ou hospitalières qui relèvent du CTN H.

Dénombrement des sinistres

Sous la rubrique « sinistre en 1^{er} règlement », la CNAM-TS recense les sinistres AT/MP ayant entraîné l'imputation au compte employeur (ou au compte spécial) d'un 1^{er} règlement :

- d'indemnité journalière, correspondant à un arrêt de travail d'au moins 24 heures, en sus du jour au cours duquel l'accident est survenu,
- d'indemnité en capital ou d'un capital rente, correspondant à la réparation d'une incapacité permanente (I.P.),
- ou d'un capital décès, consécutif à un sinistre mortel.

Un sinistre AT/MP est donc comptabilisé au sein de la rubrique « sinistre avec 1^{er} règlement » uniquement l'année correspondant à ce 1^{er} règlement¹.

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

- les incapacités permanentes consécutives aux sinistres AT/MP sont recensées au sein de la rubrique « nouvelles incapacités permanentes » l'année du règlement de l'indemnité en capital (pour les taux d'I.P. inférieurs à 10%) ou l'année du règlement d'un capital rente (pour les taux d'I.P. supérieurs ou égaux à 10%) ;
- les décès consécutifs aux sinistres AT/MP sont comptabilisés au sein de la rubrique « décès » l'année du règlement du capital 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 et liquidation d'une rente ;
- les journées d'incapacités temporaires consécutives aux sinistres AT/MP sont dénombrées au sein de la rubrique « journées d'I.T. », quelque soit l'année de 1^{er} règlement du sinistre, sachant que les jours d'indemnités journalières sont comptabilisées en cohérence avec les règles de réparation, c'est-à-dire en jours calendaires à partir du lendemain de l'accident.

¹ Les sinistres avec 1^{er} règlement sont aussi appelés « sinistres avec arrêt » dans d'autres brochures.

Dénombrement des effectifs

L'effectif salarié est déterminé en conformité avec [l'arrêté du 17 octobre 1995](#), dans le but de statuer sur le mode de tarification des entreprises. Cet effectif est égal à la moyenne du nombre de salariés présents à la date du dernier jour de chaque trimestre de l'année considérée.

Les salariés à temps complet présents à la fin de chaque trimestre sont comptés pour 1, ceux travaillant à temps partiel sont comptés au prorata du rapport entre la durée inscrite dans leur contrat de travail et la durée légale de travail au cours du trimestre civil considéré ou, si elle est inférieure à la durée légale, la durée normale de travail accomplie dans l'établissement au cours dudit trimestre.

Pour les salariés en intérim, le mode de calcul diffère par le fait que l'effectif est égal à la moyenne du nombre de salariés présents à la date du dernier jour de chaque mois de l'année considérée, et non plus du trimestre.

Définition des indicateurs

En ce qui concerne les accidents du travail, 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 avec arrêt en 1^{er} règlement pour 1000 salariés ;
- le taux de fréquence des AT est le nombre d'accidents avec arrêt 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 rapporté à la somme des nouvelles IP et décès, avec prise en compte des décès selon les mêmes modalités que pour l'indice de gravité.

RISQUE : ACCIDENTS DU TRAVAIL

I) Généralités

Le CTN D enregistre entre 2010 et 2011 une hausse de 2,1% du nombre d'accidents du travail ainsi qu'une hausse de 1,2 % des effectifs, ce qui implique une hausse de 0,9% de l'indice de fréquence.

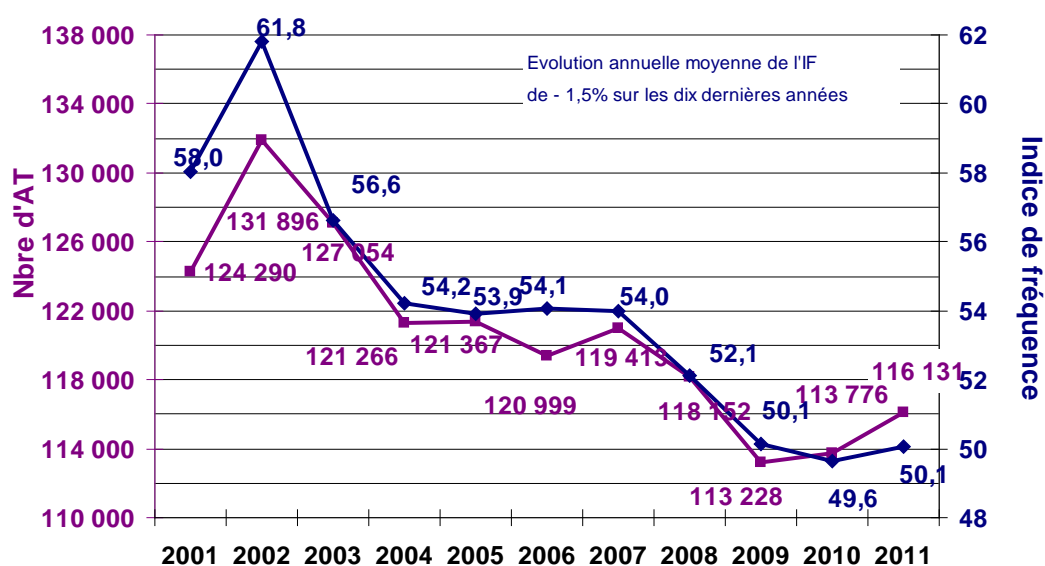
En 2011, le nombre de journées d'IT s'inscrit à la hausse avec une augmentation de 4,4%, par opposition au nombre de nouvelles IP et au nombre de décès qui diminuent de respectivement de 1,9% et de 22,4%.

Tableau 1 : Indicateurs statistiques liés au risque accident du travail du CTN D pour les années 2007 à 2011 (en italique, taux d'évolution annuelle)

	2007	2008	2009	2010	2011
AT en 1er règlement	120 999	118 152	113 228	113 776	116 131
	<i>1.3%</i>	<i>-2.4%</i>	<i>-4.2%</i>	<i>0.5%</i>	<i>2.1%</i>
Salariés	2 240 678	2 267 275	2 258 112	2 292 886	2 319 312
	<i>1.4%</i>	<i>1.2%</i>	<i>-0.4%</i>	<i>1.5%</i>	<i>1.2%</i>
Nouvelles IP	6 231	5 754	5 810	5 735	5 624
	<i>0.7%</i>	<i>-7.7%</i>	<i>1.0%</i>	<i>-1.3%</i>	<i>-1.9%</i>
Décès	45	48	56	49	38
	<i>7.1%</i>	<i>6.7%</i>	<i>16.7%</i>	<i>-12.5%</i>	<i>-22.4%</i>
Journées d'IT	5 621 131	5 861 809	5 845 407	5 952 503	6 215 072
	<i>2.9%</i>	<i>4.3%</i>	<i>-0.3%</i>	<i>1.8%</i>	<i>4.4%</i>
Indice de fréquence	54.0	52.1	50.1	49.6	50.1
	<i>-0.1%</i>	<i>-3.5%</i>	<i>-3.8%</i>	<i>-1.0%</i>	<i>0.9%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Services, commerces et industries de l'alimentation »

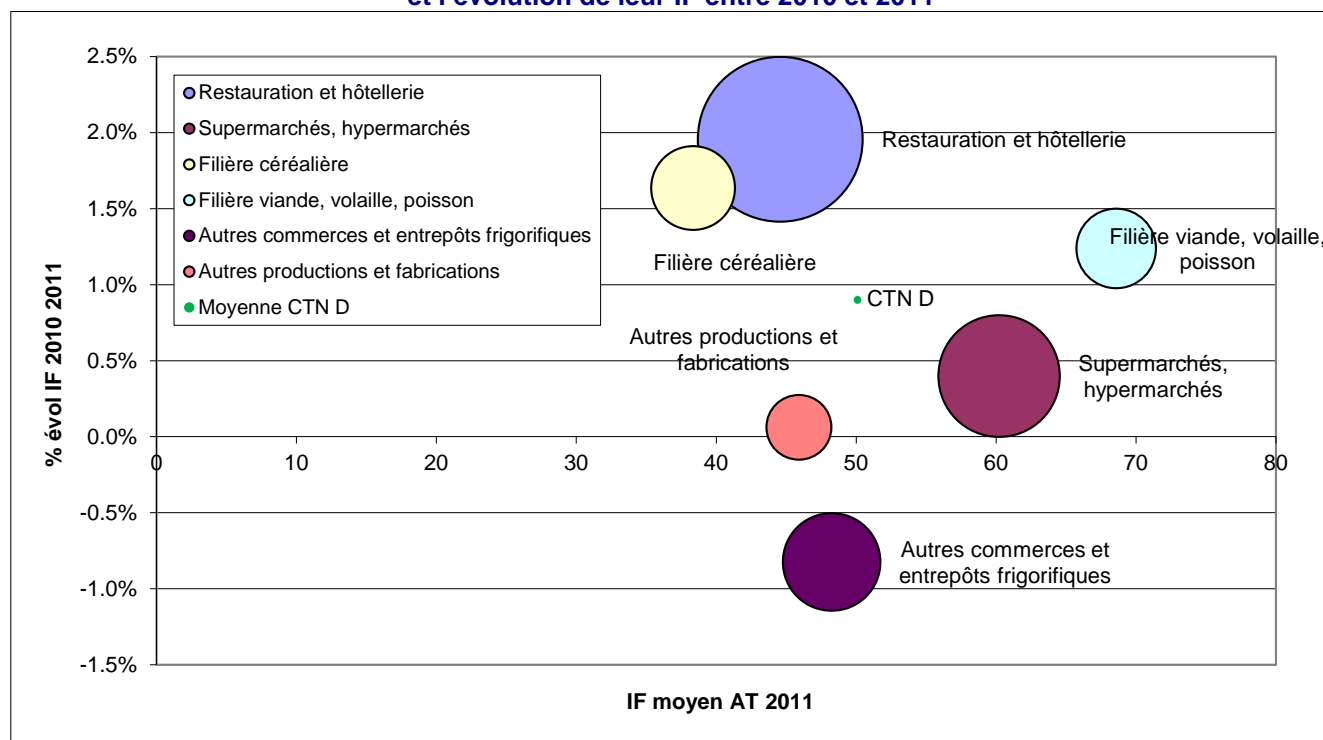
Figure 1 : Evolution du nombre et de la fréquence des accidents du travail en 1er règlement (pour mille salariés) sur la période 2001-2011



II) Sinistralité sectorielle

La figure et le tableau suivants, à travers des regroupements de codes risque du CTN, proposent une maille intermédiaire entre le CTN et le code risque, ayant vocation à rendre plus lisible la sinistralité et son évolution dans les grands domaines d'activité du CTN. Elle permet une analyse complémentaire entre une vision de la sinistralité très générale au niveau du CTN et une vision beaucoup plus détaillée, basée sur les codes risque du CTN.

Figure 2 : Comparaison des groupements de risques du CTN D selon leur indice de fréquence et l'évolution de leur IF entre 2010 et 2011



Dans ce graphique, chaque regroupement de risques est repéré par une bulle :

- l'abscisse exprimant l'indice de fréquence de l'année 2011 ;
- l'ordonnée exprimant l'évolution entre 2010 et 2011 de l'indice de fréquence ;
- le diamètre rendant compte du nombre de salariés de l'année 2011

Le groupe « filière viande, volaille poisson » représenté par la bulle la plus à droite du graphique ressort avec l'indice de fréquence le plus élevé (aux environs de 70). Les « supermarchés, hypermarchés » présentent un indice de fréquence aux environs de 60, tandis que les quatre groupes restants s'échelonnent entre 40 et 50.

De tous ces groupes, seul le groupe « autres commerces et entrepôts frigorifiques », situé en dessous de l'axe horizontal, a connu une réduction de sinistralité entre 2010 et 2011, comprise entre -0.5% et -1.0%. Si on peut considérer que les « autres productions et fabrications », quasiment sur l'axe, n'ont pas connu de variation significative, les autres groupes subissent une augmentation de sinistralité qui va jusqu'à 2% pour la « restauration et hôtellerie ». Même si l'accroissement que connaissent les « supermarchés, hypermarchés » reste en deçà de 0.5%, il convient de se rappeler qu'il concerne un grand nombre de salariés (environ 500 000).

Néanmoins, au sein d'un même regroupement, les codes risques qui le composent peuvent avoir des indices de fréquence très différents les uns des autres et différents de l'indice de fréquence moyen du regroupement. C'est ce que se propose d'illustrer le tableau suivant.

Tableau 2 : Dispersion des indices de fréquence dans chaque regroupement de codes risques du CTN D

Libellé regroupement	Nbre de codes risque	Salariés 2011	IF moyen AT 2011	Les codes du regroupement ont un IF AT 2011 compris entre (1) :	La moitié des codes du regroupement ont un IF AT 2011 compris entre (2) :
Restauration et hôtellerie	5	913 915	44.6	28.9 et 64.6	39.2 et 57.1
Supermarchés, hypermarchés	2	496 125	60.2	58.1 et 62.8	-
Filière céréalière	4	236 254	38.3	27.1 et 69.8	27.9 et 58.1
Filière viande, volaille, poisson	5	212 342	68.6	47.8 et 101.5	73.2 et 85.6
Autres commerces et entrepôts frigorifiques	7	319 311	48.3	9 et 107.1	33 et 64.1
Autres productions et fabrications	10	141 365	45.9	28.6 et 61.7	35.1 et 49.4

(1) Ce sont les valeurs de l'IF minimum et de l'IF maximum parmi les IF des codes risques qui composent le regroupement qui sont indiquées.

(2) Ce sont les valeurs des 1^{er} et 3^{ème} quartiles des IF des codes risques de chaque regroupement qui sont indiquées. Le 1^{er} quartile se définit comme la valeur de l'IF tel que 25% des codes risques du regroupement ont un IF au-dessous de cette valeur (et donc 75% au-dessus) et le 3^{ème} quartile comme la valeur de l'IF tel que 75% des codes risques du regroupement ont un IF inférieur (et donc 25% ont un IF supérieur).

Tableau 3 : Les 10 codes risques du CTN D dont la moyenne des indices de fréquence des années 2011 et 2010 est la plus élevée parmi les risques dont l'effectif salariés est supérieur à 1 000 salariés (IF moyen=50,1)

Code risque	Libellé risque	Salariés 2011	Accidents avec arrêt 2011	Indice de fréquence 2011	Indice de fréquence 2010	Moyenne des IF
631DA	Entreposage frigorifique	17 664	1 892	107.1	114.6	110.9
151AD	Abattage du bétail, découpe et commerce de gros de viandes de boucherie	36 191	3 672	101.5	99.9	100.7
152ZA	Industrie du poisson	11 448	980	85.6	73.6	79.6
151EB	Préparation industrielle de produits à base de viande (y compris boyauderie)	49 041	3 834	78.2	78.0	78.1
151CA	Production de viandes de volailles	21 368	1 564	73.2	74.6	73.9
158AB	Fabrication industrielle de produits de boulangerie, pâtisserie et pizza	50 401	3 516	69.8	69.1	69.5
555AA	Restauration collective	93 580	6 046	64.6	65.0	64.8
513TB	Commerce de gros de café, thé, épices, produits à base de viandes, volailles, produits laitiers, produits surgelés, confiserie et centrales d'achats alimentaires	91 921	5 892	64.1	63.2	63.6
521DA	Supermarchés (commerce de détail non spécialisé à prédominance alimentaire dont la surface de vente est inférieure à 2 500 m ²)	224 156	14 069	62.8	62.9	62.8
158VA	Industries alimentaires non classées ailleurs	11 897	723	60.8	64.1	62.4

Les statistiques AT -risque par risque – sont disponibles sur le site Internet : www.risquesprofessionnels.ameli.fr

Les indices de fréquence observés pour un code risque donné, année après année, sont la conséquence de la probabilité d'accidents à laquelle les salariés sont réellement exposés. Plus que l'indice de fréquence, c'est cette probabilité d'accidents qui traduit le niveau réel d'exposition. Or cette probabilité d'accidents n'est pas mesurable directement et ne peut être approchée qu'au travers des indices de fréquence. « Malheureusement » les indices de fréquence peuvent d'autant plus différer de cette probabilité que le nombre de salariés concernés est petit.

La statistique permet néanmoins de s'affranchir de cette incertitude pour certains codes risques et de déterminer l'évolution quasi-certaine sur quelques années de la probabilité d'accidents. Ceci ne signifie pas que les autres codes risques n'ont pas eu d'évolution, mais pour ceux-là, la conjonction des données est telle qu'on ne peut statistiquement pas avoir de certitude.

Tableau 4 : Codes risques du CTN D pour lesquels l'évolution de pour lesquels l'évolution de la probabilité d'accidents sur les 5 dernières années est déterminable avec certitude

Code risque	Nombre de salariés 2011	Indice de fréquence observé 2011	Probabilité d'accident 2011 min (%)	Probabilité d'accident 2011 max (%)	Libellé du code risque	% d'évolution annuel de la probabilité d'accident sur 5 ans
011AA	8 716	49.4	43.5	55.4	Cultures et élevage dans les départements d'outre-mer	3.4%
555AA	93 580	64.6	62.5	66.7	Restauration collective	-1.1%
513TB	91 921	64.1	62.0	66.2	Commerce de gros de café, thé, épices, produits à base de viandes, volailles, produits laitiers, produits surgelés, confiserie et centrales d'achats alimentaires	-1.8%
158AB	50 401	69.8	66.8	72.7	Fabrication industrielle de produits de boulangerie, pâtisserie et pizza	-2.4%
553BC	131 103	57.1	55.4	58.7	Restauration type rapide y compris wagons-lits et wagons-restaurants	-2.7%
155CB	39 625	46.9	44.2	49.7	Fabrication de produits laitiers, de glaces et de sorbets	-2.9%
522CB	94 294	47.8	46.1	49.6	Commerce de détail de viandes, poissons, charcuterie artisanale y compris traiteurs, organisateurs de réception	-3.2%
153EC	14 424	61.7	56.6	66.8	Transformation et conservation de légumes et de fruits	-3.2%
513JC	27 439	46.6	43.4	49.9	Commerce de gros de boissons	-3.3%
151CA	21 368	73.2	68.6	77.8	Production de viandes de volailles	-3.4%
157AB	25 265	46.5	43.1	49.9	Malterie, meunerie, fabrication de pâtes alimentaires et semoule	-3.4%
151AD	36 191	101.5	97.4	105.5	Abattage du bétail, découpe et commerce de gros de viandes de boucherie	-3.5%
159SB	29 431	35.1	32.4	37.9	Fabrication de boissons sauf produits laitiers	-4.9%
512AA	11 321	28.8	24.8	32.8	Commerce de gros de céréales et d'aliments pour le bétail	-5.7%

Ainsi, pour le premier code risque apparaissant dans le tableau ci-dessus, l'indice de fréquence observé est 49.4 accidents (avec arrêt) pour 1000 salariés. Mais compte tenu du fait que celui-ci est calculé sur 8716 salariés, on sait seulement que la probabilité d'accident, responsable de cette fréquence en 2011, est dans l'intervalle [43.5‰ ; 55.4‰]. Toutefois, l'examen des données des années antérieures permet d'affirmer avec certitude que cette probabilité d'accident s'est accrue au cours des cinq dernières années à raison de 3.4% / an.

III) Elément matériel en cause dans les accidents du travail

Tableau 5 : Répartition des sinistres accidents du travail du CTN D par groupement d'éléments matériels pour l'année 2011 (*en italique, part représentative dans la colonne*)

Eléments matériels	AT en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Accidents de plain-pied	30 176	1 650	2	1 845 979
	<i>26%</i>	<i>29%</i>	<i>5%</i>	<i>30%</i>
Chutes de hauteur	9 267	610	1	670 408
	<i>8%</i>	<i>11%</i>	<i>3%</i>	<i>11%</i>
Manutention manuelle	39 312	1 710	0	2 071 606
	<i>34%</i>	<i>30%</i>	<i>0%</i>	<i>33%</i>
Masse en mouvement	4 139	162	1	183 591
	<i>4%</i>	<i>3%</i>	<i>3%</i>	<i>3%</i>
Levage	6 335	296	1	349 124
	<i>5%</i>	<i>5%</i>	<i>3%</i>	<i>6%</i>
Véhicules	2 236	161	6	157 284
	<i>2%</i>	<i>3%</i>	<i>16%</i>	<i>3%</i>
Machines	4 539	265	0	154 313
	<i>4%</i>	<i>5%</i>	<i>0%</i>	<i>2%</i>
Engins de terrassement	7	0	0	634
	<i>0%</i>	<i>0%</i>	<i>0%</i>	<i>0%</i>
Outils portatifs	10 276	259	0	220 227
	<i>9%</i>	<i>5%</i>	<i>0%</i>	<i>4%</i>
Appareils contenant des fluides	2 659	47	0	53 700
	<i>2%</i>	<i>1%</i>	<i>0%</i>	<i>1%</i>
Vapeurs, gaz, poussières, combustibles, rayonnement ionisant ou non	164	4	0	3 991
	<i>0%</i>	<i>0%</i>	<i>0%</i>	<i>0%</i>
Electricité	85	8	0	4 835
	<i>0%</i>	<i>0%</i>	<i>0%</i>	<i>0%</i>
Divers : jeux et sports, rixes et attentats, agents matériels non classés ailleurs	3 866	291	5	298 847
	<i>3%</i>	<i>5%</i>	<i>13%</i>	<i>5%</i>
AT non classés faute de données suffisantes, malaises, mort subite ou non	3 070	161	22	200 533
	<i>3%</i>	<i>3%</i>	<i>58%</i>	<i>3%</i>
Total	116 131	5 624	38	6 215 072
	<i>100%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>	<i>100%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Services, commerces et industries de l'alimentation »

Les répartitions des éléments matériels sont restées stables entre 2010 et 2011.

Figure 3 : Répartition en pourcentage des accidents du travail du CTN D par groupement d'éléments matériels pour l'année 2011 (et rappel de l'année 2010)

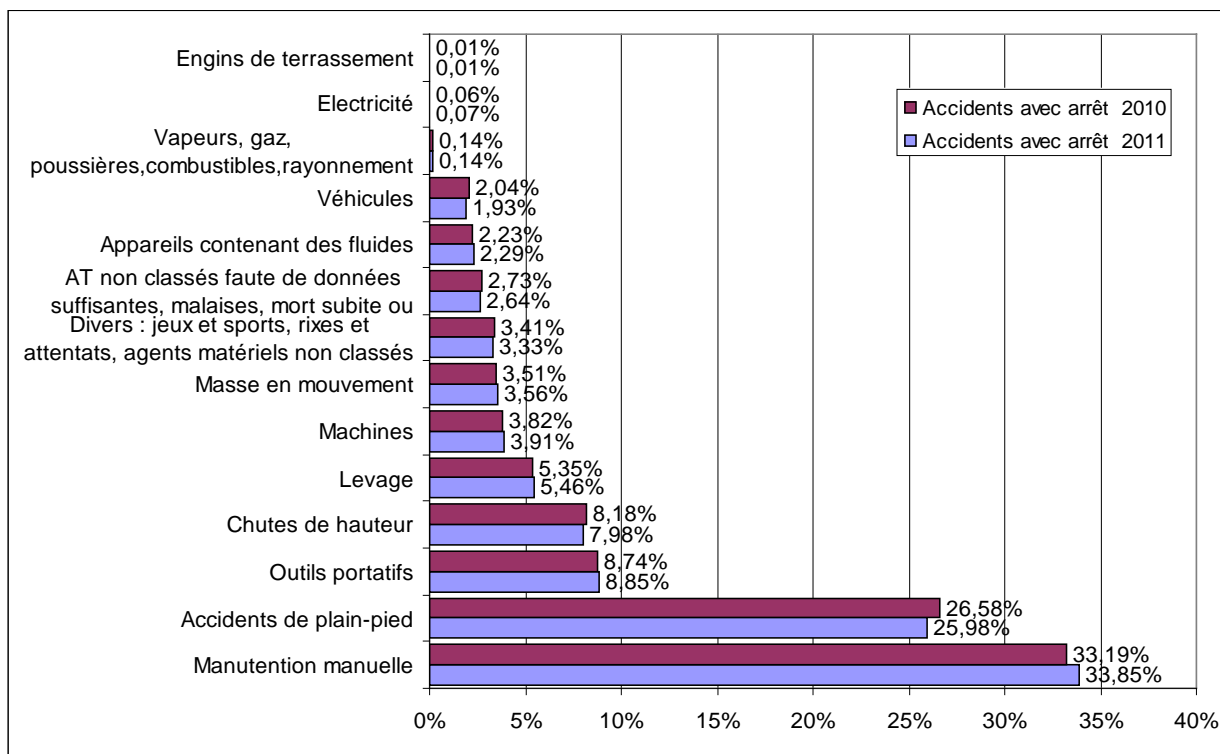
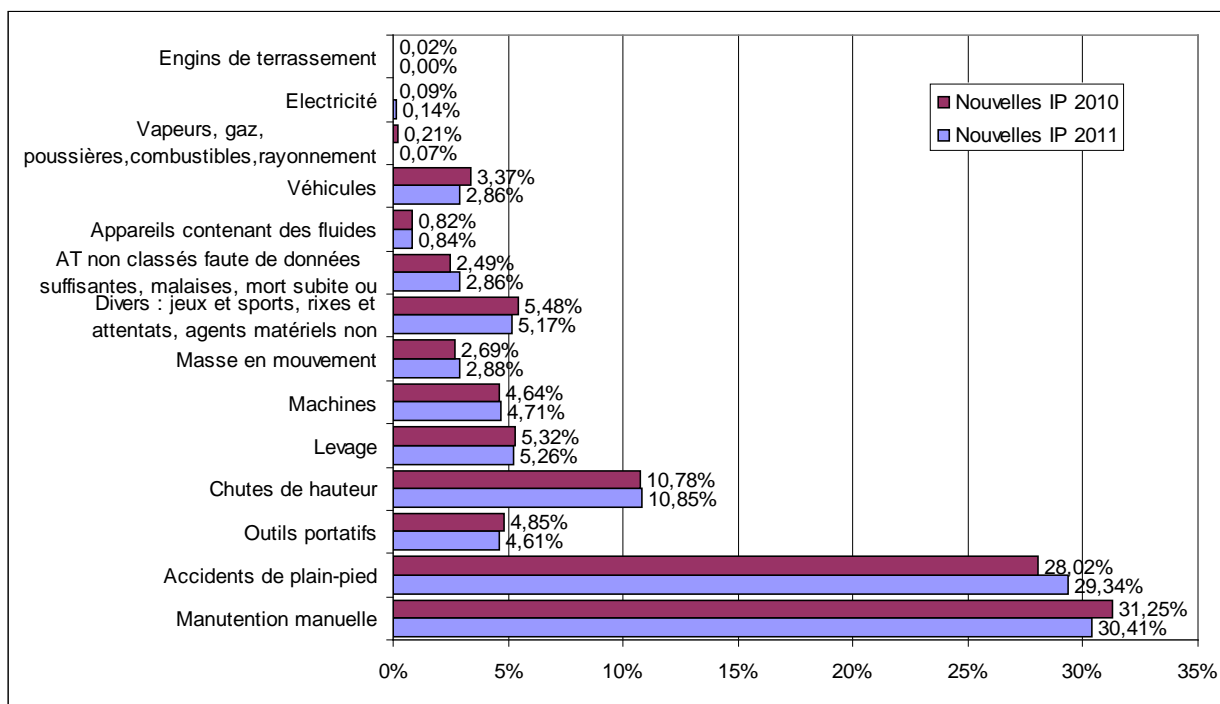


Figure 4 : Répartition en pourcentage des nouvelles incapacités permanentes du CTN D par groupement d'éléments matériels pour l'année 2011 (et rappel de l'année 2010)



IV) Accidents du travail mortels

Tableau 6 : Evolution des décès du CTN D pour les années 2007 à 2011 avec focus sur les causes « risque routier » et « malaises et non classés » (en italique, taux d'évolution annuel)

	2007	2008	2009	2010	2011
Décès	45	48	56	49	38
	<i>7%</i>	<i>7%</i>	<i>17%</i>	<i>-13%</i>	<i>-22%</i>
Elements matériels non identifiés dont malaise	19	21	30	28	22
	<i>-17%</i>	<i>11%</i>	<i>43%</i>	<i>-7%</i>	<i>-21%</i>
dont décès "risque routier"	13	16	9	7	6
	<i>30%</i>	<i>23%</i>	<i>-44%</i>	<i>-22%</i>	<i>-14%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique « Services, commerces et industries de l'alimentation »

Nota : 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.

Figure 5 : Part représentative des décès du CTN D liés au « risque routier » ou consécutifs à une cause « malaises ou non classés » pour les années 2007 à 2011

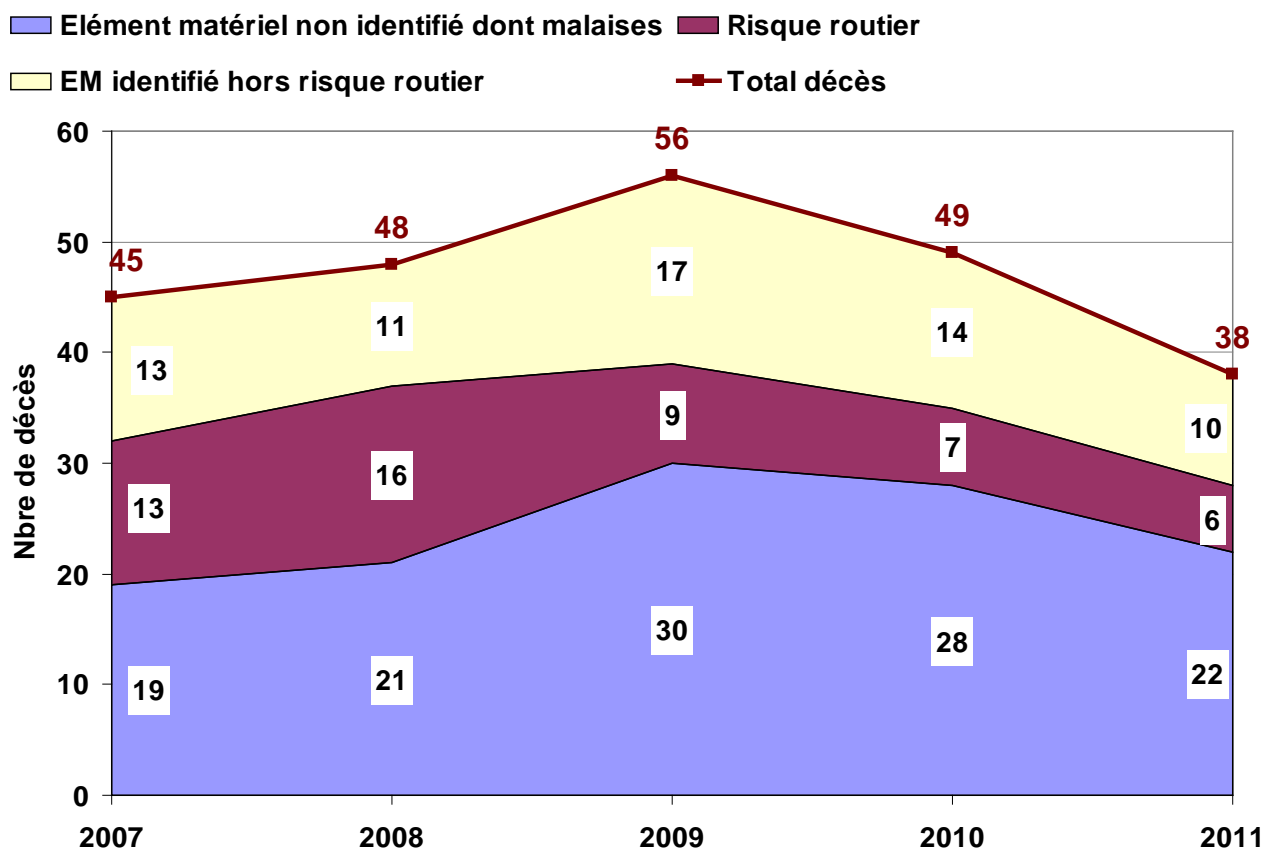


Tableau 7 : Dénombrement des décès du CTN D par code risque pour l'année 2011

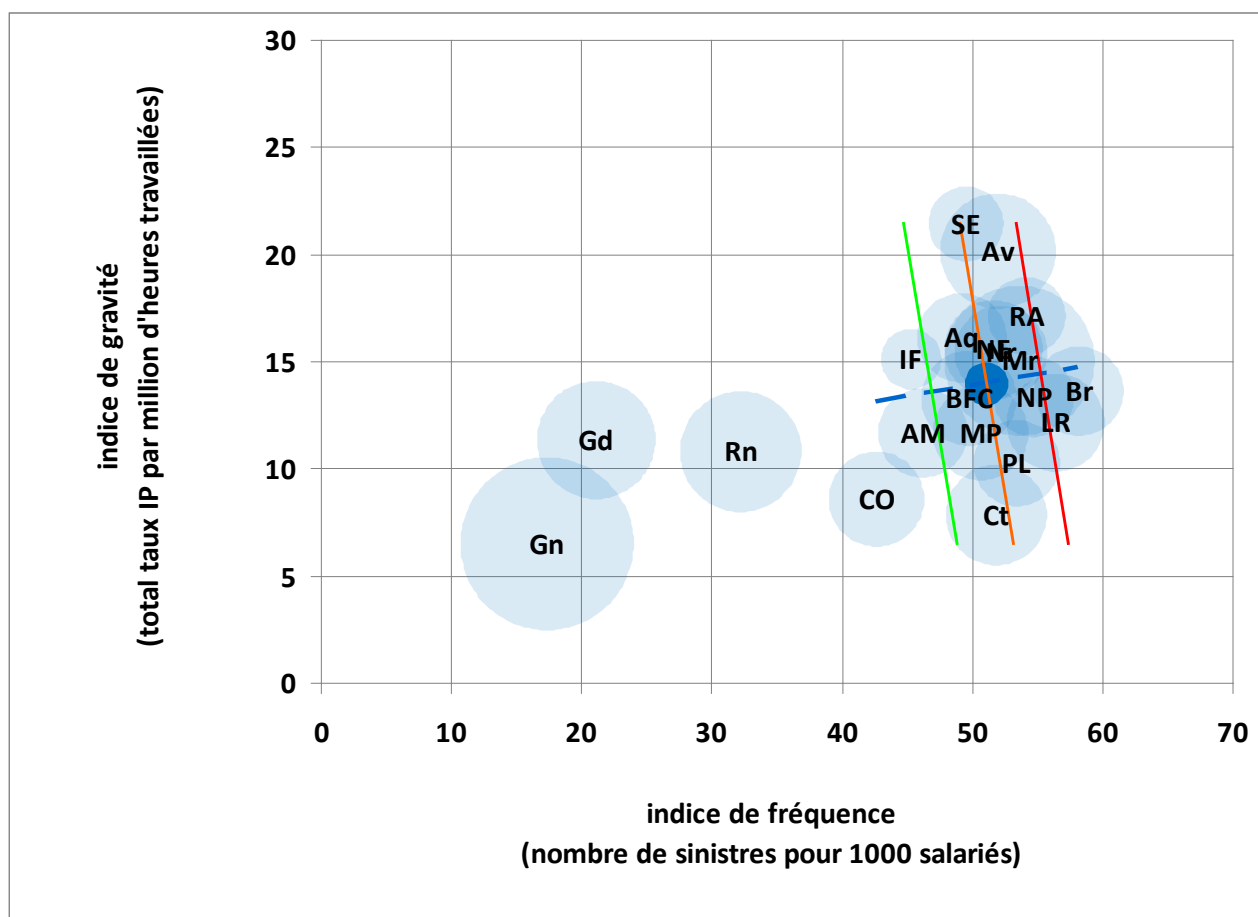
Code risque	Libellé risque	Nombre de décès en 2011	Nombre de salariés en 2011
553AB	Restaurants, café-tabac et hôtels avec restaurants	9	575 753
513TB	Commerce de gros de café, thé, épices, produits à base de viandes, volailles, produits laitiers, produits surgelés, confiserie et centrales d'achats alimentaires	5	91 921
158CD	Commerce de détail (avec ou sans fabrication) de pain, pâtisserie, confiserie et chocolats	4	149 267
512AB	Commerce de gros de fruits et légumes, de poissons et d'animaux vivants	3	33 021
552EC	Installations d'hébergement à équipements légers ou développés	3	57 096
011AA	Cultures et élevage dans les départements d'outre-mer	2	8 716
157AB	Malterie, meunerie, fabrication de pâtes alimentaires et semoule	2	25 265
521FA	Hypermarchés (commerce de détail non spécialisé à prédominance alimentaire dont la surface de vente est supérieure à 2 500 m ²)	2	271 969
555AA	Restauration collective	2	93 580
511NB	Intermédiaires de commerce en produits agricoles et alimentaires et vente par correspondance sans manutention, ni livraison, ni stockage, ni conditionnement	1	30 300
512AA	Commerce de gros de céréales et d'aliments pour le bétail	1	11 321
513JC	Commerce de gros de boissons	1	27 439
521DA	Supermarchés (commerce de détail non spécialisé à prédominance alimentaire dont la surface de vente est inférieure à 2 500 m ²)	1	224 156
522CB	Commerce de détail de viandes, poissons, charcuterie artisanale, y compris traiteurs, organisateurs de réception	1	94 294
631DA	Entreposage frigorifique	1	17 664

V) Sinistralité régionale

La figure ci-dessous établit une cartographie de la sinistralité AT des territoires rattachés aux caisses régionales, en fréquence et en gravité, pour ce qui est des entreprises du CTN D.

- Les lettres identifiant les caisses sont positionnées exactement sur les indices calculés, les bulles rendant compte de l'écart possible entre indice de fréquence et probabilité d'accidents au sens du tableau 4.
- Le point bleu central représente la moyenne (non pondérée) des caisses métropolitaines, la ligne en tirets bleus, la droite de régression sur ces mêmes caisses.
- Les droites qui croisent la droite de régression, positionnées sur la moyenne (droite orange), à moins d'un écart-type (droite verte) et à plus d'un écart-type (droite rouge), fournissent une échelle de criticité. La criticité reflète un « mix » entre la fréquence des accidents du travail et la fréquence des accidents graves (la gravité étant mesurée par le taux d'IP). Cette criticité augmente au fur et à mesure que l'on se déplace de la gauche vers la droite de la droite de régression.

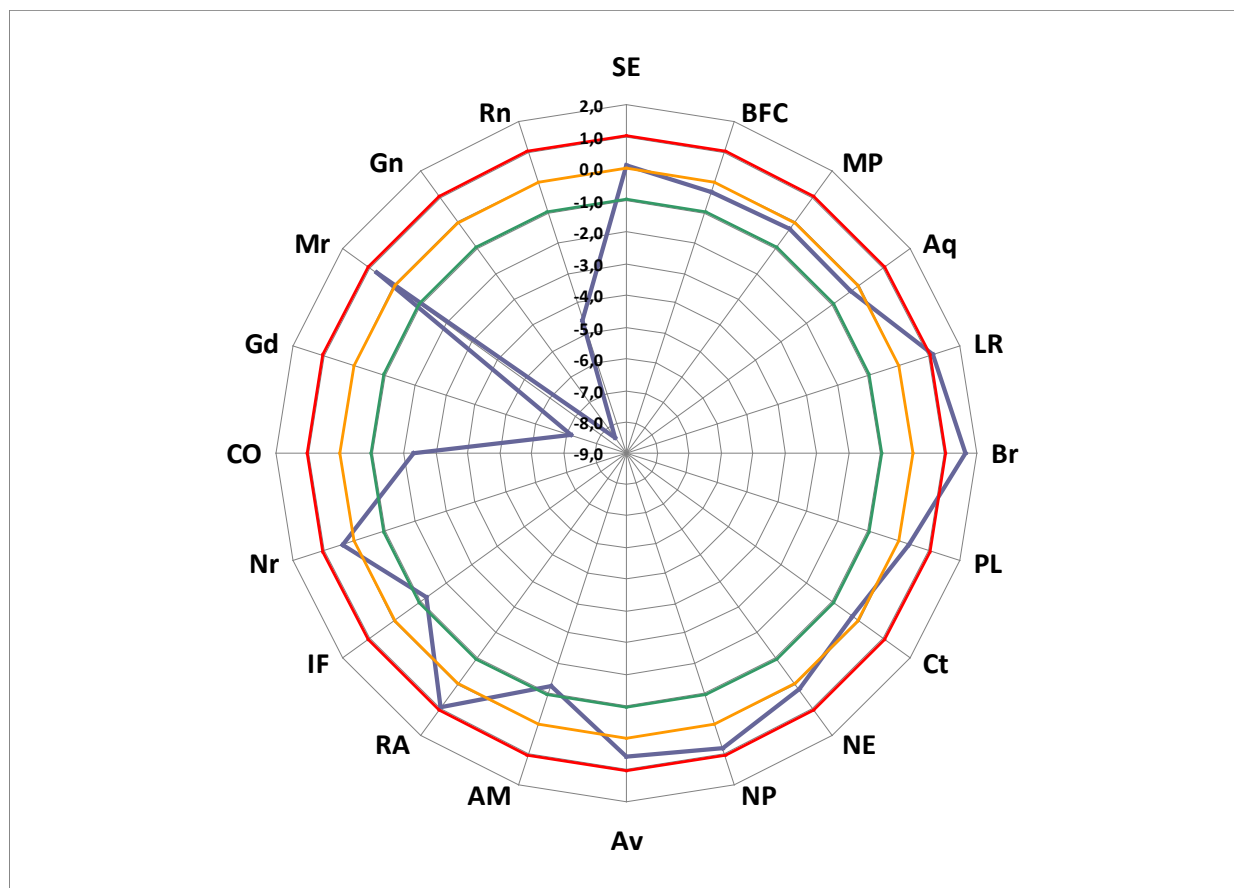
Figure 6: Cartographie régionale de la sinistralité AT du CTN D pour l'année 2011



Libellés des caisses régionales : SE : Sud-Est / BFC : Bourgogne-Franche-Comté / MP : Midi-Pyrénées / Aq : Aquitaine / LR : Languedoc-Roussillon / Br : Bretagne / PL : Pays de la Loire / Ct : Centre / NE : Nord Est / NP : Nord-Picardie / Av : Auvergne / AM : Alsace-Moselle / RA : Rhône-Alpes / IF : Ile-de-France / Nr : Normandie / CO : Centre Ouest / Gd : Guadeloupe / Mr : Martinique / Gn : Guyane / Rn : La Réunion

Un radar est construit à partir des données précédentes sur la criticité. La ligne bleue du radar représente le niveau de criticité de la sinistralité AT de chacune des caisses régionales sur le périmètre du CTN D. La ligne orange indique une criticité égale à la moyenne des caisses régionales métropolitaines tandis que les lignes rouge et verte matérialisent respectivement une criticité supérieure ou inférieure d'un écart-type par rapport à la moyenne.

Figure 7: Criticité régionale de la sinistralité AT du CTN D pour l'année 2011



Libellés des caisses régionales : SE : Sud-Est / BFC : Bourgogne-Franche-Comté / MP : Midi-Pyrénées / Aq : Aquitaine / LR : Languedoc-Roussillon / Br : Bretagne / PL : Pays de la Loire / Ct : Centre / NE : Nord Est / NP : Nord-Picardie / Av : Auvergne / AM : Alsace-Moselle / RA : Rhône-Alpes / IF : Ile-de-France / Nr : Normandie / CO : Centre Ouest / Gd : Guadeloupe / Mr : Martinique / Gn : Guyane / Rn : La Réunion

Le niveau de criticité de certaines caisses peut être plus élevé que la moyenne : la ligne bleue s'éloigne alors de la ligne orange et se rapproche, voire dépasse, la ligne rouge. A l'inverse, le niveau de criticité de d'autres caisses peut être plus faible : la ligne bleue se rapproche alors de la ligne verte, voire du centre du radar.

Les différences régionales constatées ne résultent pas seulement de la sinistralité intrinsèque du CTN mais peuvent aussi être liées à la conjonction de plusieurs facteurs comme la structure régionale des activités (répartition des codes risque du CTN), la taille des entreprises...

VI) Sinistralité par profession

Tableau 8 : Répartition des AT du CTN D par code profession pour l'année 2011 et rappel de l'année 2010

Code	Libellé Profession	2011		2010	
		AT en 1er règl	%	AT en 1er règl	%
00	Non precisee	3 245	3%	2822	2%
01	Non precisee	12	0%	10	0%
11	Membres de l'executif et corps legisl cadres sup admin pub	31	0%	15	0%
12	Directeurs de societe	309	0%	320	0%
13	Dirigeants et gerants	1 248	1%	1316	1%
21	Specialistes des sciences physiques mathematiques et techniq	42	0%	37	0%
22	Specialistes des sciences de la vie et de la sante	21	0%	17	0%
23	Specialistes de l'enseignement	35	0%	39	0%
24	Autres specialistes des professions intellectuelles et scien	356	0%	387	0%
31	Professions intermediaires des sciences physiques et techniq	387	0%	385	0%
32	Professions intermediaires des sciences de la vie et de la s	93	0%	91	0%
33	Professions intermediaires de l'enseignement	162	0%	147	0%
34	Autres professions intermediaires	3 416	3%	3063	3%
41	Employes de bureau	2 797	2%	2899	3%
42	Employes de reception caissiers guichetiers et assimiles	6 849	6%	6711	6%
51	Personnel services directs aux part, protect et de securite	31 095	27%	29400	26%
52	Modeles vendeurs et demonstrateurs	17 955	15%	17806	16%
61	Agriculteurs ouvriers qualif de l'agri, peche pour marches	365	0%	282	0%
62	Agriculteurs et ouvriers de l'agri et de la peche de subsist	141	0%	230	0%
71	Artisans et ouvriers des metiers de l'extraction et du batim	500	0%	478	0%
72	Artisans ouvriers metiers metall construct mecan et assimi	1 791	2%	2161	2%
73	Artisans ouvriers mecan precis metiers art imprim et assim	125	0%	112	0%
74	Autres artisans et ouvriers des metiers de type artisanal	12 801	11%	13017	11%
75	Non precisee	0	0%	0	0%
81	Conducteurs d'installations et de materiels fixes et assimil	720	1%	631	1%
82	Conducteurs de machines et ouvriers de l'assemblage	5 212	4%	4802	4%
83	Conducteurs vehicules et engins lourds levage et manoeuvre	6 030	5%	6085	5%
91	Employes non qualifies des services et de la vente	13 411	12%	13780	12%
92	Manoeuvres de l'agriculture de la peche et assimiles	232	0%	249	0%
93	Manoeuvres des mines du bat travx publ indust manufact trans	6 292	5%	5992	5%
98	Personnes en formation eleves stagiaires	317	0%	292	0%
99	Non precisee	141	0%	200	0%
Total		116 131	100%	113 776	100%

VII) Positionnement par rapport aux autres CTN

Tableau 9 : Evolutions par CTN des effectifs salariés et des accidents de travail entre 2010 et 2011

Comités techniques nationaux (CTN)	Rappel de l'année 2010		Année 2011		Evolution 2011 / 2010	
	Salariés	AT en 1er règlement	Salariés	AT en 1er règlement	Salariés	AT en 1er règlement
A : Métallurgie	1 745 842	63 385	1 739 928	61 889	-0.30%	-2.40%
B : B.T.P. (hors bureaux)	1 575 551	115 405	1 582 891	115 626	0.50%	0.20%
C : Transports, EGE, etc.	2 088 154	95 441	2 111 128	94 499	1.10%	-1.00%
D : Alimentation	2 292 886	113 776	2 319 312	116 131	1.20%	2.10%
E : Chimie, caoutchouc, plasturgie	433 678	12 938	430 603	12 727	-0.70%	-1.60%
F : Bois, ameublement, etc.	491 936	25 016	483 847	25 017	-1.60%	0.00%
G : Commerce non alimentaire	2 267 866	54 736	2 286 575	54 814	0.80%	0.10%
H : Activités de services I (banques, assurances, admi.)	4 296 631	42 439	4 256 351	42 290	-0.90%	-0.40%
I : Activités de services II (travail temp, action soc. santé, ...)	3 107 173	135 711	3 281 809	146 921	5.60%	8.30%
Total 9 CTN (hors bureaux)	18 299 717	658 847	18 492 444	669 914	1.10%	1.70%

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

Figure 8 : Représentation des CTN en fonction de leurs effectifs salariés et accidents du travail pour les 5 dernières années

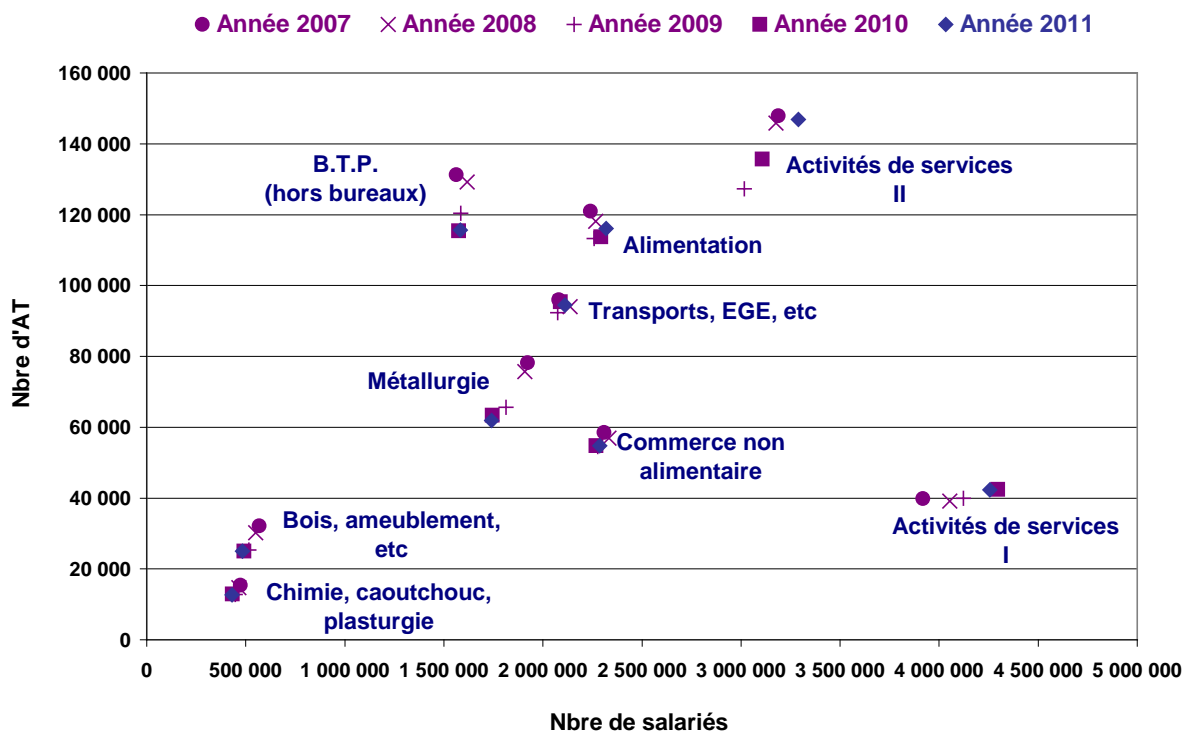
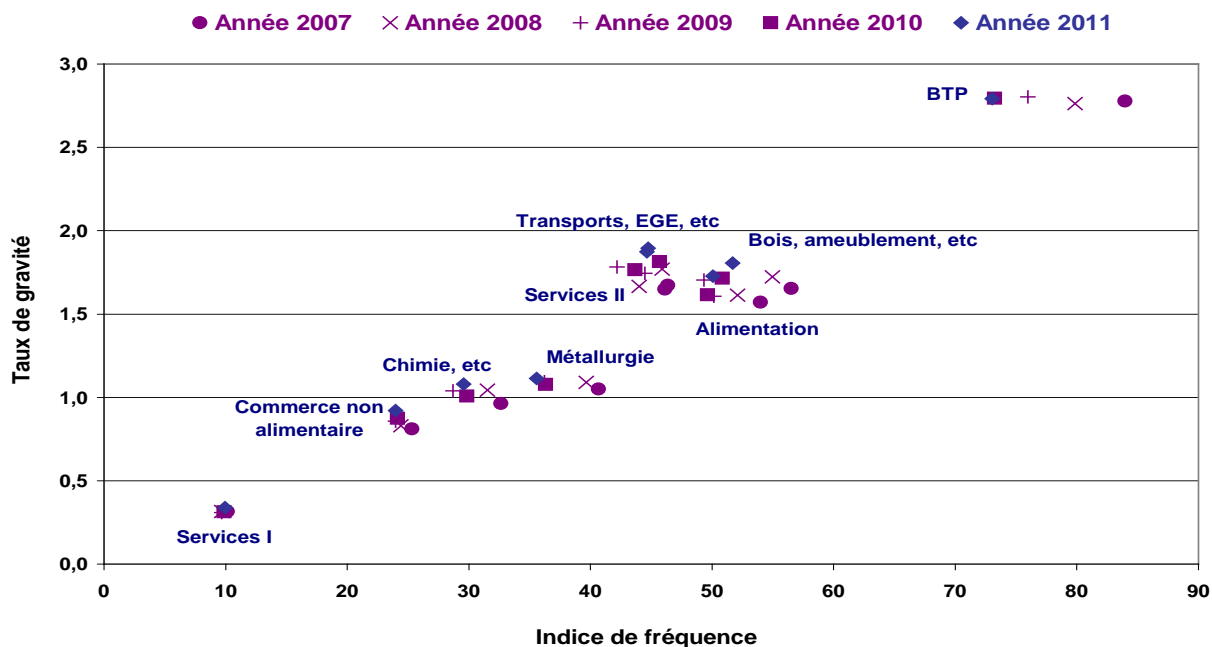


Tableau 10 : Autres indicateurs 2011 de sinistralité par CTN
(en italique, taux d'évolution entre 2010 et 2011)

Comités	IP	Décès	Journées d'IT	Somme des taux d'IP	Indice de fréquence	Taux de fréquence	Taux de gravité	Indice de gravité	Taux moyen d'une IP
Métallurgie	4 228	52	3 051 324	41 357	35.6	22.6	1.1	15.1	10
	<i>-0.30%</i>	<i>-3.70%</i>	<i>-0.90%</i>	<i>-6.40%</i>	<i>-2.00%</i>	<i>1.90%</i>	<i>3.40%</i>	<i>-2.30%</i>	<i>-6.10%</i>
BTP	8 056	144	6 907 218	96 808	73	46.8	2.8	39.1	12
	<i>-2.90%</i>	<i>22.00%</i>	<i>0.10%</i>	<i>-2.00%</i>	<i>-0.30%</i>	<i>0.10%</i>	<i>-0.10%</i>	<i>-2.10%</i>	<i>0.60%</i>
Transports, EGE, etc.	6 078	131	5 963 946	67 436	44.8	30	1.9	21.4	11
	<i>3.20%</i>	<i>12.90%</i>	<i>1.90%</i>	<i>0.80%</i>	<i>-2.10%</i>	<i>1.50%</i>	<i>4.50%</i>	<i>3.40%</i>	<i>-2.50%</i>
Alimentation	5 624	38	6 215 072	52 226	50.1	32.3	1.7	14.5	9
	<i>-1.90%</i>	<i>-22.40%</i>	<i>4.40%</i>	<i>-5.80%</i>	<i>0.90%</i>	<i>4.60%</i>	<i>7.00%</i>	<i>-3.50%</i>	<i>-3.70%</i>
Chimie, caoutchouc, plast.	847	8	691 115	8 206	29.6	19.9	1.1	12.8	10
	<i>-5.30%</i>	<i>-11.10%</i>	<i>-0.30%</i>	<i>-11.90%</i>	<i>-0.90%</i>	<i>5.70%</i>	<i>7.20%</i>	<i>-5.30%</i>	<i>-6.90%</i>
Bois, ameublement, etc.	1 780	21	1 367 527	18 627	51.7	33	1.8	24.6	10
	<i>-5.80%</i>	<i>-27.60%</i>	<i>0.60%</i>	<i>-12.40%</i>	<i>1.70%</i>	<i>4.70%</i>	<i>5.30%</i>	<i>-8.30%</i>	<i>-6.80%</i>
Commerce non alim.	3 544	41	3 196 393	36 437	24	15.8	0.9	10.5	10
	<i>-0.20%</i>	<i>-2.40%</i>	<i>1.10%</i>	<i>-3.40%</i>	<i>-0.70%</i>	<i>4.40%</i>	<i>5.30%</i>	<i>0.60%</i>	<i>-3.20%</i>
Services I (banques...)	2 473	37	2 018 090	25 032	9.9	7.1	0.3	4.2	10
	<i>4.70%</i>	<i>-7.50%</i>	<i>3.60%</i>	<i>-3.30%</i>	<i>0.60%</i>	<i>3.70%</i>	<i>7.80%</i>	<i>0.60%</i>	<i>-7.40%</i>
Services II (travail temp...)	8 356	80	8 910 890	80 089	44.8	31	1.9	16.9	9
	<i>0.50%</i>	<i>11.10%</i>	<i>8.10%</i>	<i>-5.10%</i>	<i>2.50%</i>	<i>6.50%</i>	<i>6.40%</i>	<i>-6.60%</i>	<i>-5.70%</i>
TOTAL CTN	40 986	552	38 321 575	426 218	36.2	24.3	1.4	15.5	10
	<i>-0.50%</i>	<i>4.30%</i>	<i>3.00%</i>	<i>-4.00%</i>	<i>0.60%</i>	<i>4.20%</i>	<i>5.60%</i>	<i>-1.60%</i>	<i>-3.60%</i>

Figure 9 : Représentation des CTN en fonction de l'indice de fréquence et du taux de gravité pour les années 2007 à 2011



RISQUE : ACCIDENTS DE TRAJET

I) Généralités

Le nombre [d'accidents de trajet](#) diminue entre 2010 et 2011 de 2,1% ce qui conduit à une diminution de 3,2% de l'indice de fréquence.

Après une diminution de 8,4%, en 2008, une augmentation de 3,7% en 2009, le nombre d'incapacités permanentes reste stable en 2010 et augmente en 2011 de 4,7%.

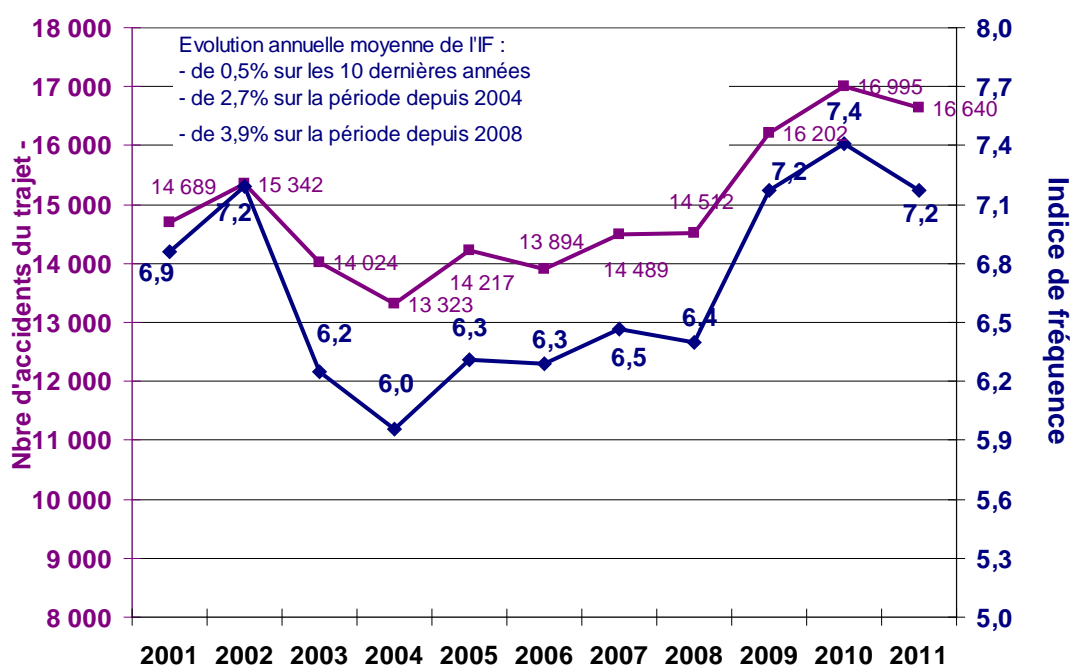
Le nombre de décès, qui avait fortement augmenté en 2007 (+34,0%), diminué entre 2008 et 2010, augmente fortement en 2011 de 37,3%

Tableau 11 : Indicateurs statistiques des accidents de trajet du CTN D pour les années 2007 à 2011 (en italique, taux d'évolution annuelle)

	2007	2008	2009	2010	2011
Accidents de trajet en 1er règlement	14 489	14 512	16 202	16 995	16 640
	<i>4.3%</i>	<i>0.2%</i>	<i>11.6%</i>	<i>4.9%</i>	<i>-2.1%</i>
Nouvelles IP	1 229	1 126	1 168	1 169	1 224
	<i>1.7%</i>	<i>-8.4%</i>	<i>3.7%</i>	<i>0.1%</i>	<i>4.7%</i>
Décès	67	65	59	51	70
	<i>34.0%</i>	<i>-3.0%</i>	<i>-9.2%</i>	<i>-13.6%</i>	<i>37.3%</i>
Journées d'IT	944 864	1 004 336	1 092 719	1 146 631	1 167 322
	<i>1.6%</i>	<i>6.3%</i>	<i>8.8%</i>	<i>4.9%</i>	<i>1.8%</i>
Indice de fréquence	6.5	6.4	7.2	7.4	7.2
	<i>2.8%</i>	<i>-1.0%</i>	<i>12.1%</i>	<i>3.3%</i>	<i>-3.2%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Services, commerces et industries de l'alimentation »

Figure 10 : Evolution du nombre et de la fréquence des accidents de trajet sur la période 2001-2011



II) Sinistralité régionale

Figure 11 : Représentation des CARSAT et CGSS en fonction de leurs effectifs salariés et des accidents de trajets relevant du CTN D pour les années 2010 et 2011

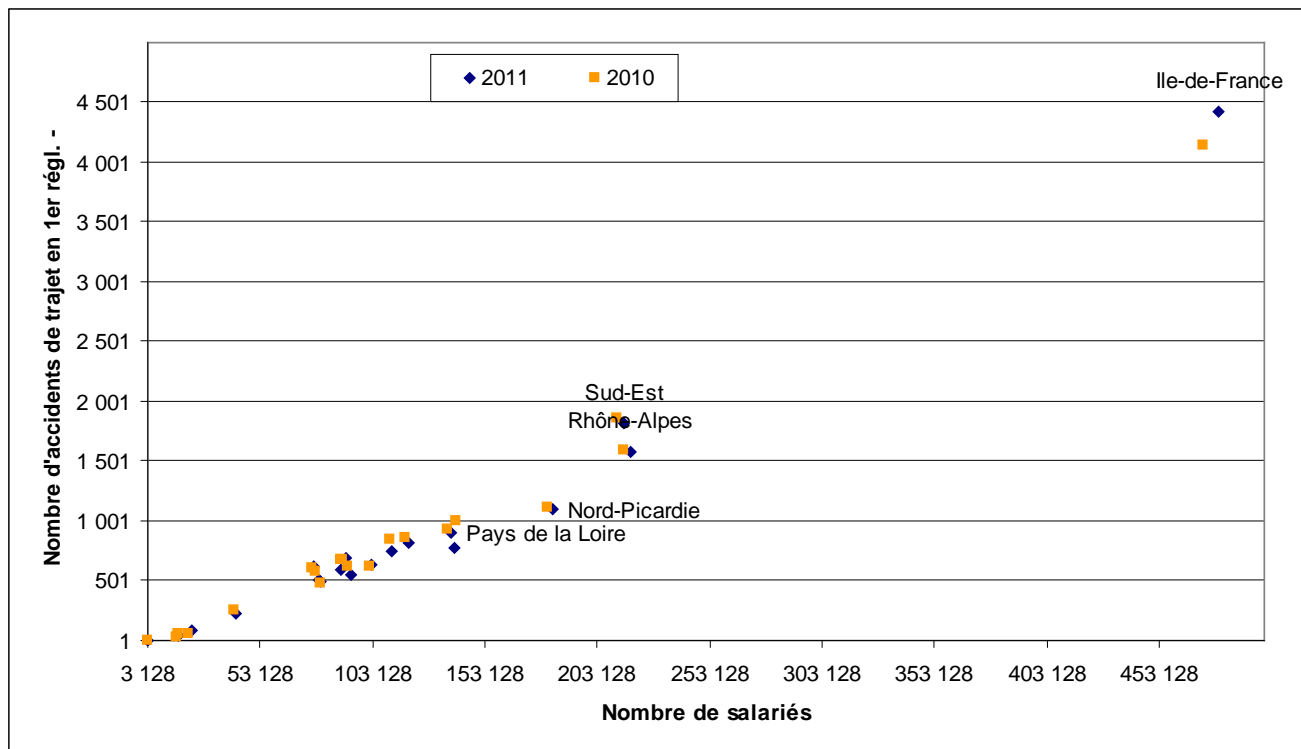
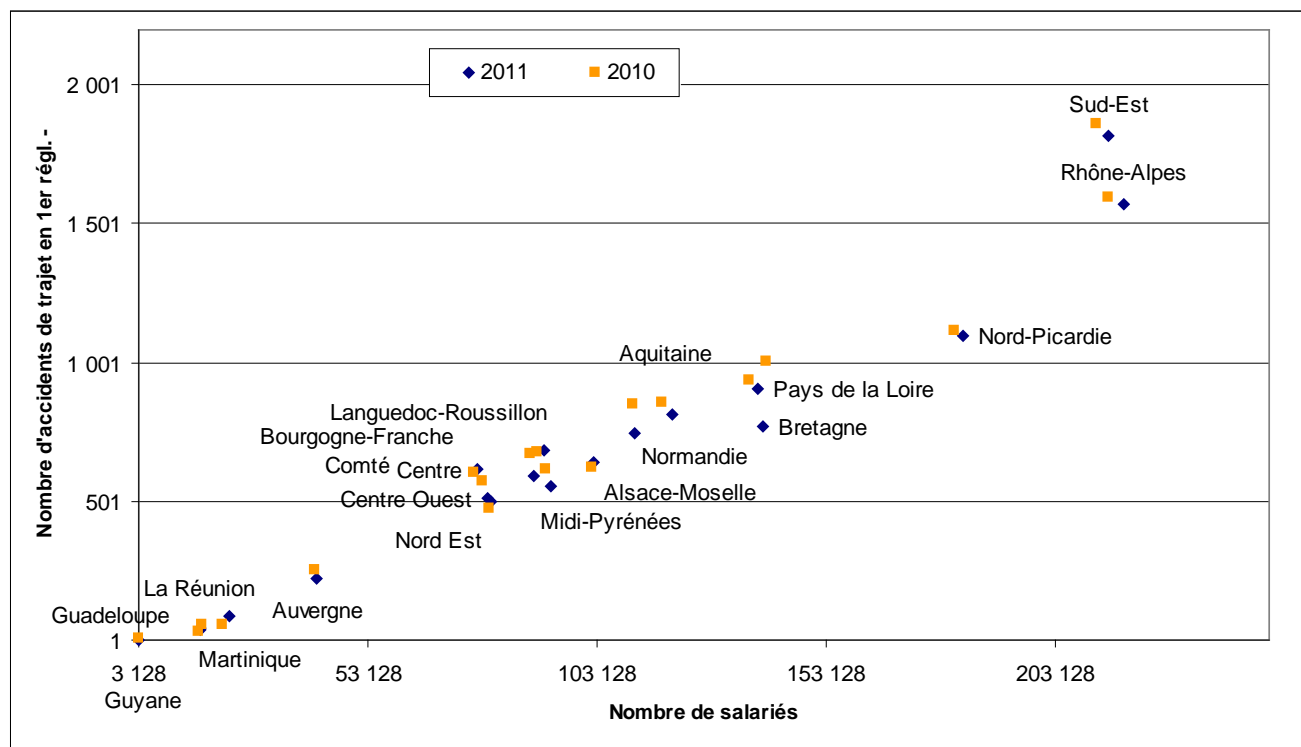


Figure 12 : Figure 11, hors Ile de France



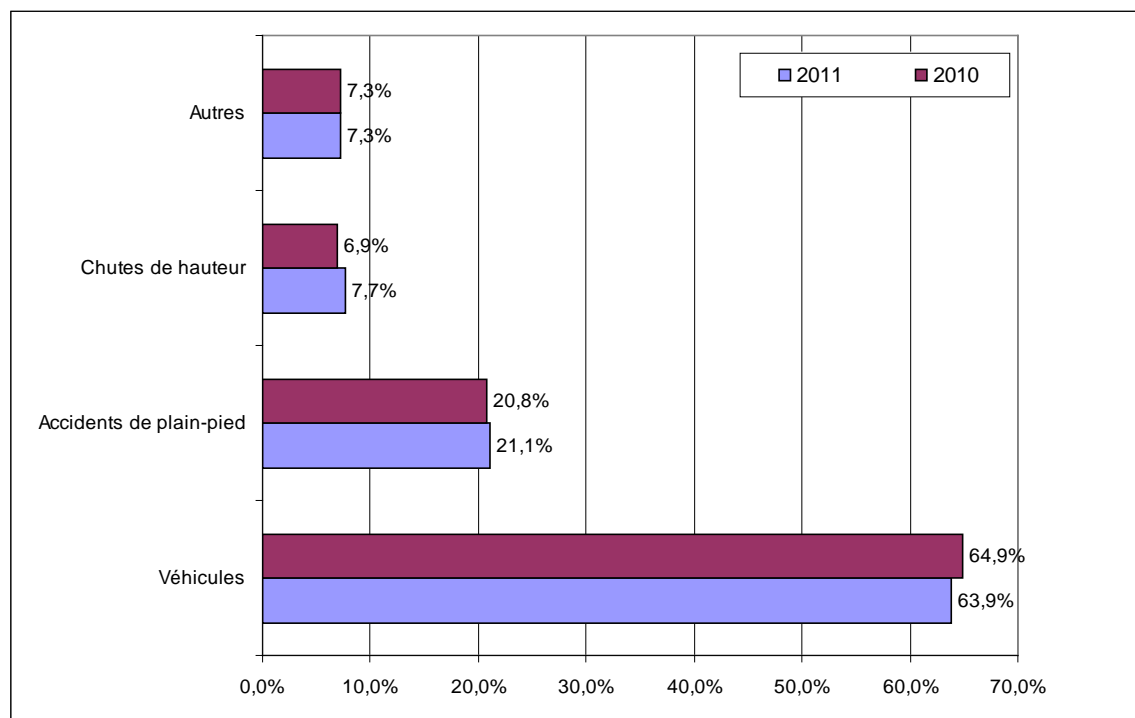
III) Elément matériel en cause dans les accidents du trajet

Tableau 12 : Répartition des sinistres trajets du CTN D par groupement d'éléments matériels pour l'année 2011 (*en italique, part représentative dans la colonne*)

Eléments matériels	Accidents en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Véhicules	10 629	815	64	738 472
	<i>63.9%</i>	<i>66.6%</i>	<i>91.4%</i>	<i>63.3%</i>
Dont les deux roues	4 856	347	14	326 382
	<i>29.2%</i>	<i>28.3%</i>	<i>20.0%</i>	<i>28.0%</i>
Accidents de plain-pied	3 517	246	0	255 076
	<i>21.1%</i>	<i>20.1%</i>	<i>0.0%</i>	<i>21.9%</i>
Chutes de hauteur	1 283	70	0	82 391
	<i>7.7%</i>	<i>5.7%</i>	<i>0.0%</i>	<i>7.1%</i>
Autres	1 211	93	6	91 383
	<i>7.3%</i>	<i>7.6%</i>	<i>8.6%</i>	<i>7.8%</i>
Total	16 640	1 224	70	1 167 322
	<i>100.0%</i>	<i>100.0%</i>	<i>100.0%</i>	<i>100.0%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique « Services, commerces et industries de l'alimentation »

Figure 13 : Répartition en pourcentage des accidents de trajet en premier règlement du CTN D par groupement d'éléments matériels pour l'année 2011 (rappel de l'année 2010)



VI) Positionnement par rapport aux autres CTN

Tableau 13: Indicateurs de sinistralité trajet 2011 par CTN (en italique, évolution par rapport à 2010)

Comités techniques nationaux	Nombre de salariés	Accidents de trajet en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées perdues	Indice de fréquence
A : Métallurgie	1 739 928	7 162	709	51	497 274	4.1
	-0.3%	0.5%	-1.9%	8.5%	-0.4%	0.9%
B : BTP (hors bureaux)	1 582 891	6 987	599	48	508 537	4.4
	0.5%	-4.9%	-2.4%	2.1%	-2.5%	-5.3%
C : Transports, EGE, etc.	2 111 128	9 759	875	36	693 338	4.6
	1.1%	4.3%	4.4%	-14.3%	8.0%	3.2%
D : Alimentation	2 319 312	16 640	1 224	70	1 167 322	7.2
	1.2%	-2.1%	4.7%	37.3%	1.8%	-3.2%
E : Chimie, caoutchouc, plasturgie	430 603	1 502	149	11	95 834	3.5
	-0.7%	1.5%	4.2%	37.5%	1.7%	2.2%
F : Bois, ameublement, etc.	483 847	2 008	186	18	156 539	4.2
	-1.6%	0.5%	-9.3%	100.0%	4.7%	2.1%
G : Commerce non alimentaire	2 286 575	10 665	946	32	670 119	4.7
	0.8%	0.6%	9.2%	14.3%	2.0%	-0.2%
H : Services I (banques, assurances, administrations...)	4 256 351	17 619	1 441	38	847 434	4.1
	-0.9%	4.7%	9.5%	-9.5%	7.1%	5.7%
I : Services II (travail temporaire, action sociale, santé, nettoyage...)	3 281 809	25 166	2 035	79	1 738 148	7.7
	5.6%	3.8%	10.5%	0.0%	8.3%	-1.7%
Bureaux et sièges sociaux	342 131	510	33	3	24 586	
	0.1%	4.3%	-19.5%	200.0%	1.8%	
Sous-total des 9 CTN + bureaux et sièges sociaux	18 834 575	98 018	8 197	386	6 399 131	5.2
	1.0%	1.6%	5.7%	9.0%	4.4%	0.6%
Autres catégories professionnelles		2 000	317	7	179 245	
		1.3%	9.3%	40.0%	-0.9%	
Total		100 018	8 514	393	6 578 376	
		1.6%	5.8%	9.5%	4.2%	

RISQUE : MALADIES PROFESSIONNELLES

I) Généralités

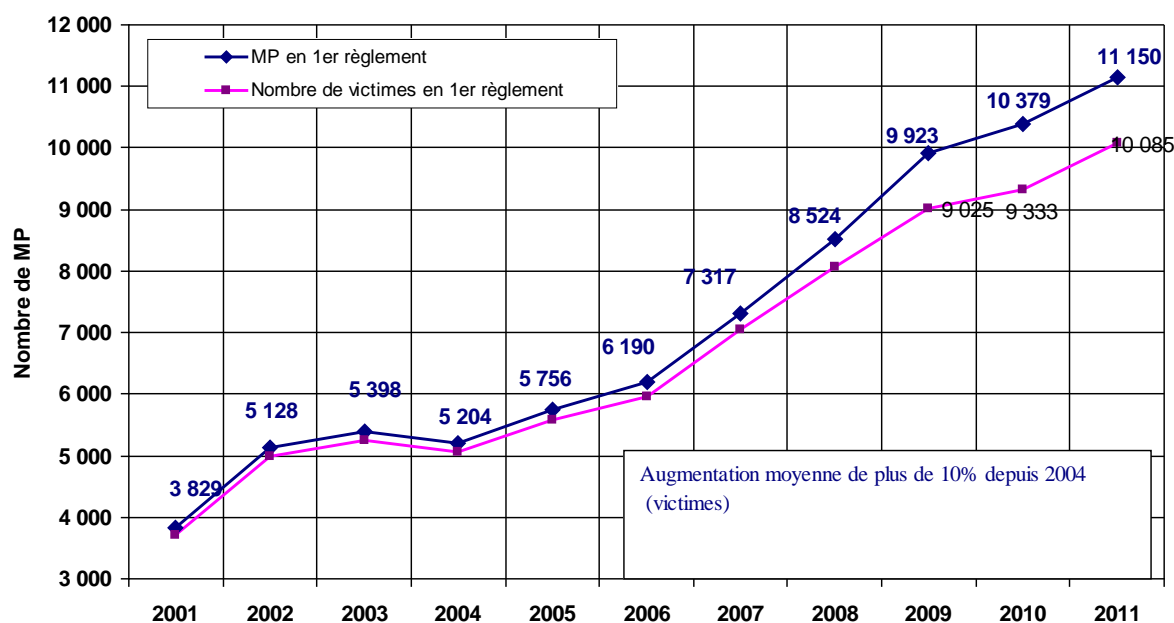
Entre 2010 et 2011, les nombres de maladies professionnelles et de nouvelles IP augmentent respectivement de 7,4% et de 11,3%. De même, entre 2010 et 2011, les nombres des victimes avec une MP en premier règlement et de victimes ayant une IP augmentent respectivement de 8,1% et de 10,1%.

Tableau 14: Principales statistiques liées au risque maladie professionnelle du CTN D pour les années 2007 à 2011 (en italique, taux d'évolution annuelle)

	2007	2008	2009	2010	2011
MP en 1er règlement	7 317	8 524	9 923	10 379	11 150
	<i>18.2%</i>	<i>16.5%</i>	<i>16.4%</i>	<i>4.6%</i>	<i>7.4%</i>
Nombre de victimes en 1er règlement	7 042	8 077	9 025	9 333	10 085
	<i>18.3%</i>	<i>14.7%</i>	<i>11.7%</i>	<i>3.4%</i>	<i>8.1%</i>
Nouvelles IP	2 251	2 911	3 461	3 838	4 272
	<i>10.7%</i>	<i>29.3%</i>	<i>18.9%</i>	<i>10.9%</i>	<i>11.3%</i>
Nouvelles IP (taux d'IP inf à 10%)	1 265	1 778	2 161	2 460	2 752
	<i>11.9%</i>	<i>40.6%</i>	<i>21.5%</i>	<i>13.8%</i>	<i>11.9%</i>
Nouvelles IP (taux d'IP compris entre 10% et 65%)	984	1 129	1 292	1 376	1 507
	<i>9.8%</i>	<i>14.7%</i>	<i>14.4%</i>	<i>6.5%</i>	<i>9.5%</i>
Nouvelles IP (taux d'IP sup à 65%)	2	4	8	2	13
	<i>-75.0%</i>	<i>100.0%</i>	<i>100.0%</i>	<i>-75.0%</i>	<i>550.0%</i>
Nombre de victimes ayant une IP	2 113	2 744	3 089	3 309	3 644
	<i>8.9%</i>	<i>29.9%</i>	<i>12.6%</i>	<i>7.1%</i>	<i>10.1%</i>
Décès	1	0	2	2	0
Journées d'IT	1 522 608	1 886 216	2 088 003	2 216 808	2 448 155
	<i>15.8%</i>	<i>23.9%</i>	<i>10.7%</i>	<i>6.2%</i>	<i>10.4%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Services, commerces et industries de l'alimentation »

Figure 14 : Evolution du nombre de maladies professionnelles et du nombre de victimes sur la période 2001-2011



II) Détail par tableau

Le tableau de maladie professionnelle n°57 (affections péri-articulaires) continue de représenter, tant en syndromes qu'en victimes, 94% des nouveaux cas de maladies professionnelles pris en charge en 2011.

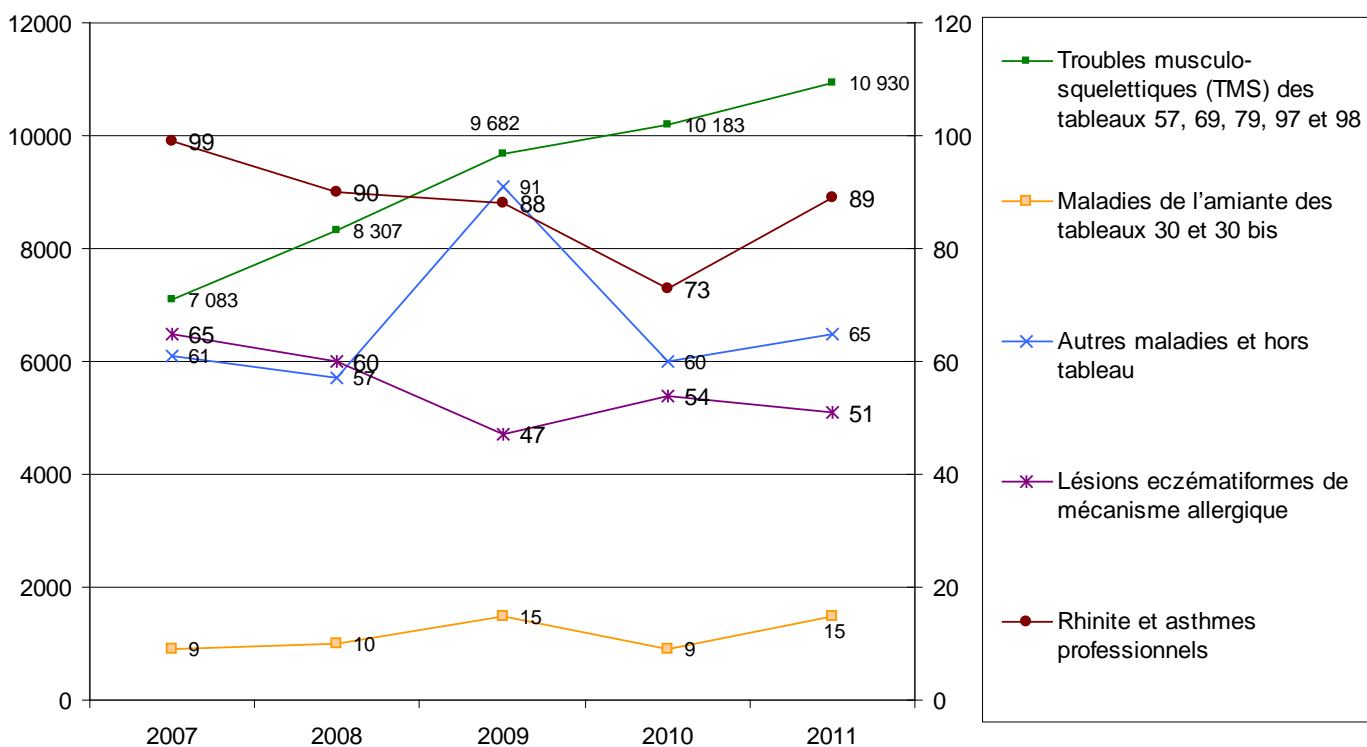
Tableau 15: Dénombrement des principales maladies professionnelles (pour les années 2007 à 2011)
(en italique, part représentative dans la colonne)

	N ° tableau et intitulé	Indicateur	2007	2008	2009	2010	2011
57	Affections périarticulaires provoquées par certains gestes et postures de travail	MP en 1er règlement	6 812	7 987	9 339	9 830	10 532
			<i>93.1%</i>	<i>93.7%</i>	<i>94.1%</i>	<i>94.7%</i>	<i>94.5%</i>
		Nombre de victimes en 1er règlement	6 538	7 544	8 446	8 787	9 471
			<i>92.8%</i>	<i>93.4%</i>	<i>93.6%</i>	<i>94.1%</i>	<i>93.9%</i>
98	Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutentions manuelles de charges lourdes	MP en 1er règlement	238	290	311	320	358
			<i>3.3%</i>	<i>3.4%</i>	<i>3.1%</i>	<i>3.1%</i>	<i>3.2%</i>
		Nombre de victimes en 1er règlement	238	289	309	319	358
			<i>3.4%</i>	<i>3.6%</i>	<i>3.4%</i>	<i>3.4%</i>	<i>3.5%</i>
66	Rhinite et asthmes professionnels	MP en 1er règlement	99	90	88	73	89
			<i>1.4%</i>	<i>1.1%</i>	<i>0.9%</i>	<i>0.7%</i>	<i>0.8%</i>
		Nombre de victimes en 1er règlement	98	87	86	72	86
			<i>1.4%</i>	<i>1.1%</i>	<i>1.0%</i>	<i>0.8%</i>	<i>0.9%</i>
65	Lésions eczématiformes de mécanisme allergique	MP en 1er règlement	65	60	47	54	51
			<i>0.9%</i>	<i>0.7%</i>	<i>0.5%</i>	<i>0.5%</i>	<i>0.5%</i>
		Nombre de victimes en 1er règlement	65	60	47	54	51
			<i>0.9%</i>	<i>0.7%</i>	<i>0.5%</i>	<i>0.6%</i>	<i>0.5%</i>
97	Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par des vibrations de basses et moyennes fréquences transmises par le corps entier	MP en 1er règlement	20	17	15	16	24
			<i>0.3%</i>	<i>0.2%</i>	<i>0.2%</i>	<i>0.2%</i>	<i>0.2%</i>
		Nombre de victimes en 1er règlement	20	17	15	16	24
			<i>0.3%</i>	<i>0.2%</i>	<i>0.2%</i>	<i>0.2%</i>	<i>0.2%</i>
Autres	Autres	MP en 1er règlement	83	80	123	86	96
			<i>1.1%</i>	<i>0.9%</i>	<i>1.2%</i>	<i>0.8%</i>	<i>0.9%</i>
		Nombre de victimes en 1er règlement	83	80	122	85	95
			<i>1.2%</i>	<i>1.0%</i>	<i>1.4%</i>	<i>0.9%</i>	<i>0.9%</i>
Ensemble des maladies professionnelles		MP en 1er règlement	7 317	8 524	9 923	10 379	11 150
		Nombre de victimes en 1er règlement	7 042	8 077	9 025	9 333	10 085

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique
« Services, commerces et industries de l'alimentation »

La catégorie « Autres » contient la liste des tableaux suivants : 42, 79, 30, 37, 95, 66 bis, 77, 88, 19, 30 bis, 25, 63, 10, 4 bis, 92, 87, 76, 96, 69, 84

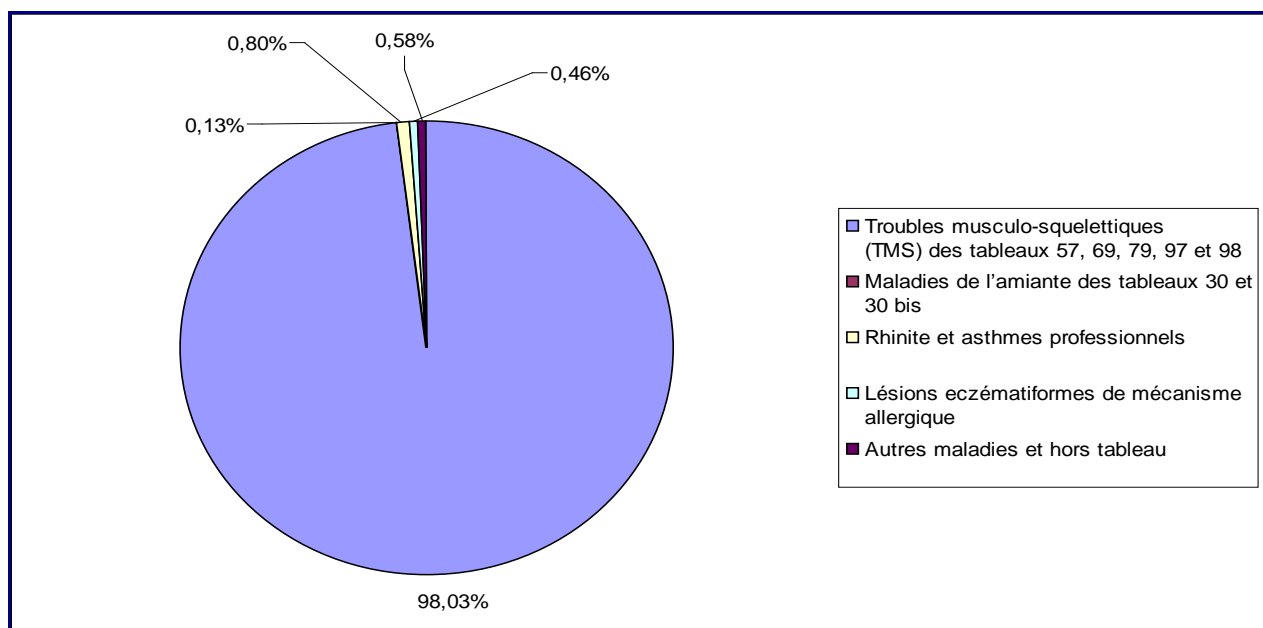
Figure 15 : Evolution du nombre de maladies professionnelles des principaux tableaux entre 2007 et 2011



La figure 16 présente la répartition en pourcentages des maladies professionnelles de l'année 2011 pour les regroupements suivants :

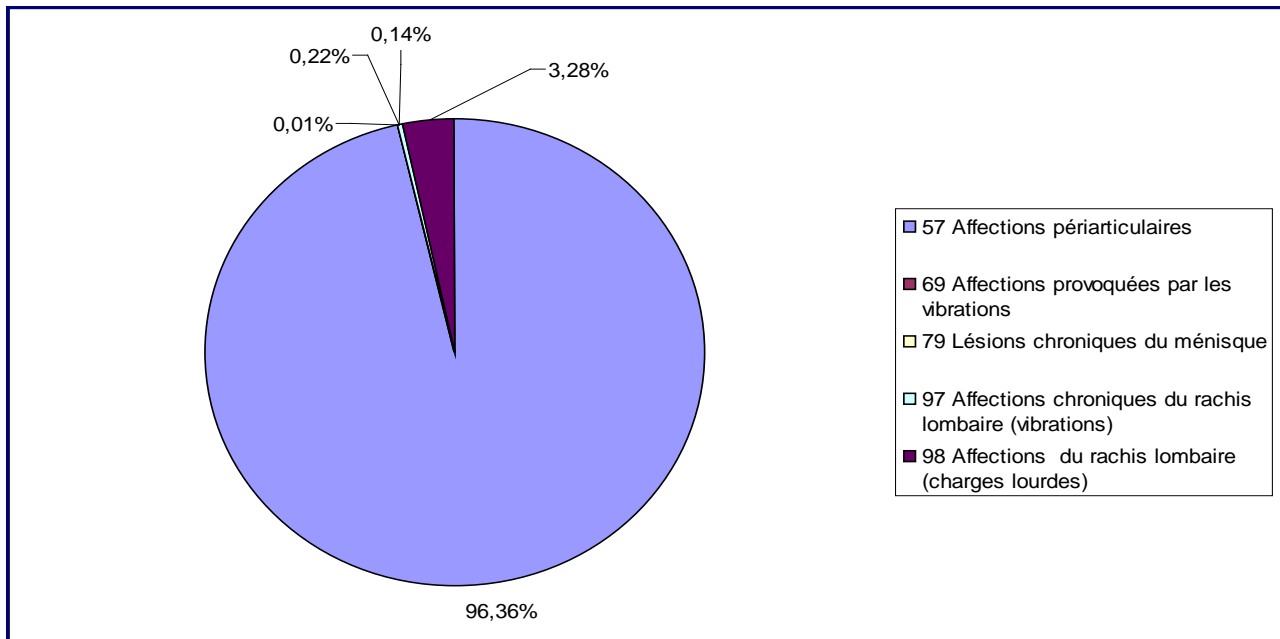
- les troubles musculo-squelettiques (TMS) des tableaux 57, 69, 79, 97 et 98,
- les maladies de l'amiante des tableaux 30 et 30 bis,
- les rhinites et asthmes professionnels (tableau) 66,
- les lésions eczématiformes de mécanisme allergique (tableau) 65,
- les autres maladies.

Figure 16 : Répartition des MP avec 1er règlement en 2011 suivant les principaux tableaux de MP



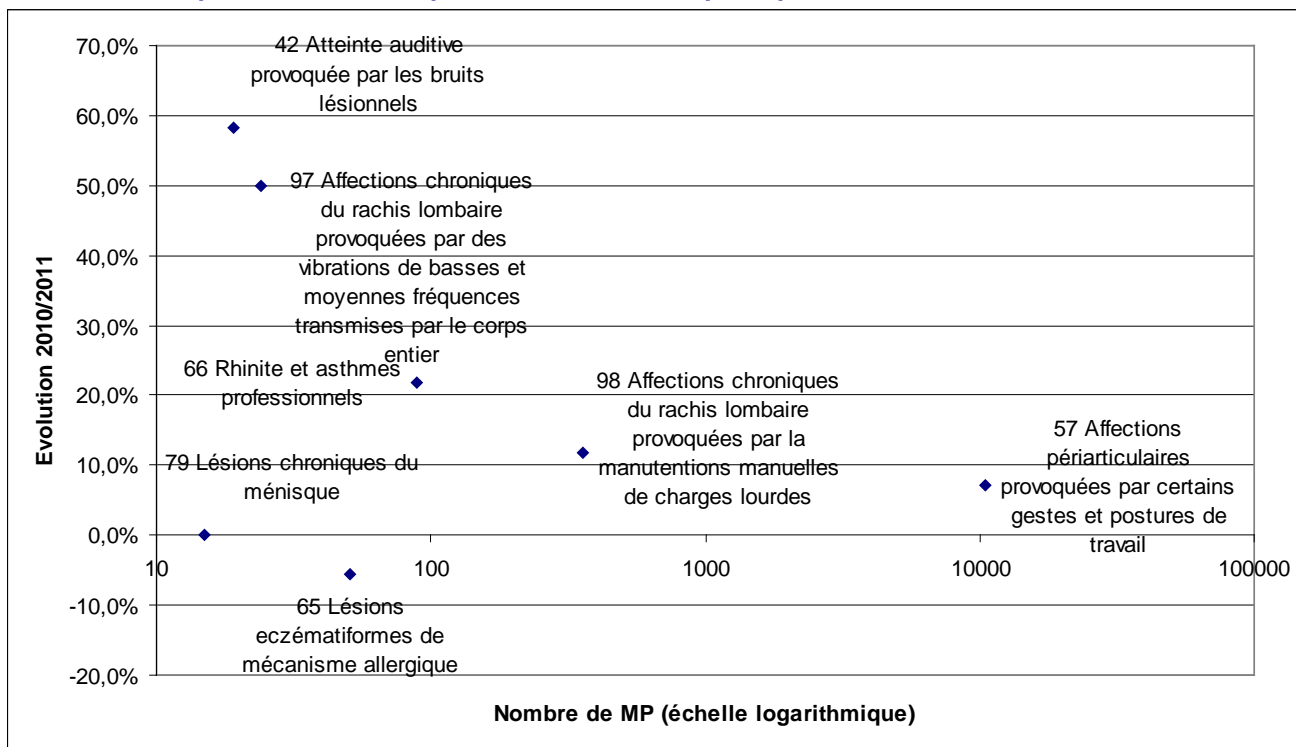
La figure 17 réalise un focus sur la répartition en pourcentages des troubles musculo-squelettiques (TMS) de l'année 2011 par tableau.

Figure 17 : Répartition des TMS avec 1^{er} règlement en 2011 suivant les 5 tableaux TMS



La figure 18 présente les variations des nombres de maladies professionnelles entre 2010 et 2011 pour les maladies professionnelles comptant plus de 15 cas en 2011.

Figure 18 : Variation du nombre de maladies professionnelles entre 2010 et 2011 pour les maladies professionnelles comptant plus de 15 cas en 2011



Le nombre de cas de l'année 2011 est représenté en abscisse, à l'aide d'une échelle logarithmique par laquelle 1, 10, 100, 1000, 10000 sont équidistants, ce qui permet de dilater l'abscisse du côté des petits nombres, et de la contracter du côté des grands. La variation du nombre de cas entre 2010 et 2011 est donnée en ordonnée.

A la lecture du graphique précédent, on constate par exemple que les MP du tableau 98 enregistrent une augmentation d'un peu moins de 12% entre 2010 et 2011.

III) Sinistralité sectorielle

Tableau 16 : Les codes risques donnant lieu aux plus grands nombres de maladies d'origine professionnelle en 2011

Code risque	Libellé	2011				2010		Evol MP N /N-1
		Salariés	Poids salariés	MP en 1er règl	Poids MP	Salariés	MP en 1er règl	
521FA	Hypermarchés (commerce de détail non spécialisé à prédominance alimentaire dont la surface de vente est supérieure à 2 500 m2)	271 969	12%	1 748	16%	268 686	1 600	9%
521DA	Supermarchés (commerce de détail non spécialisé à prédominance alimentaire dont la surface de vente est inférieure à 2 500 m2)	224 156	10%	1 593	14%	222 565	1 591	0%
553AB	Restaurants, café-tabac et hôtels avec restaurants	575 753	25%	1 055	9%	566 209	959	10%
151AD	Abattage du bétail, découpe et commerce de gros de viandes de boucherie	36 191	2%	993	9%	35 794	882	13%
151EB	Préparation industrielle de produits à base de viande (y compris boyanderie)	49 041	2%	934	8%	50 493	888	5%
151CA	Production de viandes de volailles	21 368	1%	695	6%	21 438	609	14%
555AA	Restauration collective	93 580	4%	630	6%	92 195	597	6%
158AB	Fabrication industrielle de produits de boulangerie, pâtisserie et pizza	50 401	2%	462	4%	51 919	425	9%
522CB	Commerce de détail de viandes, poissons, charcuterie artisanale, y compris traiteurs, organisateurs de réception	94 294	4%	379	3%	92 589	331	15%
158CD	Commerce de détail (avec ou sans fabrication) de pain, pâtisserie, confiserie et chocolats	149 267	6%	356	3%	145 821	358	-1%

Tableau 17 : Les codes risques du CTN D dont la moyenne (2010 -2011) des indices de fréquence TMS est le plus élevée parmi les risques dont l'effectif salariés est supérieur à 1 000

Code risque	Libellé	2011					2010			Evol TMS N /N-1
		Salariés	Poids salariés	TMS en 1er règl	Poids TMS	IF	Salariés	TMS en 1er règl	IF	
151CA	Production de viandes de volailles	21 368	1%	691	6%	32.3	21 438	604	28.2	14%
151AD	Abattage du bétail, découpe et commerce de gros de viandes de boucherie	36 191	2%	986	9%	27.2	35 794	874	24.4	13%
152ZA	Industrie du poisson	11 448	0%	231	2%	20.2	11 086	209	18.9	11%
151EB	Préparation industrielle de produits à base de viande (y compris boyanderie)	49 041	2%	923	8%	18.8	50 493	882	17.5	5%
153EC	Transformation et conservation de légumes et de fruits	14 424	1%	134	1%	9.3	13 983	130	9.3	3%
158AB	Fabrication industrielle de produits de boulangerie, pâtisserie et pizza	50 401	2%	445	4%	8.8	51 919	409	7.9	9%
155CB	Fabrication de produits laitiers, de glaces et de sorbets	39 625	2%	306	3%	7.7	40 507	285	7.0	7%
521DA	Supermarchés (commerce de détail non spécialisé à prédominance alimentaire dont la surface de vente est inférieure à 2 500 m2)	224 156	10%	1 581	14%	7.1	222 565	1 583	7.1	0%
158VA	Industries alimentaires non classées ailleurs	11 897	1%	92	1%	7.7	12 109	76	6.3	21%
555AA	Restauration collective	93 580	4%	617	6%	6.6	92 195	590	6.4	5%

V) Positionnement par rapport aux autres CTN

Tableau 18: Dénombrement de maladies professionnelles par CTN en 2011
(en italique, taux d'évolution annuel)

Secteur CTN	MP en 1er règlement	Victimes en 1er règlement	IP	Victimes ayant une IP	Décès	Journées d'IT	Somme des taux d'IP
Métallurgie	7 563	6873	3 877	3 358	68	1404999	52197
	9.0%	8.5%	13.5%	11.1%	65.9%	9.4%	11.2%
Bâtiment et TP	6 660	6104	3 227	2 841	23	1372278	39848
	10.9%	10.3%	10.8%	11.4%	-14.8%	11.3%	6.4%
Transports, EGE, livre, communication	3 131	2851	1 470	1 264	18	641102	16402
	13.8%	14.4%	13.2%	12.3%	100.0%	10.4%	15.0%
Services, commerces, industries de l'alimentation	11 150	10085	4 272	3 644	0	2448155	37131
	7.4%	8.1%	11.3%	10.1%	-100.0%	10.4%	12.1%
Chimie, caoutchouc, plâtrerie	2 006	1831	955	808	13	396959	11609
	7.6%	6.7%	6.3%	1.8%	8.3%	7.7%	-5.8%
Bois, ameublement, papier-carton, textile, vêtement, etc.	3 354	3000	1 543	1 326	13	693689	18927
	2.4%	1.4%	4.0%	2.6%	-7.1%	8.4%	3.2%
Commerce non alimentaire	2 598	2339	1 221	1 057	4	542330	12594
	10.2%	10.3%	15.0%	14.3%	-60.0%	12.0%	12.6%
Activités de services I	1 981	1795	932	788	3	365318	8726
	8.8%	9.6%	11.0%	9.3%	-25.0%	11.2%	1.5%
Activité de services II	7 849	7119	3 215	2 763	2	1626268	27959
	12.3%	12.1%	10.7%	10.6%	#DIV/0!	13.8%	4.5%
Bureaux et sièges sociaux	58	53	33	31	0	9663	252
	-25.6%	-25.4%	-2.9%	3.3%	-100.0%	-0.4%	-53.8%
Autres catégories particulières	632	579	313	260	0	116869	2815
	2.4%	2.5%	12.2%	7.4%	-100.0%	10.9%	-7.8%
Compte spécial MP	8 075	7771	6 074	5 804	426	1147947	172182
	6.1%	6.7%	1.3%	1.6%	3.9%	5.1%	0.2%
Total	55 057	50400	27 132	23 944	570	10765577	400642
	8.6%	8.6%	8.7%	7.7%	6.9%	10.2%	4.2%

ANNEXES

I) Fiche de sinistralité accident du travail 2011 du CTN D

CTN D : Services, commerces et industries de l'alimentation

ACCIDENTS DE TRAVAIL ANNEE 2011

CTN : D

Services, commerces et industries de l'alimentation

Nombre de salariés :	2 319 312	Indice de fréquence :	50,1
Nombre d'accidents de travail en premier règlement :	116 131	Taux de fréquence :	32,3
Nombre de nouvelles incapacités permanentes :	5 624	Taux de gravité :	1,7
Nombre de décès :	38	Indice de gravité :	14,5
Nombre de journées perdues :	6 215 072	Nombre de sections d'établissement :	352 392

		Nombre d'AT en tier régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues			Nombre d'AT en tier régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME						REPARTITION SUIVANT LE SIEGE DES LESIONS					
1	Non précisé	0	0	0	0	1	Non précisé	3 897	177	12	245 510
2	Moins de 20 ans	8 182	105	0	202 868	2	tête(hors yeux)	3 552	170	2	145 823
3	de 20 à 24 ans	21 024	387	1	727 255	3	Yeux	1 207	31	0	18 824
4	de 25 à 29 ans	16 925	479	3	735 630	4	Membres sup.(hors)	15 421	1 257	0	1 225 764
5	de 30 à 34 ans	14 116	586	6	744 439	5	Main	31 862	1 216	1	939 368
6	de 35 à 39 ans	14 260	811	0	881 936	6	Tronc	24 395	939	1	1 349 742
7	de 40 à 49 ans	25 978	1 762	14	1 696 663	7	Membres inf.(hors)	18 186	862	0	1 165 298
8	de 50 à 59 ans	14 555	1 377	13	1 133 242	8	Pieds	7 856	199	0	312 667
9	de 60 à 64 ans	932	102	1	81 504	9	Localisations mult	8 561	678	6	701 785
10	65 ans et plus	159	15	0	11 535	10	Siège interne	1 194	95	16	109 691
REPARTITION SUIVANT LA NATIONALITE						REPARTITION SUIVANT LE LIEU DE L'ACCIDENT					
1	Non précisé	6 399	352	2	409 025	1	Non précisé	1 520	51	0	90 040
2	France	100 828	4 744	33	5 260 209	3	Déplacement pend	3 931	228	9	225 602
3	Pays étrangers	6 756	425	3	438 845	4	Lieu de travail habit	110 680	5 345	29	5 899 430
4	Union Européenne	2 148	103	0	106 993	5	Domicile du travail	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME						REPARTITION SUIVANT L'ELEMENT MATERIEL					
1	masculin	63 939	2 946	33	3 131 264	1	Accidents de plain	30 176	1 650	2	1 845 979
2	féminin	52 192	2 678	5	3 083 808	2	Chutes avec dériv	9 267	610	1	670 408
REPARTITION SUIVANT LA QUALIFICATION PROFESSIONNELLE						3	Objets en cours de	31 835	1 396	0	1 639 194
1	Non précisé	3 299	135	0	175 837	4	Objets en cours de	7 477	314	0	432 412
2	Cadres,tech.,a.m.	6 038	448	2	393 132	5	Objets en mvt acci	4 139	162	1	183 591
3	Employés	61 266	2 728	15	3 286 261	6	Appareils,levage,m	5 867	273	1	325 867
4	Apprentis	4 469	43	0	97 081	7	Appareils,levage,a	468	23	0	23 257
5	Elèves	20	0	0	821	8	Véhicules(sauf cha	2 236	161	6	157 284
6	Ouvriers non qualif	18 516	916	11	1 045 753	9	Machines fournis	22	2	0	616
7	Ouvriers qualifiés	22 289	1 334	10	1 197 597	10	Organes de transm	56	11	0	4 751
8	Divers	234	20	0	18 590	11	Machines à broyer	45	6	0	3 709
REPARTITION SUIVANT LA NATURE DES LESIONS						12	Machines à malax	159	17	0	7 783
1	Non précisé	7 829	428	9	523 363	13	Machines à cribler	31	2	0	892
2	Fracture, fêlure	4 040	480	0	420 200	14	Presses mécaniqu	11	1	0	666
3	Brûlure	3 542	66	1	73 223	15	Machines à presse	60	2	0	2 103
4	Gelure	8	3	0	124	16	Machines à cylindr	53	4	0	1 734
5	Amputation	111	48	0	14 609	17	Machines à coupe	1 069	35	0	28 074
6	Plaies (coupure...)	23 400	821	0	591 788	18	Soies	1 787	76	0	48 573
7	Piqûre	423	10	1	9 325	19	Machines à percer	12	1	0	458
8	Contusion	22 057	1 107	1	1 193 186	20	Machines à percer	2	1	0	71
9	Inflammation	626	19	0	24 482	21	Machines à meule	39	2	0	1 383
10	Entorse	9 426	322	0	504 855	22	Machines et matér	47	0	0	1 186
11	Luxation	907	68	0	86 462	23	Machines à riveter	10	0	0	288
12	Asphyxie	14	0	0	290	24	Machines à remplir	287	24	0	13 638
13	Commotion	246	14	1	22 155	25	Machines à effiloc	4	0	0	42
14	Présence corps ét	412	3	1	6 290	26	Machines de filatu	4	0	0	55
15	Hernie	76	8	0	8 580	27	Matériels/engins t	7	0	0	634
16	Douleur, lumbago...	33 688	1 556	0	2 058 884	28	Machines autres q	357	35	0	16 768
17	Intoxication	35	2	0	1 148	29	Machines non préc	484	46	0	21 523
18	Dermite	50	2	0	1 468	30	Outils mécan. tenu	173	11	0	5 966
19	Troubles visuels	117	2	0	1 835	31	Outils individuels à	10 103	248	0	214 261
20	Troubles auditifs	12	0	0	186	32	Appareils à pressio	81	8	0	2 876
21	Déchirures muscul	2 656	171	0	173 195	33	Appareils avec pro	1 928	24	0	37 635
22	Lésions nerveuses	186	17	1	16 807	34	Appareils et install	13	1	0	990
23	Autres lésions	3 429	293	3	280 369	35	Appareils avec pro	637	14	0	12 239
24	Divers	2 841	184	20	202 248	36	Vapeurs,gaz,pouss	107	1	0	2 044
						37	Matières combust	46	2	0	1 637
						38	Matières explosive	10	1	0	298
						39	Electricité	85	8	0	4 835
						40	Rayonnements ion	1	0	0	12
						98	Divers,incendies,ri	3 866	291	5	298 847
						99	Déclarations non c	3 070	161	22	200 533

II) Synthèse annuelle de la sinistralité 2011 du CTN D

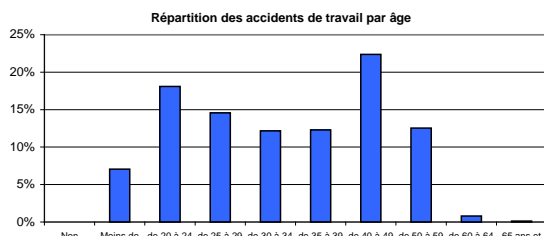
CTN D : Services, commerces et industries de l'alimentation

SYNTHESE ANNEE 2011

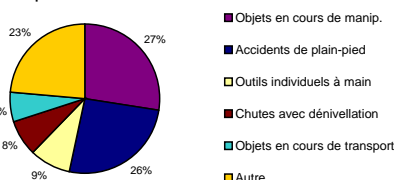
CTN : D

Services, commerces et industries de l'alimentation

	nombre	évolution 2011/2010	
Accidents de travail	116 131	2,1%	↗
Indice de fréquence	50,1	0,9%	→
Accidents de trajet	16 640	-2,1%	↘
Maladies professionnelles	11 150	7,4%	↗
Nombre de salariés	2 319 312	1,2%	↗



Répartition des AT suivant l'élément matériel



Répartition suivant l'élément matériel (ordre décroissant)

	nbre d'AT	%	Evo./nb 2010
Objets en cours de manip.	31 835	27%	3%
Accidents de plain-pied	30 176	26%	0%
Outils individuels à main	10 103	9%	3%
Chutes avec dénivellement	9 267	8%	0%
Objets en cours de transport	7 477	6%	9%
Autre	27 273	23%	2%

Répartition des AT selon la nature de lésion (ordre décroissant)

	nbre	%	Evo.
Douleur, lumbago...	33 688	29%	5%
Plaies (coupure...)	23 400	20%	3%
Contusion	22 057	19%	-2%
Entorse	9 426	8%	1%
Non précisé	7 829	7%	4%
Autre	19 731	17%	2%

Accidents de travail

	2007	2008	2009	2010	2011
Nombre d'Acc. de travail en 1er régl. :	120 999	118 152	113 228	113 776	116 131
Nombre de salariés	2 240 678	2 267 275	2 258 112	2 292 886	2 319 312
Nombre de nouvelles IP :	6 231	5 754	5 810	5 735	5 624
Nombre de décès :	45	48	56	49	38
Nombre de journées perdues :	5 621 131	5 861 809	5 845 407	5 952 503	6 215 072
Indice de fréquence :	54,0	52,1	50,1	49,6	50,1

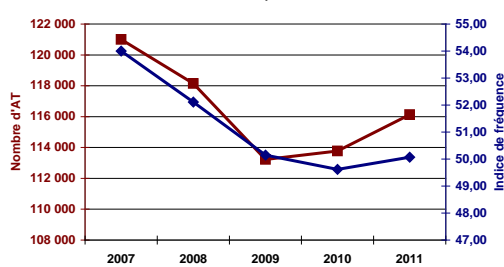
Accidents de trajet

	2007	2008	2009	2010	2011
Nombre d' Acc. de trajet en 1er régl. :	14 489	14 512	16 202	16 995	16 640
Nombre de nouvelles IP :	1 229	1 126	1 168	1 169	1 224
Nombre de décès :	67	65	59	51	70
Nombre de journées perdues :	944 864	1 004 336	1 092 719	1 146 631	1 167 322

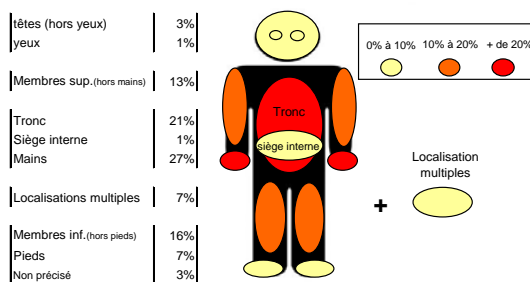
Maladies professionnelles

	2007	2008	2009	2010	2011
Nombre de MP en 1er régl. :	7 317	8 524	9 923	10 379	11 150
Nombre de nouvelles IP :	2 251	2 911	3 461	3 838	4 272
Nombre de décès :	1	0	2	2	0
Nombre de journées perdues :	1 522 608	1 886 216	2 088 003	2 216 808	2 448 155

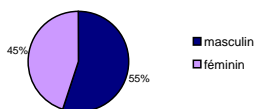
Evolution du nombre et de la fréquence des accidents de travail



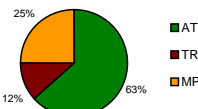
Répartition des AT suivant le siège des lésions



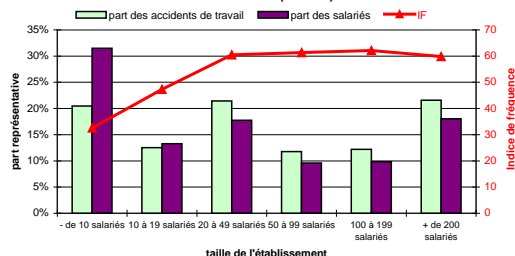
Répartition des accidents de travail par sexe



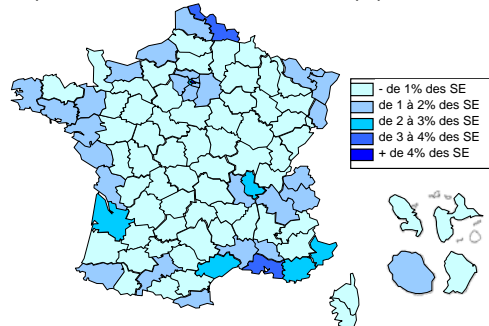
Répartitions du nombre de journées perdues selon la nature du risque



Répartition des accidents de travail et des effectifs salariés par taille d'établissement (en 2011)



Répartition des sections d'établissement de ce code risque par



III) Focus sur les troubles musculo-squelettiques 2011 du CTN D

CTN D : Services et commerces de l'alimentation

Répartition des Troubles Musculo-Squelettiques (TMS) par syndrome (année 2011)

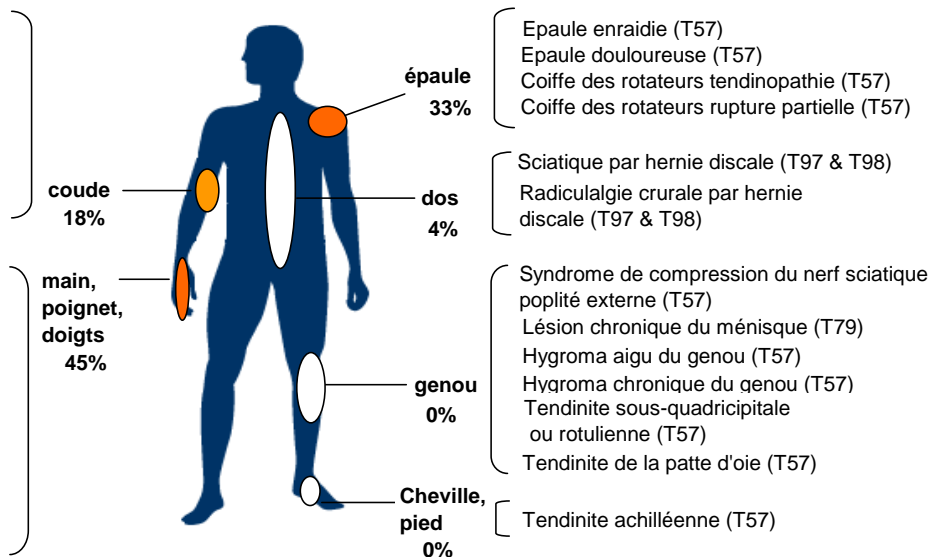
total TMS : 10 930 MP en 1er règlement

Nb MP	%	Evo. 2011/2010
146	1%	-1%
0	0%	-
2	0%	-
7	0%	-
230	2%	-11%
1 578	14%	14%

Syndrome de la gouttière épitrochléo-olécraniennne (compression du nerf cubital)(T57)
 Arthrose du coude (T69)
 Hygroma aigu du coude (T57)
 Hygroma chronique du coude (T57)
 Epitrochléite (T57)
 Epicondylite (T57)

0	0%	-
1	0%	-
0	0%	-
0	0%	-
3 857	35%	3%
20	0%	-
423	4%	3%
573	5%	13%

Troubles angioneurotiques de la main (T69)
 Ostéonécrose du semi-lunaire (maladie de Kienböck) (T69)
 Ostéonécrose du scaphoïde carpien (maladie de Kôlher) (T69)
 Atteinte vasculaire cubito-palmaire (T69)
 Syndrome du canal carpien (T57)
 Syndrome de la loge de Guyon (T57)
 Ténosynovite (T57)
 Tendinite (T57)



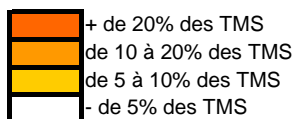
Nb MP	%	Evo. 2011/2010
522	5%	5%
3 118	29%	12%
6	0%	-
3	0%	-

356	3%	13%
26	0%	-

1	0%	-
15	0%	-
6	0%	-
3	0%	-
3	0%	-
3	0%	-

12	0%	-
----	----	---

Association de plusieurs syndromes des tableaux :
 19 MP en 1er règlement en 2010



Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR sur les 9 Comités techniques nationaux, hors bureaux, sièges sociaux, comptes spéciaux et autres catégories professionnelles particulières (sauf pour le total : 9 CTN + comptes spéciaux et catégories particulières)

