



« Activités de services II » : 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

[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"/>	

Etude 2011--CTN I  octobre 2011

Caisse nationale de l'assurance maladie des travailleurs salariés
[Direction des Risques Professionnels](#) - Mission Statistiques - PJ / SF

SOMMAIRE

SOMMAIRE	2
INTRODUCTION	3
CHAMPS D'ACTIVITES COUVERTS PAR LES STATISTIQUES AT/MP	3
DENOMBREMENT DES SINISTRES	4
DENOMBREMENT DES EFFECTIFS	5
DEFINITION DES INDICATEURS	5
RISQUE : ACCIDENTS DU TRAVAIL	6
<i>RAPPEL : SINISTRALITE AT TOUS CTN CONFONDUS</i>	<i>14</i>
RISQUE : ACCIDENTS DE TRAJET	16
<i>RAPPEL : SINISTRALITE TRAJET TOUS CTN CONFONDUS</i>	<i>19</i>
RISQUE : MALADIES PROFESSIONNELLES	20
<i>RAPPEL : SINISTRALITE MP TOUS CTN CONFONDUS</i>	<i>29</i>
ANNEXES	30
ANNEXE 1 : FICHE DE SINISTRALITE ACCIDENT DU TRAVAIL 2010 DU CTN I	31
ANNEXE 2 : SYNTHESE ANNUELLE 2010 SUR LA SINISTRALITE DU CTN I	32
ANNEXE 3 : FOCUS SUR LES TROUBLES MUSCULO-SQUELETTIQUES 2010 DU CTN I	33

Le livret dit « de tarification » 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 « Activités de services II » (CTN I) et fait l'objet d'une présentation aux partenaires sociaux du CTN le 20 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 « Activités de services II », 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 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 en 1^{er} règlement pour 1 000 salariés ;
- le taux de fréquence des AT est le nombre d'accidents en 1^{er} règlement par million d'heures de travail ;
- le taux de gravité des incapacités temporaires est le nombre de journées d'incapacité temporaire pour 1 000 heures de travail ;
- l'indice de gravité des incapacités permanentes est le total des taux d'IP par million d'heures de travail, total qui inclut les décès comme incapacités permanentes de 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

En recul depuis 2008, l'activité salariée reprend en 2010 dans le CTN I avec 3% de salariés supplémentaires par rapport à 2009. Mais cette reprise s'accompagne aussi d'une augmentation du nombre d'accidents du travail de 6,6%, soit relativement plus importante que l'augmentation des salariés du CTN. Ceci fait que l'indice de fréquence et le taux de fréquence des accidents du travail du CTN I repartent à la hausse avec une augmentation respective de 3,6% et 1,8%, pour atteindre 44 accidents du travail pour 1 000 salariés ou 29 accidents du travail par million d'heures travaillées. Il est à noter que le CTN I est avec le CTN H, le CTN qui enregistre cette année la plus forte augmentation du nombre de ses salariés, mais aussi du nombre de ses accidents du travail, alors que tous CTN confondus, la reprise de l'activité en 2010 est sensible mais moins importante (+1,1% de salariés en plus) et s'accompagne d'une « reprise » des accidents du travail du même ordre (+1,1%). En relation avec cette augmentation du nombre d'accidents du travail vient s'adjoindre une augmentation du nombre de journées d'incapacité temporaire de travail de 3,8% et du nombre de décès qui passe de 57 en 2009 à 72 en 2010 et qui est liée essentiellement à une augmentation des accidents de véhicules.

Par ailleurs, le nombre de nouvelles incapacités permanentes de l'année 2010, provenant pour presque les trois quarts d'entre elles d'accidents survenus un ou deux ans auparavant, lorsque l'activité salariée était au ralenti, diminue en 2010 avec 3,3% d'IP de moins qu'en 2009.

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

	2006	2007	2008	2009	2010
AT en 1er règlement	137 763	147 909	145 809	127 268	135 711
		7,4%	-1,4%	-12,7%	6,6%
Salariés	3 148 365	3 189 112	3 176 678	3 017 372	3 107 173
		1,3%	-0,4%	-5,0%	3,0%
Nouvelles IP	8 320	8 662	8 689	8 602	8 314
		4,1%	0,3%	-1,0%	-3,3%
Décès	58	76	62	57	72
		31,0%	-18,4%	-8,1%	26,3%
Journées d'IT	7 204 994	7 776 602	8 326 419	7 943 533	8 243 045
		7,9%	7,1%	-4,6%	3,8%
Indice de fréquence	43,8	46,4	45,9	42,2	43,7
		6,0%	-1,0%	-8,1%	3,6%
Taux de fréquence	30,9	31,8	31,0	28,5	29,1
		3,0%	-2,6%	-7,9%	1,8%

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national
« Activités de services II »

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

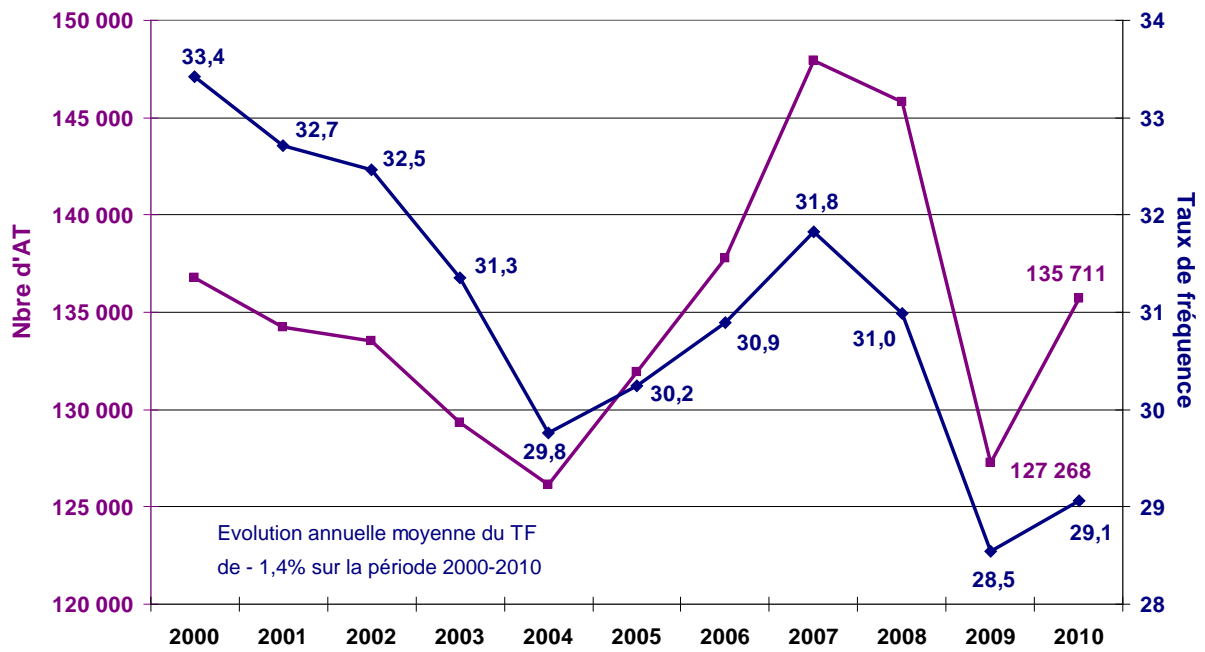


Figure 2 : représentation des risques du CTN I en fonction de leurs effectifs salariés et accidents du travail pour les années 2009 et 2010

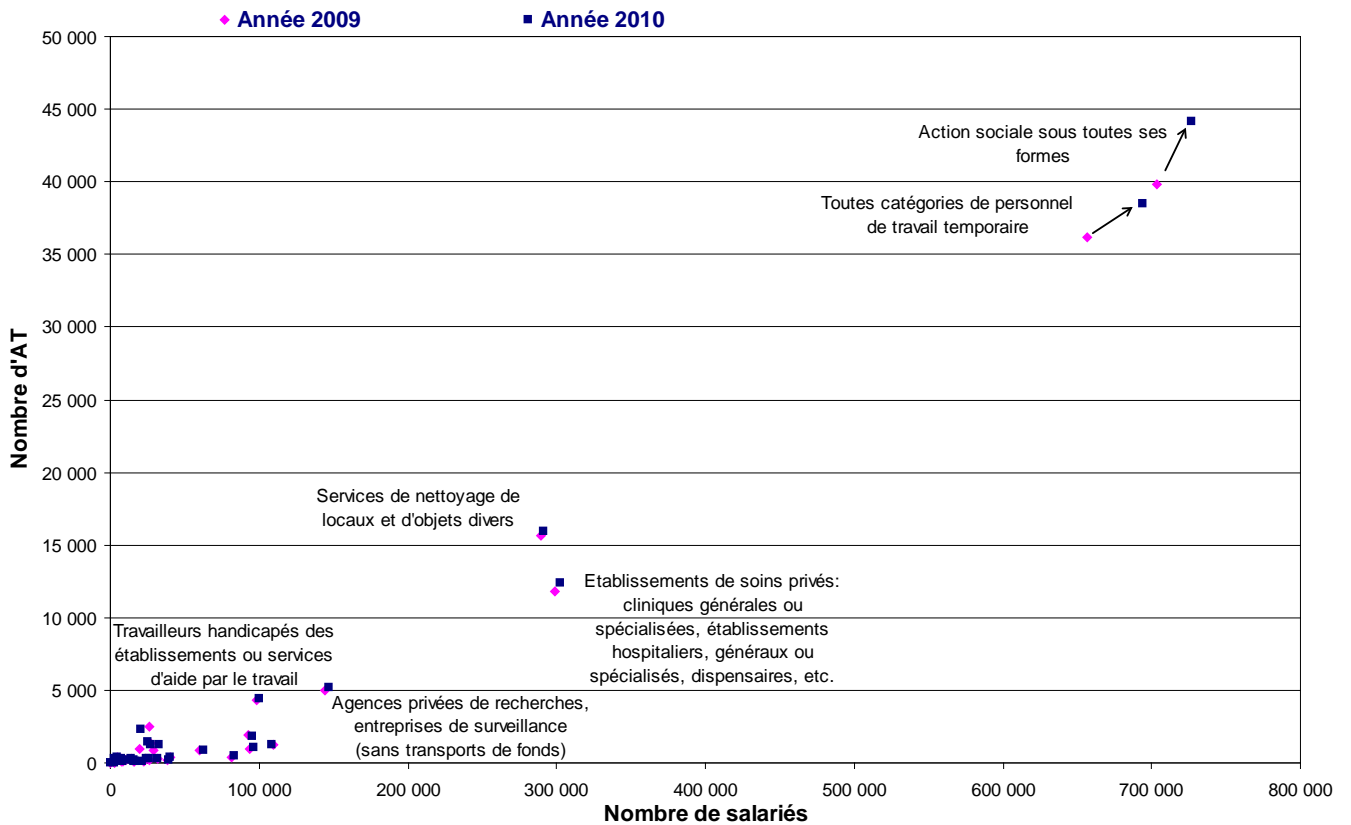
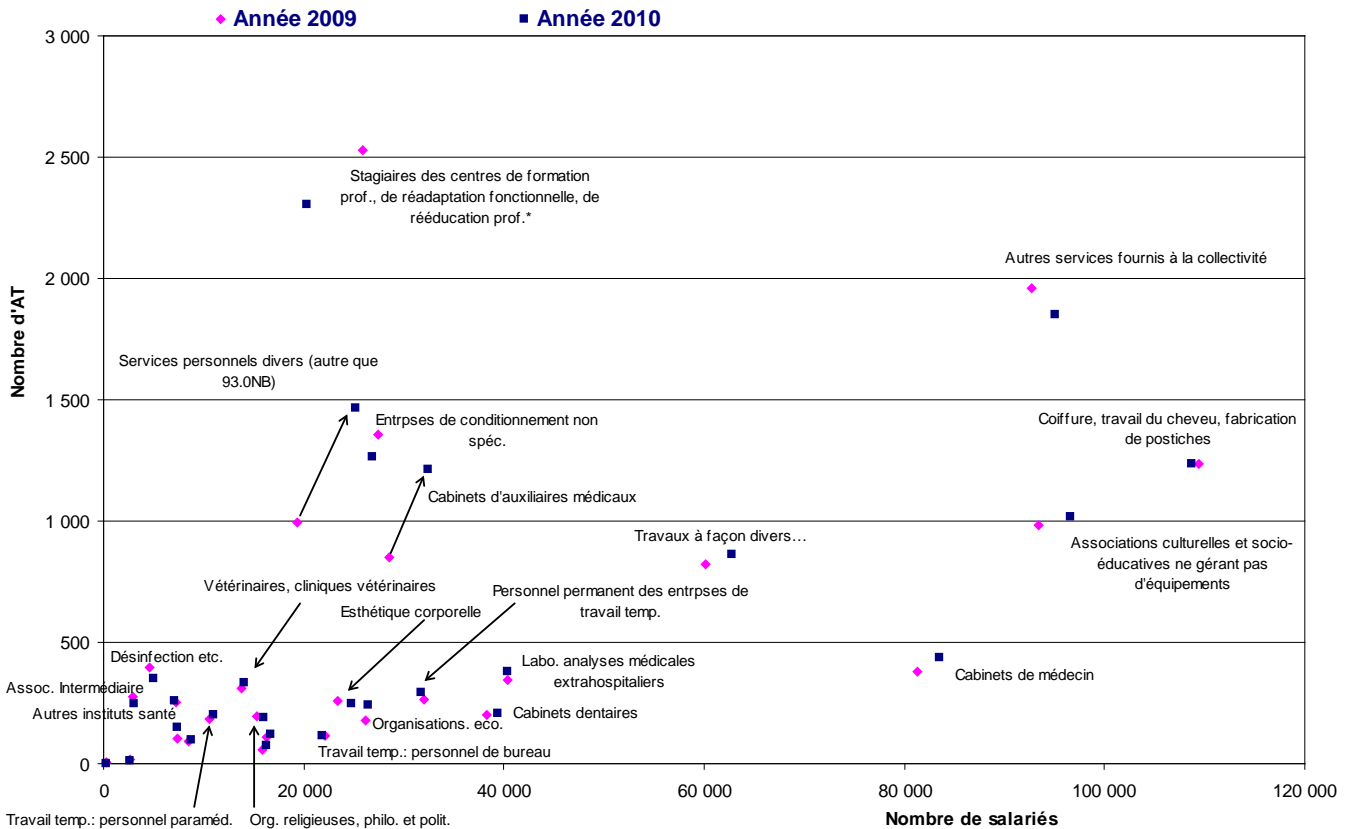


Figure 3 : zoom de la Figure 2



**Tableau 2 : les 10 risques du CTN I dont le taux de fréquence est le plus élevé
(TF moyen du CTN I: 29,1)**

Risque	Libellé risque	AT 2010	Salariés 2010	TF 2010	TF 2009	Variation du TF 2010/2009
853HA	Stagiaires des centres de formation professionnelle, de réadaptation fonctionnelle, de rééducation professionnelle	2 305	20 316	93,9	93,1	0,9%
853KD	Association intermédiaire (personnes dépourvues d'emploi et mises à disposition pour une durée supérieure à celle prévue à l'article D. 241-6 du code de la sécurité sociale)	248	3 034	73,9	79,2	-6,7%
747ZD	Activités de désinfection, de désinsectisation et de dératisation	353	4 970	43,4	50,6	-14,3%
745BD	Toutes catégories de personnel de travail temporaire	38 452	693 819	41,2	45,2	-8,8%
930NA	Services personnels divers (autre que 93.0NB)	1 466	25 215	40,2	38,0	6,0%
853AA	Action sociale sous toutes ses formes, y compris garderies, haltes-garderies, centres de réadaptation fonctionnelle et rééducation professionnelle et des établissements ou services d'aide par le travail (personnel administratif et enseignant)	44 175	727 232	37,7	35,1	7,5%
747ZC	Services de nettoyage de locaux et d'objets divers	15 892	291 657	35,0	34,8	0,6%
851GA	Cabinets d'auxiliaires médicaux	1 213	32 466	34,7	28,4	22,1%
748DA	Entreprises de conditionnement non spécialisées	1 266	26 835	30,0	31,8	-5,6%
853HB	Travailleurs handicapés des établissements ou services d'aide par le travail	4 400	100 659	26,6	26,3	1,1%

Nota : la difficulté de connaître exactement les effectifs et le nombre d'heures travaillées dans le numéro de risque 853HA, fait que le TF est ici à prendre avec précaution. C'est d'ailleurs pourquoi, dans le calcul du taux brut, la masse salariale est estimée.

Tableau 3 : les risques du CTN I dont le taux de fréquence a le plus évolué entre 2009 et 2010

	Risque	Libellé risque	AT 2010	Salariés 2010	TF 2010	TF 2009	Variation du TF
VARIATION POSITIVE DU TF	851LA	Centres de transfusion sanguine et banques d'organes	151	7 435	13,2	9,3	42,3%
	911AD	Organisations économiques	241	26 436	6,1	4,6	33,8%
	911AC	Ordres, syndicats et organisations professionnels d'employeurs et de non-salariés	73	16 317	2,7	2,2	22,7%
	851GA	Cabinets d'auxiliaires médicaux	1 213	32 466	34,7	28,4	22,1%
	745BC	Personnel permanent des entreprises de travail temporaire	291	31 708	5,9	5,3	12,4%
	851CA	Cabinets de médecin	434	83 561	3,8	3,4	12,1%
	851KA	Laboratoires d'analyses médicales extrahospitaliers	381	40 324	5,6	5,0	11,1%
	851CB	Médecine systématique et de dépistage (y compris les centres interentreprises de médecine du travail)	120	16 667	4,3	4,0	8,0%
	853AA	Action sociale sous toutes ses formes, y compris garderies, haltes-garderies, centres de réadaptation fonctionnelle et rééducation professionnelle et des établissements ou services d'aide par le travail (personnel administratif et enseignant)	44 175	727 232	37,7	35,1	7,5%
	912ZA	Syndicats de salariés	99	8 731	7,3	6,9	6,5%
VARIATION NEGATIVE DU TF	913AA	Organisations religieuses, philosophiques et politiques	190	15 946	8,3	8,8	-5,1%
	745BA	Travail temporaire : personnel de bureau, y compris le personnel spécialisé en informatique	115	21 795	3,7	3,9	-5,5%
	748DA	Entreprises de conditionnement non spécialisées	1 266	26 835	30,0	31,8	-5,6%
	853KD	Association intermédiaire (personnes dépourvues d'emploi et mises à disposition pour une durée supérieure à celle prévue à l'article D. 241-6 du code de la sécurité sociale)	248	3 034	73,9	79,2	-6,7%
	913EB	Autres services fournis à la collectivité	1 849	95 094	12,6	13,6	-7,6%
	930EA	Esthétique corporelle	248	24 748	6,8	7,4	-8,1%
	745BD	Toutes catégories de personnel de travail temporaire	38 452	693 819	41,2	45,2	-8,8%
	747ZD	Activités de désinfection, de désinsectisation et de dératisation	353	4 970	43,4	50,6	-14,3%
	911AB	Caisses de congés payés (en ce qui concerne le personnel qu'elles emploient)	9	2 693	1,9	3,5	-45,1%
	930NB	Cabinets de graphologie, agences matrimoniales	1	334	2,1	6,5	-66,8%

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

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

Éléments matériels	AT en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Accidents de plain-pied	40 019 <i>29,5%</i>	2 349 <i>28,3%</i>	1 <i>1,4%</i>	2 486 891 <i>30,2%</i>
Chutes de hauteur	14 583 <i>10,7%</i>	1 320 <i>15,9%</i>	6 <i>8,3%</i>	1 241 428 <i>15,1%</i>
Manutention manuelle	46 145 <i>34,0%</i>	2 514 <i>30,2%</i>	3 <i>4,2%</i>	2 664 181 <i>32,3%</i>
Masse en mouvement	5 164 <i>3,8%</i>	283 <i>3,4%</i>	2 <i>2,8%</i>	227 460 <i>2,8%</i>
Levage	3 633 <i>2,7%</i>	217 <i>2,6%</i>	2 <i>2,8%</i>	224 614 <i>2,7%</i>
Véhicules	3 370 <i>2,5%</i>	276 <i>3,3%</i>	16 <i>22,2%</i>	230 068 <i>2,8%</i>
Machines	2 554 <i>1,9%</i>	227 <i>2,7%</i>	1 <i>1,4%</i>	122 431 <i>1,5%</i>
Engins de terrassement	125 <i>0,1%</i>	24 <i>0,3%</i>	2 <i>2,8%</i>	15 758 <i>0,2%</i>
Outils portatifs	5 260 <i>3,9%</i>	196 <i>2,4%</i>	0 <i>0,0%</i>	161 323 <i>2,0%</i>
Appareils contenant des fluides	1 460 <i>1,1%</i>	50 <i>0,6%</i>	0 <i>0,0%</i>	33 775 <i>0,4%</i>
Vapeurs, gaz, poussières, combustibles, rayonnement ionisant ou non	177 <i>0,1%</i>	10 <i>0,1%</i>	0 <i>0,0%</i>	8 835 <i>0,1%</i>
Electricité	118 <i>0,1%</i>	7 <i>0,1%</i>	0 <i>0,0%</i>	9 008 <i>0,1%</i>
Divers : jeux et sports, rixes et attentats, agents matériels non classés ailleurs	10 035 <i>7,4%</i>	640 <i>7,7%</i>	8 <i>11,1%</i>	592 295 <i>7,2%</i>
AT non classés faute de données suffisantes, malaises, mort subite ou non	3 068 <i>2,3%</i>	201 <i>2,4%</i>	31 <i>43,1%</i>	224 978 <i>2,7%</i>
Total	135 711 <i>100,0%</i>	8 314 <i>100,0%</i>	72 <i>100,0%</i>	8 243 045 <i>100,0%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Activités de services II »

Figure 4 : répartition des accidents du travail en 1^{er} règlement du CTN I en fonction des éléments matériels pour l'année 2010

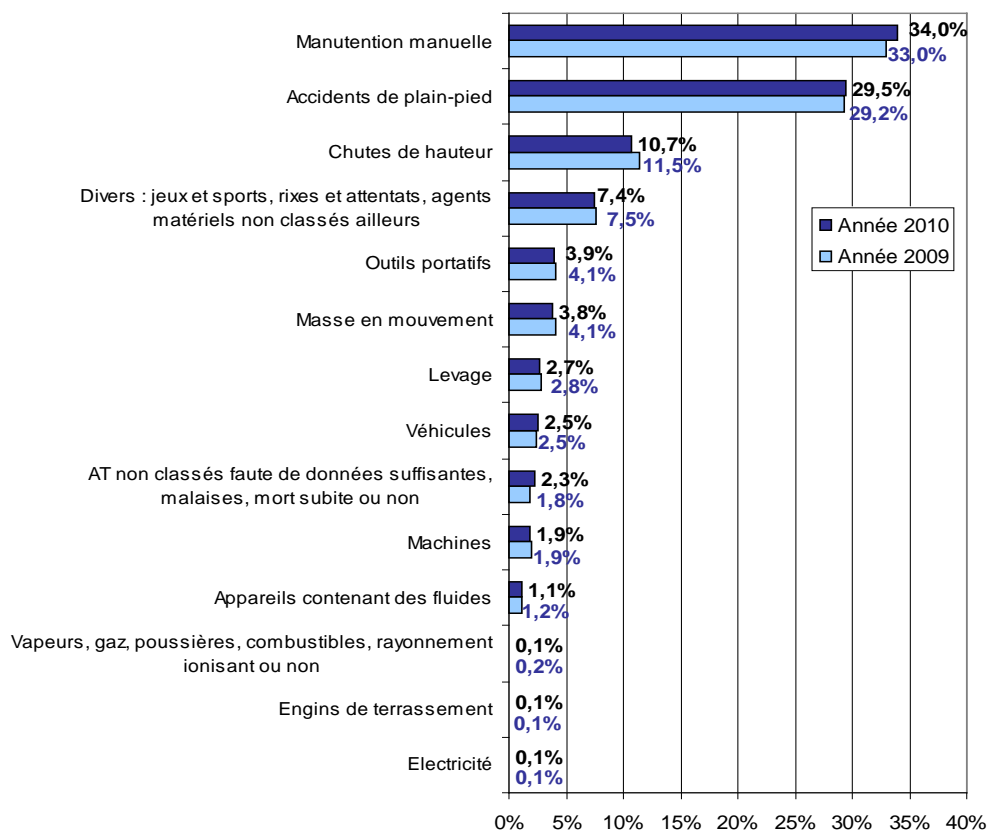


Figure 5 : répartition des nouvelles incapacités permanentes du CTN I en fonction des éléments matériels pour l'année 2010

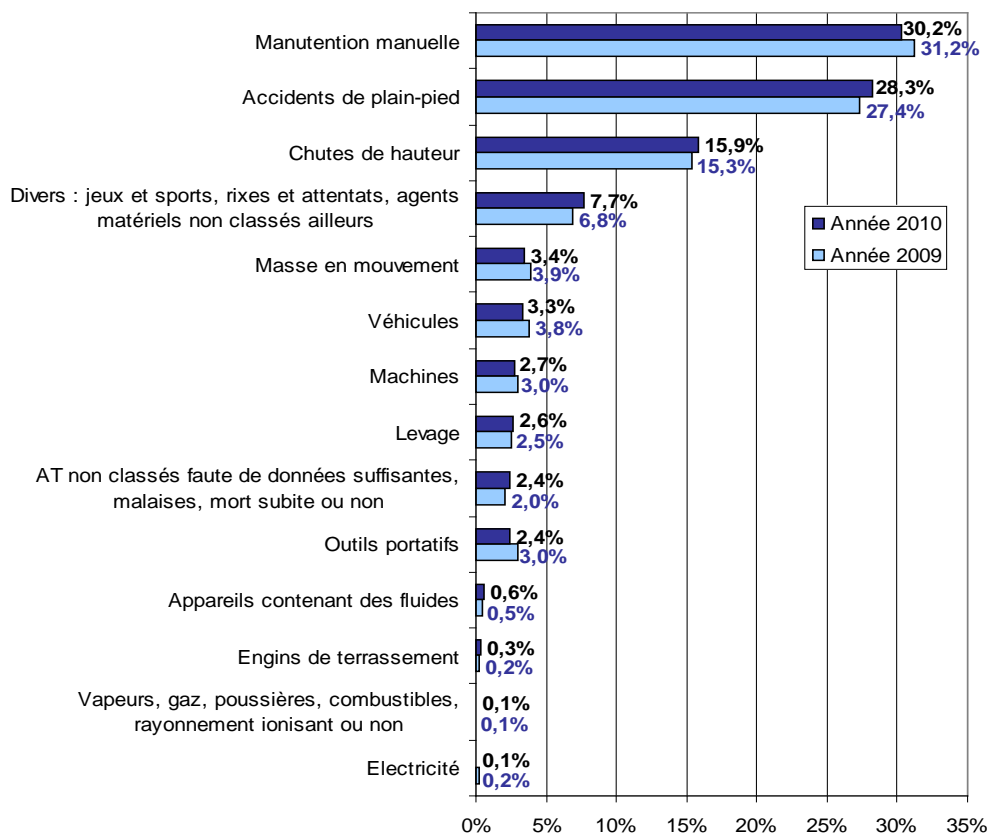


Tableau 5 : évolution des décès du CTN I pour les années 2006 à 2010 avec focus sur les causes « risque routier » et « malaises et non classés » (en italique, taux d'évolution annuel)

	2006	2007	2008	2009	2010
Décès	58	76	62	57	72
		<i>31,0%</i>	<i>-18,4%</i>	<i>-8,1%</i>	<i>26,3%</i>
dont décès malaises ou 'non classés'	22	25	23	28	31
		<i>13,6%</i>	<i>-8,0%</i>	<i>21,7%</i>	<i>10,7%</i>
dont décès "risque routier"	11	13	10	7	16
		<i>18,2%</i>	<i>-23,1%</i>	<i>-30,0%</i>	<i>128,6%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Activités de services II »

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 I liés au « risque routier » ou consécutifs à une cause « malaises ou non classés » pour les années 2006 à 2010

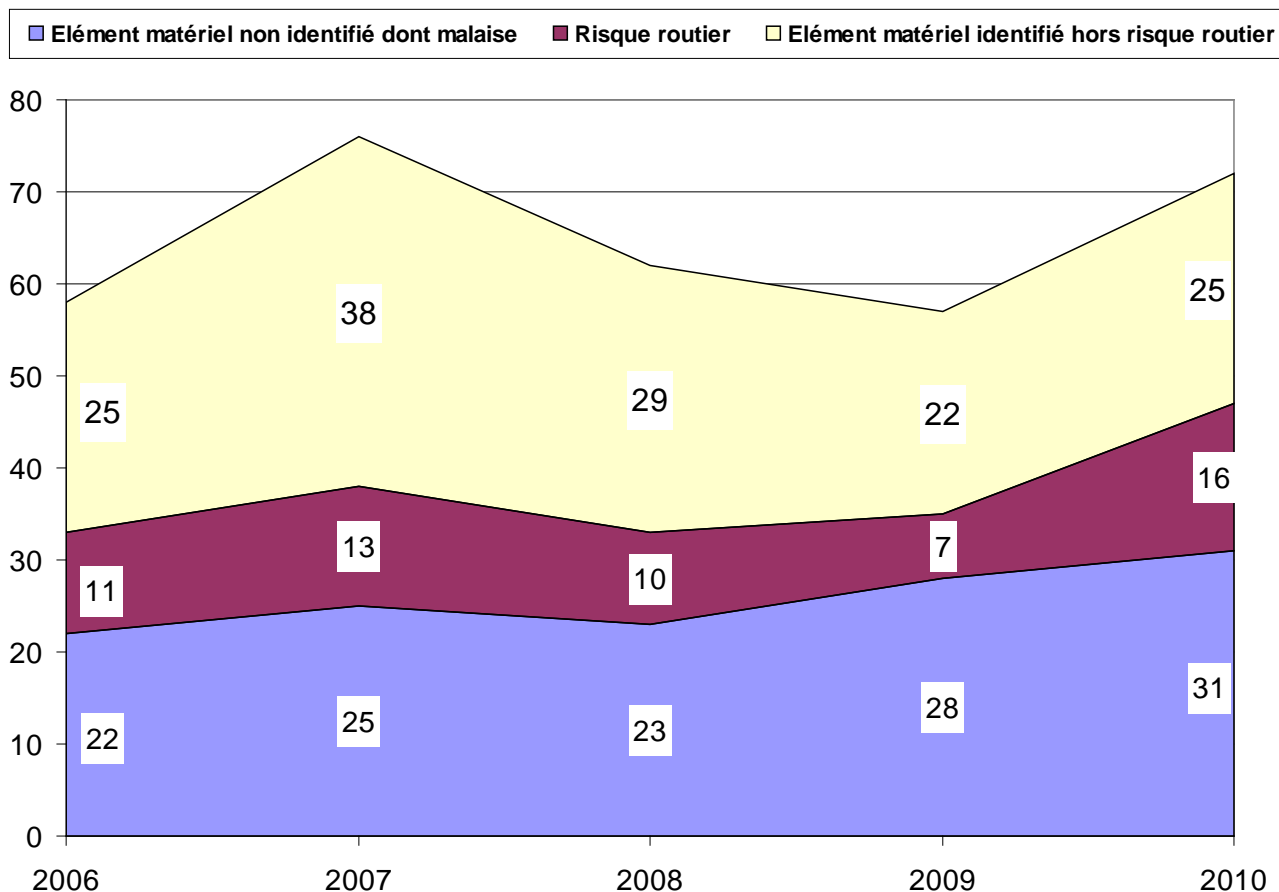


Figure 7 : AT graves de l'Intérim : répartition des IP≥10% en 2010 dans le numéro de risque 745BD selon le CTN de l'entreprise utilisatrice

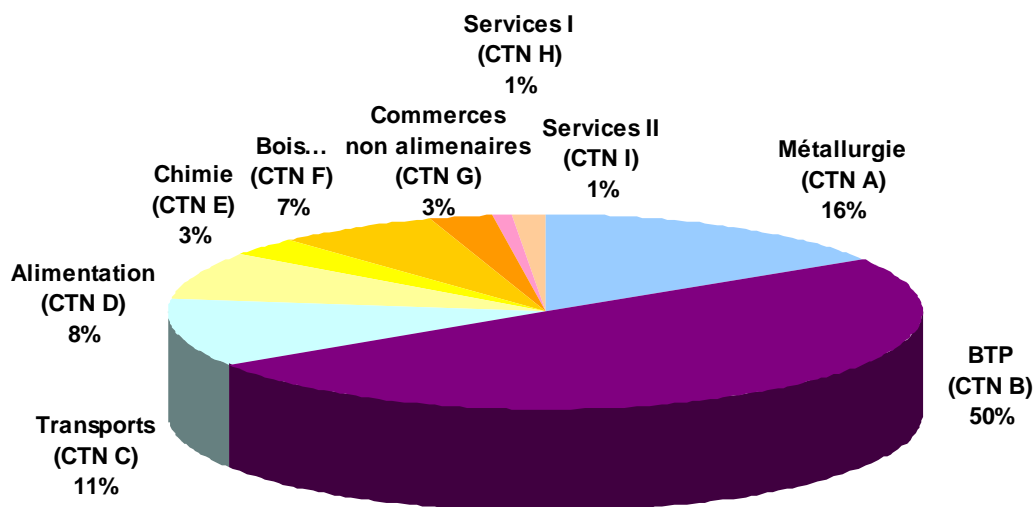
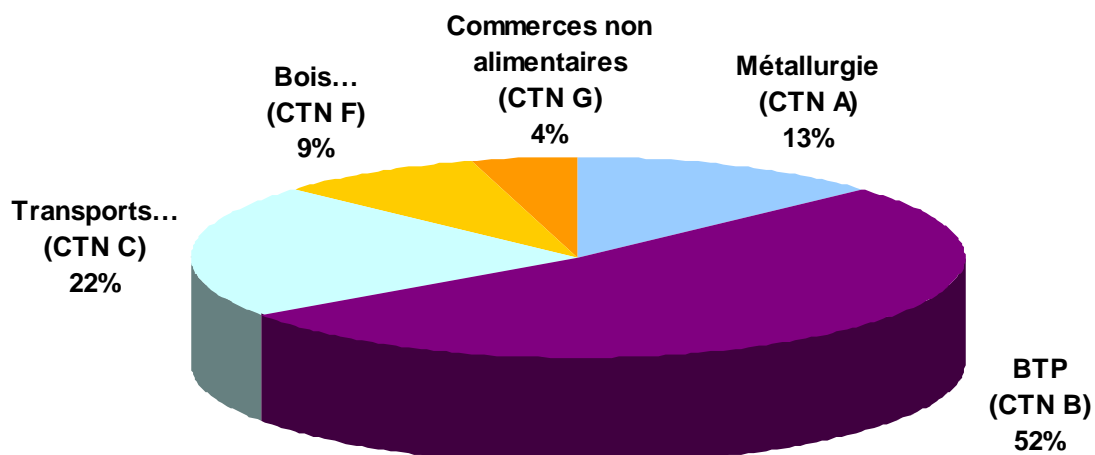


Figure 8 : AT graves de l'Intérim : répartition des décès 2010 dans le numéro de risque 745BD selon le CTN de l'entreprise utilisatrice



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

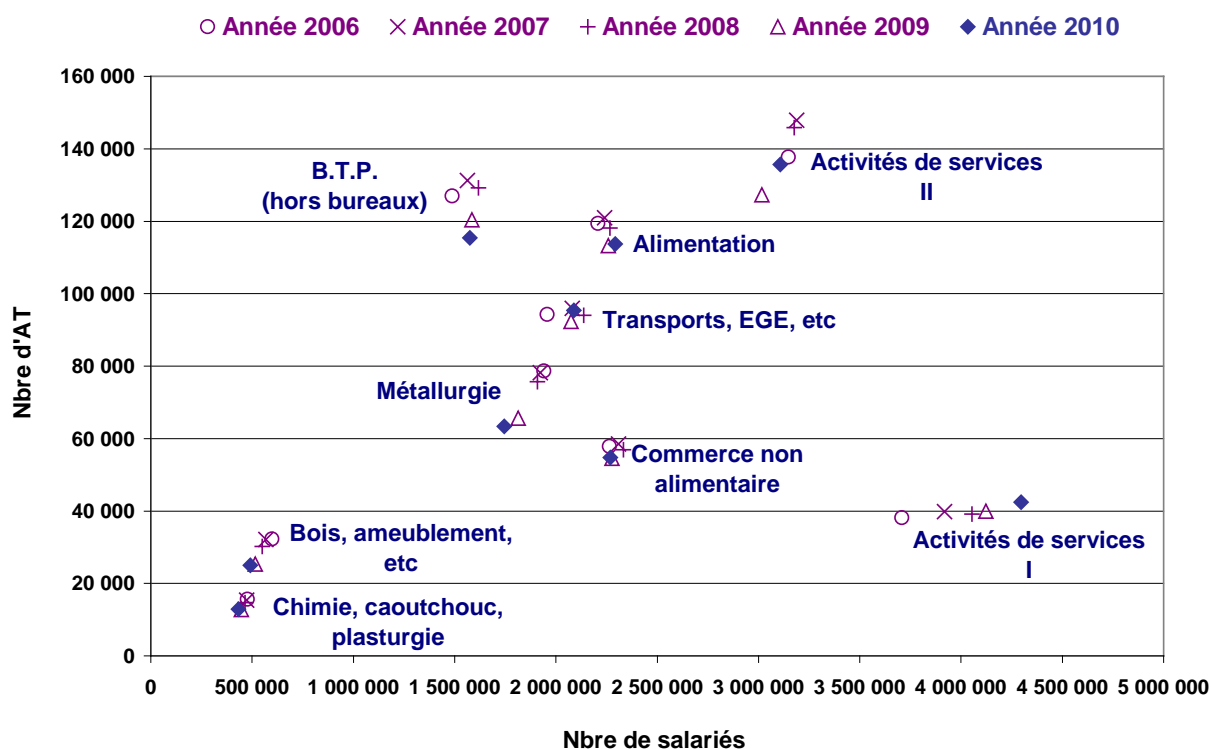
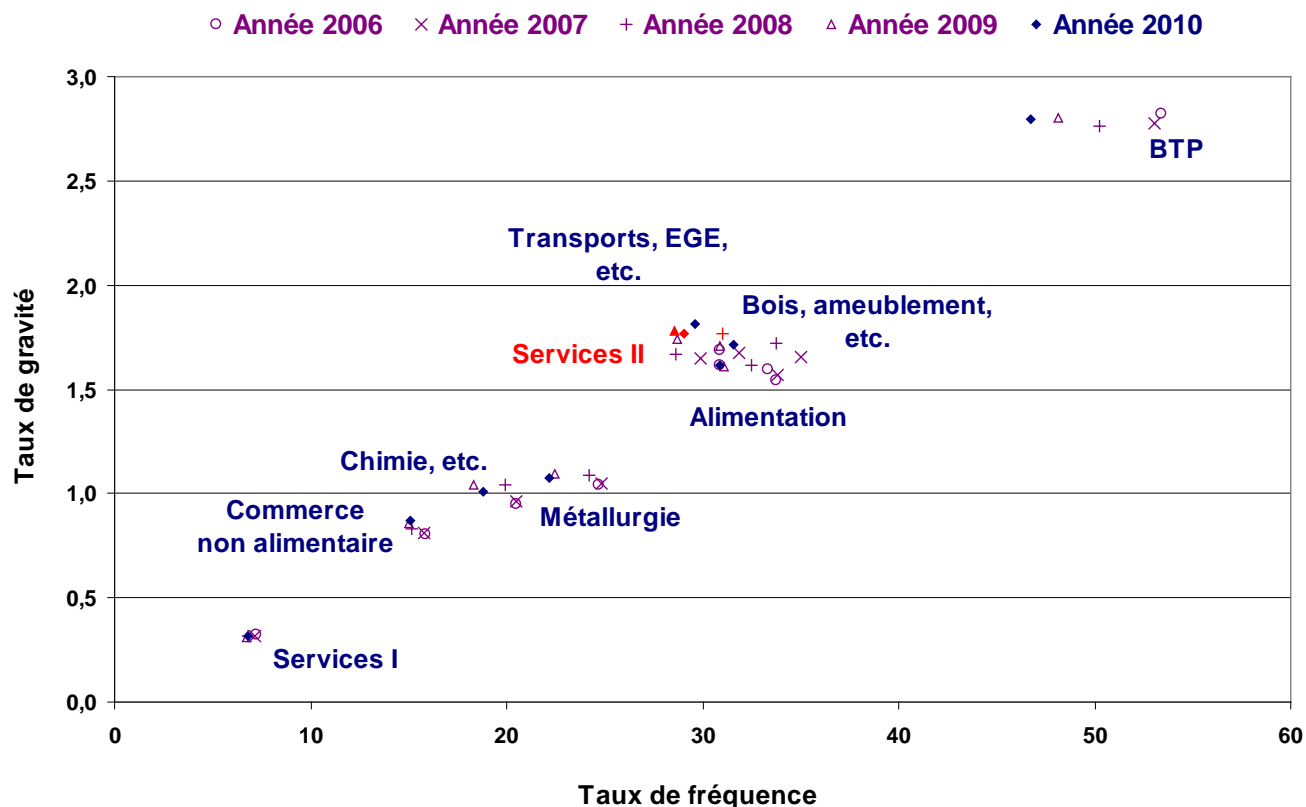


Tableau 7 : autres indicateurs 2010 de sinistralité par CTN
(en italique, taux d'évolution entre 2009 et 2010)

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
	-11,3%	-14,3%	-3,8%	-7,2%	0,3%	-1,2%	-1,5%	-5,1%	4,7%
BTP	8 299	118	6 903 179	98 786	73,2	46,7	2,8	40,0	12
	-4,7%	-16,3%	-1,5%	-4,5%	-3,6%	-2,9%	-0,3%	-3,3%	0,5%
Transports, EGE, etc.	5 891	116	5 853 467	66 902	45,7	29,6	1,8	20,7	11
	0,0%	4,5%	4,4%	4,0%	2,8%	3,1%	4,0%	3,7%	3,9%
Alimentation	5 735	49	5 952 503	55 426	49,6	30,9	1,6	15,0	10
	-1,3%	-12,5%	1,8%	-0,9%	-1,0%	-0,8%	0,6%	-2,1%	0,5%
Chimie, caoutchouc, plasturgie	894	9	692 965	9 312	29,8	18,8	1,0	13,5	10
	-7,3%	-10,0%	-4,4%	-7,5%	3,9%	2,6%	-3,0%	-6,2%	-0,3%
Bois, ameublement, etc.	1 889	29	1 359 190	21 275	50,9	31,6	1,7	26,8	11
	-9,6%	31,8%	-3,1%	-5,6%	3,1%	2,2%	0,6%	-2,0%	4,0%
Commerces non alimentaires	3 551	42	3 162 849	37 735	24,1	15,1	0,9	10,4	11
	-4,3%	5,0%	1,3%	2,3%	0,7%	0,8%	1,8%	2,8%	6,8%
Services I	2 363	40	1 947 939	25 893	9,9	6,8	0,3	4,2	11
	-4,2%	5,3%	5,8%	2,6%	2,1%	1,8%	1,2%	-1,9%	7,0%
Services II	8 314	72	8 243 045	84 390	43,7	29,1	1,8	18,1	10
	-3,3%	26,3%	3,8%	1,0%	3,6%	1,8%	-0,9%	-3,6%	4,2%
TOTAL CTN	41 176	529	37 194 643	443 888	36,0	23,3	1,3	15,7	11
	-4,3%	-1,7%	1,4%	-1,3%	0,1%	-0,2%	-0,0%	-2,6%	3,1%

Figure 10 : 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

En 2010, la tendance à la hausse du nombre [d'accidents de trajet](#) dans le CTN I se poursuit avec une augmentation de 11%, soit la plus importante de ces 5 dernières années. Comme l'année dernière, le CTN I est le CTN qui voit avec le CTN H, la plus forte augmentation du nombre de ses accidents de trajet, et qui correspond à plus du double de l'augmentation constatée tous CTN confondus, augmentation globale qui reste essentiellement expliquée par les conditions météorologiques rigoureuses de l'hiver 2010 comme en atteste la hausse des accidents de plain-pied aux mois de février et mars 2010. De fait, comme l'année dernière, l'indice de fréquence des accidents de trajet est en hausse (+7,6%) et atteint le niveau de 7,8 accidents de trajet pour 1 000 salariés.

Parallèlement à cette augmentation du nombre d'accidents de trajet dans le CTN I, le nombre de jours d'arrêt pour incapacité temporaire de travail augmente de 6%. Le nombre d'incapacités permanentes quant à lui, repart à la baisse avec une diminution de 3,9% en 2010 par rapport à 2009, alors que le nombre de décès augmente (+14%), passant de 69 décès enregistrés en 2009 contre 79 en 2010 et reste globalement plus ou moins au niveau autour duquel il oscille depuis ces dernières années.

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

	2006	2007	2008	2009	2010
Accidents de trajet en 1er règlement	19 195	20 165	21 210	21 889	24 246
		5,1%	5,2%	3,2%	10,8%
Nouvelles IP	1 906	1 893	1 836	1 916	1 842
		-0,7%	-3,0%	4,4%	-3,9%
Décès	78	70	76	69	79
		-10,3%	8,6%	-9,2%	14,5%
Journées d'IT	1 261 836	1 300 639	1 434 165	1 513 628	1 604 606
		3,1%	10,3%	5,5%	6,0%
Indice de fréquence	6,1	6,3	6,7	7,3	7,8
		3,7%	5,6%	8,6%	7,6%

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national
« Activités de services II »

Figure 11 : évolution du nombre et de la fréquence des accidents du trajet en 1er règlement (pour mille salariés) depuis 2001

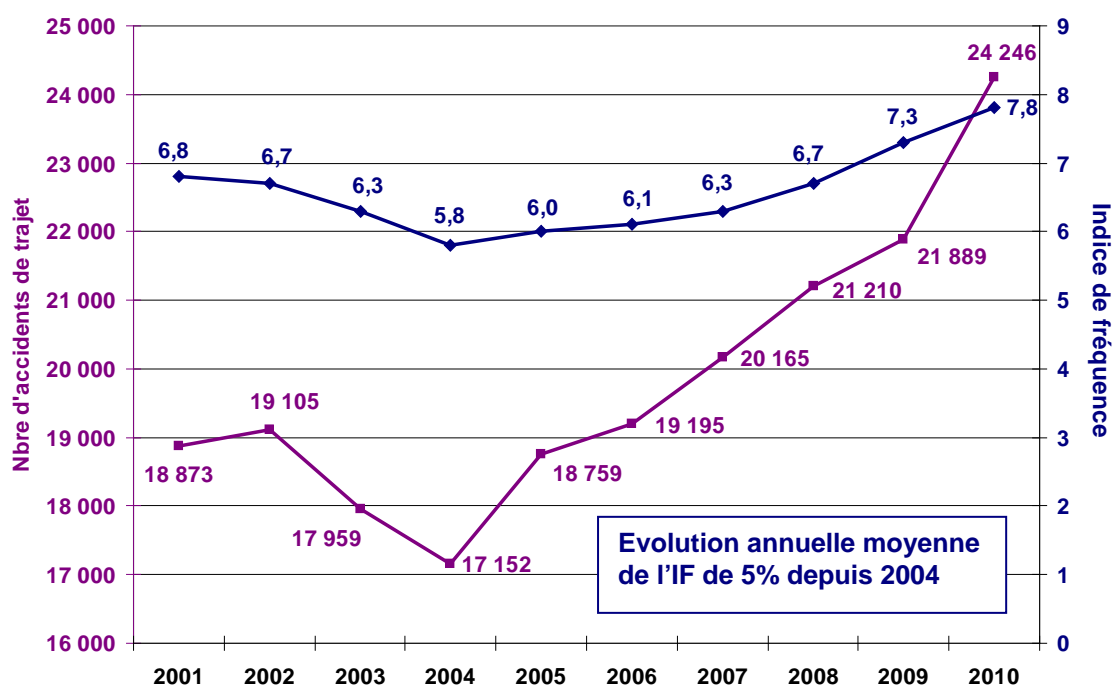


Figure 12 : représentation par région (CARSAT/CGSS) des accidents de trajets relevant du CTN I en fonction des effectifs salariés pour les années 2009 et 2010

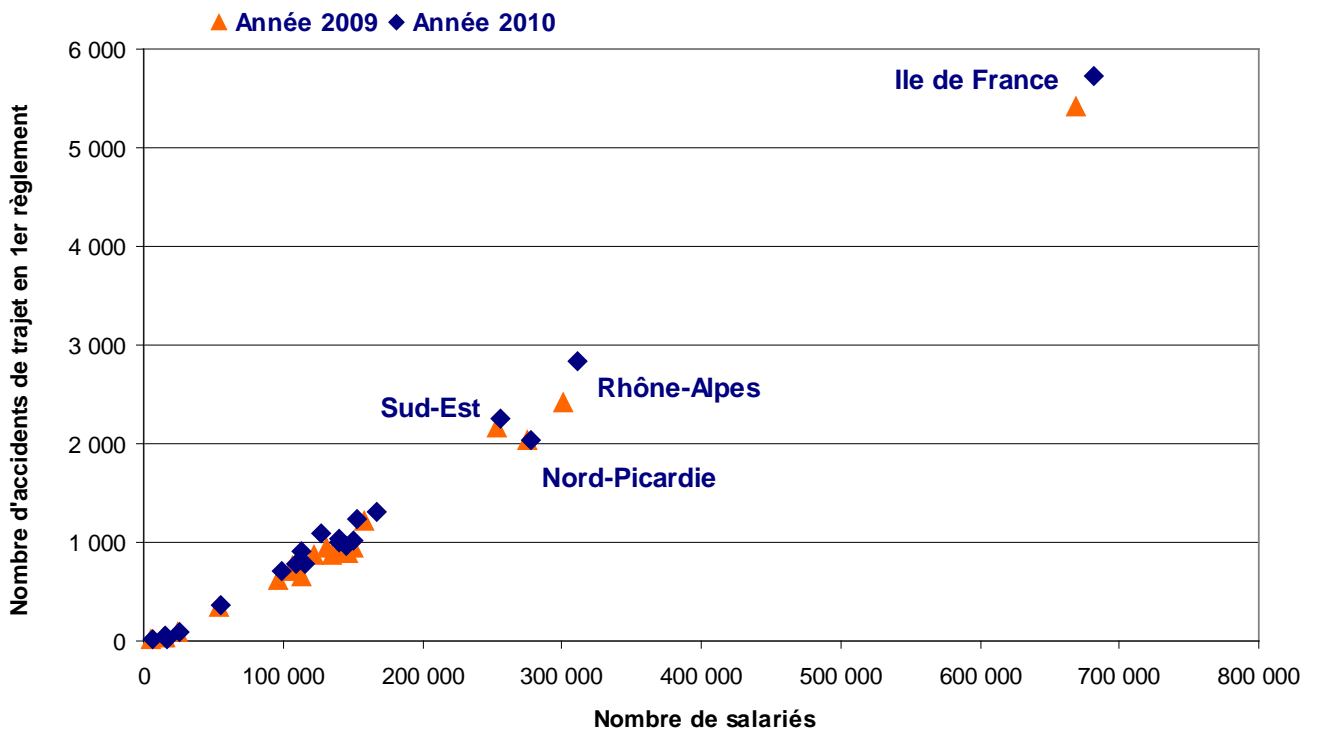


Figure 13 : zoom de la Figure 12

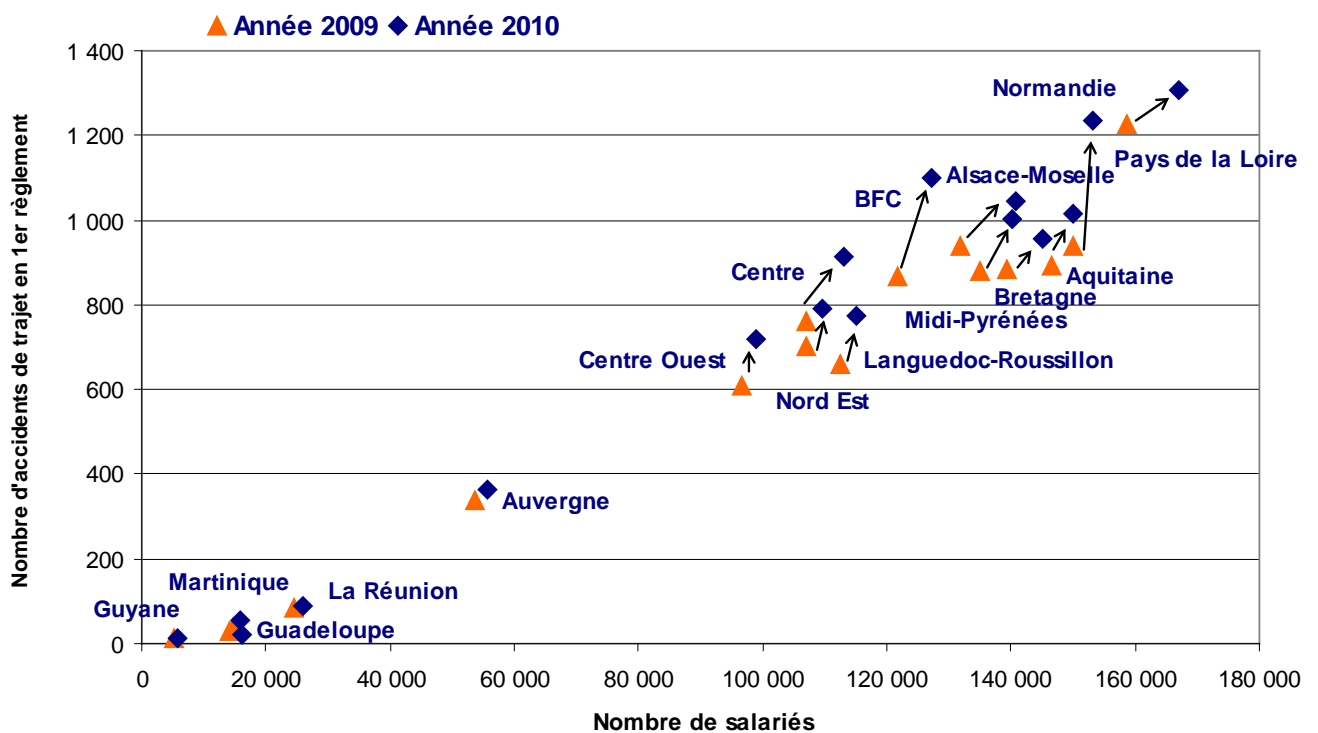


Tableau 9 : répartition des sinistres trajets du CTN I par éléments matériels pour l'année 2010
(en italique, part représentative dans la colonne)

Eléments matériels	Accidents en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Véhicules	13 015 53,7%	1 155 62,7%	65 82,3%	875 625 54,6%
Accidents de plain-pied	7 563 31,2%	456 24,8%	3 3,8%	478 783 29,8%
Chutes de hauteur	2 310 9,5%	139 7,5%	0 0,0%	154 948 9,7%
Autres	1 358 5,6%	92 5,0%	11 13,9%	95 250 5,9%
Total	24 246 100,0%	1 842 100,0%	79 100,0%	1 604 606 100,0%

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national
« Activités de services II »

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

RISQUE : MALADIES PROFESSIONNELLES

A la hausse depuis 2007, le nombre de [maladies d'origine professionnelle](#), ainsi que le nombre d'IP et le nombre de journées d'incapacité temporaire totale de travail en lien avec une maladie professionnelle continuent d'augmenter en 2010 (respectivement +6,1%, +13,6% et +7,6%), même si on note un ralentissement ces dernières années. Cependant, leur évolution est toujours à relativiser du fait de la 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 est donné aussi 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. De ce point de vue, le constat reste le même, même si l'augmentation observée en est diminuée (hausse de 5,7% du nombre de maladies professionnelles et de 9% du nombre d'IP).

Par ailleurs, comme l'année dernière, aucun décès dû à une maladie d'origine professionnelle n'a été enregistré en 2010 dans le CTN I.

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

	2006	2007	2008	2009	2010
MP en 1er règlement	3 409	4 674	5 767	6 586	6 991
		37,1%	23,4%	14,2%	6,1%
Nombre de victimes en 1er règlement	3 305	4 539	5 471	6 008	6 350
		37,3%	20,5%	9,8%	5,7%
Nouvelles IP	1 270	1 385	2 005	2 555	2 903
		9,1%	44,8%	27,4%	13,6%
Nombre de victimes ayant une IP	1 218	1 310	1 880	2 293	2 499
		7,6%	43,5%	22,0%	9,0%
Décès	0	1	2	0	0
			100,0%	-100,0%	
Journées d'IT	672 139	883 397	1 138 247	1 328 113	1 428 638
		31,4%	28,8%	16,7%	7,6%

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national
« Activités de services II »

Figure 14 : évolution du nombre de maladies professionnelles et du nombre de victimes depuis 2000

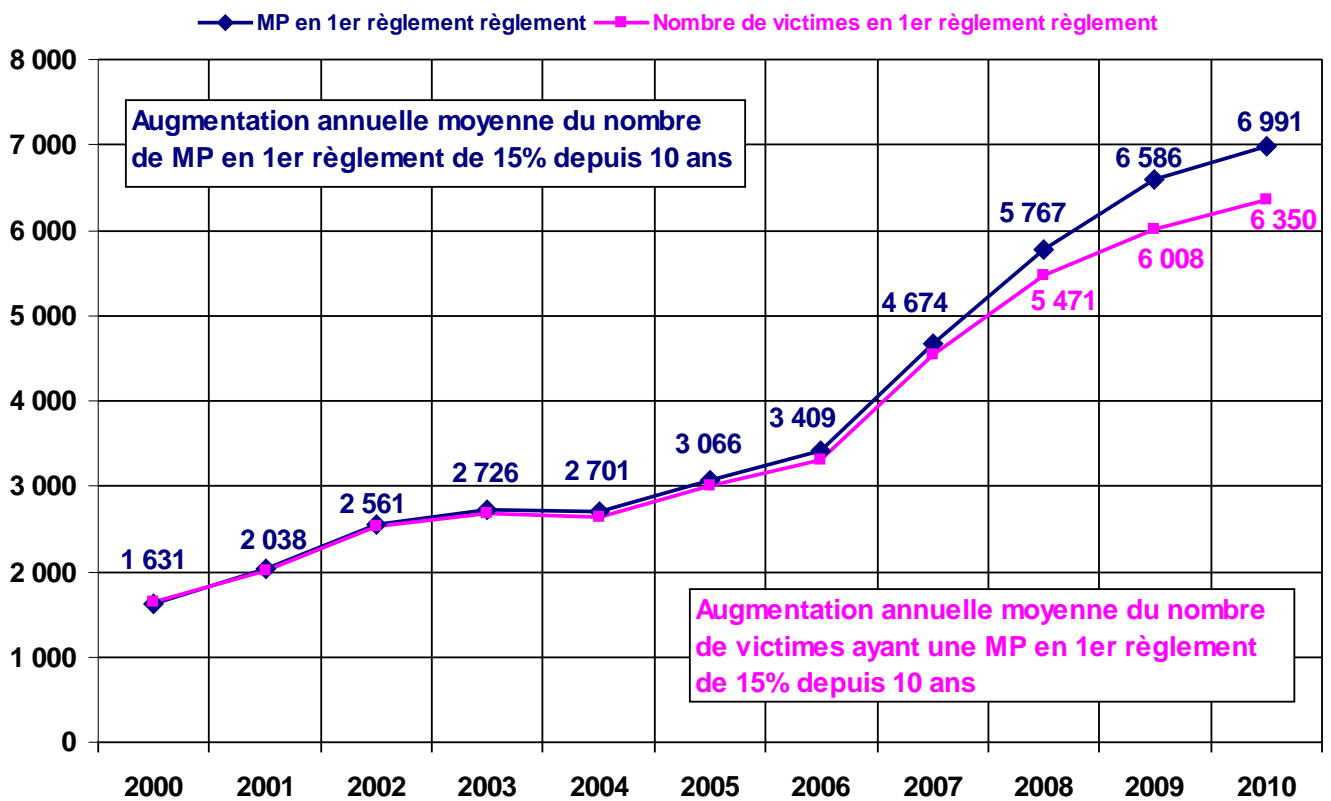


Tableau 12 : Les 10 numéros de risque du CTN I ayant le plus grand nombre de MP en 2010

N° de risque	Libellé du numéro de risque	Nombre de MP en 1er règlement	% parmi les MP du CTN	Nombre de salariés	Rang (nombre de salariés)
853AA	Action sociale sous toutes ses formes, y compris garderies, haltes-garderies, centres de réadaptation fonctionnelle et rééducation professionnelle et des établissements ou services d'aide par le travail (personnel administratif et enseignant)	2 452	35%	727 232	1
747ZC	Services de nettoyage de locaux et d'objets divers	1 335	19%	291 657	4
851AA	Établissements de soins privés : cliniques générales ou spécialisées, établissements hospitaliers, généraux ou spécialisés, dispensaires, etc.	843	12%	302 497	3
745BD	Toutes catégories de personnel de travail temporaire	812	12%	693 819	2
930DA	Coiffure. - Travail du cheveu. - Fabrication de postiches	642	9%	108 703	6
748DA	Entreprises de conditionnement non spécialisées	178	3%	26 835	16
913EB	Autres services fournis à la collectivité	101	1%	95 094	9
851CA	Cabinets de médecin	99	1%	83 561	10
851GA	Cabinets d'auxiliaires médicaux	80	1%	32 466	14
930NA	Services personnels divers (autre que 930NB)	80	1%	25 215	18
<i>Sous-total</i>		6 622	95%	2 387 079	
Total		6 991	100%	3 106 839	

Figure 15 : représentation des risques du CTN I en fonction de leurs effectifs salariés et maladies professionnelles pour les années 2009 et 2010

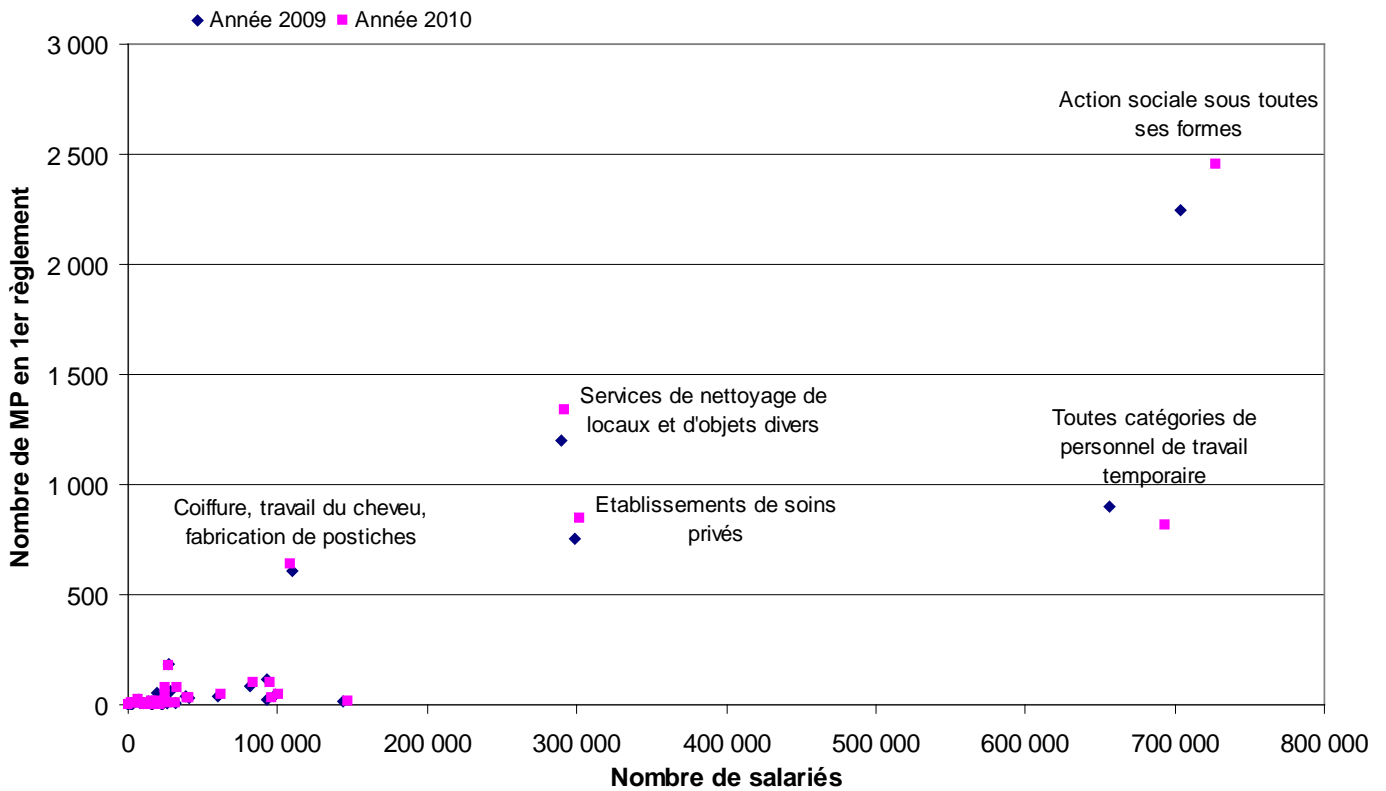


Figure 16 : zoom de la Figure 15

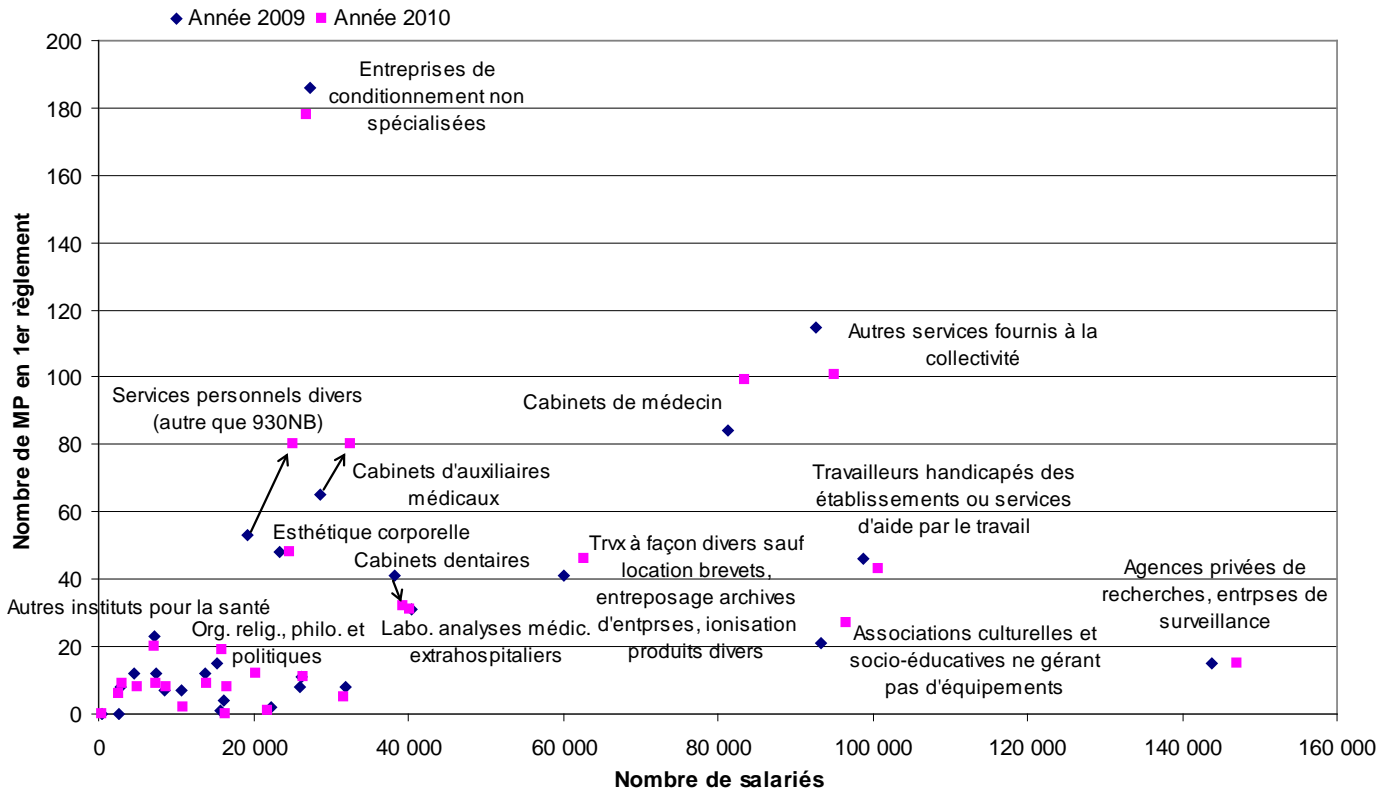
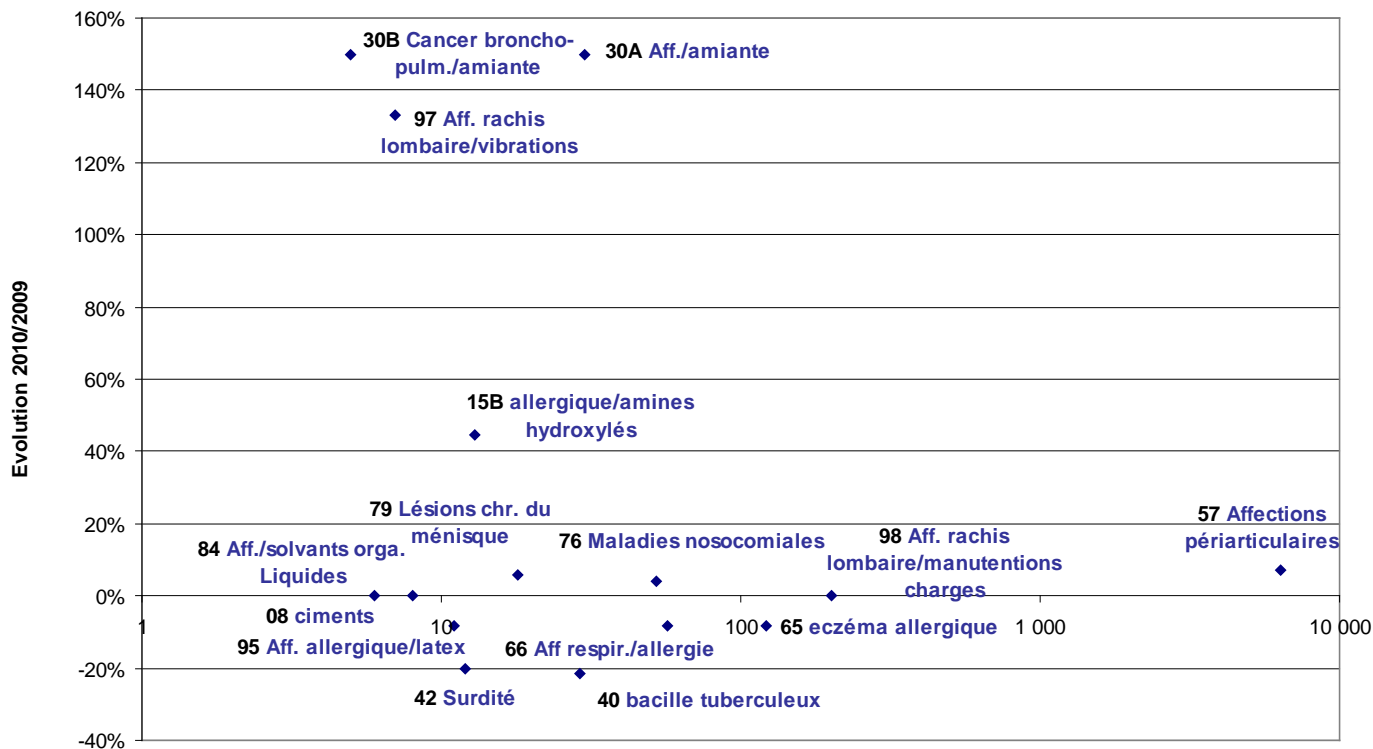


Tableau 13 : dénombrement des principales maladies professionnelles
(en italique, part représentative dans la colonne)

N ° tableau et intitulé	2006	2007	2008	2009	2010
57 Affections périarticulaires	<u>2 896</u> <i>85,0%</i>	<u>4 074</u> <i>87,2%</i>	<u>5 145</u> <i>89,2%</i>	<u>5 960</u> <i>90,5%</i>	<u>6 377</u> <i>91,2%</i>
98 Affections chroniques du rachis lombaire charges lourdes	<u>148</u> <i>4,3%</i>	<u>182</u> <i>3,9%</i>	<u>180</u> <i>3,1%</i>	<u>200</u> <i>3,0%</i>	<u>200</u> <i>2,9%</i>
65 Lésions eczématiformes de mécanisme allergique	<u>124</u> <i>3,6%</i>	<u>145</u> <i>3,1%</i>	<u>131</u> <i>2,3%</i>	<u>132</u> <i>2,0%</i>	<u>121</u> <i>1,7%</i>
66 Affections respiratoires de mécanisme allergique	<u>53</u> <i>1,6%</i>	<u>46</u> <i>1,0%</i>	<u>61</u> <i>1,1%</i>	<u>62</u> <i>0,9%</i>	<u>57</u> <i>0,8%</i>
76 Maladies contractées en milieu hospitalier	<u>37</u> <i>1,1%</i>	<u>40</u> <i>0,9%</i>	<u>54</u> <i>0,9%</i>	<u>50</u> <i>0,8%</i>	<u>52</u> <i>0,7%</i>
30A Affections professionnelles consécutives à l'inhalation de poussières	<u>13</u> <i>0,4%</i>	<u>16</u> <i>0,3%</i>	<u>7</u> <i>0,1%</i>	<u>12</u> <i>0,2%</i>	<u>30</u> <i>0,4%</i>
40 Affections dues aux bacilles tuberculeux	<u>28</u> <i>0,8%</i>	<u>41</u> <i>0,9%</i>	<u>42</u> <i>0,7%</i>	<u>37</u> <i>0,6%</i>	<u>29</u> <i>0,4%</i>
79 Lésions chroniques du ménisque	<u>7</u> <i>0,2%</i>	<u>6</u> <i>0,1%</i>	<u>8</u> <i>0,1%</i>	<u>17</u> <i>0,3%</i>	<u>18</u> <i>0,3%</i>
15B Affections provoquées par les amines aromatiques et les produits	<u>11</u> <i>0,3%</i>	<u>16</u> <i>0,3%</i>	<u>12</u> <i>0,2%</i>	<u>9</u> <i>0,1%</i>	<u>13</u> <i>0,2%</i>
42 Atteinte auditive provoquée par les bruits lésionnels	<u>15</u> <i>0,4%</i>	<u>9</u> <i>0,2%</i>	<u>15</u> <i>0,3%</i>	<u>15</u> <i>0,2%</i>	<u>12</u> <i>0,2%</i>
95 Maladies de mécanisme allergique par le latex	<u>19</u> <i>0,6%</i>	<u>17</u> <i>0,4%</i>	<u>10</u> <i>0,2%</i>	<u>12</u> <i>0,2%</i>	<u>11</u> <i>0,2%</i>
84 Affections engendrés par les solvants organiques liquides à usage	<u>2</u> <i>0,1%</i>	<u>7</u> <i>0,1%</i>	<u>10</u> <i>0,2%</i>	<u>8</u> <i>0,1%</i>	<u>8</u> <i>0,1%</i>
<i>Sous-Total</i>	<u>3 353</u> <i>98,4%</i>	<u>4 599</u> <i>98,4%</i>	<u>5 675</u> <i>98,4%</i>	<u>6 514</u> <i>98,9%</i>	<u>6 928</u> <i>99,1%</i>
Ensemble des maladies professionnelles	3 409	4 674	5 767	6 586	6 991

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national
« Activités de services II »

Figure 17 : variation du nombre de maladies professionnelles entre 2009 et 2010 pour les maladies professionnelles comptant plus de 5 cas en 2010



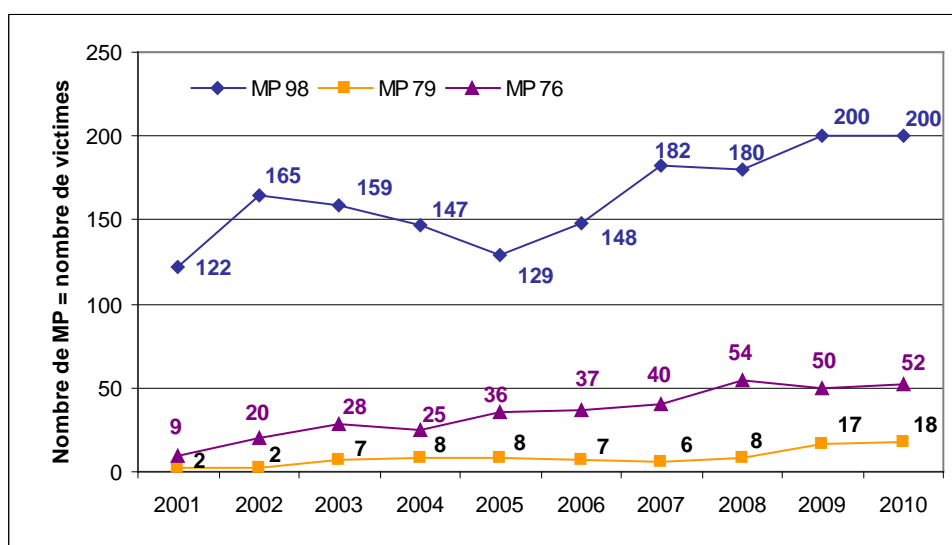
Nombre de MP en 2010 ( chelle logarithmique)

Exemples de lecture : on dénombre en 2010, pour le tableau n 57, 6 377 cas de MP, nombre en augmentation de 7% par rapport à 2009.

Ces informations permettent de regrouper les principales maladies d'origine professionnelle contract es dans le CTN I selon leur évolution au cours du temps :

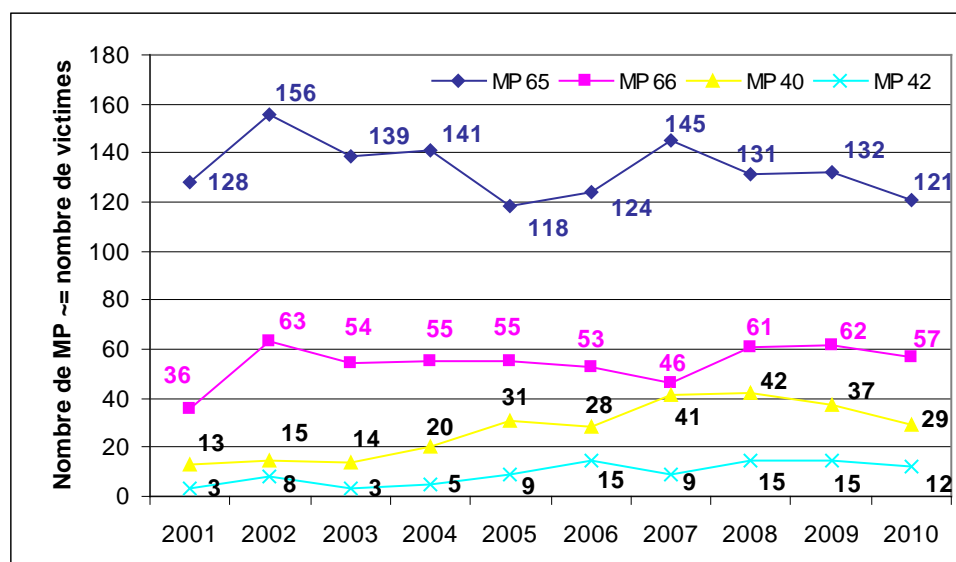
- celles qui étaient en augmentation les années pass es et qui semblent se stabiliser en 2010, ce qui restera néanmoins à confirmer par les évolutions futures. C'est le cas des TMS des tableaux 98 - *Affections chroniques du rachis lombaire provoqu es par la manutention manuelle de charges lourdes* et 79 - *Lésions chroniques du ménisque*, ainsi que des maladies du tableau 76 - *Maladies liées à des agents infectieux ou parasitaires contract es en milieu d'hospitalisation et d'hospitalisation à domicile*.

Figure 18 : dénombrement de 2001 à 2010 des maladies professionnelles en augmentation dans le CTN I depuis plusieurs années et qui semblent se stabiliser en 2010



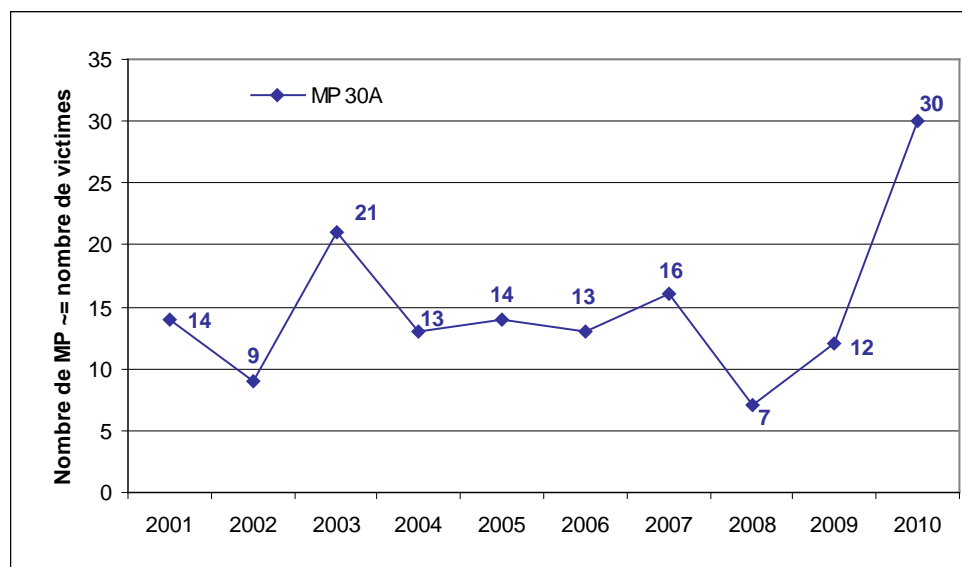
- celles qui ont augmenté ces dernières années et qui tendent à diminuer et à retrouver leur niveau d'avant, ce qui restera aussi à confirmer dans l'avenir. Ce sont les maladies des tableaux 65 - *Lésions eczématiformes de mécanisme allergique*, 66 - *Rhinite et asthmes professionnels*, 40 - *Maladies dues aux bacilles tuberculeux et à certaines mycobactéries atypiques* et 42 - *Atteinte auditive provoquée par les bruits lésionnels*.

Figure 19 : dénombrement de 2001 à 2010 des maladies professionnelles en augmentation dans le CTN I ces dernières années et qui semblent diminuer et retrouver leur niveau d'avant



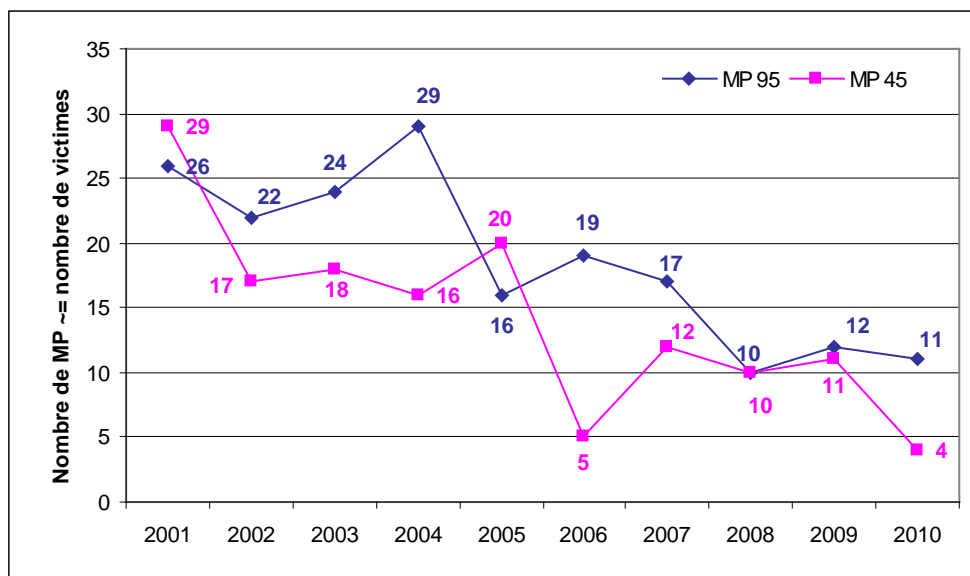
- celles qui continuent d'augmenter en 2010. Ce sont les maladies du tableau 30A - *Affections professionnelles consécutives à l'inhalation de poussières d'amiante* qui continuent d'augmenter en 2010 mais qui sont le reflet d'expositions passées.

Figure 20 : dénombrement de 2001 à 2010 des maladies professionnelles du tableau 30A en augmentation dans le CTN I depuis 2009



- celles qui suivent une tendance à la baisse depuis plusieurs années et qui continuent à diminuer en 2010, et qui sont les maladies des tableaux 95 - *Affections professionnelles de mécanisme allergique provoquées par les protéines du latex (ou caoutchouc naturel)* et 45 - *Infections d'origine professionnelle par les virus de l'hépatite A, B, C, D et E.*

Figure 21 : dénombrement de 2001 à 2010 des maladies professionnelles qui diminuent dans le CTN I



- enfin, celles qui fluctuent depuis plusieurs années mais tout en restant à peu près au même niveau : les maladies des tableaux 15B - *Affections de mécanisme allergique provoquées par les amines aromatiques, leurs sels, leurs dérivés notamment hydroxylés, halogénés, nitrés, nitrosés et sulfonés et les produits qui en contiennent à l'état libre* et 84 - *Affections engendrés par les solvants organiques liquides à usage professionnel.*

Figure 22 : dénombrement de 2001 à 2010 des maladies professionnelles qui fluctuent autour d'un même niveau dans le CTN I



Ainsi, depuis 2009, les maladies professionnelles du tableau 30A - *Affections professionnelles consécutives à l'inhalation de poussières d'amiante* augmentent et même de façon inédite en 2010, passant de 12 à 30 cas. Elles se sont surtout développées dans les secteurs de l'Intérim et pour celles imputées en 2010, des services de nettoyage de locaux et d'objet divers. Ce sont essentiellement des plaques pleurales.

Tableau 14 : Répartition des MP 30A dans les numéros de risque du CTN I en 2009 et en 2010.

Numéro de risque	Libellé du numéro de risque	2009	2010
745BD	Toutes catégories de personnel de travail temporaire	4	11
746ZA	Agences privées de recherches, entreprises de surveillance (sans transports de fonds)	2	3
747ZC	Services de nettoyage de locaux et d'objets divers	1	7
747ZD	Activités de désinfection, de désinsectisation et de dératisation	0	1
748KC	Travaux à façon divers sauf la location de brevets, entreposage d'archives d'entreprises (y compris la consultation d'archives). Ionisation de produits divers	0	1
851AA	Etablissements de soins privés : cliniques générales ou spécialisées, établissements hospitaliers, généraux ou spécialisés, dispensaires, etc.	1	1
853AA	Action sociale sous toutes ses formes, y compris garderies, haltes-garderies, centres de réadaptation fonctionnelle et rééducation professionnelle et des établissements ou services d'aide par le travail	2	0
911AB	Caisses de congés payés (en ce qui concerne le personnel qu'elles emploient)	0	4
913EB	Autres services fournis à la collectivité	2	2
	TOTAL	12	30

Figure 23 : Répartition par syndrome des MP 30A en 1er règlement imputées au CTN I en 2009

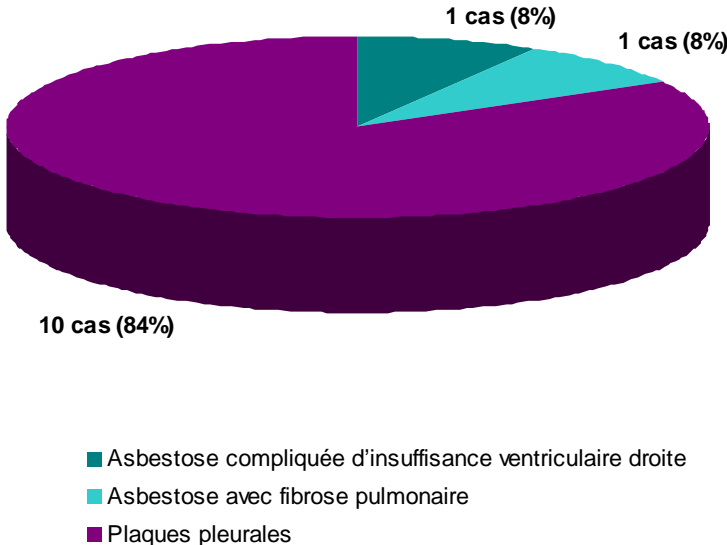
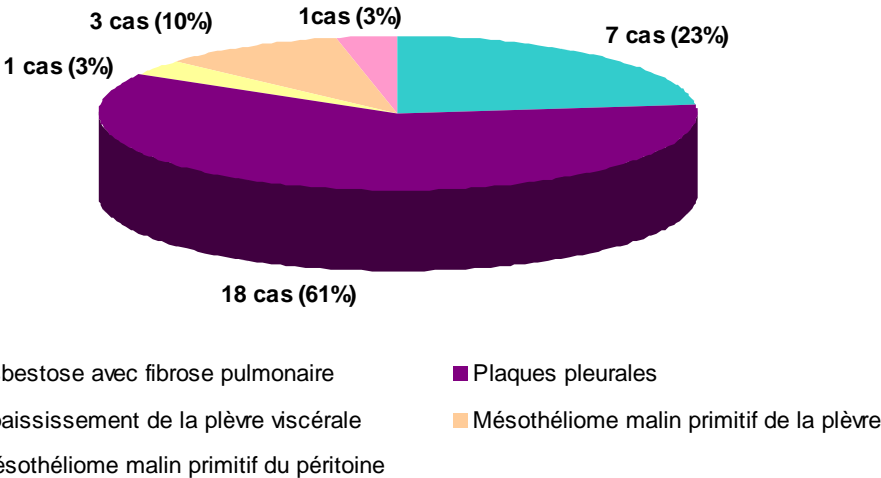


Figure 24 : Répartition par syndrome des MP 30A en 1er règlement imputées au CTN I en 2010



RAPPEL : SINISTRALITE MP TOUS CTN CONFONDUS

Tableau 15 : 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>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>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>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>

ANNEXES

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

CTN : I

ACCIDENTS DE TRAVAIL ANNEE 2010

CTN : I

Activités de services II [travail temporaire, action sociale, santé, nettoyage...]

Nombre de salariés :	3 107 173	Indice de fréquence :	43,7
Nombre d'accidents de travail en premier règlement :	135 711	Taux de fréquence :	29,1
Nombre de nouvelles incapacités permanentes :	8 314	Taux de gravité :	1,76
Nombre de décès :	72	Indice de gravité :	18,1
Nombre de journées perdues :	8 243 045	Nombre de sections d'établissement :	325 332

REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LE SIEGE DES LESIONS				
	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
1 Non précisé	0	0	0	0	1 Non précisé	3 418	195	17	227 092
2 Moins de 20 ans	4 077	97	1	116 887	2 tête(hors yeux)	5 361	317	5	228 735
3 de 20 à 24 ans	20 567	457	7	715 240	3 Yeux	2 419	61	0	38 485
4 de 25 à 29 ans	19 647	595	3	885 247	4 Membres sup.(hors mains)	18 760	1 804	1	1 613 772
5 de 30 à 34 ans	16 502	786	11	953 880	5 Main	23 385	1 308	0	892 767
6 de 35 à 39 ans	17 398	1 131	8	1 166 184	6 Tronc	33 839	1 534	1	1 893 999
7 de 40 à 49 ans	33 286	2 538	18	2 400 307	7 Membres inf.(hors pieds)	25 226	1 410	0	1 701 443
8 de 50 à 59 ans	22 244	2 416	17	1 831 663	8 Pieds	8 011	283	0	360 260
9 de 60 à 64 ans	1 709	265	3	151 364	9 Localisations multiples	14 287	1 317	19	1 206 771
10 65 ans et plus	281	29	4	22 273	10 Siège interne	1 005	85	29	79 721
REPARTITION SUIVANT LA NATIONALITE					REPARTITION SUIVANT LE LIEU DE L'ACCIDENT				
1 Non précisé	7 185	439	5	477 610	1 Non précisé	1 445	41	2	86 428
2 France	115 369	6 622	58	6 660 204	3 Déplacement pendant travail	7 153	415	11	402 062
3 Pays étrangers	10 832	1 000	6	931 960	4 Lieu de travail habituel	127 110	7 858	59	7 754 170
4 Union Européenne	2 325	253	3	173 271	5 Domicile du travailleur	3	0	0	385
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT L'ELEMENT MATERIEL				
1 masculin	60 300	3 828	56	3 531 900	1 Accidents de plain-pied	40 019	2 349	1	2 486 891
2 féminin	75 411	4 486	16	4 711 145	2 Chutes avec dénivellement	14 583	1 320	6	1 241 428
REPARTITION SUIVANT LA QUALIFICATION PROFESSIONNELLE					REPARTITION SUIVANT LE LIEU DE L'ACCIDENT				
1 Non précisé	3 997	167	0	224 631	3 Objets en cours de manip.	38 712	2 137	3	2 229 370
2 Cadres,tech., a.m.	8 282	607	8	466 546	4 Objets en cours de transport	7 433	377	0	434 811
3 Employés	50 473	2 754	22	3 007 711	5 Objets en mvt accidentel	5 164	283	2	227 460
4 Apprentis	769	15	0	22 159	6 Appareils,levage,manutention	3 379	206	2	210 732
5 Elèves	81	1	0	5 408	7 Appareils,levage,amarrage	254	11	0	13 882
6 Ouvriers non qualifiés	45 534	2 810	19	2 825 433	8 Véhicules(sauf char.manut)	3 370	276	16	230 068
7 Ouvriers qualifiés	23 518	1 777	19	1 531 737	9 Machines fournissant énergie	27	2	0	2 759
8 Divers	3 057	183	4	159 420	10 Organes de transmission	51	8	0	3 901
REPARTITION SUIVANT LA NATURE DES LESIONS					REPARTITION SUIVANT LE LIEU DE L'ACCIDENT				
1 Non précisé	7 609	498	15	523 592	11 Machines à broyer	18	2	0	1 610
2 Fracture, felure	5 629	971	2	699 091	12 Machines à malaxer	34	9	0	3 221
3 Brulure	1 893	65	0	54 661	13 Machines à cribler,tamiser	11	1	0	662
4 Gelure	12	0	0	1 117	14 Presses mécaniques et pilons	32	6	0	2 067
5 Amputation	95	55	0	15 484	15 Machines à presser,mouler	41	5	0	2 290
6 Plaies (coupure...)	14 077	706	0	439 650	16 Machines à cylindres	25	7	0	2 586
7 Piqure	416	9	0	7 105	17 Machines à couper(sauf scies)	217	9	0	6 841
8 Contusion	28 570	1 614	2	1 631 041	18 Scies	567	69	0	26 486
9 Inflammation	971	35	0	43 985	19 Machines à percer métaux	164	15	0	8 293
10 Entorse	14 513	621	0	823 852	20 Machines à percer le bois	75	11	1	3 846
11 Luxation	1 224	114	0	109 703	21 Machines à meuler,poncer	152	7	0	6 621
12 Asphyxie	12	0	1	502	22 Machines et matériel à souder	231	9	0	3 411
13 Commotion	161	6	0	11 547	23 Machines à riveter,coudre	49	3	0	1 108
14 Présence corps étranger	1 251	28	0	20 286	24 Machines à remplir,emballer	146	4	0	4 941
15 Hernie	82	9	0	9 757	25 Machines à effiloche,battre	1	0	0	418
16 Douleur, lumbago...	45 656	2 472	1	2 855 963	26 Machines de filature,tissage	14	0	0	456
17 Intoxication	46	1	0	1 026	27 Matériels/engins terrassement	125	24	2	15 758
18 Dermite	59	2	0	1 715	28 Machines autres que 11 à 27	285	28	0	18 083
19 Troubles visuels	169	2	0	1 601	29 Machines non précisées	414	32	0	23 031
20 Troubles auditifs	26	3	0	1 582	30 Outils mécan. tenus à la main	1 150	70	0	56 602
21 Déchirures musculaires	3 907	227	0	250 373	31 Outils individuels à main	4 110	126	0	104 721
22 Lésions nerveuses	185	12	2	17 046	32 Appareils à pression	103	8	0	4 190
23 Autres lésions	6 051	694	12	524 338	33 Appareils avec produits chauds	627	15	0	13 377
24 Divers	3 097	170	37	198 048	34 Appareils et installations frigo	5	0	0	59
					35 Appareils avec prod. caustiques	725	27	0	16 149
					36 Vapeurs,gaz,poussières	126	3	0	2 978
					37 Matières combustibles,flamme	41	2	0	3 609
					38 Matières explosives	10	5	0	2 248
					39 Electricité	118	7	0	9 008
					40 Rayonnements ionisants ou non	0	0	0	0
					98 Divers,incendies,rixes	10 035	640	8	592 295
					99 Déclarations non classées	3 068	201	31	224 978

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

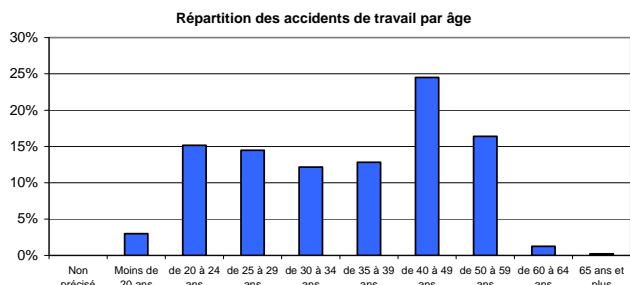
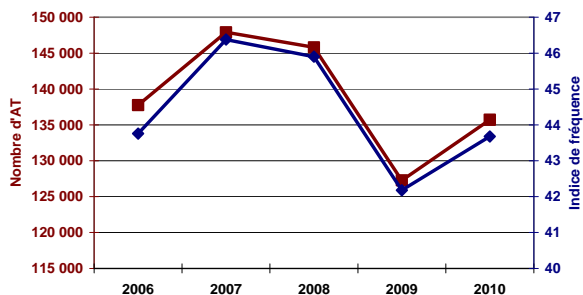
CTN I
SYNTHESE ANNEE 2010

CTN : I

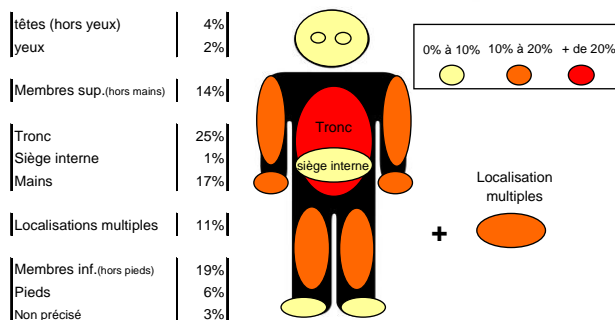
Activités de services II [travail temporaire, action sociale, santé, nettoyage...]

	nombre	évolution 2009/2010	
Accidents de travail	135 711	6,6%	↗
Indice de fréquence	43,7	3,6%	↗
Accidents de trajet	24 246	10,8%	↗
Maladies professionnelles	6 991	6,1%	↗
Nombre de salariés	3 107 173	3,0%	↗

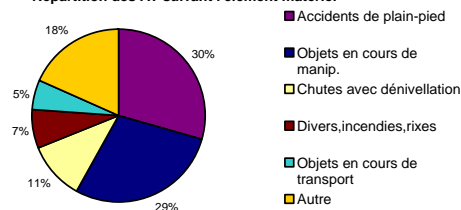
Evolution du nombre et de la fréquence des accidents de travail



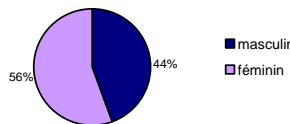
Répartition des AT suivant le siège des lésions



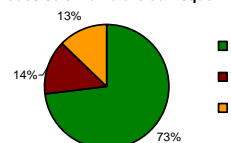
Répartition des AT suivant l'élément matériel



Répartition des accidents de travail par sexe



Répartitions du nombre de journées perdues selon la nature du risque



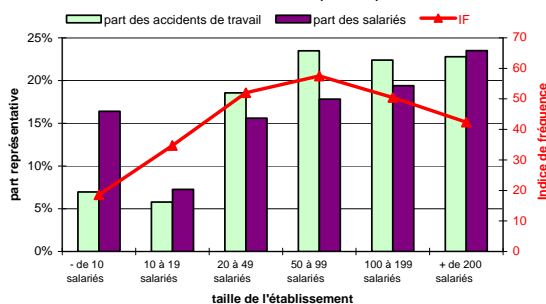
Répartition suivant l'élément matériel (ordre décroissant)

	nbre d'AT	%	Evo./nb 2009
Accidents de plain-pied	40 019	29%	8%
Objets en cours de manip.	38 712	29%	11%
Chutes avec dénivellement	14 583	11%	0%
Divers, incendies, rixes	10 035	7%	5%
Objets en cours de transport	7 433	5%	7%
Autre	24 929	18%	4%

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

	nbre d'AT	%	Evo./nb 2009
Douleur, lumbago...	45 656	34%	10%
Contusion	28 570	21%	6%
Entorse	14 513	11%	5%
Plaies (coupure...)	14 077	10%	1%
Non précisé	7 609	6%	18%
Autre	25 286	19%	2%

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



Accidents de travail

	2006	2007	2008	2009	2010
Nombre d'Acc. de travail en 1er régl. :	137 763	147 909	145 809	127 268	135 711
Nombre de salariés	3 148 365	3 189 112	3 176 678	3 017 372	3 107 173
Nombre de nouvelles IP :	8 320	8 662	8 689	8 602	8 314
Nombre de décès :	58	76	62	57	72
Nombre de journées perdues :	7 204 994	7 776 602	8 326 419	7 943 533	8 243 045
Indice de fréquence :	43,8	46,4	45,9	42,2	43,7

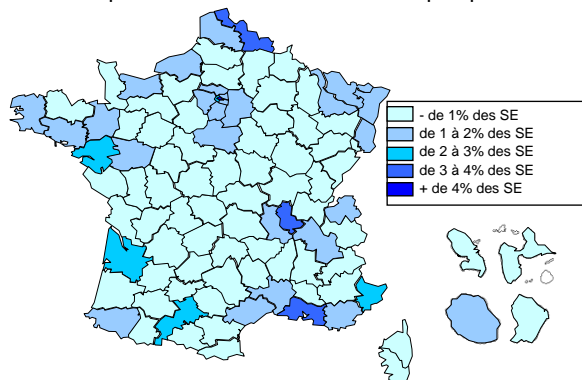
Accidents de trajet

	2006	2007	2008	2009	2010
Nombre d' Acc. de trajet en 1er régl. :	19 195	20 165	21 210	21 889	24 246
Nombre de nouvelles IP :	1 906	1 893	1 836	1 916	1 842
Nombre de décès :	78	70	76	69	79
Nombre de journées perdues :	1 261 836	1 300 639	1 434 165	1 513 628	1 604 606

Maladies professionnelles

	2006	2007	2008	2009	2010
Nombre de MP en 1er régl. :	3 409	4 674	5 767	6 586	6 991
Nombre de nouvelles IP :	1 270	1 385	2 005	2 555	2 903
Nombre de décès :	0	1	2	0	0
Nombre de journées perdues :	672 139	883 397	1 138 247	1 328 113	1 428 638

Répartition des sections d'établissement du CTN par département



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

CTN I : Activités de services II

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

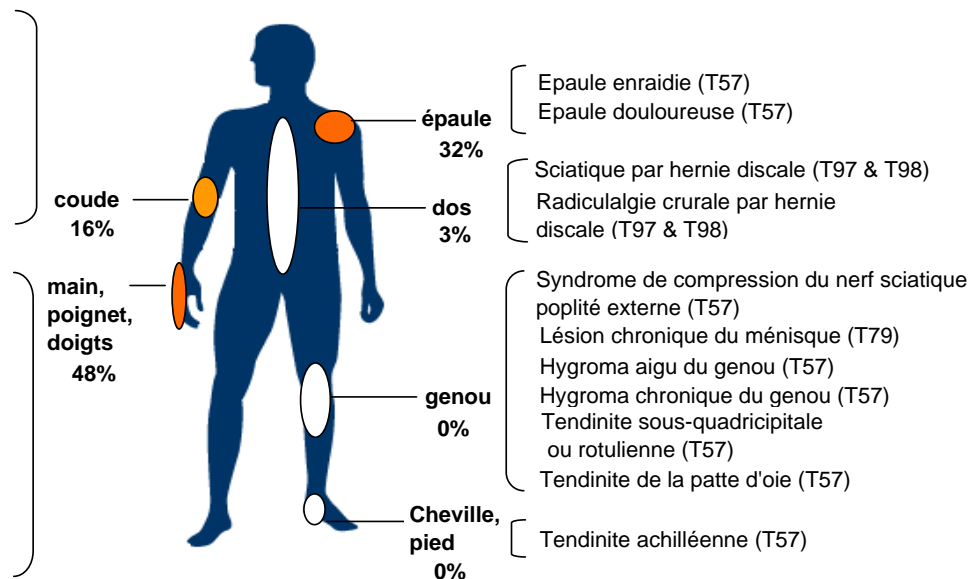
total TMS : 6 606 MP en 1er règlement

Nb MP	%	Evo. 2009-2010
71	1%	51%
1	0%	-50%
6	0%	0%
5	0%	67%
105	2%	-12%
872	13%	11%

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%	-100%
1	0%	0%
1	0%	0%
1	0%	-50%
2 636	40%	5%
15	0%	50%
244	4%	0%
250	4%	-8%

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)



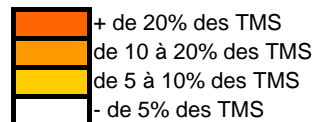
Nb MP	%	Evo. 2009-2010
406	6%	21%
1 740	26%	14%

190	3%	1%
17	0%	13%

1	0%	0%
18	0%	6%
4	0%	-56%
1	0%	-67%
1	0%	0%

4	0%	-33%
---	----	------

Association de plusieurs syndromes du tableau 57 :
 15 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)