



DIRECTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

« Industries de la chimie,
du caoutchouc et de la plasturgie » :
sinistralité des accidents du travail,
des accidents de trajet
et des maladies professionnelles
entre 2004 et 2008

Branche AT/MP
du Régime Général
de la Sécurité Sociale

Etude 2009-0180 – CTN E

Le livret de tarification présenté habituellement chaque automne aux Comités Techniques Nationaux (CTN) a été refondu. Désormais, deux livrets par CTN seront présentés, un premier document présentant la sinistralité du secteur concerné et un second document fournissant les éléments de tarification qui en résulte.

Ce document constitue le livret de sinistralité du secteur « Industries de la chimie, du caoutchouc et de la plasturgie » (CTN E) et fait l'objet d'une présentation aux partenaires sociaux du CTN le 25 novembre 2009.

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 de la chimie, du caoutchouc et de la plasturgie », pour les 5 dernières années, en l'occurrence les années 2004 à 2008. Ce document rappelle également la sinistralité de l'ensemble des CTN permettant ainsi de situer la sinistralité d'un secteur d'activité comparativement aux autres secteurs.

Les sinistres dont il est tenu compte dans ces statistiques, sont les sinistres AT/MP—accidents du travail, du trajet ou maladies professionnelles—ayant entraîné un arrêt de travail d'au moins 24 heures, une incapacité permanente ou/et un décès.

Champs d'activités couverts par les statistiques AT/MP

Les statistiques AT/MP couvrent le champ des sinistres du seul régime général ; elles sont généralement présentées à travers les neuf grandes branches d'activités, ou CTN (comités techniques nationaux), tels que définis par l'arrêté du 22 décembre 2000 :

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

A ces principaux secteurs d'activités, viennent s'ajouter les catégories professionnelles des sièges sociaux et bureaux des secteurs d'activité présentés plus haut, ainsi que d'autres catégories professionnelles particulières, comme par exemple, le secteur de l'aide ou de la vente à domicile.

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

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

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

Dénombrement des sinistres

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

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

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

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

- les incapacités permanentes consécutives aux sinistres AT/MP sont recensées au sein de la rubrique « nouvelles incapacités permanentes » l'année du règlement de l'indemnité en capital (pour les taux d'I.P. inférieurs à 10%) ou l'année du règlement d'un capital rente (pour les taux d'I.P. supérieurs ou égaux à 10%) ;
- les décès consécutifs aux sinistres AT/MP sont comptabilisés au sein de la rubrique « décès » l'année du règlement du capital décès. Les cas pris en compte sont uniquement ceux pour lesquels le décès est intervenu avant consolidation, c'est-à-dire avant fixation d'un taux d'incapacité permanente et liquidation d'une rente ;
- les journées d'incapacités temporaires consécutives aux sinistres AT/MP sont dénombrées au sein de la rubrique « journées d'I.T. », quelque soit l'année de 1^{er} règlement du sinistre, sachant que les jours d'indemnités journalières sont 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 brochures.
CTN E : sinistralité 2004 - 2008

Dénombrement des effectifs

L'effectif salarié est déterminé en conformité avec l'arrêté du 17 octobre 1995 du Code de la Sécurité Sociale, 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 1000 salariés ;
- le taux de fréquence des AT est le nombre d'accidents en 1^{er} règlement par million d'heures de travail ;
- le taux de gravité des incapacités temporaires est le nombre de journées d'incapacité temporaire pour 1 000 heures de travail ;
- l'indice de gravité des incapacités permanentes est le total des taux d'IP par million d'heures de travail, total qui inclut les décès comme incapacités permanentes de 100% ;
- le taux moyen d'une IP est la somme des taux d'IP 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

L'année 2008 enregistre à la fois une diminution de -4,9% du nombre d'accidents du travail par rapport à l'année 2007, et une diminution de l'activité salariée, avec une baisse des effectifs de -1,5%. Ce qui conduit à une diminution notable de la fréquence des accidents de travail, qui passe de 32,7 à 31,5 accidents pour 1 000 salariés entre 2007 et 2008.

Le nombre d'incapacités permanentes poursuit sa tendance à la baisse, avec une diminution de -3,0% en 2008 par rapport à 2007. Le nombre de décès est, quant à lui, passé de 7 à 9 cas entre 2007 et 2008.

Tableau 1 : évolution du nombre d'accidents de travail et des effectifs salariés du CTN E pour les années 2004 à 2008 (en italique, taux d'évolution annuelle)

	2004	2005	2006	2007	2008
AT en 1er règlement	16 942	16 397	15 613	15 421	14 663
		-3,2%	-4,8%	-1,2%	-4,9%
Salariés	500 562	489 316	476 579	472 227	464 972
		-2,2%	-2,6%	-0,9%	-1,5%
Nouvelles IP	1 461	1 313	1 162	1 083	1 051
		-10,1%	-11,5%	-6,8%	-3,0%
Décès	15	6	9	7	9
		-60,0%	50,0%	-22,2%	28,6%
Indice de fréquence	33,8	33,5	32,8	32,7	31,5
		-1,0%	-2,2%	-0,3%	-3,4%

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Industries de la chimie, du caoutchouc et de la plasturgie »

Figure 1 : évolution du nombre et de la fréquence des accidents du travail en 1er règlement (pour mille salariés) depuis 1998

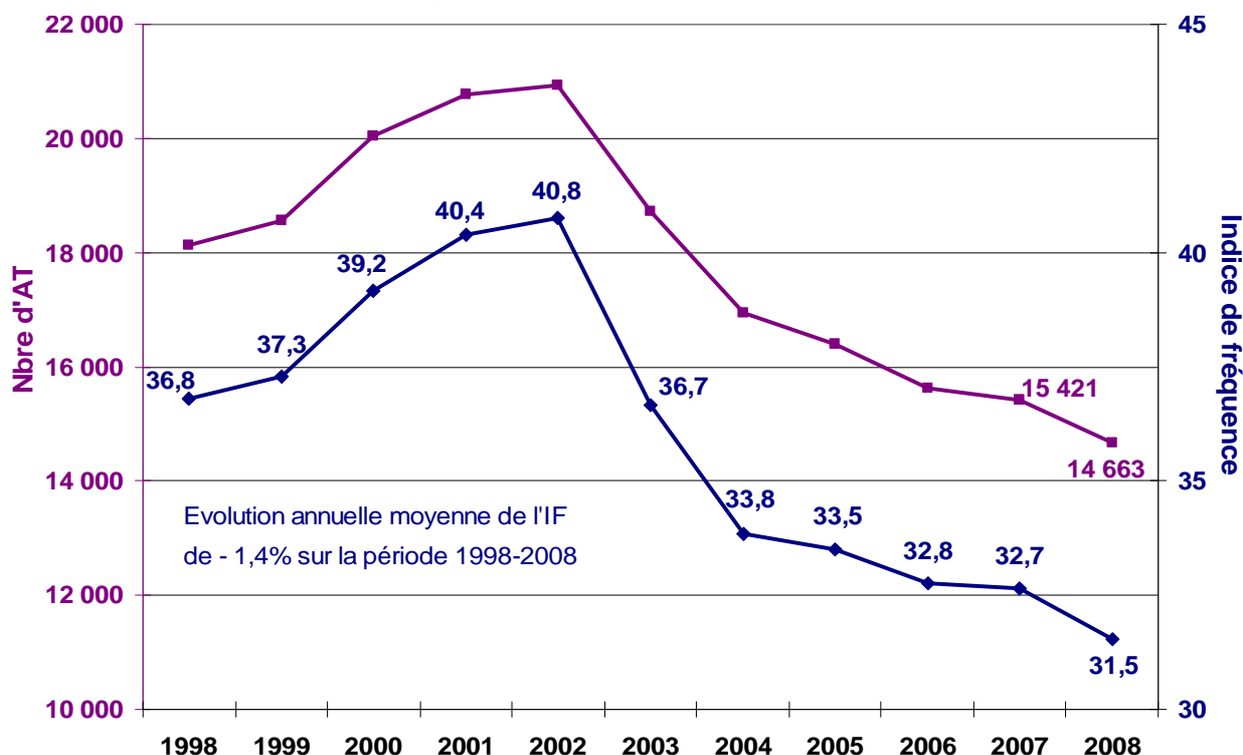


Figure 2 : représentation des risques du CTN E en fonction de leurs effectifs salariés et accidents du travail pour les années 2007 et 2008

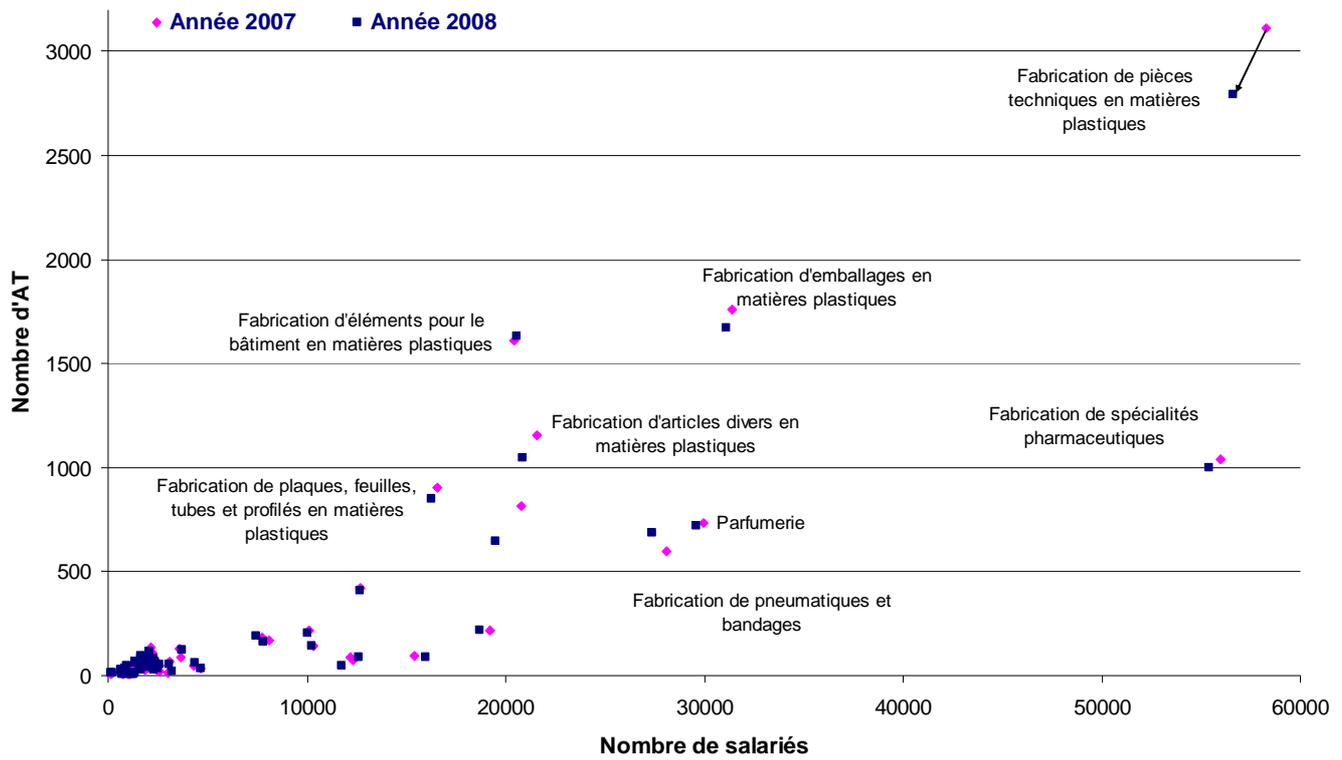


Figure 3 : zoom de figure2

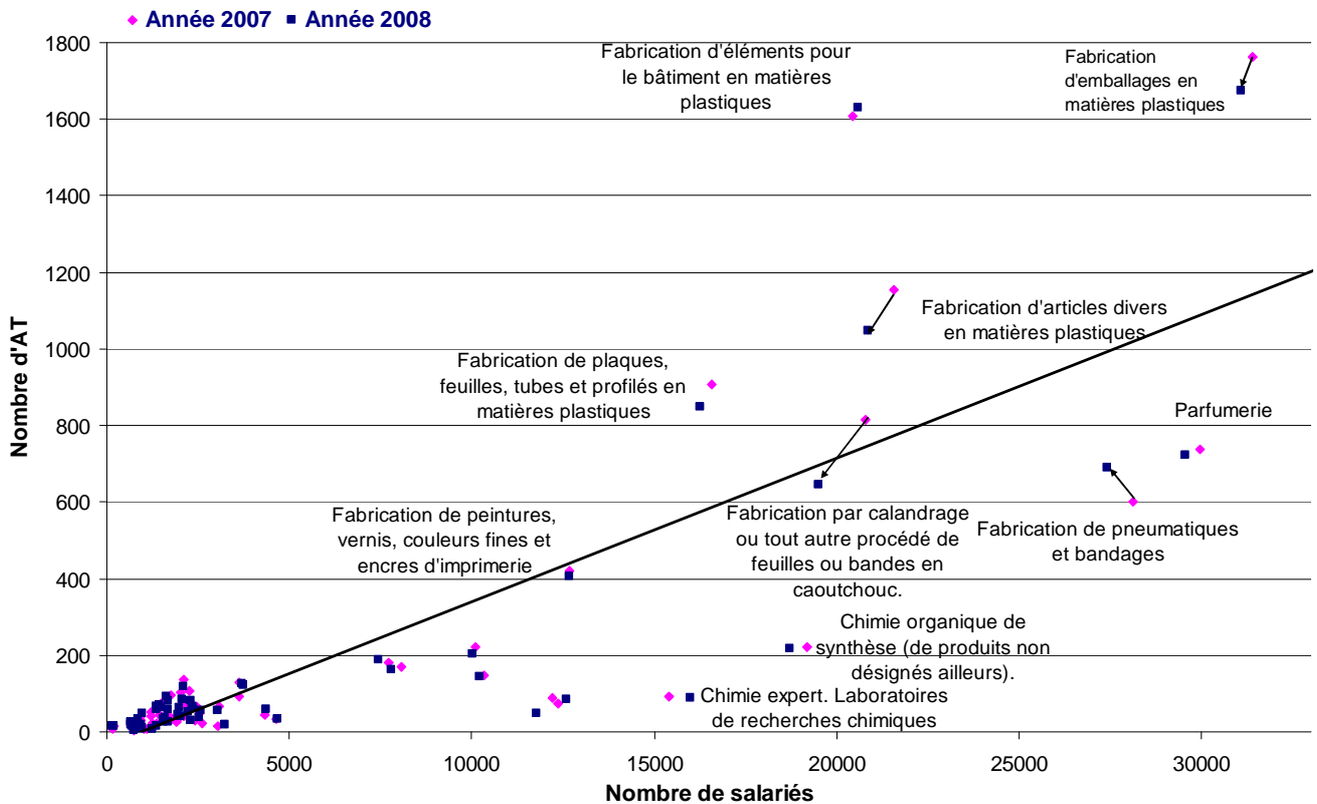


Tableau 2 : les 10 risques du CTN E dont l'indice de fréquence est le plus élevé parmi les risques dont l'effectif salarié est supérieur à 1 000 salariés

Risque	Libellé	Accidents avec arrêt	Salariés	Indice de fréquence
252EK	Fabrication d'éléments pour le bâtiment en matières plastiques	1 629	20 609	79,0
175GA	Enduction de tissus à base d'huiles siccatives et à base de dérivés de la cellulose ou de résines synthétiques thermoplastiques (toiles cirées, moleskine). Fabrication de linoléum	94	1 655	56,8
251EJ	Transformation et confection d'articles en caoutchouc à partir d'ouvrages semi-ouvrés. Fabrication de jeux, jouets et articles de puériculture	118	2 090	56,5
252CH	Fabrication d'emballages en matières plastiques	1 674	31 084	53,9
252AF	Fabrication de plaques, feuilles, tubes et profilés en matières plastiques	848	16 282	52,1
252GK	Fabrication d'articles divers en matières plastiques	1 049	20 855	50,3
251CA	Rechapage et réparation industrielle de pneumatiques	67	1 349	49,7
252HJ	Fabrication de pièces techniques en matières plastiques	2 792	56 605	49,3
245AB	Fabrication de produits savonniers	71	1 442	49,2
241JE	Fabrication d'autres engrais minéraux et organiques	80	1 681	47,6

Tableau 3 : les risques du CTN E dont l'indice de fréquence a le plus évolué entre 2007 et 2008 parmi les risques dont l'effectif salarié est supérieur à 1 000 salariés

	Risque	Libellé risque	AT 2008	Salariés 2008	IF 2007	IF 2008	Variation de l'IF
VARIATION POSITIVE DE L'IF	241JA	Fabrication d'engrais azotés et autres produits azotés	37	1618	11,7	22,9	49,1%
	274CD	Electrometallurgie et electrochimie associees. Metallurgie de l'aluminium et des autres metaux legers	36	2519	8,4	14,3	41,0%
	251CA	Rechapage et réparation industrielle de pneumatiques	67	1349	32,2	49,7	35,1%
	246EA	Fabrication d'huiles essentielles, d'arômes naturels	122	3753	25,1	32,5	22,9%
	241EQ	Fabrication de charbons actifs, de charbons pour filtres, de noir animal, de charbon animal, d'acide sulfurique et dérivés, de produits minéraux divers. Salines ignifères	59	1660	27,6	35,5	22,3%
	242ZB	Fabrication de produits insecticides, anticryptogamiques et désinfectants	59	4356	10,6	13,5	21,6%
	245AE	Traitement chimique de corps gras. Fabrication de produits de base pour détergents	80	2308	28,1	34,7	18,8%
	251AA	Fabrication de pneumatiques et bandages	689	27412	21,3	25,1	15,1%
	246CF	Fabrication de colles à base de résines synthétiques, de colles et dissolutions au caoutchouc naturel et synthétique	50	2214	19,2	22,6	14,9%
	241EN	Fabrication d'eau de Javel, de produits détergents	56	2555	18,8	21,9	14,2%
...	...						
VARIATION NEGATIVE DE L'IF	241GK	Fabrication et distillation d'hydrocarbures benzéniques et de goudrons. Fabrication de thérébentine, de colophane et dérivés	29	2 313	14,3	12,5	-13,7%
	251EJ	Transformation et confection d'articles en caoutchouc à partir d'ouvrages semi-ouvrés. Fabrication de jeux, jouets et articles de puériculture	118	2 090	65,2	56,5	-15,5%
	246AE	Fabrication de produits explosifs, d'engins et accessoires pyrotechniques	57	3 049	21,8	18,7	-16,9%
	251EC	Fabrication par calandrage ou tout autre procédé de feuilles ou bandes en caoutchouc. Fabrication d'articles divers en caoutchouc, tuyaux, courroies, etc. Fabrication de caoutchouc cellulaire, fabrication d'ébonite	645	19 510	39,2	33,1	-18,5%
	241NA	Fabrication de caoutchouc synthétique et autres élastomères	27	1 555	21,6	17,4	-24,6%
	251EH	Fabrication de tissus caoutchoutés, d'adhésifs. Fabrication à partir du caoutchouc liquide (latex), de tous articles en latex, y compris dispersions et colles	83	2 051	51,4	40,5	-27,1%
	316DG	Fabrication d'électrodes pour l'électrometallurgie et l'électrochimie en graphite, carbone amorphe, de charbon artificiel à usage électrique	13	1 358	16,2	9,6	-69,5%
	246LG	Fabrication de produits chimiques à usage mécanique et métallurgique	65	2 345	47,0	27,7	-69,7%
	111ZA	Production de pétrole et de gaz naturel	48	11 786	7,4	4,1	-81,1%
	241ED	Fabrication électrolytique de chlore, de potasse caustique. Fabrication de chlorate et perchlorates	9	1 256	17,5	7,2	-143,9%

Tableau 4 : répartition des sinistres accidents du travail du CTN E en fonction des éléments matériels pour l'année 2008 (en italique, part représentative dans la colonne)

Eléments matériels	AT en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Accidents de plain-pied	3 425 <i>23,4%</i>	246 <i>23,4%</i>	0 <i>0,0%</i>	193 047 <i>25,2%</i>
Chutes de hauteur	1 132 <i>7,7%</i>	94 <i>8,9%</i>	0 <i>0,0%</i>	80 755 <i>10,5%</i>
Manutention manuelle	5 982 <i>40,8%</i>	388 <i>36,9%</i>	1 <i>11,1%</i>	299 967 <i>39,1%</i>
Masse en mouvement	797 <i>5,4%</i>	51 <i>4,9%</i>	0 <i>0,0%</i>	29 367 <i>3,8%</i>
Levage	654 <i>4,5%</i>	55 <i>5,2%</i>	0 <i>0,0%</i>	42 533 <i>5,5%</i>
Véhicules	137 <i>0,9%</i>	14 <i>1,3%</i>	1 <i>11,1%</i>	9 948 <i>1,3%</i>
Machines	758 <i>5,2%</i>	113 <i>10,8%</i>	2 <i>22,2%</i>	47 421 <i>6,2%</i>
Engins de terrassement	1 <i>0,0%</i>	0 <i>0,0%</i>	0 <i>0,0%</i>	387 <i>0,1%</i>
Outils portatifs	975 <i>6,6%</i>	42 <i>4,0%</i>	0 <i>0,0%</i>	25 276 <i>3,3%</i>
Appareils contenant des fluides	403 <i>2,7%</i>	12 <i>1,1%</i>	0 <i>0,0%</i>	11 459 <i>1,5%</i>
Vapeurs, gaz, poussières, combustibles, rayonnement ionisant ou non	61 <i>0,4%</i>	3 <i>0,3%</i>	0 <i>0,0%</i>	3 310 <i>0,4%</i>
Electricité	25 <i>0,2%</i>	1 <i>0,1%</i>	1 <i>11,1%</i>	1 297 <i>0,2%</i>
Divers : jeux et sports, rixes et attentats, agents matériels non classés ailleurs	164 <i>1,1%</i>	12 <i>1,1%</i>	1 <i>11,1%</i>	9 002 <i>1,2%</i>
AT non classés faute de données suffisantes, malaises, mort subite ou non	149 <i>1,0%</i>	20 <i>1,9%</i>	3 <i>33,3%</i>	13 545 <i>1,8%</i>
Total	14 663 <i>100,0%</i>	1 051 <i>100,0%</i>	9 <i>100,0%</i>	767 314 <i>100,0%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Industries de la chimie, du caoutchouc et de la plasturgie »

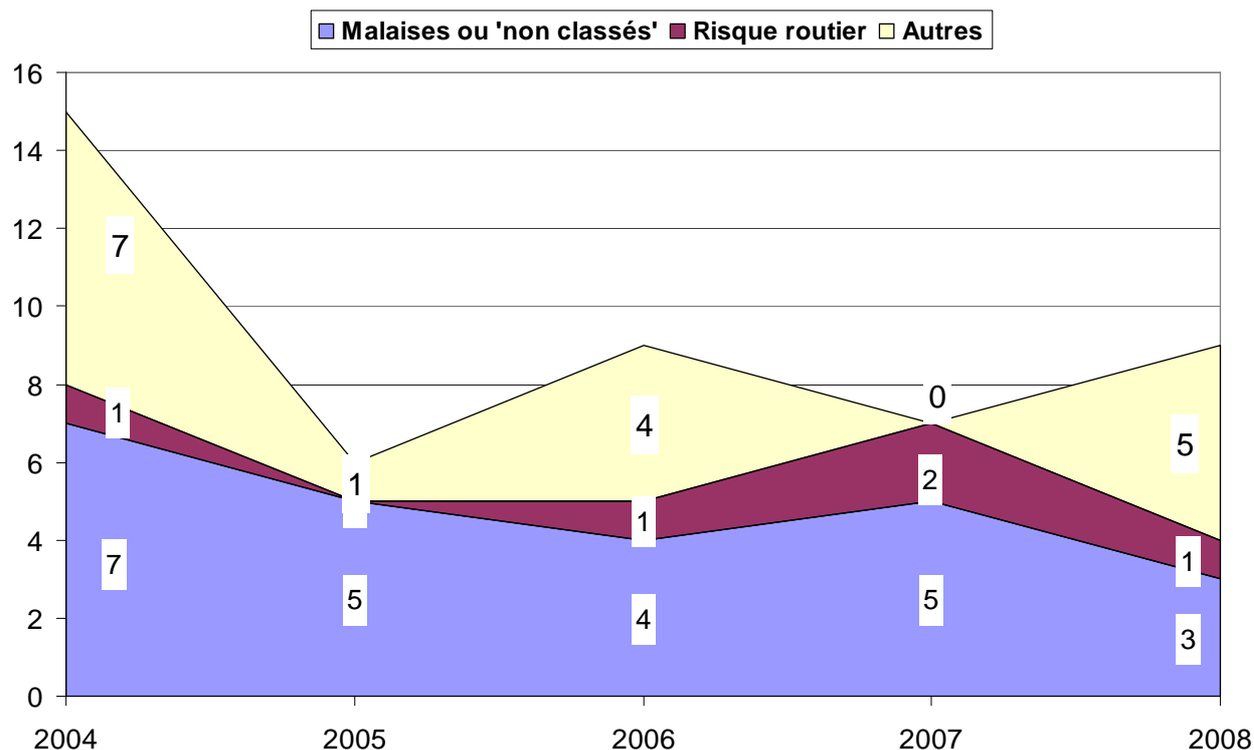
**Tableau 5 : évolution des décès du CTN E pour les années 2004 à 2008
avec focus sur les causes « risque routier » et « malaises et non classés »
(en italique, taux d'évolution annuel)**

	2004	2005	2006	2007	2008
Décès	15	6	9	7	9
	<i>66,7%</i>	<i>-60,0%</i>	<i>50,0%</i>	<i>-22,2%</i>	<i>28,6%</i>
dont décès malaises ou 'non classés'	7	5	4	5	3
	<i>133,3%</i>	<i>-28,6%</i>	<i>-20,0%</i>	<i>25,0%</i>	<i>-40,0%</i>
dont décès "risque routier"	1	0	1	2	1
	<i>0,0%</i>	<i>-100,0%</i>		<i>100,0%</i>	<i>-50,0%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national
« Industries de la chimie, du caoutchouc et de la plasturgie »

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 4 : part représentative des décès du CTN E liés au « risque routier » ou consécutifs à une cause « malaises ou non classés » pour les années 2004 à 2008



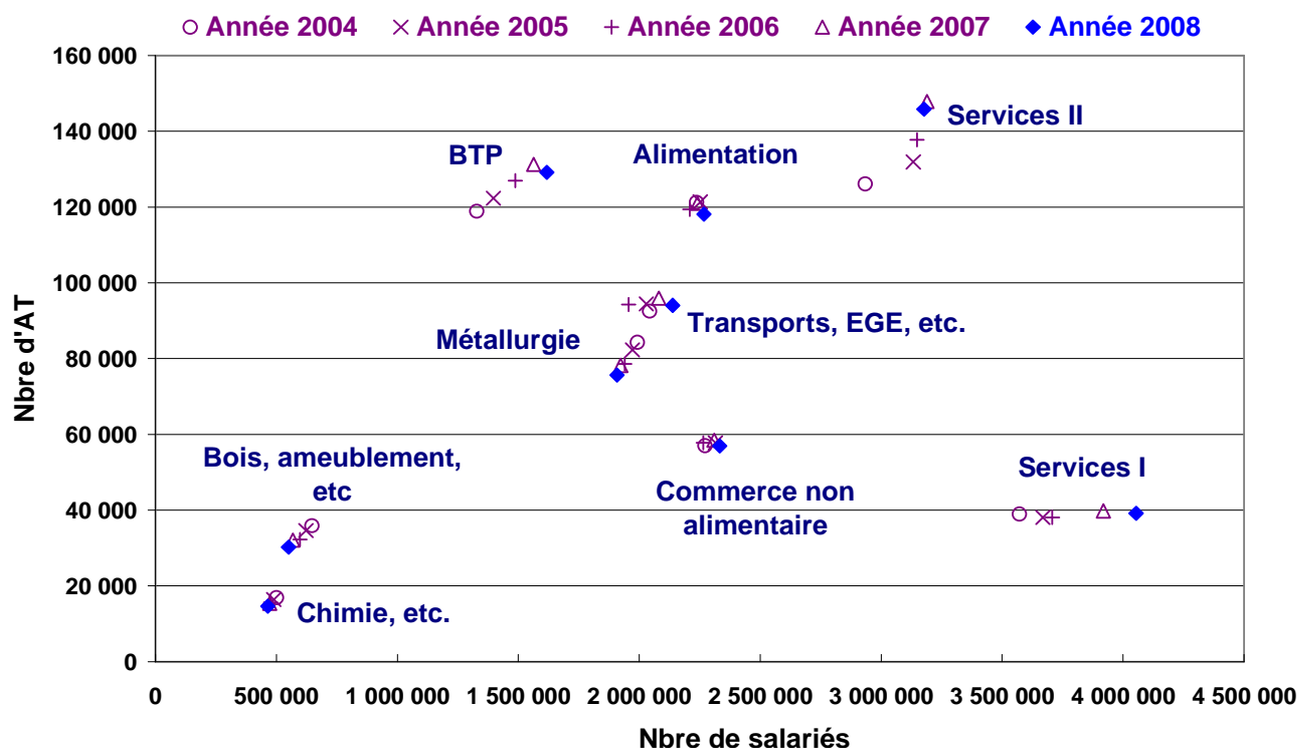
RAPPEL : SINISTRALITE AT TOUS CTN CONFONDUS

Tableau 6 : évolutions par CTN des effectifs salariés et des accidents de travail entre 2007 et 2008

Comités techniques nationaux (CTN)	Rappel de l'année 2007		Année 2008		Evolution 2008 / 2007	
	Salariés	AT en 1er règlement	Salariés	AT en 1er règlement	Salariés	AT en 1er règlement
Métallurgie	1 923 054	78 213	1 908 043	75 693	-0,8%	-3,2%
B.T.P. (hors bureaux)	1 562 956	131 253	1 617 702	129 190	3,5%	-1,6%
Transports, EGE, etc	2 080 241	95 986	2 137 791	94 068	2,8%	-2,0%
Alimentation	2 240 678	120 999	2 267 275	118 152	1,2%	-2,4%
Chimie, caoutchouc, plasturgie	472 227	15 421	464 972	14 663	-1,5%	-4,9%
Bois, ameublement, etc	568 002	32 103	550 221	30 240	-3,1%	-5,8%
Commerce non alimentaire	2 309 216	58 456	2 332 301	56 958	1,0%	-2,6%
Activités de services I	3 918 159	39 810	4 053 547	39 203	3,5%	-1,5%
Activités de services II	3 189 112	147 909	3 176 678	145 809	-0,4%	-1,4%
Total 9 CTN (hors bureaux)	18 263 645	720 150	18 508 530	703 976	1,3%	-2,2%

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

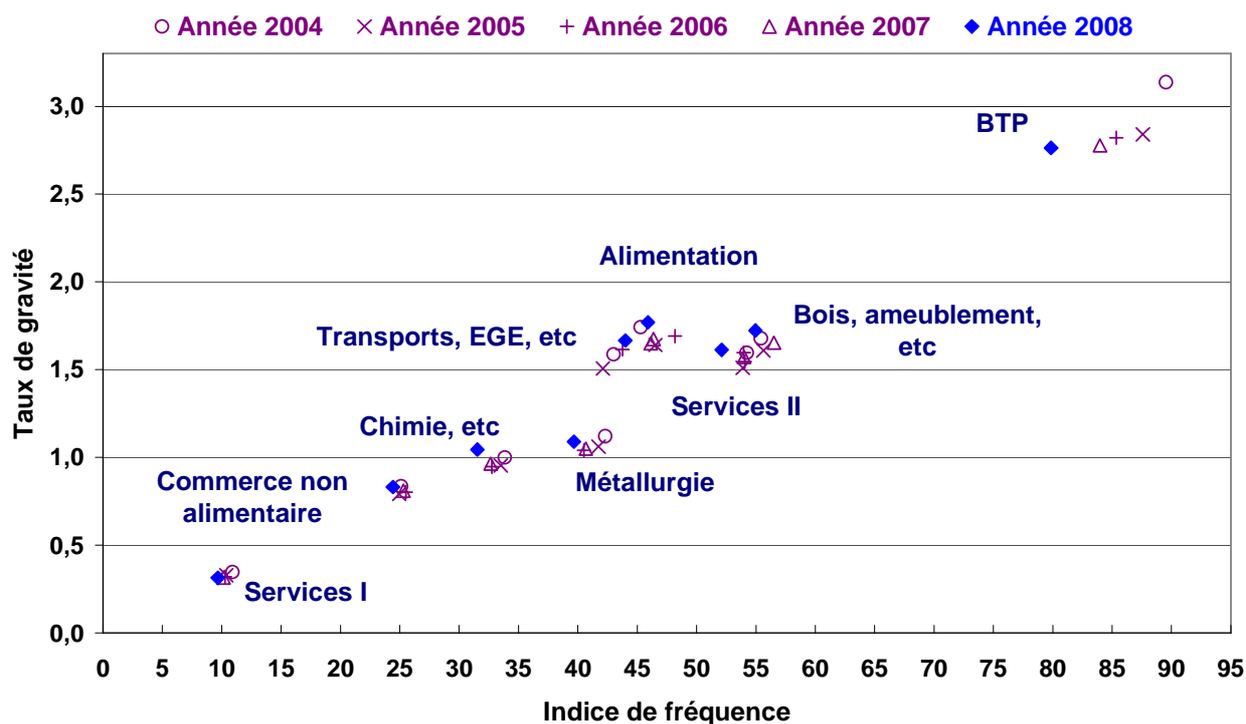
Figure 5 : représentation des CTN en fonction de leurs effectifs salariés et accidents du travail pour les 5 dernières années



**Tableau 7 : autres indicateurs 2008 de sinistralité par CTN
(en italique, taux d'évolution entre 2007 et 2008)**

Comités techniques nationaux	IP	Décès	Journées perdues	Somme des taux d'IP	Indice de fréquence	Taux de fréquence	Taux de gravité	Indice de gravité	Taux moyen d'une IP
Métallurgie	4 935	60	3 407 797	48 539	39,7	24,2	1,09	15,5	9,7
	<i>-10,3%</i>	<i>-7,7%</i>	<i>3,1%</i>	<i>-13,2%</i>	<i>-2,5%</i>	<i>-2,6%</i>	<i>3,8%</i>	<i>-12,7%</i>	<i>-3,3%</i>
BTP (hors bureaux)	9 017	155	7 105 395	109 156	79,9	50,2	2,76	42,5	11,9
	<i>-6,3%</i>	<i>-15,8%</i>	<i>3,4%</i>	<i>-7,2%</i>	<i>-4,9%</i>	<i>-5,3%</i>	<i>-0,5%</i>	<i>-10,7%</i>	<i>-0,8%</i>
Transports, EGE, etc	6 073	124	5 476 585	67 758	44,0	28,6	1,67	20,6	10,9
	<i>-3,2%</i>	<i>-8,1%</i>	<i>3,5%</i>	<i>-7,5%</i>	<i>-4,6%</i>	<i>-4,3%</i>	<i>1,0%</i>	<i>-9,7%</i>	<i>-4,3%</i>
Alimentation	5 754	48	5 861 809	53 311	52,1	32,5	1,61	14,7	9,2
	<i>-7,7%</i>	<i>6,7%</i>	<i>4,3%</i>	<i>-11,2%</i>	<i>-3,5%</i>	<i>-3,9%</i>	<i>2,6%</i>	<i>-12,6%</i>	<i>-4,0%</i>
Chimie, caoutchouc, plasturgie	1 051	9	767 314	9 704	31,5	20,0	1,04	13,2	9,2
	<i>-3,0%</i>	<i>28,6%</i>	<i>5,7%</i>	<i>-10,0%</i>	<i>-3,4%</i>	<i>-2,5%</i>	<i>8,3%</i>	<i>-7,8%</i>	<i>-7,5%</i>
Bois, ameublement, etc	2 217	32	1 542 862	24 443	55,0	33,8	1,72	27,3	10,9
	<i>-9,8%</i>	<i>6,7%</i>	<i>1,9%</i>	<i>-6,9%</i>	<i>-2,8%</i>	<i>-3,7%</i>	<i>4,2%</i>	<i>-4,8%</i>	<i>3,0%</i>
Commerce non alimentaire	3 774	42	3 116 432	38 986	24,4	15,2	0,83	10,4	10,2
	<i>-5,9%</i>	<i>-16,0%</i>	<i>3,9%</i>	<i>-7,5%</i>	<i>-3,5%</i>	<i>-3,9%</i>	<i>2,5%</i>	<i>-8,7%</i>	<i>-1,6%</i>
Services I	2 527	37	1 817 752	25 228	9,7	6,8	0,31	4,4	9,8
	<i>-2,2%</i>	<i>23,3%</i>	<i>3,4%</i>	<i>-4,8%</i>	<i>-4,8%</i>	<i>-5,1%</i>	<i>-0,4%</i>	<i>-8,3%</i>	<i>-3,0%</i>
Services II	8 689	62	8 326 419	82 930	45,9	31,0	1,77	17,6	9,5
	<i>0,3%</i>	<i>-18,4%</i>	<i>7,1%</i>	<i>-3,1%</i>	<i>-1,0%</i>	<i>-2,6%</i>	<i>5,7%</i>	<i>-4,3%</i>	<i>-3,2%</i>
Total 9 CTN (hors bureaux)	44 037	569	37 422 365	460 055	38,0	24,7	1,31	16,1	10,3
	<i>-5,1%</i>	<i>-8,5%</i>	<i>4,3%</i>	<i>-7,6%</i>	<i>-3,5%</i>	<i>-3,9%</i>	<i>2,5%</i>	<i>-9,2%</i>	<i>-2,6%</i>

Figure 6 : représentation des CTN en fonction de l'indice de fréquence et du taux de gravité pour les années 2004 à 2008



RISQUE : ACCIDENTS DE TRAJET

Le nombre d'accidents de trajet s'inscrit à la hausse en 2008, avec une augmentation de 8,4% par rapport à 2007. La fréquence de ces accidents s'établit en moyenne à 3,2 accidents de trajet pour 1 000 salariés pour l'année 2008.

Après avoir diminué pendant plusieurs années consécutives, le nombre d'incapacités permanentes est en hausse de +3,0% par rapport à 2007. Le nombre de décès a, quant à lui, diminué entre 2007 et 2008 passant de 14 à 11 cas.

Tableau 8 : dénombrement des accidents de trajet du CTN E pour les années 2004 à 2008
(en italique, taux d'évolution annuelle)

	2004	2005	2006	2007	2008
Accidents de trajet en 1er règlement	1 496	1 536 2,7%	1 543 0,5%	1 351 -12,4%	1 465 8,4%
Nouvelles IP	233	205 -12,0%	181 -11,7%	169 -6,6%	174 3,0%
Décès	20	13 -35,0%	8 -38,5%	14 75,0%	11 -21,4%
Journées d'IT	106 279	99 344 -6,5%	100 935 1,6%	96 998 -3,9%	96 034 -1,0%
Indice de fréquence	3,0	3,1 5,0%	3,2 3,1%	2,9 -11,6%	3,2 10,1%

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national
« Industries de la chimie, du caoutchouc et de la plasturgie »

Figure 7 : évolution du nombre d'accidents de trajet depuis 2001

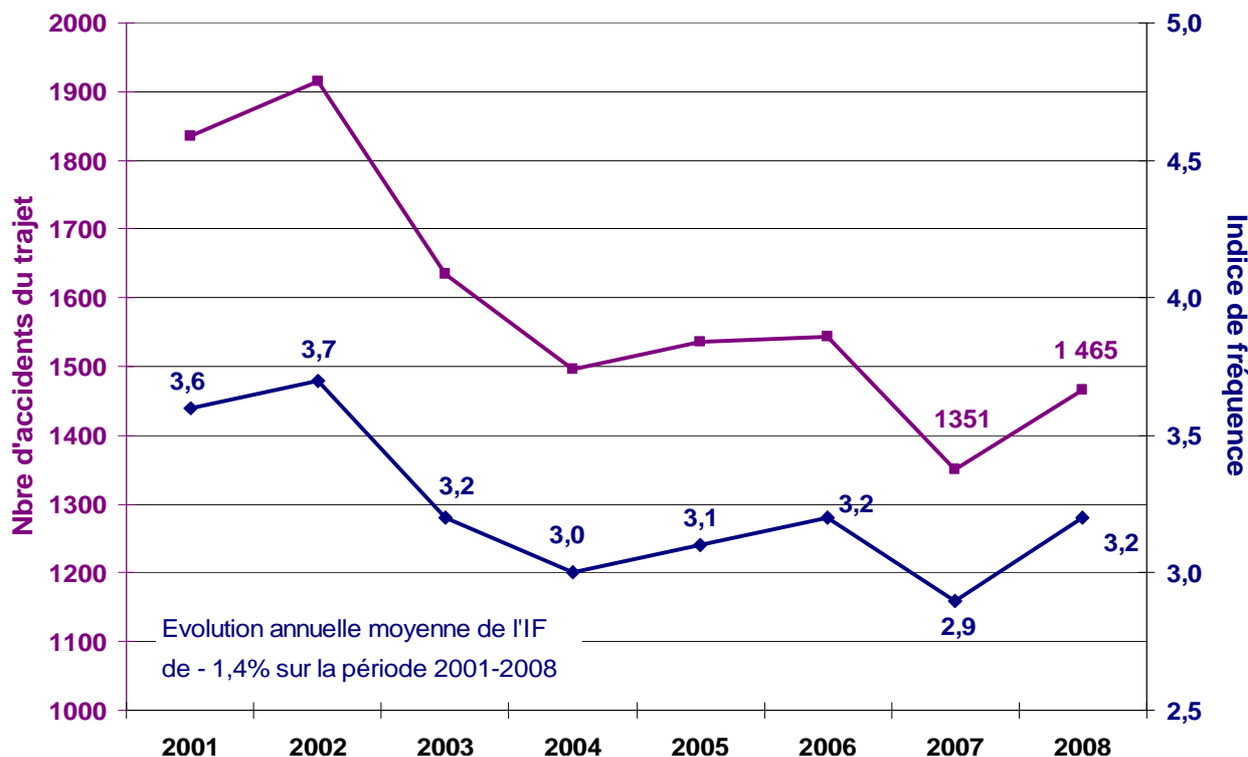


Figure 8 : représentation des CRAM en fonction de leurs effectifs salariés et des accidents de trajets relevant du CTN E pour les années 2007 et 2008

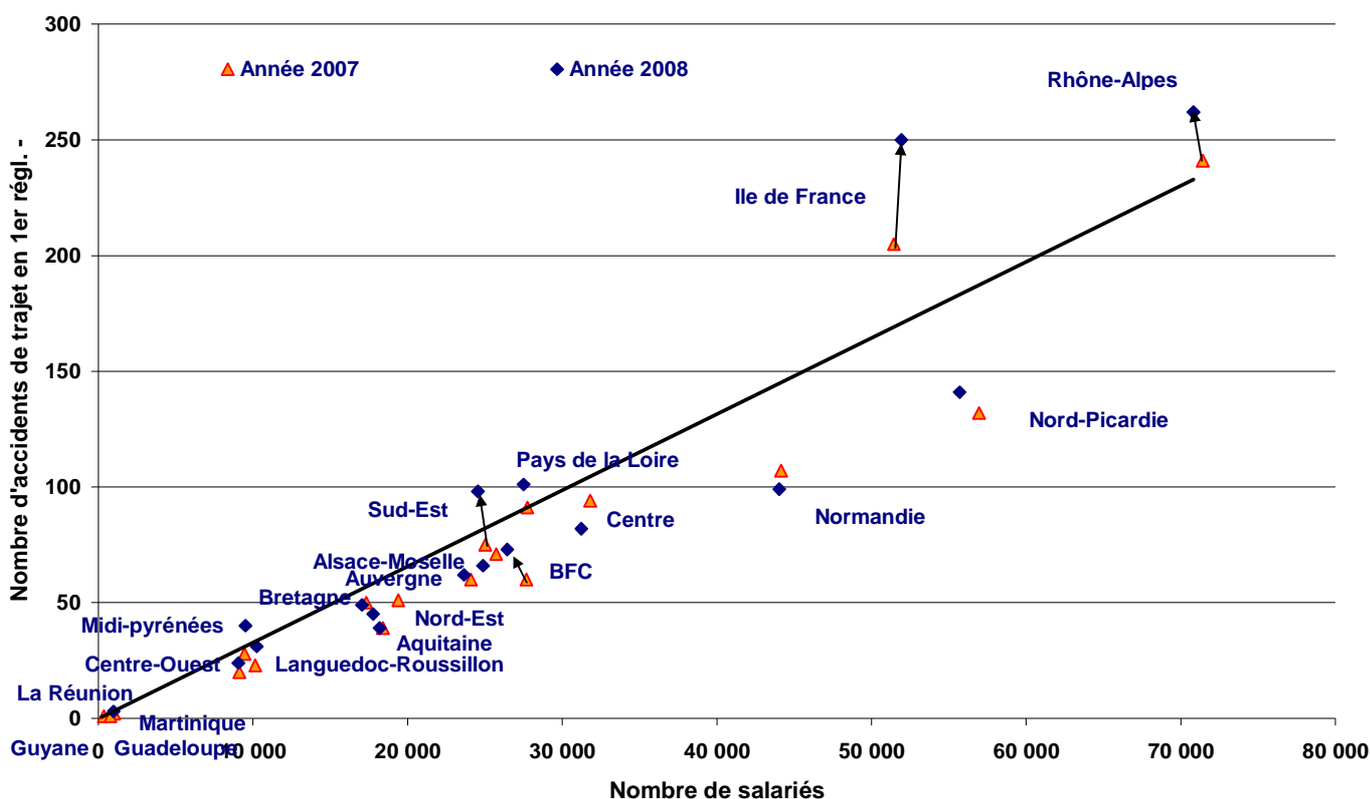


Tableau 9 : répartition des sinistres trajets du CTN E par éléments matériels pour l'année 2008 (en italique, part représentative dans la colonne)

Éléments matériels	Accidents en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Véhicules	1 118	133	9	75 918
	<i>76,3%</i>	<i>76,4%</i>	<i>81,8%</i>	<i>79,1%</i>
Accidents de plain-pied	175	22	0	11 701
	<i>11,9%</i>	<i>12,6%</i>	<i>0,0%</i>	<i>12,2%</i>
Chutes de hauteur	80	10	0	4 179
	<i>5,5%</i>	<i>5,7%</i>	<i>0,0%</i>	<i>4,4%</i>
Autres	92	9	2	4 236
	<i>6,3%</i>	<i>5,2%</i>	<i>18,2%</i>	<i>4,4%</i>
Total	1 465	174	11	96 034
	<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 « Industries de la chimie, du caoutchouc et de plasturgie »

RAPPEL : SINISTRALITE TRAJET TOUS CTN CONFONDUS

Tableau 10 : indicateurs de sinistralité trajet 2008 par CTN (*en italique, évolution par rapport à 2007*)

Comités techniques nationaux	Nombre de salariés	Accidents de trajet en 1er règlement	IP	Décès	Journées d'IT	Indice de fréquence
Métallurgie	1 908 043	7 434	728	67	510 160	3,9
	<i>-1%</i>	<i>2%</i>	<i>-13%</i>	<i>24%</i>	<i>3%</i>	<i>2%</i>
BTP (hors bureaux)	1 617 702	7 482	628	45	522 648	4,6
	<i>4%</i>	<i>0%</i>	<i>-2%</i>	<i>-21%</i>	<i>3%</i>	<i>-3%</i>
Transports, EGE, livre, communication	2 137 791	8 438	827	35	576 466	3,9
	<i>3%</i>	<i>5%</i>	<i>-10%</i>	<i>-42%</i>	<i>8%</i>	<i>3%</i>
Alimentation	2 267 275	14 512	1 126	65	1 004 336	6,4
	<i>1%</i>	<i>0%</i>	<i>-8%</i>	<i>-3%</i>	<i>6%</i>	<i>-1%</i>
Chimie, caoutchouc, plasturgie	464 972	1 465	174	11	96 034	3,2
	<i>-2%</i>	<i>8%</i>	<i>3%</i>	<i>-21%</i>	<i>-1%</i>	<i>10%</i>
Bois, ameublement, etc	550 221	2 032	189	10	150 873	3,7
	<i>-3%</i>	<i>-3%</i>	<i>-17%</i>	<i>-41%</i>	<i>2%</i>	<i>1%</i>
Commerce non alimentaire	2 332 301	9 649	925	31	594 537	4,1
	<i>1%</i>	<i>2%</i>	<i>-6%</i>	<i>-3%</i>	<i>5%</i>	<i>1%</i>
Activités de services I	4 053 547	13 506	1 262	40	647 176	3,3
	<i>3%</i>	<i>4%</i>	<i>-11%</i>	<i>25%</i>	<i>6%</i>	<i>1%</i>
Activités de services II	3 176 678	21 210	1 836	76	1 434 165	6,7
	<i>0%</i>	<i>5%</i>	<i>-3%</i>	<i>9%</i>	<i>10%</i>	<i>6%</i>
Sous total 9 CTN	18 508 530	85 728	7 695	380	5 536 395	4,6
	<i>1%</i>	<i>3%</i>	<i>-7%</i>	<i>-6%</i>	<i>6%</i>	<i>2%</i>
Bureaux et sièges sociaux	357 518	521	40	1	23 796	1,5
		<i>9%</i>	<i>-11%</i>	<i>-</i>	<i>9%</i>	<i>10,7%</i>
Autres catégories professionnelles	-	1 606	287	6	169 235	-
	<i>-</i>	<i>-5%</i>	<i>1%</i>	<i>50%</i>	<i>0%</i>	<i>-</i>
Total	-	87 855	8 022	387	5 729 426	-
	<i>-</i>	<i>3%</i>	<i>-7%</i>	<i>-5%</i>	<i>6%</i>	<i>-</i>

RISQUE : MALADIES PROFESSIONNELLES

Le nombre de maladies professionnelles et le nombre de journées d'interruptions temporaires restent en augmentation en 2008, avec respectivement +3,6% et +14,3% par rapport à 2007. Cette augmentation s'explique en partie par un nombre plus important de TMS (principales maladies professionnelles reconnues) imputés au compte du dernier employeur. De même, le nombre de nouvelles incapacités permanentes est en hausse de 3,7% par rapport à 2007.

Tableau 11 : dénombrement des maladies professionnelles pour les années 2004 à 2008
(en italique, taux d'évolution annuelle)

	2004	2005	2006	2007	2008
MP en 1er règlement	1 300	1 297	1 438	1 683	1 744
		-0,2%	10,9%	17,0%	3,6%
Nouvelles IP	694	639	671	767	795
		-7,9%	5,0%	14,31%	3,7%
Décès	13	11	5	9	10
		-15,4%	-54,5%	80,0%	11,1%
Journées d'IT	262 441	252 138	276 539	319 598	365 310
		-3,9%	9,7%	15,6%	14,3%

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national « Industries de la chimie, du caoutchouc et de la plasturgie »

Figure 9 : évolution du nombre de maladies professionnelles depuis 2000

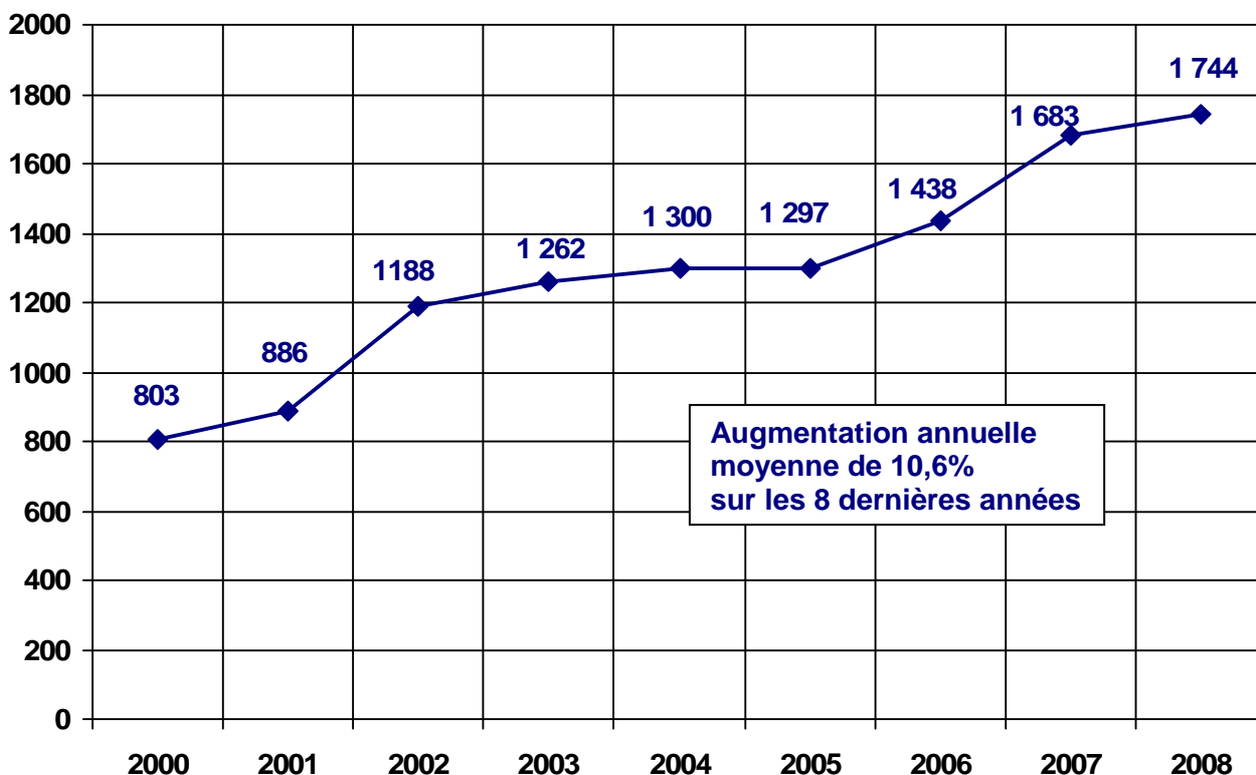
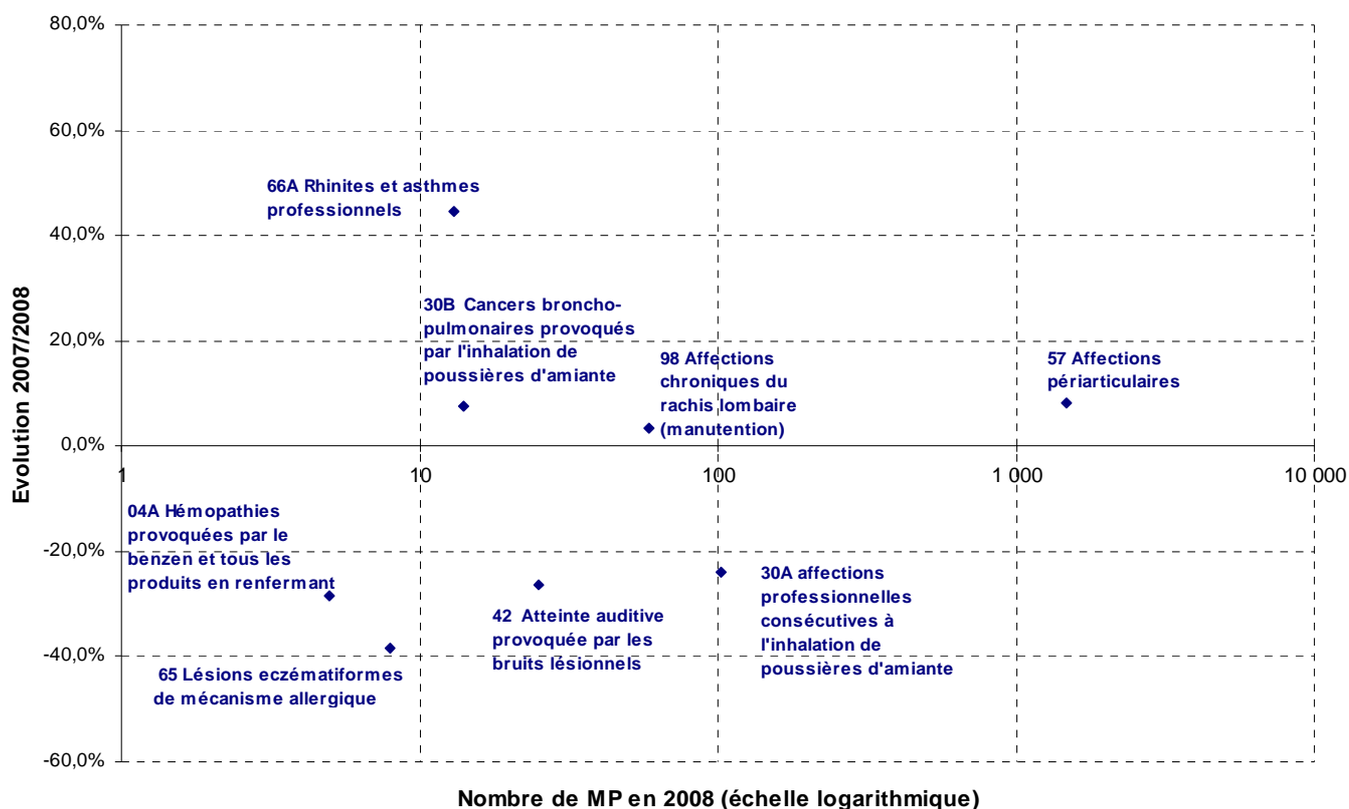


Tableau 12 : dénombrement des principales maladies professionnelles
(en italique, part représentative dans la colonne)

N °tableau et intitulé	2004	2005	2006	2007	2008
57 Affections périarticulaires	973 <i>74,8%</i>	1 028 <i>79,3%</i>	1 138 <i>79,1%</i>	1 355 <i>80,5%</i>	1 468 <i>84,2%</i>
30A Affections professionnelles consécutives à l'inhalation de poussières d'amiante	144 <i>11,1%</i>	102 <i>7,9%</i>	123 <i>8,6%</i>	134 <i>8,0%</i>	102 <i>5,8%</i>
98 Affections chroniques du rachis lombaire (charges lourdes)	56 <i>4,3%</i>	38 <i>2,9%</i>	43 <i>3,0%</i>	57 <i>3,4%</i>	59 <i>3,4%</i>
42 Atteinte auditive provoquée par les bruits lésionnels	26 <i>2,0%</i>	22 <i>1,7%</i>	19 <i>1,3%</i>	34 <i>2,0%</i>	25 <i>1,4%</i>
30B Cancers broncho-pulmonaires provoqués par l'inhalation de poussières d'amiante	13 <i>1,0%</i>	10 <i>0,8%</i>	11 <i>0,8%</i>	13 <i>0,8%</i>	14 <i>0,8%</i>
66A Rhinites et asthmes professionnels	8 <i>0,6%</i>	8 <i>0,6%</i>	8 <i>0,6%</i>	9 <i>0,5%</i>	13 <i>0,7%</i>
65 Lésions eczématiformes de mécanisme allergique	9 <i>0,7%</i>	10 <i>0,8%</i>	11 <i>0,8%</i>	13 <i>0,8%</i>	8 <i>0,5%</i>
04A Hémopathies provoquées par le benzène et tous les produits en renfermant	8 <i>0,6%</i>	3 <i>0,2%</i>	5 <i>0,3%</i>	7 <i>0,4%</i>	5 <i>0,3%</i>
Sous Total	1 237 <i>95,2%</i>	1 221 <i>94,1%</i>	1 358 <i>94,4%</i>	1 622 <i>96,4%</i>	1 694 <i>97,1%</i>
Ensemble des maladies professionnelles	1 300	1 297	1 438	1 683	1 744

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR relevant du Comité technique national
« Industries de la chimie, du caoutchouc et de la plasturgie »

Figure 10 : variation du nombre de maladies professionnelles entre 2007 et 2008 pour les maladies professionnelles comptant au moins 5 cas en 2008



Exemples de lecture : on dénombre en 2008, pour le tableau n°57A, 1 468 cas de MP, nombre en augmentation de 8,3% % par rapport à 2007.

RAPPEL : SINISTRALITE MP TOUS CTN CONFONDUS

Tableau 13 : Dénombrement de maladies professionnelles par CTN en 2008

<u>CTN et Compte spécial MP</u>	<u>MP en 1er règlement</u>	<u>IP</u>	<u>Décès</u>	<u>Journées d'IT</u>	<u>Somme des taux d'IP</u>
Métallurgie	6 436	2 939	32	1 164 791	39 071
Bâtiment et TP	4 892	2 185	10	983 045	27 948
Transports, EGE, livre, communication	2 163	948	4	458 206	10 322
Services, commerces, industries de l'alimentation	8 524	2 911	0	1 886 216	27 794
Chimie, caoutchouc, plasturgie	1 744	795	10	365 310	10 364
Bois, ameublement, papier-carton, textile, vêtement, etc.	2 971	1 307	9	603 015	16 935
Commerce non alimentaire	1 946	901	1	402 038	9 947
Activités de services I	1 451	644	1	270 963	6 166
Activité de services II	5 767	2 005	2	1 138 247	19 057
Bureaux et sièges sociaux	55	26	0	7 286	424
Autres catégories particulières	407	162	0	67 339	1 712
Compte spécial MP	9 055	8 311	356	1 363 244	194 179
Total	45 411	23 134	425	8 709 700	363 919