



« Industries des transports, de l'eau,
du gaz, de l'électricité, du livre et
de la communication » :
sinistralité des accidents du travail,
des accidents de trajet
et des maladies professionnelles
entre 2006 et 2010

Branche AT/MP
du Régime Général
de la Sécurité Sociale

Etude 2011-120 - CTN C  *septembre 2011* 

SOMMAIRE

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>RAPPEL : SINISTRALITE AT TOUS CTN CONFONDUS</i>	12
RISQUE : ACCIDENTS DE TRAJET	14
<i>RAPPEL : SINISTRALITE TRAJET TOUS CTN CONFONDUS</i>	17
RISQUE : MALADIES PROFESSIONNELLES	18
<i>RAPPEL : SINISTRALITE MP TOUS CTN CONFONDUS</i>	22
Annexe 1 : Fiche de sinistralité accident du travail 2010 du CTN C	23
Annexe 2 : Synthèse annuelle 2010 sur la sinistralité du CTN C	24
Annexe 3 : Focus sur les troubles musculo-squelettiques 2010 du CTN C	25

Tableaux et graphiques

Tableau 1 : évolution du nombre d'accidents de travail et des effectifs salariés du CTN C(2006 à 2010)	6
Figure 1 : évolution du nombre et de la fréquence (IF) des accidents du travail sur les 10 dernières années	6
Figures 2 et 3 : représentation des codes risque du CTN C selon leurs salariés et accidents du travail (2009 et 2010) ...	7
Tableau 2 : les 10 codes risque du CTN C dont l'IF est le plus élevé parmi ceux à effectif > à 1 000 salariés	8
Tableau 3 : les codes risque dont l'IF a le plus évolué entre 2009 et 2010 parmi ceux à effectif > à 1 000 salariés	8
Tableau 4 : répartition des accidents du travail du CTN C en fonction des éléments matériels en 2010	9
Figure 4 : représentation des accidents du travail du CTN C en fonction des éléments matériels (2009 et 2010)	10
Figure 5 : représentation des incapacités permanentes du CTN C selon les éléments matériels (2009 et 2010)	10
Tableau 5 : évolution des décès avec focus « risque routier » et « malaises et non classés » (2006 à 2010)	11
Figure 6 : part des décès liés au « risque routier » ou à une cause « malaises ou non classés » (2006 à 2010)	11
Tableau 6 : évolutions par CTN des effectifs salariés et des accidents de travail entre 2009 et 2010	12
Figure 7 : représentation des CTN selon leurs salariés et accidents du travail pour les 5 dernières années	12
Tableau 7 : autres indicateurs 2010 de sinistralité par CTN	13
Figure 8 : représentation des CTN en fonction de l'indice de fréquence et du taux de gravité (2006 à 2010)	13
Tableau 8 : dénombrement des accidents de trajet du CTN C pour les années 2006 à 2010	14
Figure 9 : évolution du nombre et de la fréquence des accidents de trajet depuis 2001	14
Figures 10 et 11 : représentation des CARSAT selon leurs salariés et accidents de trajets (2009 et 2010)	15
Tableau 9 : répartition des sinistres trajets du CTN C par éléments matériels pour l'année 2010	16
Figure 12 : représentation des accidents de trajet du CTN C selon les éléments matériels (2009 et 2010)	16
Tableau 10 : indicateurs de sinistralité trajet 2010 par CTN	17
Tableau 11 : dénombrement des maladies professionnelles du CTN C pour les années 2006 à 2010	18
Figure 13 : évolution du nombre de maladies professionnelles et du nombre de victimes depuis 2000	19
Tableau 12 : codes risque du CTN C à l'origine du plus grand nombre de MP en 2010	19
Figures 14 et 15 : représentation des codes risque du CTN C selon leurs salariés et MP (2009 et 2010)	20
Tableau 13 : dénombrement des principales maladies professionnelles	21
Figure 16 : variation du nombre de MP entre 2009 et 2010 pour les MP comptant plus de 5 cas en 2010	21
Tableau 14: Dénombrement de maladies professionnelles par CTN en 2010	22

Le livret présenté chaque automne aux Comités Techniques Nationaux (CTN) a été refondu en 2009. Depuis, deux livrets par CTN sont présentés : un premier document reprend la sinistralité du secteur concerné et un second document fournit les éléments de tarification qui en résultent.

Ce document constitue le livret de sinistralité du secteur « Industries des transports, de l'eau, du gaz, de l'électricité, du livre et de la communication » (CTN C) et fait l'objet d'une présentation aux partenaires sociaux du CTN le 18 octobre 2011.

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 « Industries des transports, de l'eau, du gaz, de l'électricité, du livre et de la communication », pour les 5 dernières années connues, en l'occurrence les années 2006 à 2010. 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 (*travail temporaire, action sociale, santé, nettoyage...*) (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, des régimes spéciaux (EDF/GDF, SNCF, RATP, Mines...) ou concernant les fonctionnaires territoriaux, hospitaliers ou d'État, sauf les fonctionnaires hospitaliers et territoriaux qui travaillent à temps partiel, moins de 28 heures hebdomadaires.

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

Enfin, l'ensemble du personnel intérimaire relève du CTN I, et ce quel que soit le secteur d'activité pour lequel il travaille et par là même dans lequel il est exposé.

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 comptabilisés 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 publications ou 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 en 1^{er} règlement pour 1 000 salariés ;
- le taux de fréquence des AT est le nombre d'accidents en 1er 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 99% ;
- 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

Après deux années de baisse du nombre d'accidents du travail, celui-ci augmente en 2010 de 3,4%. Cette hausse étant associée à une faible variation de l'effectif salarié (+0,6%), elle entraîne une augmentation parallèle de la fréquence des accidents de travail qui s'établit en 2010 à 45,7 accidents pour 1 000 salariés. Les autres indicateurs de la sinistralité (taux de fréquence et de gravité et indice de gravité) sont également orientés à la hausse (respectivement +3,1% ; +4,0% et +3,7%) alors que la tendance tous CTN confondus serait plutôt à la stabilité de ces indices entre 2009 et 2010, exception faite de l'indice de gravité qui diminue. Le nombre de nouvelles incapacités permanentes connaissait une baisse ces dernières années avec un recul annuel de 3% ; il se stabilise en 2010 avec l'enregistrement de 5 891 nouvelles IP. Le nombre de journées d'incapacité temporaire totale de travail poursuit sa progression et augmente de 4,4%, tandis que le nombre de décès consécutifs aux accidents de travail s'établit à 116 cas en 2010.

Tableau 1 : évolution du nombre d'accidents de travail et des effectifs salariés du CTN C pour les années 2006 à 2010 (en italique, taux d'évolution annuelle)

	2006	2007	2008	2009	2010
AT en 1er règlement	94 268	95 986	94 068	92 286	95 441
		1,8%	-2,0%	-1,9%	3,4%
Salariés	1 956 229	2 080 241	2 137 791	2 075 197	2 088 154
		6,3%	2,8%	-2,9%	0,6%
Nouvelles IP	6 460	6 277	6 073	5 889	5 891
		-2,8%	-3,2%	-3,0%	0,0%
Décès	108	135	124	111	116
		25,0%	-8,1%	-10,5%	4,5%
Journées d'IT	5 162 154	5 293 706	5 476 585	5 606 048	5 853 467
		2,5%	3,5%	2,4%	4,4%
Indice de fréquence	48,2	46,1	44,0	44,5	45,7
		-4,2%	-4,6%	1,1%	2,8%

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Transports, EGE, livre et communication »

Figure 1 : évolution du nombre et de la fréquence des accidents de travail en 1er règlement (pour mille salariés) sur les 10 dernières années

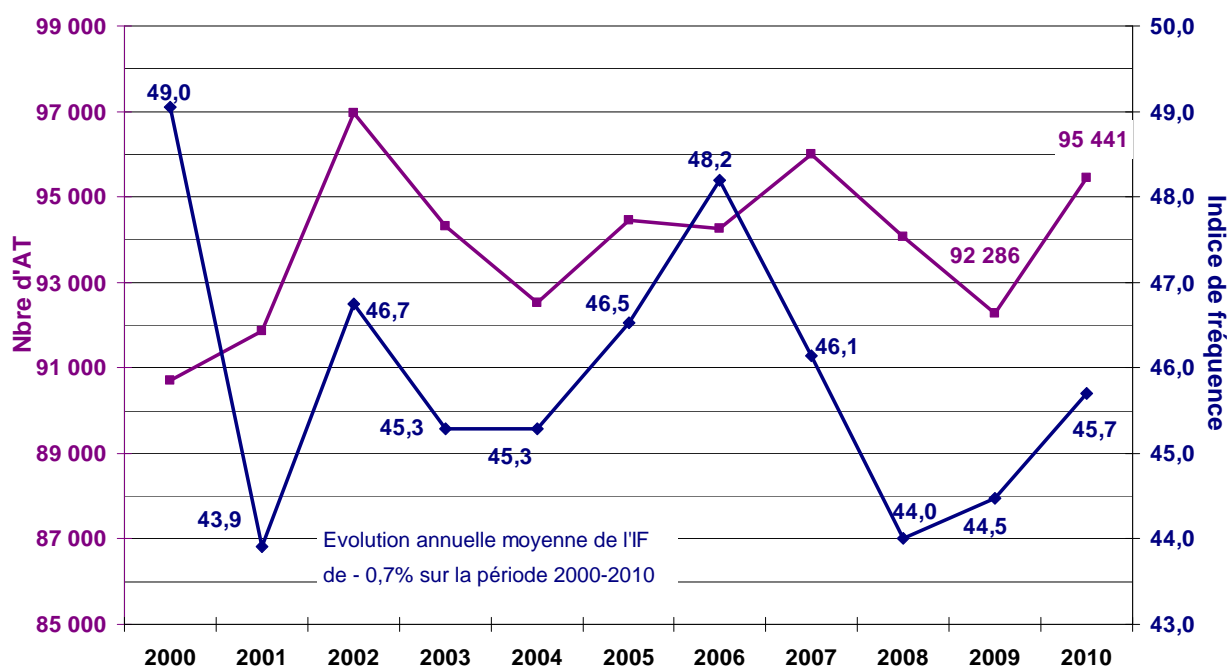


Figure 2 : représentation des codes risque du CTN C en fonction de leurs effectifs salariés et accidents du travail pour les années 2009 et 2010

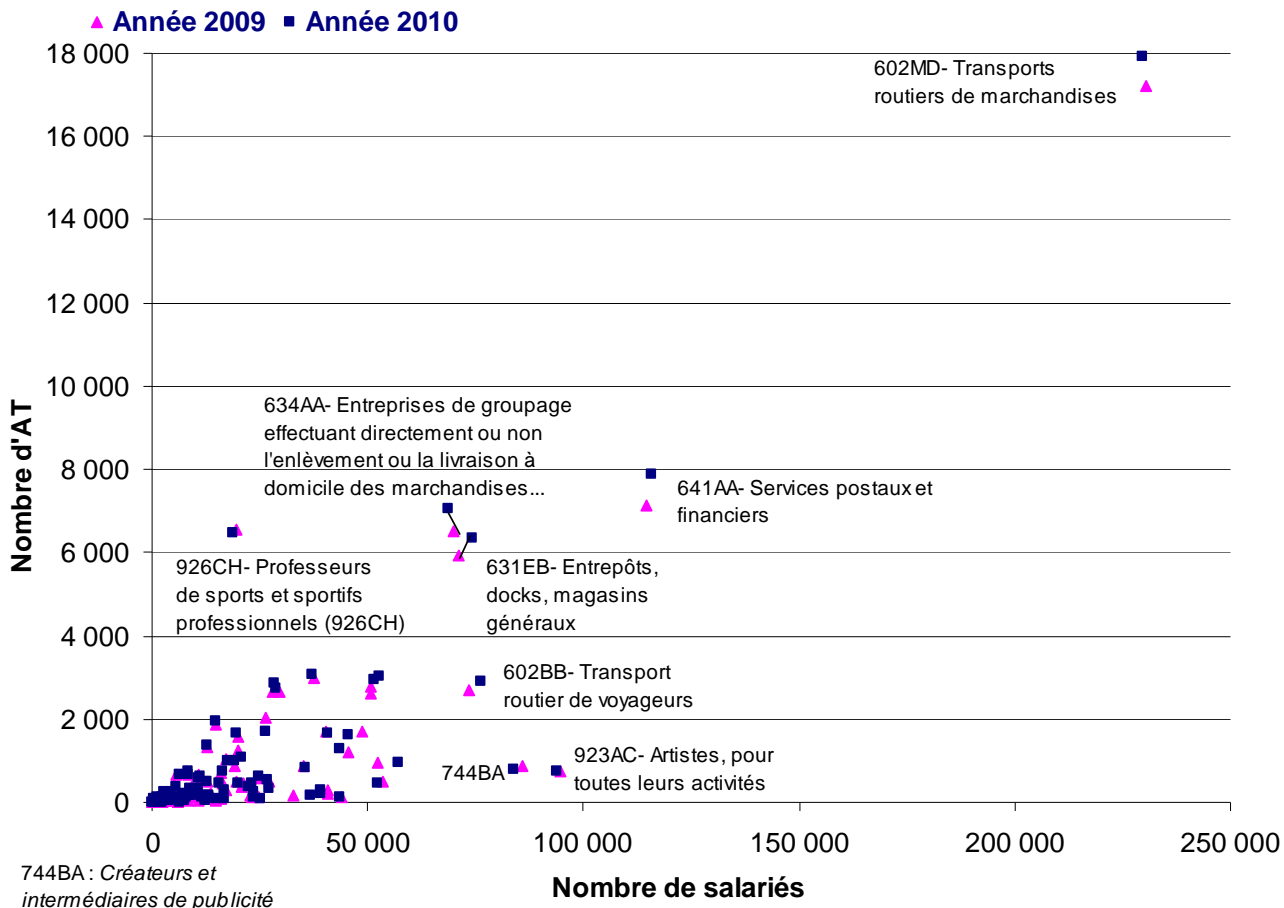


Figure 3 : zoom de la figure précédente

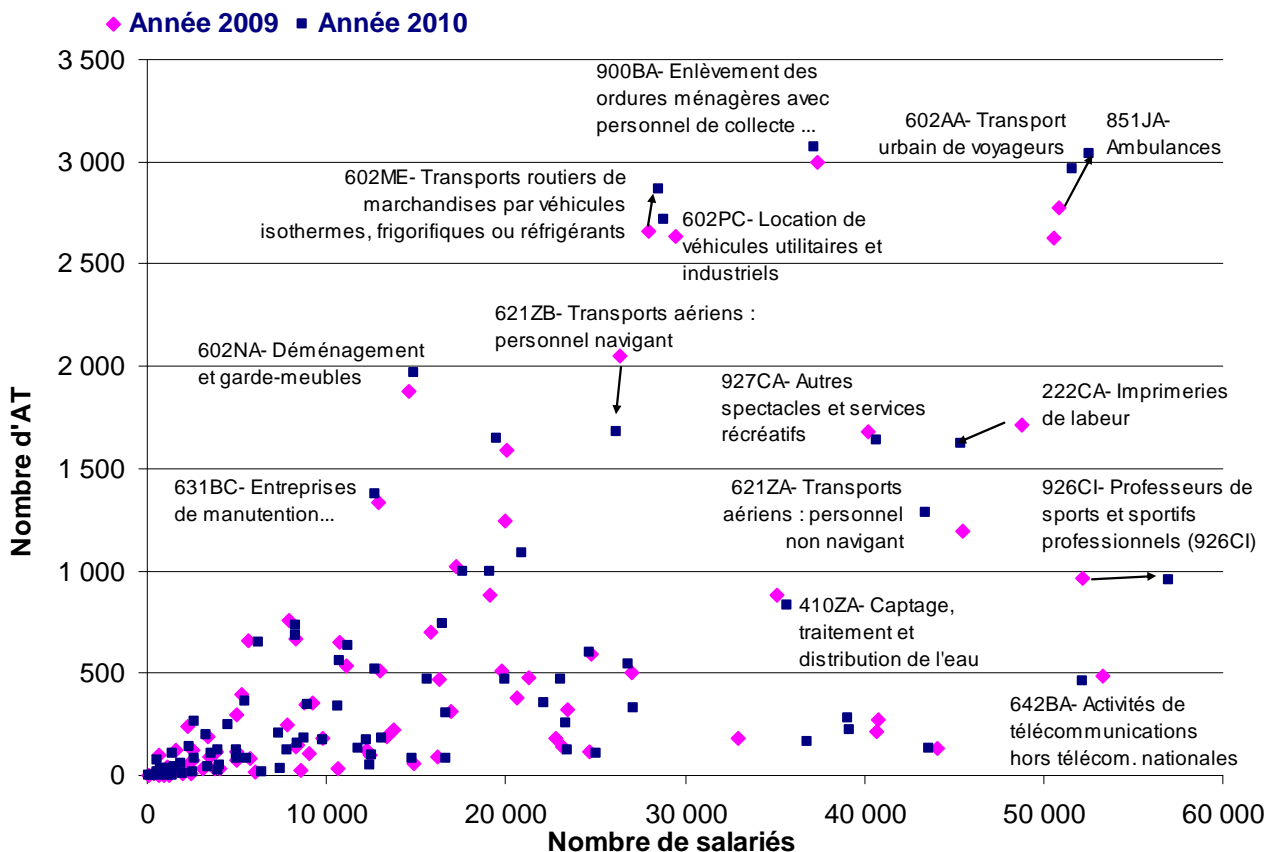


Tableau 2 : les 10 codes risque du CTN C dont l'indice de fréquence est le plus élevé parmi les codes risque dont l'effectif salarié est supérieur à 1 000 salariés (IF moyen du CTN C = 45,7)

Code risque	Libellé du code risque	AT 2010	Salariés 2010	IF 2010	IF 2009	Variation de l'IF
926CH	Sportifs professionnels, y compris entraîneurs joueurs, quelque soit le classement de l'établissement qui les emploie : rugby, escalade, moto, handball, basket, hockey, équitation, volley-ball, football, ski, cyclisme	6 455	18 937	340,9	337,6	1,0%
602NA	Déménagement et garde-meubles	1 965	14 840	132,4	128,5	3,0%
631BC	Entreprises de manutention (non visées aux numéros de risque 63.1ED et 74.7ZE)	1 375	12 705	108,2	103,4	4,7%
631AA	Chargement, déchargement ou manutention de marchandises dans les ports maritimes (personnel mensualisé ou occasionnel)	654	6 250	104,6	117,0	-10,5%
634AA	Entreprises de groupage effectuant directement ou non l'enlèvement ou la livraison à domicile des marchandises, messagerie, fret express	7 046	68 744	102,5	92,9	10,3%
602ME	Transports routiers de marchandises par véhicules isothermes, frigorifiques ou réfrigérants	2 868	28 532	100,5	95,1	5,7%
900BB	Entreprises de nettoyage, d'arrosage, de balayage. Entreprises d'enlèvement d'ordures ménagères sans personnel de chargement	261	2 666	97,9	103,2	-5,2%
602PC	Location de véhicules utilitaires et industriels	2 718	28 861	94,2	89,4	5,4%
602CA	Téléphériques, remontées mécaniques	733	8 305	88,3	94,9	-7,0%
631EB	Entrepôts, docks, magasins généraux (non frigorifiques) non reliés à une voie d'eau	6 350	74 313	85,4	83,3	2,6%

Tableau 3 : les codes risque du CTN C dont l'indice de fréquence a le plus évolué entre 2009 et 2010 parmi les codes risque dont l'effectif salarié est supérieur à 1 000 salariés

	Code risque	Libellé du code risque	AT 2010	Salariés 2010	IF 2010	IF 2009	Variation de l'IF
VARIATION POSITIVE DE L'IF	631EC	Entrepôts de liquides en vrac avec installations de pompage	45	1 509	29,8	19,1	56,1%
	921FA	Distribution de films et vidéo	14	2 567	5,5	3,6	51,0%
	221AA	Edition de livres et d'ouvrages analogues, y compris images, cartes postales et musique	83	14 821	5,6	4,0	41,4%
	611AB	Transports maritimes et côtiers de personnes et de marchandises y compris la location de bateaux avec équipage	46	4 006	11,5	8,2	40,6%
	748AA	Studios et autres activités photographiques, laboratoires de développement, tirage (sauf photographie de presse 92.4ZA)	127	7 858	16,2	11,7	38,6%
	926CG	Associations sportives ne gérant pas d'équipements	255	23 363	10,9	8,0	36,0%
	924ZA	Agence de presse, y compris journalistes et photographes indépendants	30	7 415	4,0	3,3	23,7%
	601ZB	Transport ferroviaire : chemin de fer d'intérêt général, voies d'intérêt local. - Exploitation d'embranchements particuliers	111	3 570	31,1	25,4	22,2%
	222AB	Imprimerie de presse	138	2 335	59,1	49,2	20,0%
	922BA	Production de programmes de télévision	47	12 409	3,8	3,3	14,9%
VARIATION NEGATIVE DE L'IF	602EA	Transport de voyageurs par taxi	356	22 178	16,1	18,2	-11,7%
	923BA	Services annexes des spectacles	329	27 150	12,1	13,7	-11,7%
	221CA	Journaux d'information : édition et impression	185	13 120	14,1	16,0	-11,7%
	921DB	Entreprises de travaux à façon de cinéma : studio d'enregistrement sonore	4	1 401	2,9	3,4	-15,4%
	632EA	Services aéroportuaires	1 083	20 878	51,9	62,2	-16,6%
	621ZB	Transports aériens réguliers et non réguliers : personnel navigant	1 684	26 206	64,3	77,8	-17,4%
	632CD	Services portuaires, maritimes et fluviaux non désignés par ailleurs	338	10 670	31,7	38,4	-17,4%
	921DA	Entreprises de travaux à façon de cinéma : développement et tirage de films	25	3 966	6,3	7,6	-17,5%
	642AA	Télécommunications nationales	161	36 859	4,4	5,4	-19,7%
	401ZC	Production et distribution d'électricité, de gaz et de chaleur. Agents temporaires : entreprises nationalisées	16	6 365	2,5	3,1	-19,9%

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

Tableau 4 : répartition des sinistres accidents du travail du CTN C en fonction de regroupements d'éléments matériels pour l'année 2010 (en italique, part représentative dans la colonne)

Eléments matériels regroupés	AT en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Accidents de plain-pied	21 904 <i>23,0%</i>	1 354 <i>23,0%</i>	3 <i>2,6%</i>	1 321 998 <i>22,6%</i>
Chutes de hauteur	12 184 <i>12,8%</i>	1 004 <i>17,0%</i>	5 <i>4,3%</i>	989 028 <i>16,9%</i>
Manutention manuelle	28 864 <i>30,2%</i>	1 618 <i>27,5%</i>	2 <i>1,7%</i>	1 664 477 <i>28,4%</i>
Masse en mouvement	2 751 <i>2,9%</i>	175 <i>3,0%</i>	1 <i>0,9%</i>	142 777 <i>2,4%</i>
Levage	4 557 <i>4,8%</i>	279 <i>4,7%</i>	3 <i>2,6%</i>	287 814 <i>4,9%</i>
Véhicules	8 243 <i>8,6%</i>	647 <i>11,0%</i>	44 <i>37,9%</i>	572 671 <i>9,8%</i>
Machines	913 <i>1,0%</i>	95 <i>1,6%</i>	2 <i>1,7%</i>	49 897 <i>0,9%</i>
Engins de terrassement	60 <i>0,1%</i>	3 <i>0,1%</i>	1 <i>0,9%</i>	4 876 <i>0,1%</i>
Outils portatifs	1 249 <i>1,3%</i>	65 <i>1,1%</i>	0 <i>0,0%</i>	37 029 <i>0,6%</i>
Appareils contenant des fluides	379 <i>0,4%</i>	25 <i>0,4%</i>	0 <i>0,0%</i>	12 953 <i>0,2%</i>
Vapeurs, gaz, poussières, combustibles, rayonnement ionisant ou non	137 <i>0,1%</i>	8 <i>0,1%</i>	3 <i>2,6%</i>	5 539 <i>0,1%</i>
Electricité	43 <i>0,0%</i>	3 <i>0,1%</i>	0 <i>0,0%</i>	1 891 <i>0,0%</i>
Divers : jeux et sports, rixes et attentats, agents matériels non classés ailleurs	11 265 <i>11,8%</i>	442 <i>7,5%</i>	5 <i>4,3%</i>	563 620 <i>9,6%</i>
AT non classés faute de données suffisantes, malaises, mort subite ou non	2 892 <i>3,0%</i>	173 <i>2,9%</i>	47 <i>40,5%</i>	198 897 <i>3,4%</i>
Total	95 441 <i>100,0%</i>	5 891 <i>100,0%</i>	116 <i>100,0%</i>	5 853 467 <i>100,0%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Transports, EGE, livre et communication »

Figure 4 : représentation de la répartition des accidents du travail en 1^{er} règlement du CTN C en fonction des éléments matériels regroupés pour les années 2009 et 2010

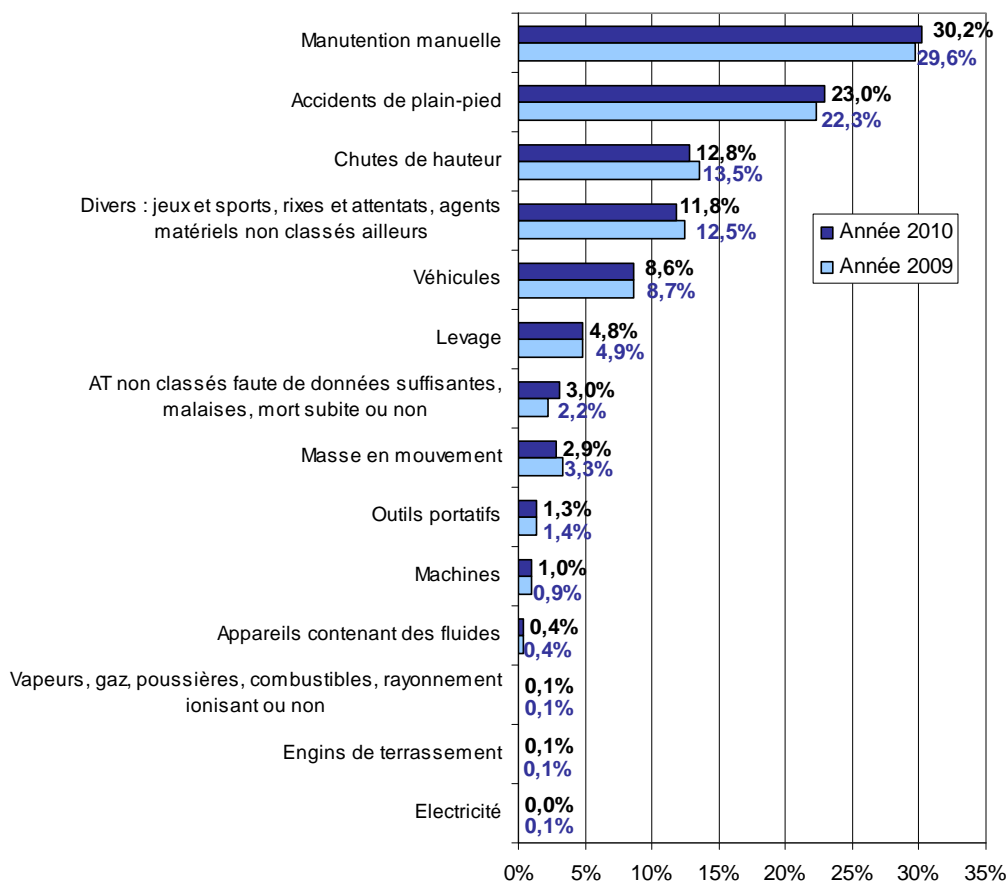
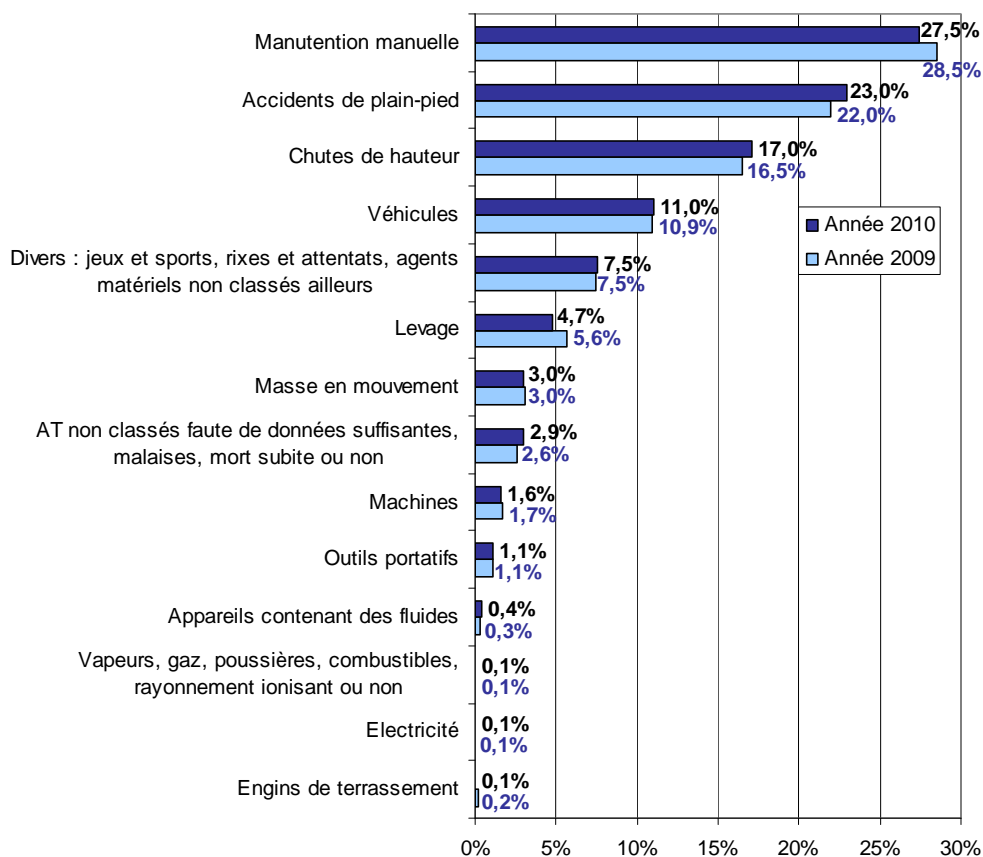


Figure 5 : représentation de la répartition des nouvelles incapacités permanentes du CTN C en fonction des éléments matériels regroupés pour les années 2009 et 2010



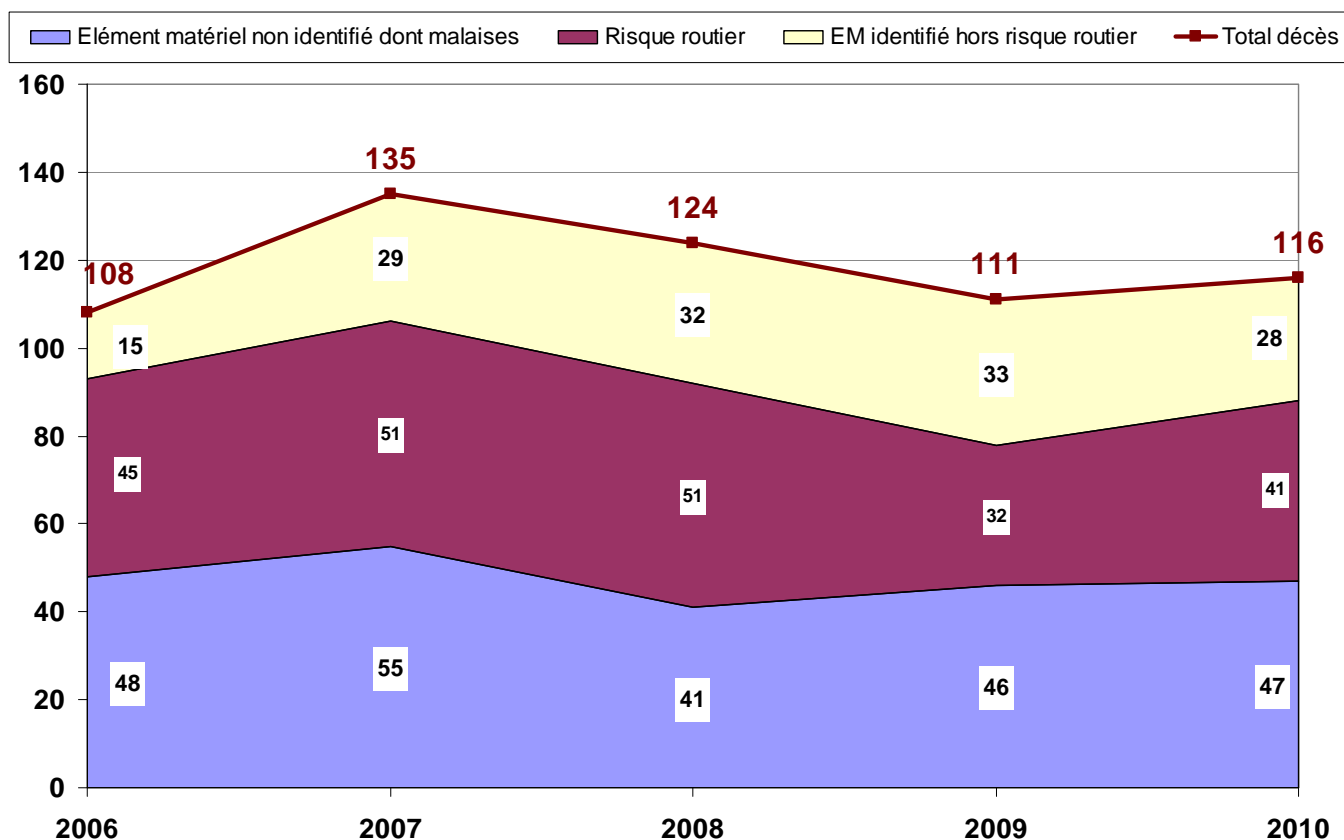
**Tableau 5 : évolution des décès du CTN C pour les années 2006 à 2010
avec focus sur les causes « risque routier » et « malaises et non classés »
(en italique, taux d'évolution annuel)**

	2006	2007	2008	2009	2010
Décès	108	135	124	111	116
		<i>25,0%</i>	<i>-8,1%</i>	<i>-10,5%</i>	<i>4,5%</i>
dont décès malaises ou 'non classés'	48	55	41	46	47
		<i>14,6%</i>	<i>-25,5%</i>	<i>12,2%</i>	<i>2,2%</i>
dont décès "risque routier"	45	51	51	32	41
		<i>13,3%</i>	<i>0,0%</i>	<i>-37,3%</i>	<i>28,1%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national
« Transports, EGE, livre et communication »

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 6 : part représentative des décès du CTN C liés au « risque routier » ou consécutifs
à une cause « malaises ou non classés » pour les années 2006 à 2010**



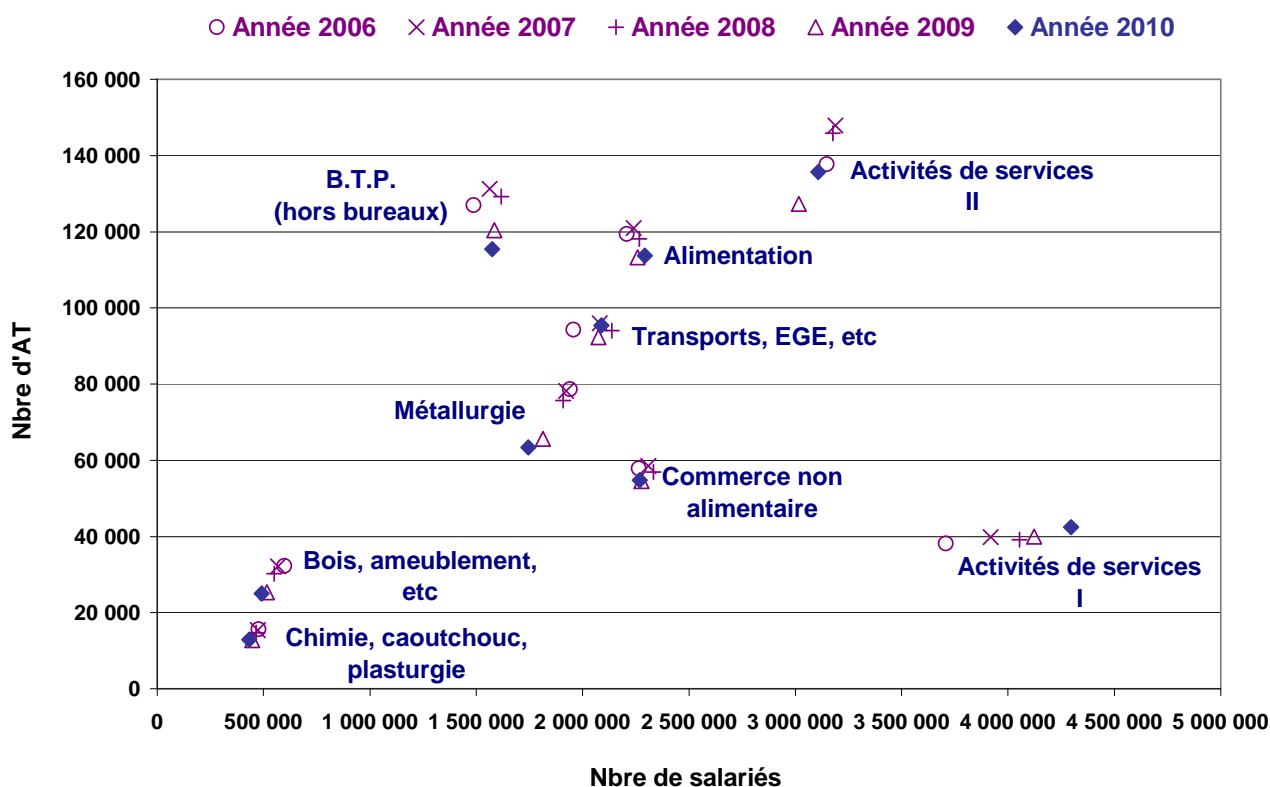
RAPPEL : SINISTRALITE AT TOUS CTN CONFONDUS

Tableau 6 : évolutions par CTN des effectifs salariés et des accidents de travail entre 2009 et 2010

Comités techniques nationaux (CTN)	Rappel de l'année 2009		Année 2010		Evolution 2010 / 2009	
	Salariés	AT en 1er règlement	Salariés	AT en 1er règlement	Salariés	AT en 1er règlement
A : Métallurgie	1 812 729	65 649	1 745 842	63 385	-3,7%	-3,4%
B : B.T.P. (hors bureaux)	1 584 916	120 386	1 575 551	115 405	-0,6%	-4,1%
C : Transports, EGE, etc	2 075 197	92 286	2 088 154	95 441	0,6%	3,4%
D : Alimentation	2 258 112	113 228	2 292 886	113 776	1,5%	0,5%
E : Chimie, caoutchouc, plastu.	445 918	12 800	433 678	12 938	-2,7%	1,1%
F : Bois, ameublement, etc	514 793	25 396	491 936	25 016	-4,4%	-1,5%
G : Commerce non alimentaire	2 276 809	54 552	2 267 866	54 736	-0,4%	0,3%
H : Activités de services I	4 122 977	39 888	4 296 631	42 439	4,2%	6,4%
I : Activités de services II	3 017 372	127 268	3 107 173	135 711	3,0%	6,6%
Total 9 CTN (hors bureaux)	18 108 823	651 453	18 299 717	658 847	1,1%	1,1%

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 7 : représentation des CTN en fonction de leurs effectifs salariés et accidents du travail pour les 5 dernières années

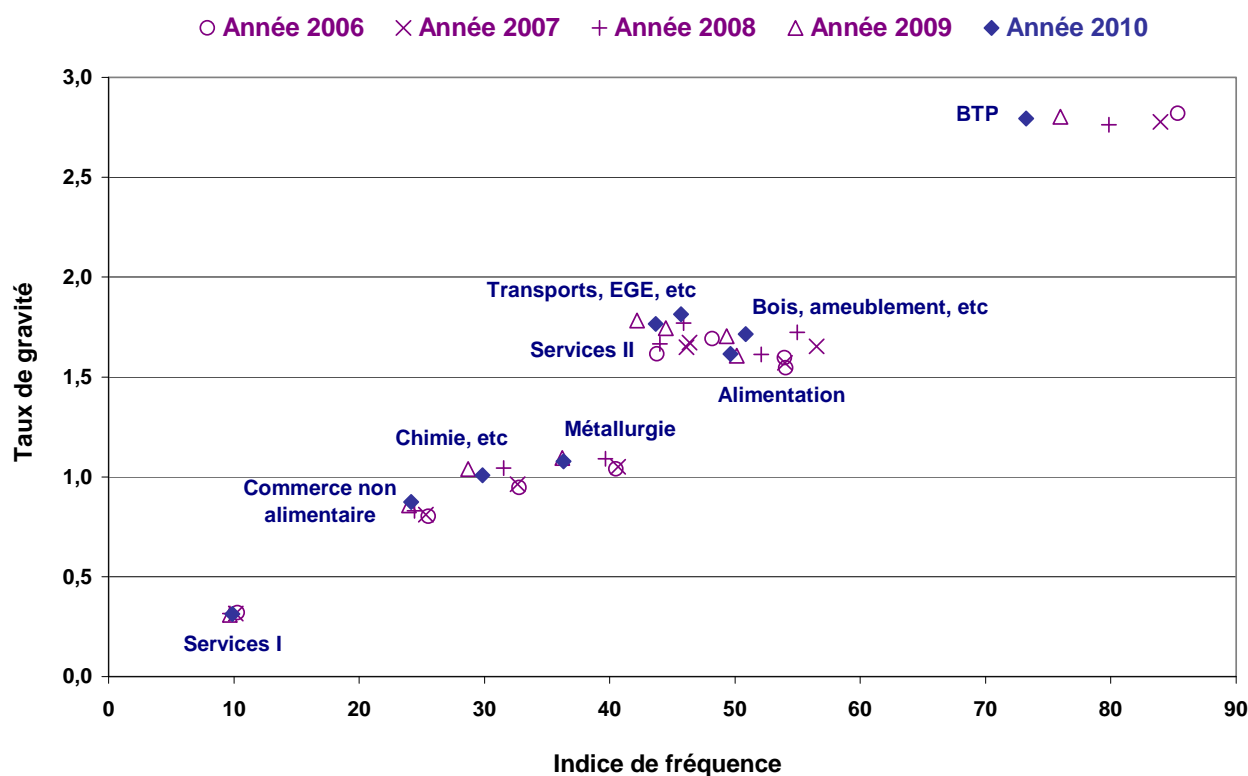


**Tableau 7 : autres indicateurs 2010 de sinistralité par CTN
(en italique, taux d'évolution entre 2009 et 2010)**

Comités techniques nationaux	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	4 240	54	3 079 506	44 169	36,3	22,2	1,1	15,5	10
	<i>-11,3%</i>	<i>-14,3%</i>	<i>-3,8%</i>	<i>-7,2%</i>	<i>0,3%</i>	<i>-1,2%</i>	<i>-1,5%</i>	<i>-5,1%</i>	<i>4,7%</i>
BTP	8 299	118	6 903 179	98 786	73,2	46,7	2,8	40,0	12
	<i>-4,7%</i>	<i>-16,3%</i>	<i>-1,5%</i>	<i>-4,5%</i>	<i>-3,6%</i>	<i>-2,9%</i>	<i>-0,3%</i>	<i>-3,3%</i>	<i>0,5%</i>
Transports, EGE, etc.	5 891	116	5 853 467	66 902	45,7	29,6	1,8	20,7	11
	<i>0,0%</i>	<i>4,5%</i>	<i>4,4%</i>	<i>4,0%</i>	<i>2,8%</i>	<i>3,1%</i>	<i>4,0%</i>	<i>3,7%</i>	<i>3,9%</i>
Alimentation	5 735	49	5 952 503	55 426	49,6	30,9	1,6	15,0	10
	<i>-1,3%</i>	<i>-12,5%</i>	<i>1,8%</i>	<i>-0,9%</i>	<i>-1,0%</i>	<i>-0,8%</i>	<i>0,6%</i>	<i>-2,1%</i>	<i>0,5%</i>
Chimie, caoutchouc, plasturgie	894	9	692965	9312	29,8	18,8	1,0	13,5	10
	<i>-7,3%</i>	<i>-10,0%</i>	<i>-4,4%</i>	<i>-7,5%</i>	<i>3,9%</i>	<i>2,6%</i>	<i>-3,0%</i>	<i>-6,2%</i>	<i>-0,3%</i>
Bois, ameublement, etc.	1 889	29	1 359 190	21 275	50,9	31,6	1,7	26,8	11
	<i>-9,6%</i>	<i>31,8%</i>	<i>-3,1%</i>	<i>-5,6%</i>	<i>3,1%</i>	<i>2,2%</i>	<i>0,6%</i>	<i>-2,0%</i>	<i>4,0%</i>
Commerces non alimentaires	3 551	42	3 162 849	37 735	24,1	15,1	0,9	10,4	11
	<i>-4,3%</i>	<i>5,0%</i>	<i>1,3%</i>	<i>2,3%</i>	<i>0,7%</i>	<i>0,8%</i>	<i>1,8%</i>	<i>2,8%</i>	<i>6,8%</i>
Services I	2 363	40	1 947 939	25 893	9,9	6,8	0,3	4,2	11
	<i>-4,2%</i>	<i>5,3%</i>	<i>5,8%</i>	<i>2,6%</i>	<i>2,1%</i>	<i>1,8%</i>	<i>1,2%</i>	<i>-1,9%</i>	<i>7,0%</i>
Services II	8 314	72	8 243 045	84 390	43,7	29,1	1,8	18,1	10
	<i>-3,3%</i>	<i>26,3%</i>	<i>3,8%</i>	<i>1,0%</i>	<i>3,6%</i>	<i>1,8%</i>	<i>-0,9%</i>	<i>-3,6%</i>	<i>4,2%</i>
TOTAL 9 CTN	41 176	529	37 194 643	443 888	36,0	23,3	1,3	15,7	11
	<i>-4,3%</i>	<i>-1,7%</i>	<i>1,4%</i>	<i>-1,3%</i>	<i>0,1%</i>	<i>-0,2%</i>	<i>-0,0%</i>	<i>-2,6%</i>	<i>3,1%</i>

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 l'indice de fréquence et du taux de gravité pour les années 2006 à 2010



RISQUE : ACCIDENTS DE TRAJET

Le nombre [d'accidents de trajet](#) s'inscrit à la hausse sur les 5 dernières années ; en 2010, la progression est de +3,6% par rapport à 2009. L'effectif salarié étant relativement stable, l'indice de fréquence des accidents de trajet subit une hausse proche de celle du nombre d'accidents et s'établit à 4,5 accidents de trajet pour 1 000 salariés. L'accroissement de l'indice de fréquence est du même ordre de grandeur que l'accroissement constaté tous secteurs confondus, expliqué pour l'essentiel par les conditions météorologiques du premier trimestre 2010 et la hausse des accidents de plain-pied.

Après une forte baisse constatée en 2008, le nombre de nouvelles incapacités permanentes s'est stabilisé ces deux dernières années avec 838 IP enregistrées en 2010.

Par ailleurs, le nombre de décès est en hausse et s'établit en 2010 à 42 cas (soit 4 décès de plus qu'en 2009) tandis que le nombre de jours d'incapacité temporaire de travail continue de progresser pour la quatrième année consécutive, avec une augmentation en 2010 de 4,2% par rapport à 2009.

Tableau 8 : dénombrement des accidents de trajet du CTN C pour les années 2006 à 2010 (en italique, taux d'évolution annuelle)

	2006	2007	2008	2009	2010
Accidents de trajet en 1^{er} règlement	7 891	8 005	8 438	9 031	9 353
		1,4%	5,4%	7,0%	3,6%
Nouvelles IP	945	919	827	832	838
		-2,8%	-10,0%	0,6%	0,7%
Décès	55	60	35	38	42
		-19,4%	10,3%	8,6%	10,5%
Journées d'IT	538 463	532 424	576 466	615 949	641 689
		5,0%	3,3%	6,8%	4,2%
Indice de fréquence	4,0	3,8	3,9	4,4	4,5
		-4,6%	2,6%	10,3%	2,9%

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Transports, EGE, livre et communication »

Figure 9 : évolution du nombre et de la fréquence des accidents du trajet en 1er règlement (pour mille salariés) depuis 2001

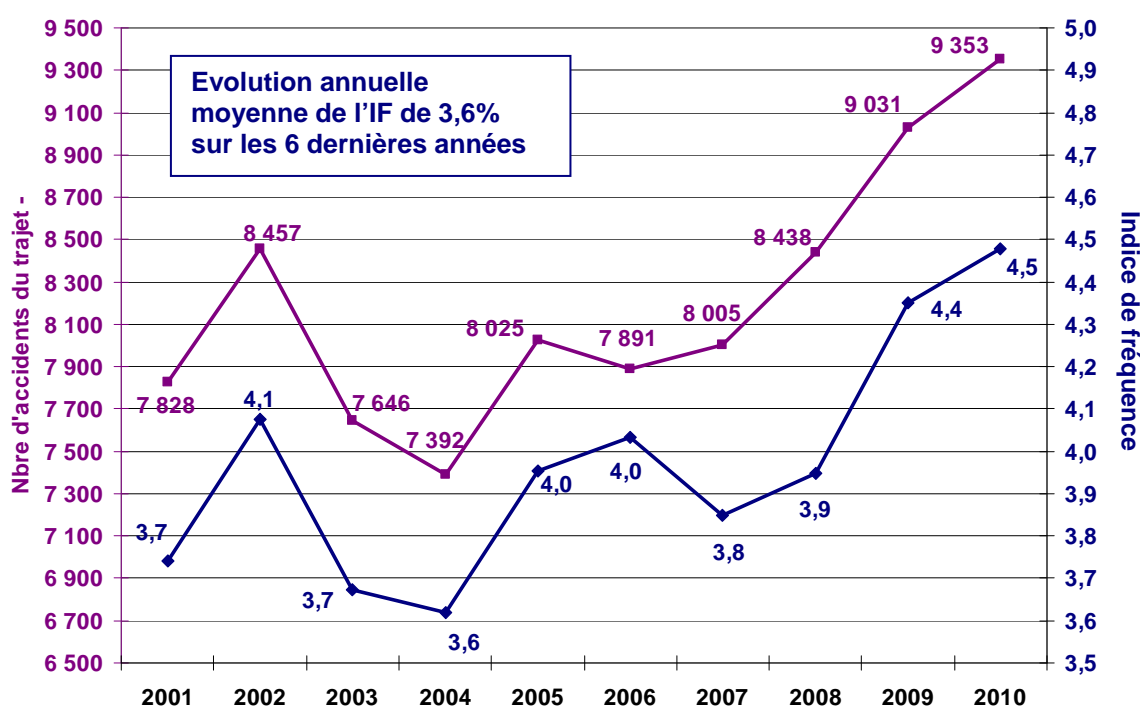


Figure 10 : représentation des CARSAT/CGSS/CRAM en fonction de leurs effectifs salariés et des accidents de trajets relevant du CTN C pour les années 2009 et 2010

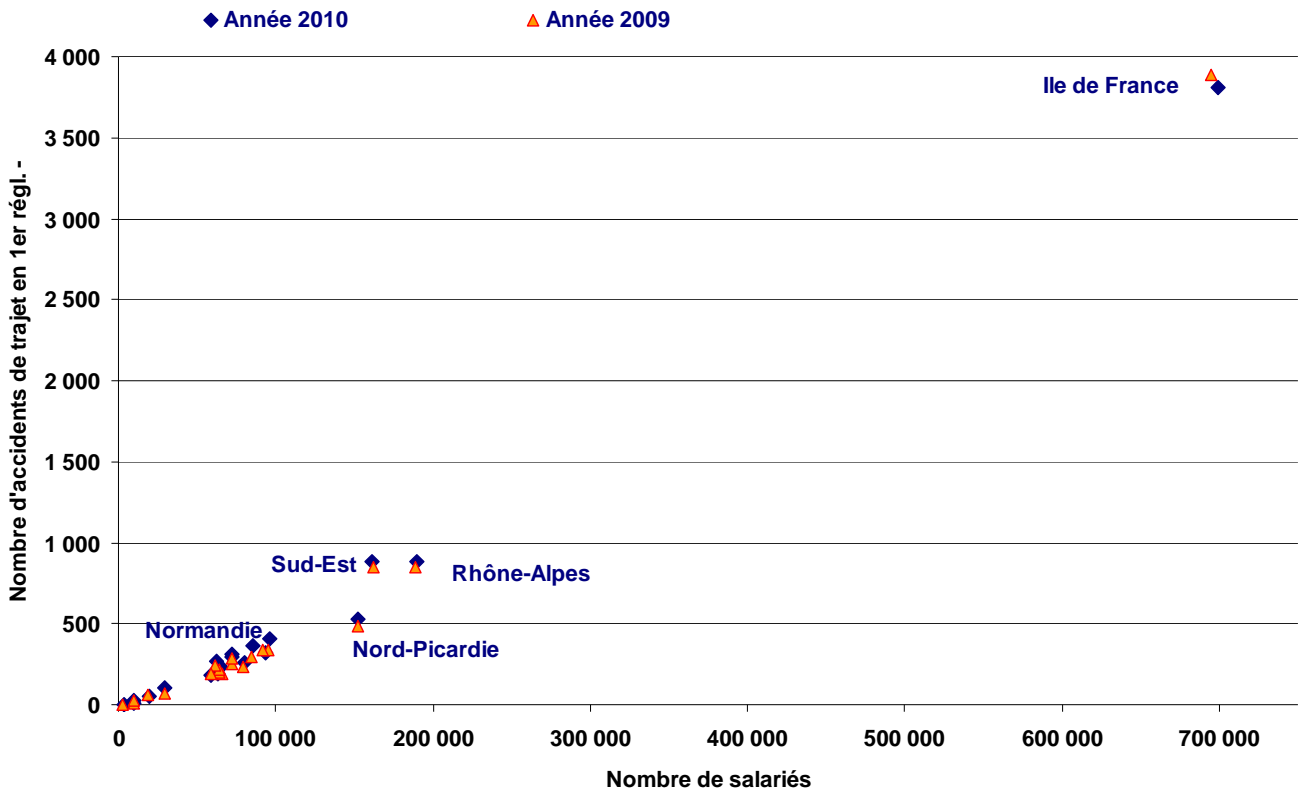
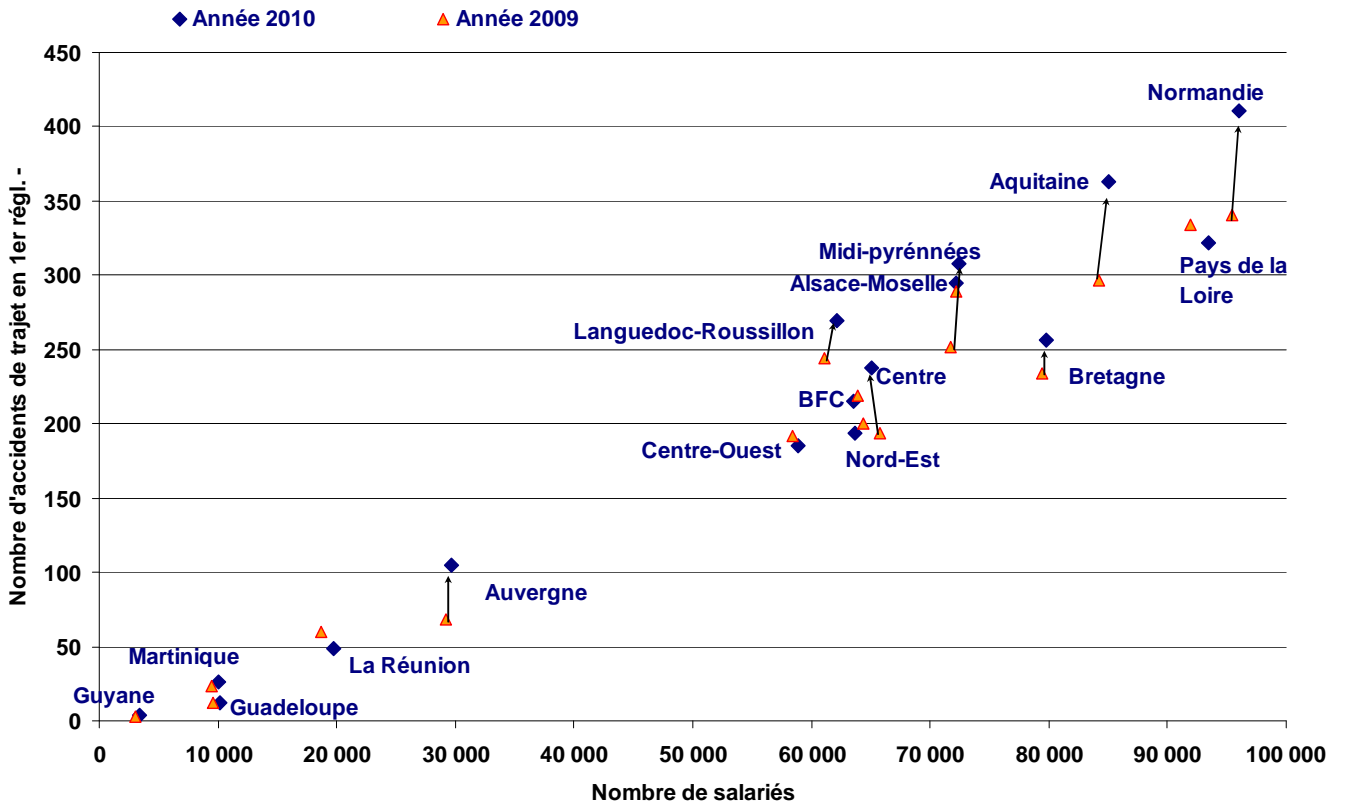


Figure 11 : Zoom de la figure précédente

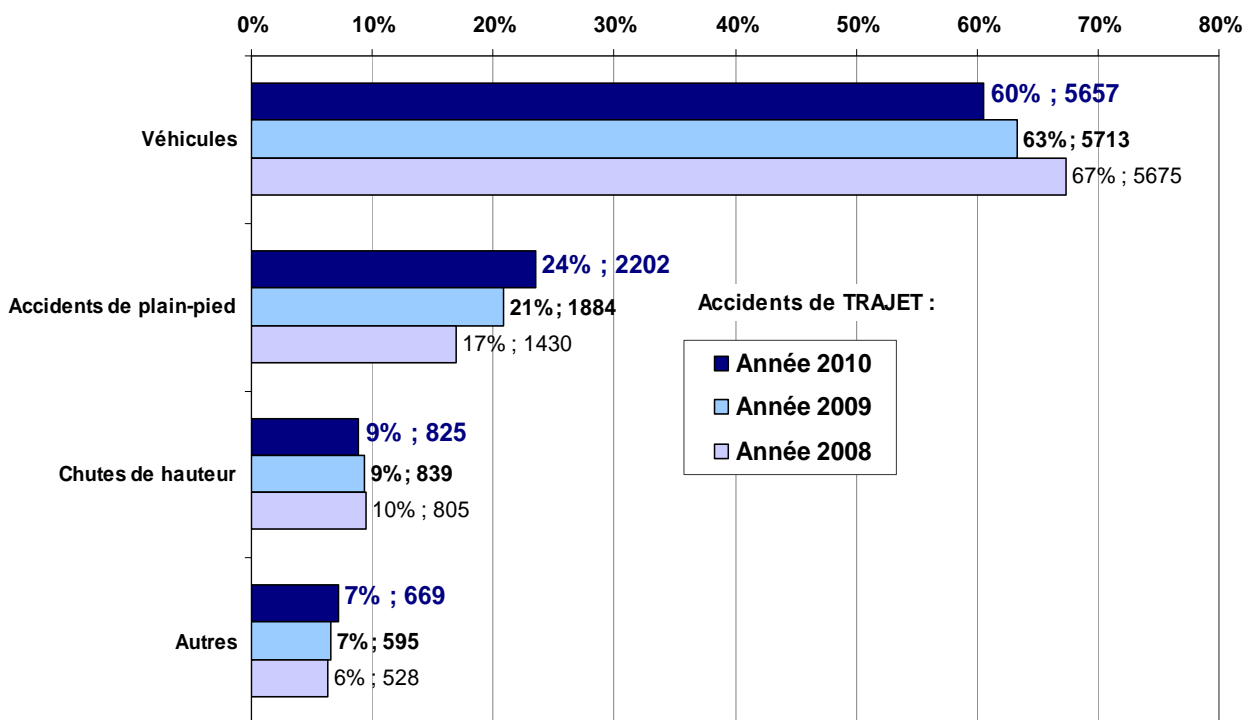


**Tableau 9 : répartition des sinistres trajets du CTN C par éléments matériels pour l'année 2010
(en italique, part représentative dans la colonne)**

Éléments matériels	Accidents en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Véhicules	5 657	602	35	419 341
	<i>60,5%</i>	<i>71,8%</i>	<i>83,3%</i>	<i>65,3%</i>
Accidents de plain-pied	2 202	133	0	122 175
	<i>23,5%</i>	<i>15,9%</i>	<i>0,0%</i>	<i>19,0%</i>
Chutes de hauteur	825	53	0	51 939
	<i>8,8%</i>	<i>6,3%</i>	<i>0,0%</i>	<i>8,1%</i>
Autres	669	50	7	48 234
	<i>7,2%</i>	<i>6,0%</i>	<i>16,7%</i>	<i>7,5%</i>
Total	9 353	838	42	641 689
	<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 national « Transports, EGE, livre et communication »

Figure 12 : représentation de la répartition des accidents de trajet du CTN C en fonction des éléments matériels pour les années 2009 et 2010



RAPPEL : SINISTRALITE TRAJET TOUS CTN CONFONDUS

Tableau 10 : indicateurs de sinistralité trajet 2010 par CTN (*en italique, évolution par rapport à 2009*)

Comités techniques nationaux	Nombre de salariés	Accidents en 1er règlement	IP	Décès	Journées perdues	Indice de fréquence
Métallurgie	1 745 842	7 125	723	47	499 147	4,1
	<i>-4%</i>	<i>-3%</i>	<i>-7%</i>	<i>-8%</i>	<i>-1%</i>	<i>1%</i>
BTP (hors bureaux)	1 575 551	7 344	614	47	521 532	4,7
	<i>-1%</i>	<i>-2%</i>	<i>-8%</i>	<i>-2%</i>	<i>-2%</i>	<i>-2%</i>
Transports, EGE, livre, communication	2 088 154	9 353	838	42	641 689	4,5
	<i>1%</i>	<i>4%</i>	<i>1%</i>	<i>11%</i>	<i>4%</i>	<i>3%</i>
Alimentation	2 292 886	16 995	1 169	51	1 146 631	7,4
	<i>2%</i>	<i>5%</i>	<i>0%</i>	<i>-14%</i>	<i>5%</i>	<i>3%</i>
Chimie, caoutchouc, plasturgie	433 678	1 480	143	8	94 187	3,4
	<i>-3%</i>	<i>0%</i>	<i>-3%</i>	<i>-20%</i>	<i>-5%</i>	<i>3%</i>
Bois, ameublement, etc.	491 936	1 999	205	9	149 559	4,1
	<i>-4%</i>	<i>-5%</i>	<i>-6%</i>	<i>-36%</i>	<i>-6%</i>	<i>-1%</i>
Commerces non alimentaires	2 267 866	10 602	866	28	657 052	4,7
	<i>0%</i>	<i>3%</i>	<i>-10%</i>	<i>0%</i>	<i>3%</i>	<i>3%</i>
Activités de services I	4 296 631	16 821	1 316	42	791 068	3,9
	<i>4%</i>	<i>7%</i>	<i>-5%</i>	<i>27%</i>	<i>8%</i>	<i>3%</i>
Activités de services II	3 107 173	24 246	1 842	79	1 604 606	7,8
	<i>3%</i>	<i>11%</i>	<i>-4%</i>	<i>14%</i>	<i>6%</i>	<i>8%</i>
Sous-Total 9 CTN (hors bureaux)	18 299 717	95 965	7 716	353	6 105 471	5,2
	<i>1,1%</i>	<i>4,8%</i>	<i>-4,4%</i>	<i>0,9%</i>	<i>3,7%</i>	<i>3,7%</i>
Bureaux et sièges sociaux	341 896	489	41	1	24 158	1,4
		<i>-5%</i>	<i>-36%</i>	<i>-50%</i>	<i>-8%</i>	<i>-3%</i>
Autres catégories pro.	-	1 975	290	5	180 830	-
	<i>-</i>	<i>12%</i>	<i>3%</i>	<i>25%</i>	<i>16%</i>	<i>-</i>
Total	-	98 429	8 047	359	6 310 459	-
	<i>-</i>	<i>5%</i>	<i>-4%</i>	<i>1%</i>	<i>4%</i>	<i>-</i>

RISQUE : MALADIES PROFESSIONNELLES

L'année 2010 enregistre une croissance importante du nombre de [maladies professionnelles](#) (+10,7%) dans la continuité des augmentations enregistrées les années précédentes tandis que le nombre de journées d'incapacité temporaire totale de travail pour maladie professionnelle subit une hausse comparable (+10,5%). Le CTN C est le secteur pour lequel le nombre de maladies professionnelles augmente le plus en 2010 avec une hausse trois fois supérieure à celle enregistrée tous CTN confondus.

Le nombre de nouvelles incapacités permanentes augmente également de 12%.

Néanmoins l'évolution récente du nombre de maladies professionnelles est à relativiser du fait d'une modification introduite en 2007 dans le traitement des dossiers de maladies professionnelles concernant plusieurs affections (dénommées syndromes) et figurant sur un même tableau. En effet, jusqu'alors, lorsqu'une même déclaration de maladie professionnelle concernait plusieurs syndromes relevant d'un même tableau, les instructions prévoyaient de gérer une seule maladie. A partir de 2007, le code « multi-syndromes » est abandonné, les MP sont alors traitées syndrome par syndrome.

Aussi, pour effectuer des comparaisons d'une année sur l'autre, le dénombrement des maladies professionnelles a également été effectué par victime, par tableau et par année civile en ne comptabilisant qu'une seule fois les personnes étant reconnues victimes de deux maladies professionnelles ou plus, appartenant au même tableau, au cours de la même année. On observe malgré tout une forte augmentation du nombre de victimes ayant eu une MP en 1^{er} règlement (+9,0%) mais une hausse moins importante du nombre de victimes indemnisées au titre d'une nouvelle incapacité permanente (+5,9%).

Par ailleurs, l'année 2010 enregistre 9 décès dus à des maladies professionnelles.

Tableau 11 : dénombrement des maladies professionnelles du CTN C pour les années 2006 à 2010 (en italique, taux d'évolution annuelle)

	2006	2007	2008	2009	2010
MP en 1er règlement	1 425	1 901	2 163	2 487	2 752
		<i>33,4%</i>	<i>13,8%</i>	<i>15,0%</i>	<i>10,7%</i>
Nombre de victimes en 1er règlement	1 392	1 832	2 048	2 288	2 493
		<i>31,6%</i>	<i>11,8%</i>	<i>11,7%</i>	<i>9,0%</i>
Nouvelles IP	690	744	948	1 160	1 299
		<i>7,8%</i>	<i>27,4%</i>	<i>22,4%</i>	<i>12,0%</i>
Nombre de victimes ayant une IP	674	717	911	1 063	1 126
		<i>6,4%</i>	<i>27,1%</i>	<i>16,7%</i>	<i>5,9%</i>
Décès	3	3	4	4	9
		<i>0,0%</i>	<i>33,3%</i>	<i>0,0%</i>	<i>125,0%</i>
Journées d'IT	312 186	362 666	458 206	525 381	580 735
		<i>16,2%</i>	<i>26,3%</i>	<i>14,7%</i>	<i>10,5%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Transports, EGE, livre et communication »

Figure 13 : évolution du nombre de maladies professionnelles et du nombre de victimes depuis 2000

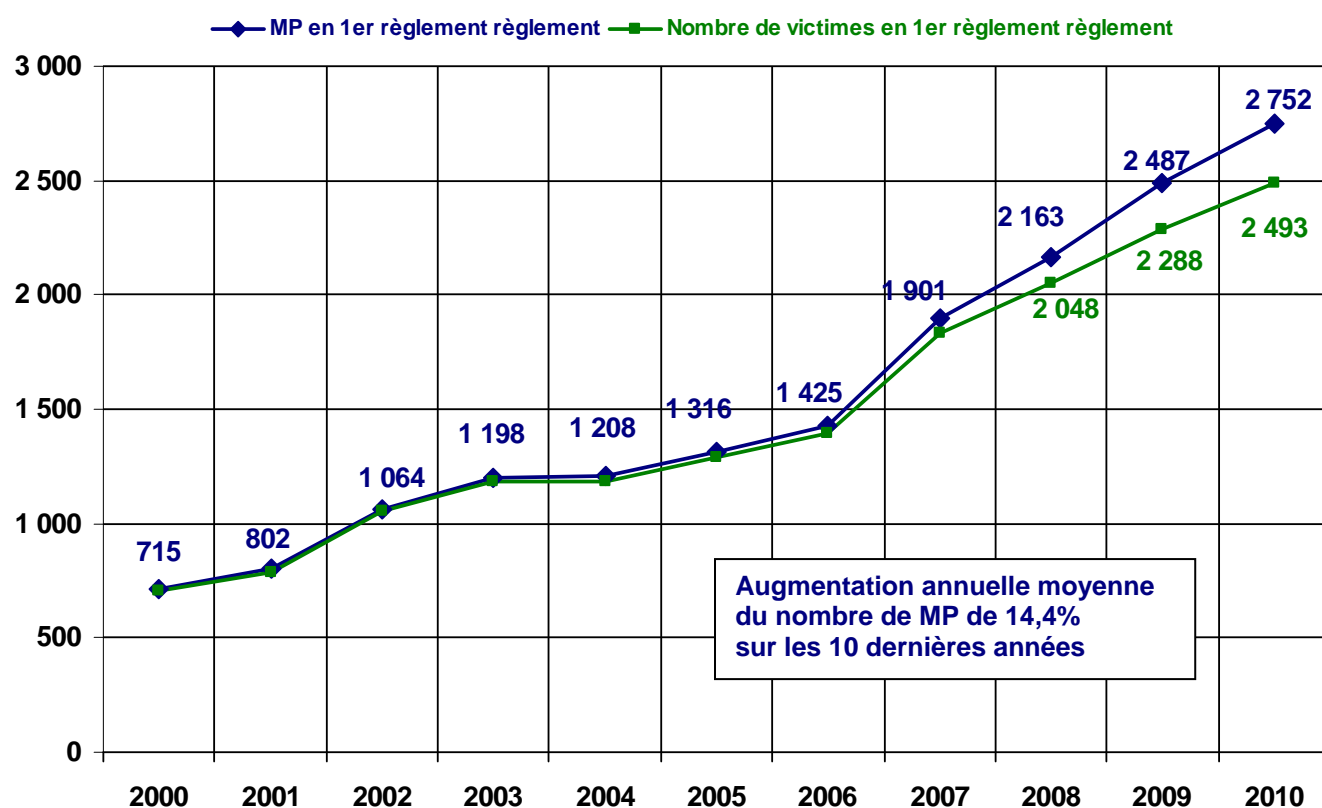


Tableau 12 : codes risque du CTN C à l'origine du plus grand nombre de MP en 2010 (ces 11 codes risque regroupent 62% des MP du CTN C en 2010 et 36% des effectifs du CTN)

Code risque	Libellé du code risque	Salariés 2010	Nombre MP 2010	évolution MP 2010/2009
641AA	Services postaux et financiers	115 766	350	12,2%
602MD	Transports routiers de marchandises	229 553	325	0,9%
631EB	Entrepôts, docks, magasins généraux (non frigorifiques) non reliés à une voie d'eau	74 313	253	24,0%
222CA	Imprimerie de labour	45 431	177	10,6%
634AA	Entreprises de groupage effectuant directement ou non l'enlèvement ou la livraison à domicile des marchandises, messagerie, fret express	68 744	135	13,4%
602BB	Transport routier de voyageurs	76 163	92	9,5%
900BA	Enlèvement des ordures ménagères avec personnel de collecte et des déchets industriels et commerciaux banals	37 185	91	2,2%
748GA	Routage	10 707	85	16,4%
748GB	Acheminement et distribution de presse gratuite ou payante	19 145	70	25,0%
851JA	Ambulances	52 589	65	3,2%
602PC	Location de véhicules utilitaires et industriels	28 861	65	20,4%

Figure 14 : représentation des codes risque du CTN C en fonction de leurs effectifs salariés et maladies professionnelles pour les années 2009 et 2010

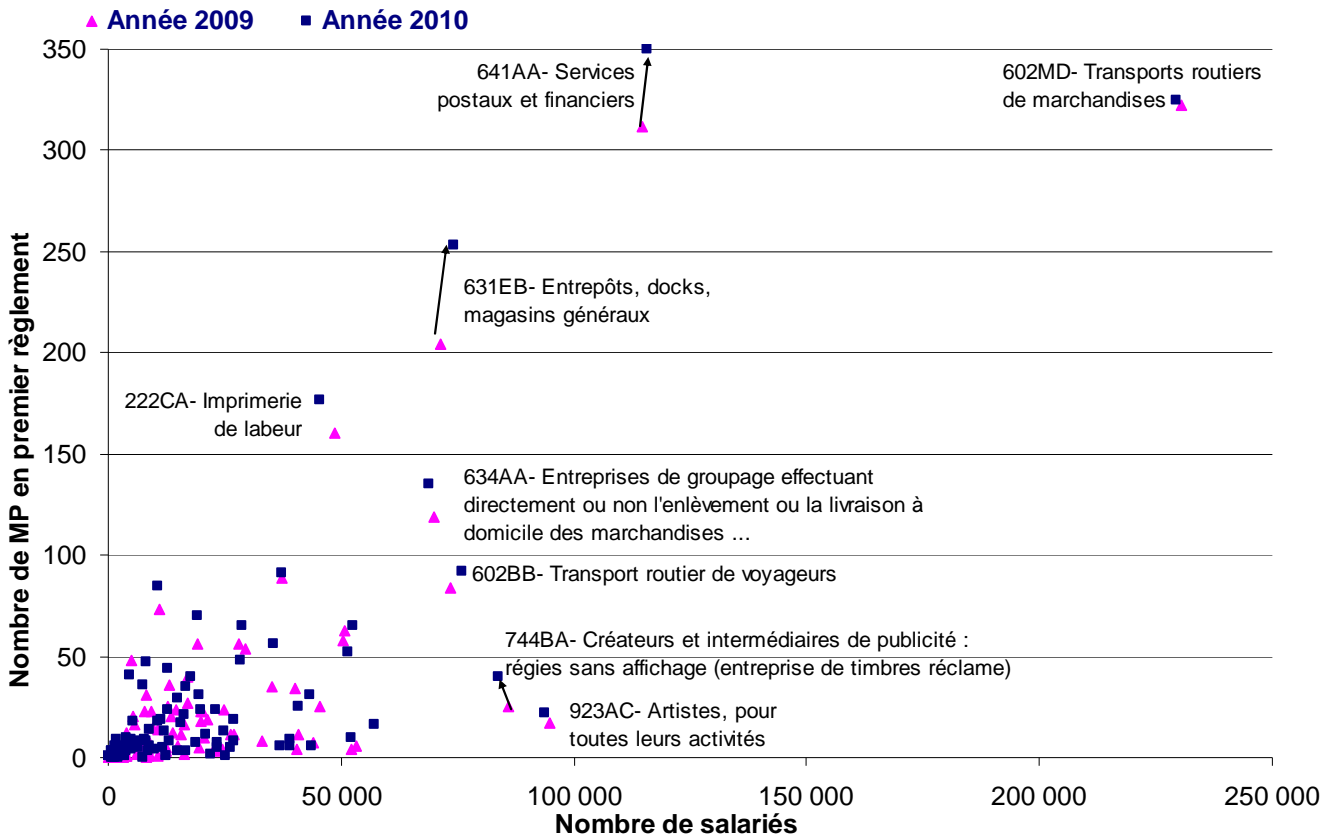
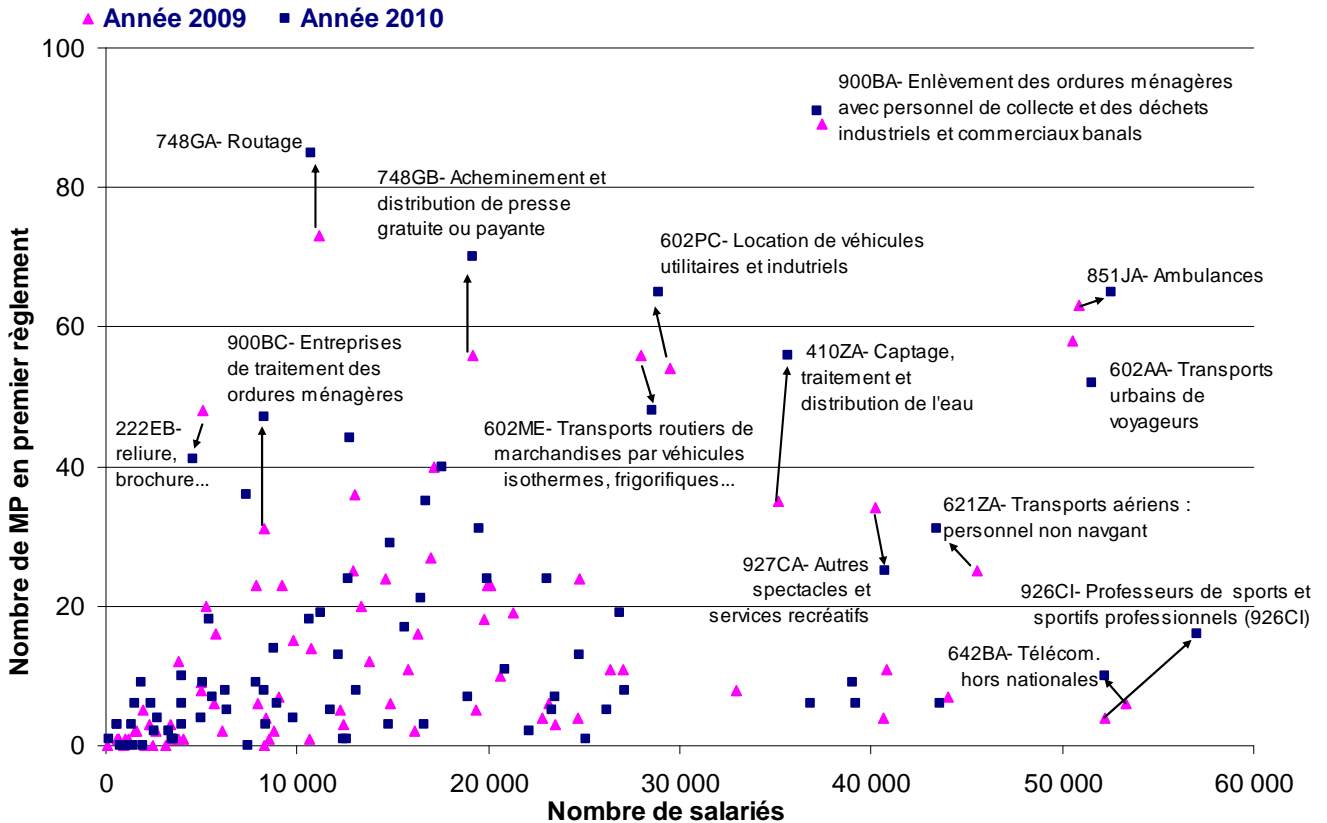


Figure 15 : zoom de la figure précédente

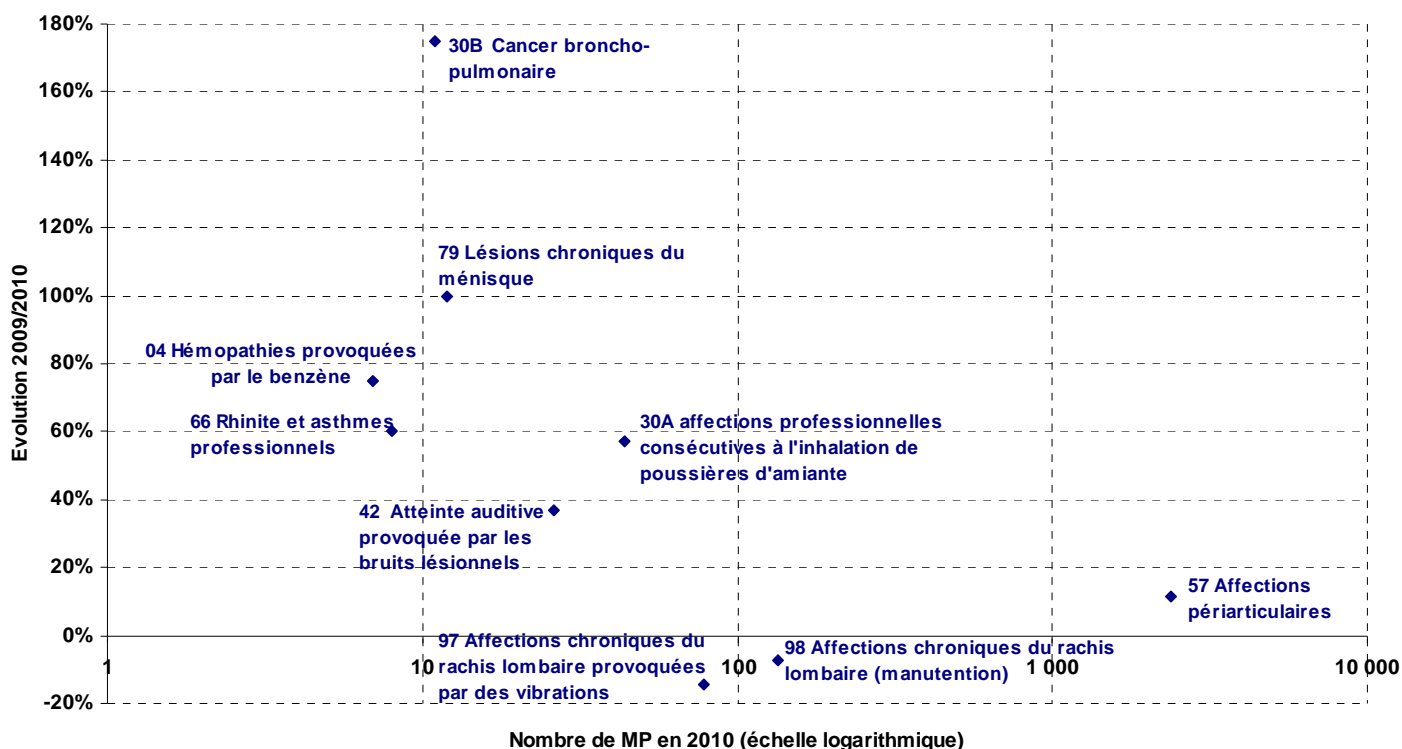


**Tableau 13 : dénombrement des principales maladies professionnelles
(en italique, part représentative dans la colonne)**

N ° tableau et intitulé	2006	2007	2008	2009	2010
57 Affections périarticulaires	1 127 <i>79,1%</i>	1 585 <i>83,4%</i>	1 821 <i>84,2%</i>	2 140 <i>86,0%</i>	2 384 <i>86,6%</i>
98 Affections chroniques du rachis lombaire (charges lourdes)	119 <i>8,4%</i>	138 <i>7,3%</i>	127 <i>5,9%</i>	146 <i>5,9%</i>	135 <i>4,9%</i>
97 Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par des vibrations de basses et moyennes fréquences transmises au corps entier	76 <i>5,3%</i>	77 <i>4,1%</i>	90 <i>4,2%</i>	91 <i>3,7%</i>	78 <i>2,8%</i>
30A Affections professionnelles consécutives à l'inhalation de poussières d'amiante	28 <i>2,0%</i>	27 <i>1,4%</i>	27 <i>1,2%</i>	28 <i>1,1%</i>	44 <i>1,6%</i>
42 Atteinte auditive provoquée par les bruits lésionnels	24 <i>1,7%</i>	16 <i>0,8%</i>	18 <i>0,8%</i>	19 <i>0,8%</i>	26 <i>0,9%</i>
79 Lésions chroniques du ménisque	5 <i>0,4%</i>	9 <i>0,5%</i>	12 <i>0,6%</i>	6 <i>0,2%</i>	12 <i>0,4%</i>
30B Cancer broncho-pulmonaire provoqué par l'inhalation de poussières d'amiante	6 <i>0,4%</i>	4 <i>0,2%</i>	7 <i>0,3%</i>	4 <i>0,2%</i>	11 <i>0,4%</i>
66 Rhinite et asthmes professionnels	4 <i>0,3%</i>	3 <i>0,2%</i>	5 <i>0,2%</i>	5 <i>0,2%</i>	8 <i>0,3%</i>
04 Hémopathies provoquées par le benzène et tous les produits en renfermant	3 <i>0,2%</i>	3 <i>0,2%</i>	4 <i>0,2%</i>	4 <i>0,2%</i>	7 <i>0,3%</i>
Sous Total	1 392 <i>97,7%</i>	1 862 <i>97,9%</i>	2 111 <i>97,6%</i>	2 443 <i>98,2%</i>	2 705 <i>98,3%</i>
Ensemble des maladies professionnelles	1 425	1 901	2 163	2 487	2 752

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national
« Transports, EGE, livre et communication »

**Figure 16 : variation du nombre de maladies professionnelles entre 2009 et 2010
pour les maladies professionnelles comptant plus de 5 cas en 2010**



Exemples de lecture : on dénombre en 2010, pour le tableau n°57A, 2 384 cas de MP, nombre en augmentation de 11,4% par rapport à 2009.

RAPPEL : SINISTRALITE MP TOUS CTN CONFONDUS

**Tableau 14: Dénombrement de maladies professionnelles par CTN en 2010
(en italique, taux d'évolution annuelle)**

	MP en 1er règlement	Victimes en 1er règlement	IP	Victimes ayant une IP	Décès	Journées d'IT	Somme des taux d'IP
Métallurgie	6 936	6 333	3 417	3 022	41	1 284 529	46 952
	<i>3,4%</i>	<i>3,4%</i>	<i>5,5%</i>	<i>2,3%</i>	<i>-4,7%</i>	<i>3,9%</i>	<i>6,0%</i>
Bâtiment et TP	6 006	5 535	2 913	2 550	27	1 232 451	37 464
	<i>2,6%</i>	<i>1,4%</i>	<i>6,8%</i>	<i>1,5%</i>	<i>3,8%</i>	<i>6,9%</i>	<i>6,3%</i>
Transports, EGE, livre, communication	2 752	2 493	1 299	1 126	9	580 735	14 261
	<i>10,7%</i>	<i>9,0%</i>	<i>12,0%</i>	<i>5,9%</i>	<i>125,0%</i>	<i>10,5%</i>	<i>15,8%</i>
Services, commerces, industries de l'alimentation	10 379	9 333	3 838	3 309	2	2 216 808	33 131
	<i>4,6%</i>	<i>3,4%</i>	<i>10,9%</i>	<i>7,1%</i>	<i>0,0%</i>	<i>6,2%</i>	<i>5,1%</i>
Chimie, caoutchouc, plasturgie	1 865	1 716	898	794	12	368 541	12 326
	<i>-1,0%</i>	<i>1,1%</i>	<i>1,9%</i>	<i>1,3%</i>	<i>-14,3%</i>	<i>-0,9%</i>	<i>-0,5%</i>
Bois, ameublement, papier-carton, textile, vêtement, etc.	3 276	2 958	1 484	1 293	14	640 019	18 346
	<i>8,5%</i>	<i>8,5%</i>	<i>0,6%</i>	<i>-2,9%</i>	<i>250,0%</i>	<i>1,3%</i>	<i>11,0%</i>
Commerce non alimentaire	2 357	2 121	1 062	925	10	484 045	11 180
	<i>5,3%</i>	<i>3,7%</i>	<i>-2,7%</i>	<i>-5,3%</i>	<i>150,0%</i>	<i>11,5%</i>	<i>1,5%</i>
Activités de services I	1 820	1 638	840	721	4	328 555	8 596
	<i>4,3%</i>	<i>2,3%</i>	<i>5,4%</i>	<i>2,0%</i>	<i>0,0%</i>	<i>7,2%</i>	<i>5,1%</i>
Activité de services II	6 991	6 350	2 903	2 499	0	1 428 638	26 766
	<i>6,1%</i>	<i>5,7%</i>	<i>13,6%</i>	<i>9,0%</i>	<i>-</i>	<i>7,6%</i>	<i>19,2%</i>
Bureaux et sièges sociaux	78	71	34	30	2	9 705	546
	<i>56,0%</i>	<i>57,8%</i>	<i>78,9%</i>	<i>87,5%</i>	<i>-</i>	<i>36,4%</i>	<i>355,0%</i>
Autres catégories particulières	617	565	279	242	2	105 386	3 054
	<i>20,5%</i>	<i>19,2%</i>	<i>15,8%</i>	<i>9,5%</i>	<i>-</i>	<i>31,2%</i>	<i>20,2%</i>
Compte spécial MP	7 611	7 283	5 994	5 714	410	1 092 255	171 924
	<i>-8,7%</i>	<i>-9,6%</i>	<i>-15,4%</i>	<i>-16,4%</i>	<i>-11,4%</i>	<i>-6,3%</i>	<i>-11,4%</i>
Total	50 688	46 396	24 961	22 225	533	9 771 667	384 546
	<i>2,7%</i>	<i>1,9%</i>	<i>0,9%</i>	<i>-2,5%</i>	<i>-5,5%</i>	<i>4,8%</i>	<i>-1,6%</i>

Annexe 1 : Fiche de sinistralité accident du travail 2010 du CTN C

CTN : C

Industries des transports, de l'eau, du gaz, de l'électricité, du livre et de la communication

Nombre de salariés :

2 088 154

Indice de fréquence :

45,7

Nombre d'accidents de travail en premier règlement :

95 441

Taux de fréquence :

29,6

Nombre de nouvelles incapacités permanentes :

5 891

Taux de gravité :

1,81

Nombre de décès :

116

Indice de gravité :

20,7

Nombre de journées perdues :

5 853 467

Nombre de sections d'établissement

250 620

	Nombre d'AT en 1 ^{er} régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre d'AT en 1 ^{er} régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		
<u>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</u>					<u>REPARTITION SUIVANT LE SIEGE DES LESIONS</u>						
1	Non précisé	0	0	0	1	Non précisé	3 571	195	35	227 511	
2	Moins de 20 ans	1 862	21	2	62 823	2	tête(hors yeux)	4 858	269	5	188 526
3	de 20 à 24 ans	9 833	224	3	373 662	3	Yeux	992	45	0	20 844
4	de 25 à 29 ans	14 729	452	8	688 500	4	Membres sup.(hors mains)	11 892	1 109	0	1 009 185
5	de 30 à 34 ans	14 282	613	10	782 452	5	Main	10 006	771	0	407 384
6	de 35 à 39 ans	14 494	798	8	876 089	6	Tronc	23 661	998	0	1 303 924
7	de 40 à 49 ans	24 707	1 947	36	1 754 116	7	Membres inf.(hors pieds)	23 839	1 170	3	1 433 768
8	de 50 à 59 ans	14 139	1 651	47	1 204 793	8	Pieds	5 652	210	0	280 894
9	de 60 à 64 ans	1 049	150	2	89 568	9	Localisations multiples	9 839	1 026	42	887 909
10	65 ans et plus	346	35	0	21 464	10	Siège interne	1 131	98	31	93 522
<u>REPARTITION SUIVANT LA NATIONALITE</u>					<u>REPARTITION SUIVANT LE LIEU DE L'ACCIDENT</u>						
1	Non précisé	5 378	327	4	339 946	1	Non précisé	1 166	59	0	67 562
2	France	83 038	5 059	105	5 050 141	3	Déplacement pendant travail	16 678	990	46	1 067 199
3	Pays étrangers	5 544	395	3	372 622	4	Lieu de travail habituel	77 597	4 842	70	4 718 706
4	Union Européenne	1 481	110	4	90 758	5	Domicile du travailleur	0	0	0	0
<u>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</u>					<u>REPARTITION SUIVANT L'ELEMENT MATERIEL</u>						
1	masculin	76 867	4 794	110	4 736 338	1	Accidents de plain-pied	21 904	1 354	3	1 321 998
2	féminin	18 574	1 097	6	1 117 129	2	Chutes avec dénivelation	12 184	1 004	5	989 028
<u>REPARTITION SUIVANT LA QUALIFICATION PROFESSIONNELLE</u>					<u>REPARTITION SUIVANT LE LIEU DE L'ACCIDENT</u>						
1	Non précisé	2 795	123	2	154 299	3	Objets en cours de manip.	20 547	1 153	0	1 155 026
2	Cadres,tech., a.m.	7 893	435	7	398 491	4	Objets en cours de transport	8 317	465	2	509 451
3	Employés	22 089	1 058	20	1 164 529	5	Objets en mvt accidentel	2 751	175	1	142 777
4	Apprentis	500	6	1	12 904	6	Appareils,levage,manutention	4 167	251	3	261 821
5	Elèves	7	0	0	244	7	Appareils,levage,amarrage	390	28	0	25 993
6	Ouvriers non qualifiés	17 550	1 107	12	1 093 755	8	Véhicules(sauf char.manut.)	8 243	647	44	572 671
7	Ouvriers qualifiés	41 812	3 077	72	2 901 550	9	Machines fournissant énergie	30	2	0	2 811
8	Divers	2 795	85	2	127 695	10	Organes de transmission	76	10	0	5 887
<u>REPARTITION SUIVANT LA NATURE DES LESIONS</u>					<u>REPARTITION SUIVANT LE LIEU DE L'ACCIDENT</u>						
1	Non précisé	7 043	495	29	482 355	11	Machines à broyer	7	0	0	91
2	Fracture, felure	4 564	712	2	556 852	12	Machines à malaxer	8	0	0	448
3	Brulure	508	26	0	20 649	13	Machines à cribler,tamiser	1	0	0	13
4	Gelure	14	1	0	262	14	Presses mécaniques et pilons	30	6	0	1 179
5	Amputation	51	20	1	6 076	15	Machines à presser,mouler	16	3	0	784
6	Plaies (coupure...)	5 743	360	1	191 471	16	Machines à cylindres	85	11	0	5 401
7	Piqûre	147	3	0	2 056	17	Machines à couper(sauf scies)	73	3	0	3 030
8	Contusion	21 067	1 191	3	1 162 657	18	Scies	74	8	0	2 555
9	Inflammation	527	13	0	21 685	19	Machines à percer métaux	19	2	0	1 462
10	Entorse	11 400	476	0	612 963	20	Machines à percer le bois	6	0	0	96
11	Luxation	1 130	106	0	90 433	21	Machines à meuler,poncer	26	2	0	1 017
12	Asphyxie	13	1	2	133	22	Machines et matériel à souder	29	2	0	1 155
13	Commotion	302	14	0	19 290	23	Machines à riveter,coudre	26	7	0	1 653
14	Présence corps étranger	413	13	0	7 513	24	Machines à remplir,emballer	31	5	0	1 188
15	Hernie	84	8	0	13 034	25	Machines à effilocheur,battre	0	0	0	38
16	Douleur, lumbago...	29 132	1 442	0	1 765 566	26	Machines de filature,tissage	1	0	0	5
17	Intoxication	32	1	0	576	27	Matériels/engins terrassement	60	3	1	4 876
18	Dermite	23	0	0	676	28	Machines autres que 11 à 27	166	15	0	10 252
19	Troubles visuels	95	10	0	2 537	29	Machines non précisées	209	19	2	10 832
20	Troubles auditifs	773	13	0	10 980	30	Outils mécan. tenus à la main	139	18	0	6 452
21	Déchirures musculaires	4 565	221	0	252 275	31	Outils individuels à main	1 110	47	0	30 577
22	Lésions nerveuses	218	14	1	17 963	32	Appareils à pression	73	15	0	4 132
23	Autres lésions	4 915	566	22	436 912	33	Appareils avec produits chauds	105	7	0	3 587
24	Divers	2 682	185	55	178 553	34	Appareils et installations frigo.	3	0	0	28
						35	Appareils avec prod. caustiques	198	3	0	5 206
						36	Vapeurs,gaz,poussières	82	2	0	1 688
						37	Matières combustibles,flamme	26	1	0	1 870
						38	Matières explosives	28	5	3	1 985
						39	Electricité	43	3	0	1 891
						40	Rayonnements ionisants ou non	1	0	0	16
						98	Divers,incendies,rixes	11 265	442	5	563 620
						99	Déclarations non classées	2 892	173	47	198 897

Annexe 2 : Synthèse annuelle 2010 sur la sinistralité du CTN C

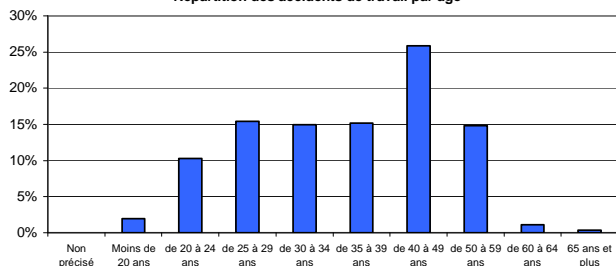
CTN C
SYNTHESE ANNEE 2010

CTN : C

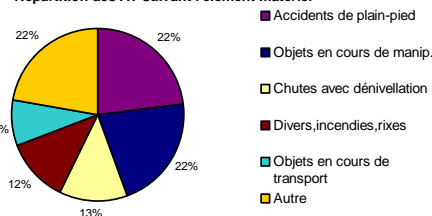
Industries des transports, de l'eau, du gaz, de l'électricité, du livre et de la communication

	nombre	évolution 2009/2010
Accidents de travail	95 441	3,4% ↗
Indice de fréquence	45,7	2,8% ↗
Accidents de trajet	9 353	3,6% ↗
Maladies professionnelles	2 752	10,7% ↗
Nombre de salariés	2 088 154	0,6% →

Répartition des accidents de travail par âge



Répartition des AT suivant l'élément matériel



Répartition suivant l'élément matériel (ordre décroissant)

	nbre d'AT	%	Evo./nb 2009
Accidents de plain-pied	21 904	23%	7%
Objets en cours de manip.	20 547	22%	7%
Chutes avec dénivellation	12 184	13%	-3%
Divers, incendies, rixes	11 265	12%	-2%
Objets en cours de transport	8 317	9%	1%
Autre	21 224	22%	4%

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

	nbre d'AT	%	Evo./nb 2009
Douleur, lumbago...	29 132	31%	7%
Contusion	21 067	22%	3%
Entorse	11 400	12%	-2%
Non précisé	7 043	7%	19%
Plaies (coupure...)	5 743	6%	-4%
Autre	21 056	22%	0%

Accidents de travail

	2006	2007	2008	2009	2010
Nombre d'Acc. de travail en 1er régl. :	94 268	95 986	94 068	92 286	95 441
Nombre de salariés	1 956 229	2 080 241	2 137 791	2 075 197	2 088 154
Nombre de nouvelles IP :	6 460	6 277	6 073	5 889	5 891
Nombre de décès :	108	135	124	111	116
Nombre de journées perdues :	5 162 154	5 293 706	5 476 585	5 606 048	5 853 467
Indice de fréquence :	48,2	46,1	44,0	44,5	45,7

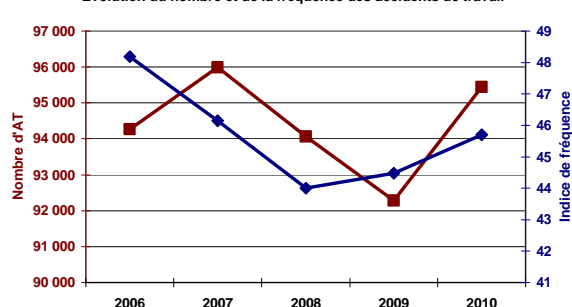
Accidents de trajet

	2006	2007	2008	2009	2010
Nombre d' Acc. de trajet en 1er régl. :	7 891	8 005	8 438	9 031	9 353
Nombre de nouvelles IP :	945	919	827	832	838
Nombre de décès :	55	60	35	38	42
Nombre de journées perdues :	538 463	532 424	576 466	615 949	641 689

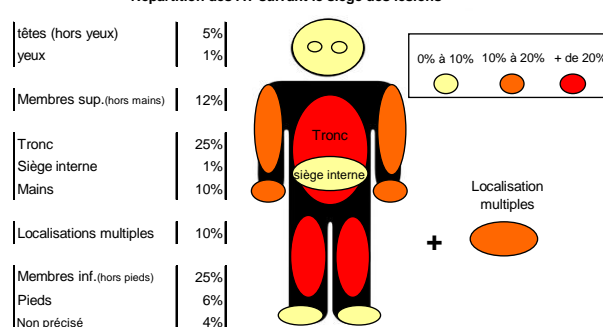
Maladies professionnelles

	2006	2007	2008	2009	2010
Nombre de MP en 1er régl. :	1 425	1 901	2 163	2 487	2 752
Nombre de nouvelles IP :	690	744	948	1 160	1 299
Nombre de décès :	3	3	4	4	9
Nombre de journées perdues :	312 186	362 666	458 206	525 381	580 735

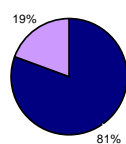
Evolution du nombre et de la fréquence des accidents de travail



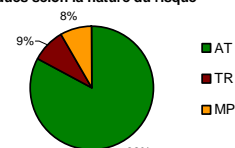
Répartition des AT suivant le siège des lésions



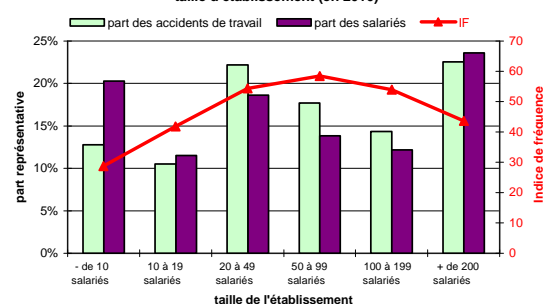
Répartition des accidents de travail par sexe



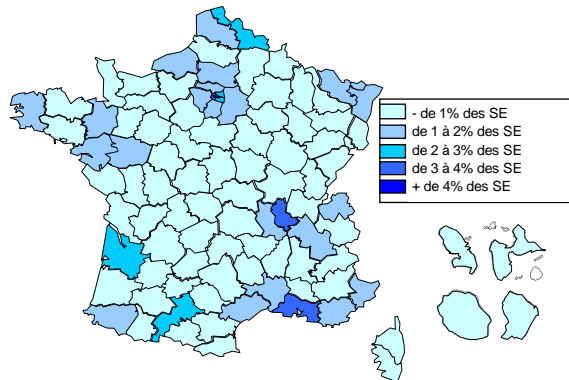
Répartitions du nombre de journées perdues selon la nature du risque



Répartition des accidents de travail et des effectifs salariés par taille d'établissement (en 2010)



Répartition des sections d'établissement du CTN par département



Annexe 3 : Focus sur les troubles musculo-squelettiques 2010 du CTN C

CTN C : Transports, EGE, livre et communication

Répartition des Troubles Musculo-Squelettiques (TMS) par syndrome (année 2010)

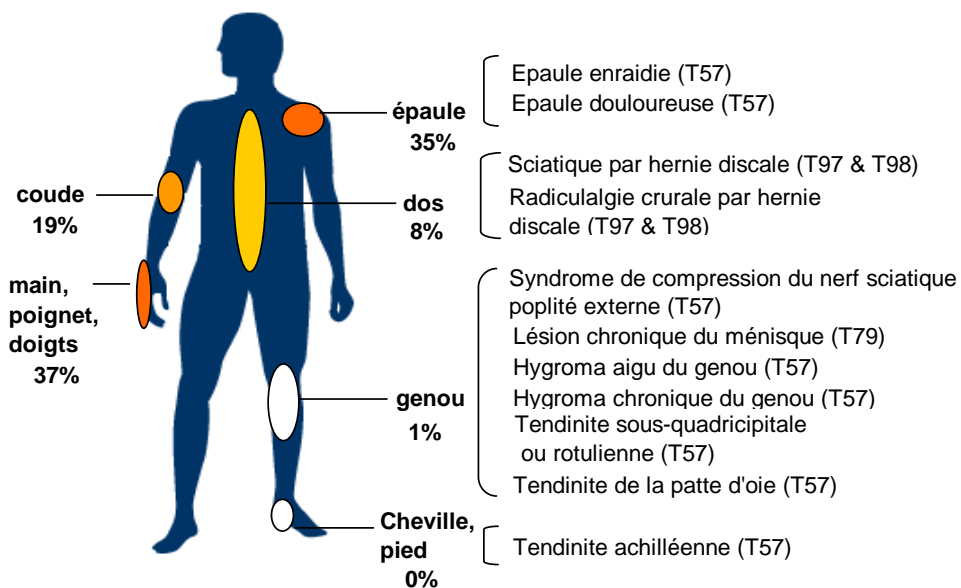
total TMS : 2 612 MP en 1er règlement

Nb MP	%	Evo. 2009-2010
31	1%	-9%
2	0%	0%
0	0%	0%
3	0%	200%
48	2%	-28%
402	15%	16%

Syndrome de la gouttière épitrochléo-olécranienne (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%	0%
1	0%	0%
0	0%	0%
0	0%	0%
798	31%	17%
7	0%	133%
79	3%	20%
69	3%	-16%

Troubles angioneurotiques de la main (T69)
 Ostéonécrose du semi-lunaire (maladie de Kienböck) (T69)
 Ostéonécrose du scaphoïde carpien (maladie de Kølher) (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. 2009-2010
-------	---	----------------

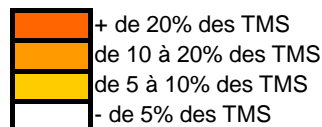
167	6%	12%
756	29%	13%

203	8%	-9%
10	0%	-33%

0	0%	0%
12	0%	100%
2	0%	100%
0	0%	-100%
4	0%	300%
1	0%	-50%

9	0%	29%
---	----	-----

Association de plusieurs syndromes du tableau 57 :
 8 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)