



DIRECTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

Sinistralité des accidents du travail, des accidents de trajet et des maladies professionnelles entre 2003 et 2007

Branche AT/MP du Régime Général de la Sécurité Sociale

Diffusion septembre 2008

Caisse Nationale d'Assurance Maladie des Travailleurs Salariés
Direction des Risques Professionnels - Mission Statistique

INTRODUCTION

Ce dossier, remis à jour une fois par an, offre une synthèse descriptive des principales informations disponibles sur la sinistralité de la branche AT/MP (accidents du travail et maladies professionnelles) du régime général de la sécurité sociale, pour les 5 dernières années connues, ici les années 2003 à 2007.

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

Les statistiques présentées couvrent le champ des sinistres AT/MP du seul régime général ; elles sont plus précisément 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, ...*) et travail temporaire (CTN I)

Pour faciliter la lecture de la suite du document, ces 9 CTN sont souvent présentés en utilisant un libellé simplifié.

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 sur les accidents de travail sont présentées sur le champ des 9 comités techniques nationaux exclusivement, tandis que les statistiques relatives aux accidents de trajet et aux maladies professionnelles sont présentées en incluant les catégories des bureaux, sièges sociaux et autres catégories professionnelles particulières.

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.

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.

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

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 2007 enregistre à la fois une augmentation de 2,8% du nombre d'accidents du travail par rapport à l'année 2006, et une augmentation de l'activité salariée, avec une hausse des effectifs de 2,7%. Ces hausses comparables conduisent à une stabilité de la fréquence des accidents de travail, qui s'établit à 39,4 (pour 1000 salariés) pour la seconde année consécutive.

Après avoir diminué notablement en 2006, le nombre d'incapacités permanentes s'inscrit encore à la baisse en 2007, mais dans une moindre mesure (-0,4% par rapport à 2006).

Pour la seconde année consécutive, le nombre de décès augmente, avec une hausse de 15,8% en 2007 par rapport à 2006.

Tableau 1 : évolution du nombre d'accidents de travail et des effectifs salariés pour les années 2003 à 2007 (en italique, taux d'évolution annuelle)

	2003	2004	2005	2006	2007
AT en 1er règlement	721 227	692 004	699 217	700 772	720 150
	-5,1%	-4,1%	1,0%	0,2%	2,8%
Salariés	17 632 798	17 523 982	17 878 256	17 786 989	18 263 645
	-0,2%	-0,6%	2,0%	-0,5%	2,7%
Nouvelles IP	48 774	51 771	51 938	46 596	46 426
	3,8%	6,1%	0,3%	-10,3%	-0,4%
Décès	661	626	474	537	622
	-3,6%	-5,3%	-24,3%	13,3%	15,8%
Indice de fréquence	40,9	39,5	39,1	39,4	39,4
	-4,9%	-3,5%	-1,0%	0,7%	0,1%

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

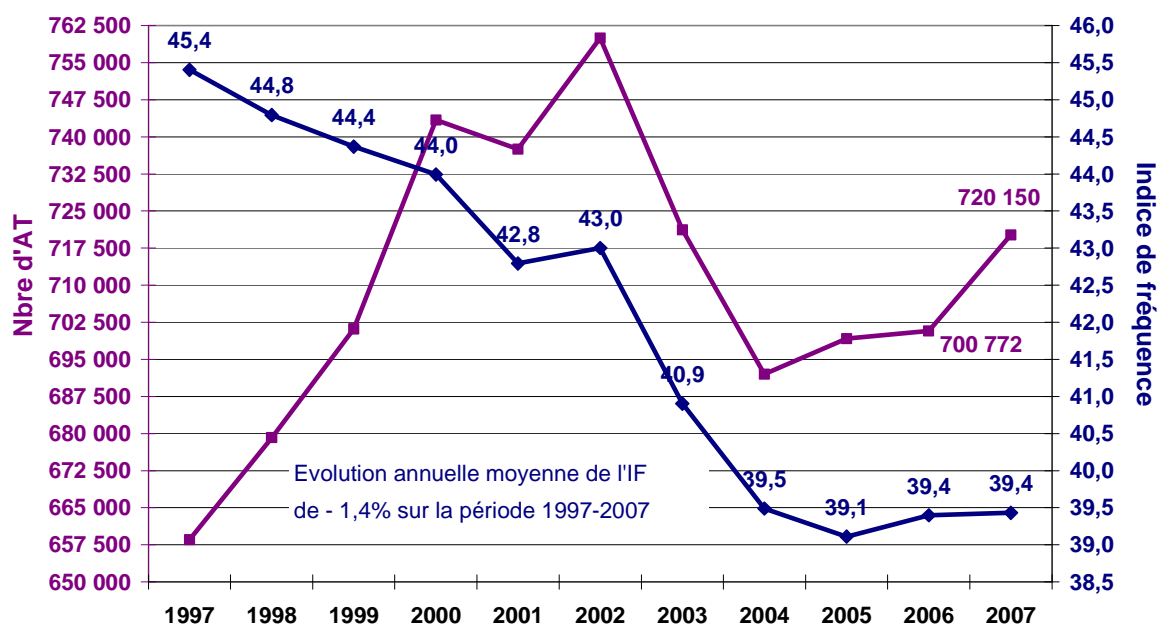


Tableau 2 : répartition des sinistres accidents du travail en fonction des éléments matériels pour l'année 2007 (en italique, part représentative dans la colonne)

Éléments matériels	AT en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Accidents de plain-pied	170 762 <i>23,7%</i>	10 535 <i>22,7%</i>	16 <i>2,6%</i>	8 952 240 <i>25,0%</i>
Chutes de hauteur	87 656 <i>12,2%</i>	7 813 <i>16,8%</i>	88 <i>14,1%</i>	6 320 781 <i>17,6%</i>
Manutention manuelle	249 778 <i>34,7%</i>	14 388 <i>31,0%</i>	17 <i>2,7%</i>	11 567 566 <i>32,2%</i>
Masse en mouvement	42 412 <i>5,9%</i>	2 120 <i>4,6%</i>	40 <i>6,4%</i>	1 449 507 <i>4,0%</i>
Léverage	24 686 <i>3,4%</i>	1 595 <i>3,4%</i>	24 <i>3,9%</i>	1 277 245 <i>3,6%</i>
Véhicules	22 186 <i>3,1%</i>	2 418 <i>5,2%</i>	144 <i>23,2%</i>	1 520 422 <i>4,2%</i>
Machines	21 911 <i>3,0%</i>	2 243 <i>4,8%</i>	10 <i>1,6%</i>	888 213 <i>2,5%</i>
Engins de terrassement	1 026 <i>0,1%</i>	153 <i>0,3%</i>	14 <i>2,3%</i>	81 457 <i>0,2%</i>
Outils portatifs	47 474 <i>6,6%</i>	1 899 <i>4,1%</i>	0 <i>0,0%</i>	1 175 810 <i>3,3%</i>
Appareils contenant des fluides	8 847 <i>1,2%</i>	274 <i>0,6%</i>	3 <i>0,5%</i>	199 951 <i>0,6%</i>
Vapeurs, gaz, poussières, combustibles, rayonnement ionisant ou non	1 426 <i>0,2%</i>	110 <i>0,2%</i>	2 <i>0,3%</i>	46 633 <i>0,1%</i>
Electricité	838 <i>0,1%</i>	86 <i>0,2%</i>	11 <i>1,8%</i>	42 766 <i>0,1%</i>
Divers : jeux et sports, rixes et attentats, agents matériels non classés ailleurs	32 963 <i>4,6%</i>	1 953 <i>4,2%</i>	27 <i>4,3%</i>	1 700 784 <i>4,7%</i>
AT non classés faute de données suffisantes, malaises, mort subite ou non	8 185 <i>1,1%</i>	839 <i>1,8%</i>	226 <i>36,3%</i>	647 766 <i>1,8%</i>
Total	720 150	46 426	622	35 871 141

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

**Tableau 3 : évolution des décès pour les années 2003 à 2007
avec focus sur les causes « risque routier » et « malaises et non classés »
(en italique, taux d'évolution annuel)**

	2003	2004	2005	2006	2007
Décès	661	626	474	537	622
		<i>-5,3%</i>	<i>-24,3%</i>	<i>13,3%</i>	<i>15,8%</i>
dont décès malaises ou 'non classés'	209	212	173	212	226
		<i>1,4%</i>	<i>-18,4%</i>	<i>22,5%</i>	<i>6,6%</i>
dont décès "risque routier"	194	152	128	111	142
		<i>-21,6%</i>	<i>-15,8%</i>	<i>-13,3%</i>	<i>27,9%</i>

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

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 2 : part représentative des décès liés au « risque routier » ou consécutifs à une
cause « malaises ou non classés » pour les années 2003 à 2007**

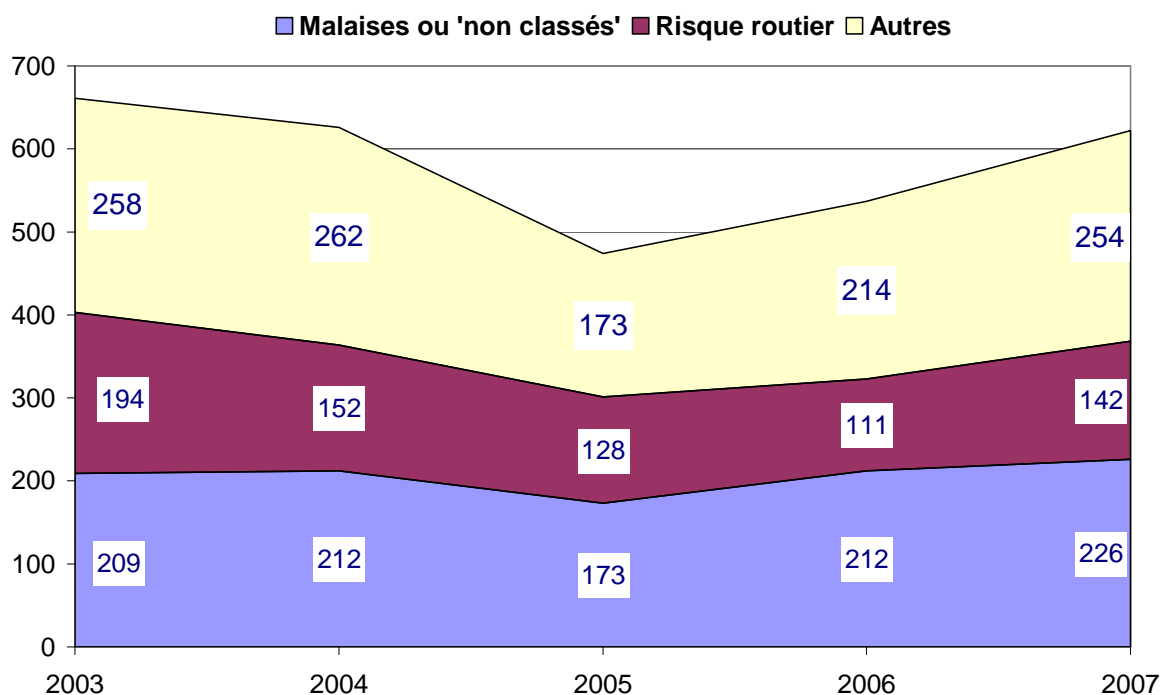
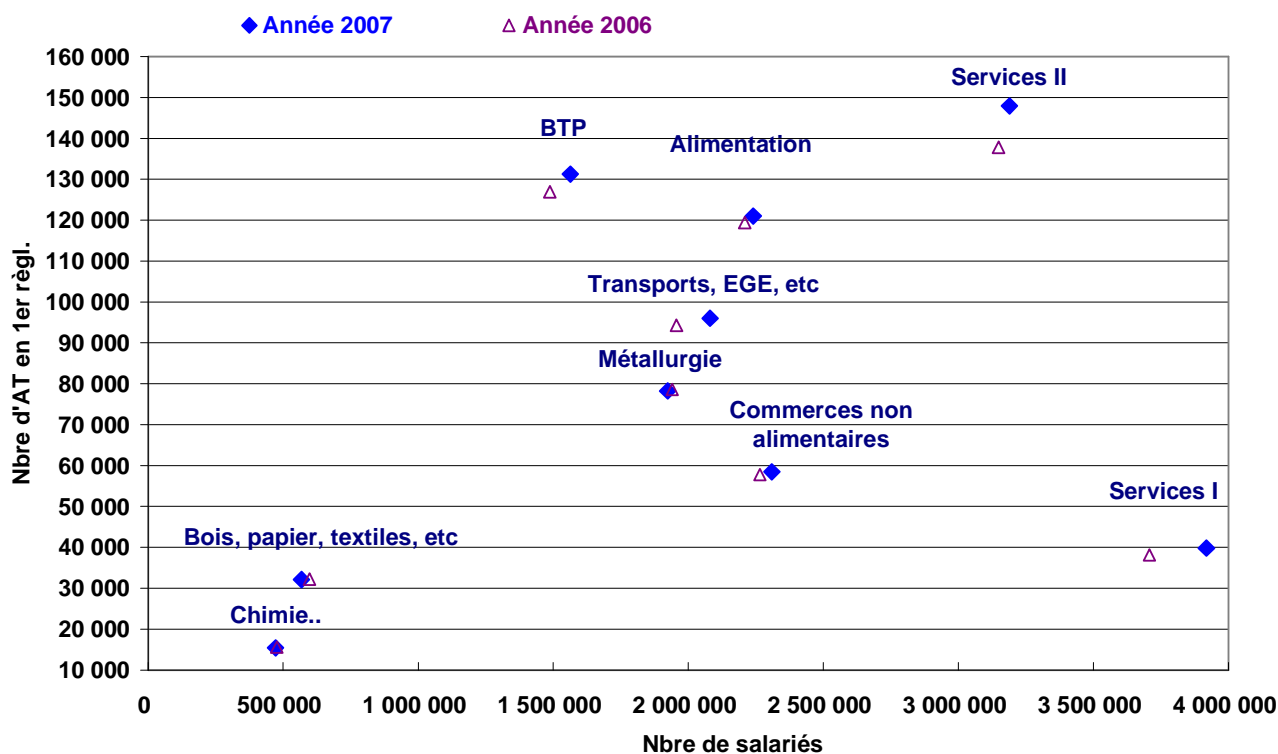


Tableau 4 : évolutions par CTN des effectifs salariés et des accidents de travail entre 2006 et 2007

Comités techniques nationaux (CTN)	Rappel de l'année 2006		Année 2007		Evolution 2007 / 2006	
	Salariés	AT en 1er règlement	Salariés	AT en 1er règlement	Salariés	AT en 1er règlement
Métallurgie	1 940 259	78 602	1 923 054	78 213	-0,9%	-0,5%
B.T.P.	1 487 269	126 945	1 562 956	131 253	5,1%	3,4%
Transports, EGE...	1 956 229	94 268	2 080 241	95 986	6,3%	1,8%
Alimentation	2 208 774	119 413	2 240 678	120 999	1,4%	1,3%
Chimie, caoutchouc, plasturgie	476 579	15 613	472 227	15 421	-0,9%	-1,2%
Bois, textiles, etc	597 632	32 252	568 002	32 103	-5,0%	-0,5%
Commerces non alimentaires	2 264 816	57 786	2 309 216	58 456	2,0%	1,2%
Services I	3 707 066	38 130	3 918 159	39 810	5,7%	4,4%
Services II et travail temporaire	3 148 365	137 763	3 189 112	147 909	1,3%	7,4%
Total CTN	17 786 989	700 772	18 263 645	720 150	2,7%	2,8%

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

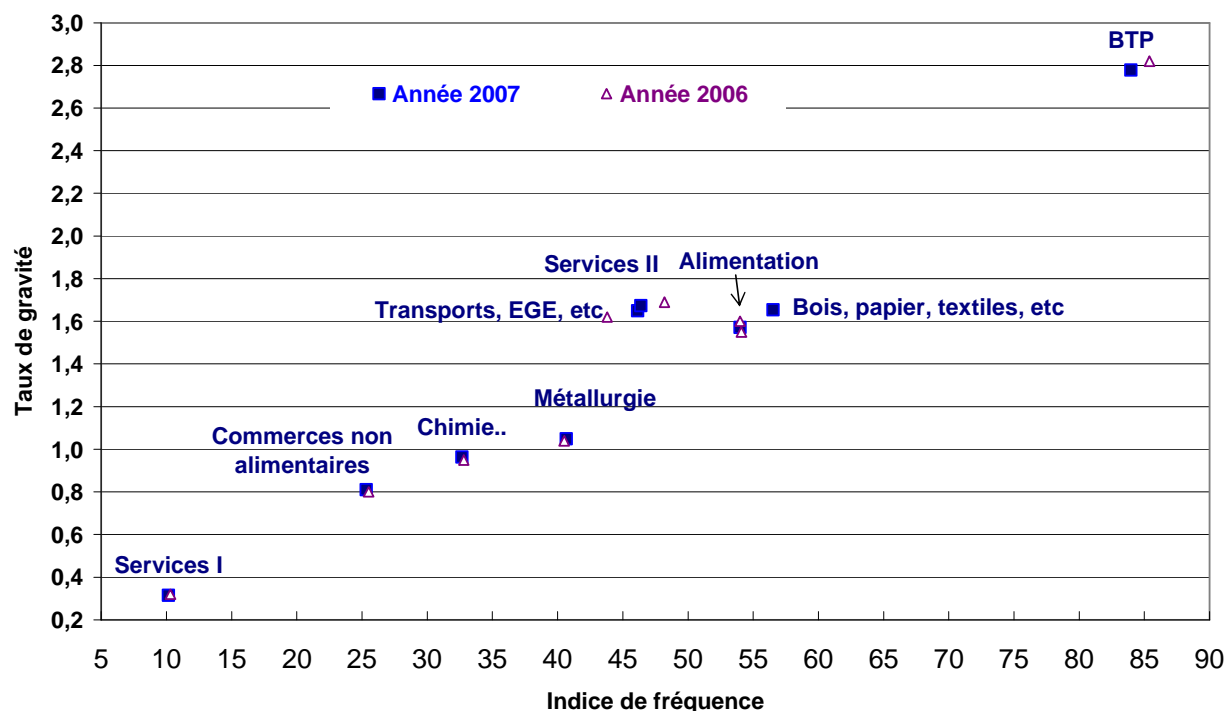
Figure 3 : représentation des CTN en fonction de leurs effectifs salariés et accidents du travail pour les années 2006 et 2007



**Tableau 5 : autres indicateurs 2007 de sinistralité par CTN
(en italique, taux d'évolution entre 2006 et 2007)**

Comités techniques nationaux (CTN)	Nouvelles 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	5 503	65	3 306 566	55 950	40,7	24,8	1,05	17,8	10,0
	<i>-3,1%</i>	<i>41,3%</i>	<i>0,0%</i>	<i>4,4%</i>	<i>0,4%</i>	<i>0,5%</i>	<i>1,0%</i>	<i>5,5%</i>	<i>7,3%</i>
BTP	9 621	184	6 873 904	117 659	84,0	53,0	2,78	47,5	12,0
	<i>1,3%</i>	<i>16,5%</i>	<i>2,5%</i>	<i>2,1%</i>	<i>-1,6%</i>	<i>-0,7%</i>	<i>-1,5%</i>	<i>-1,9%</i>	<i>0,5%</i>
Transports, EGE...	6 277	135	5 293 706	73 272	46,1	29,9	1,65	22,8	11,4
	<i>-2,8%</i>	<i>25,0%</i>	<i>2,5%</i>	<i>2,8%</i>	<i>-4,2%</i>	<i>-3,2%</i>	<i>-2,5%</i>	<i>-2,3%</i>	<i>5,3%</i>
Alimentation	6 231	45	5 621 131	60 048	54,0	33,8	1,57	16,8	9,6
	<i>0,7%</i>	<i>7,1%</i>	<i>2,9%</i>	<i>4,1%</i>	<i>-0,1%</i>	<i>0,1%</i>	<i>1,7%</i>	<i>2,9%</i>	<i>3,4%</i>
Chimie, caoutchouc...	1 083	7	725 857	10 788	32,7	20,5	0,96	14,3	9,9
	<i>-6,8%</i>	<i>-22,2%</i>	<i>0,5%</i>	<i>-3,7%</i>	<i>-0,3%</i>	<i>0,0%</i>	<i>1,8%</i>	<i>-2,5%</i>	<i>3,4%</i>
Bois, papier, textiles, etc	2 457	30	1 514 341	26 247	56,5	35,1	1,65	28,7	10,6
	<i>-3,2%</i>	<i>-18,9%</i>	<i>-2,0%</i>	<i>-5,1%</i>	<i>4,7%</i>	<i>5,2%</i>	<i>3,6%</i>	<i>0,2%</i>	<i>-1,8%</i>
Commerces non alimentaires	4 009	50	3 000 615	42 125	25,3	15,8	0,81	11,4	10,4
	<i>1,4%</i>	<i>28,2%</i>	<i>2,7%</i>	<i>8,3%</i>	<i>-0,8%</i>	<i>-0,4%</i>	<i>1,1%</i>	<i>6,6%</i>	<i>6,6%</i>
Services I	2 583	30	1 758 419	26 499	10,2	7,1	0,32	4,8	10,1
	<i>-7,7%</i>	<i>-25,0%</i>	<i>3,8%</i>	<i>-4,9%</i>	<i>-1,2%</i>	<i>-0,8%</i>	<i>-1,4%</i>	<i>-9,6%</i>	<i>3,3%</i>
Services II et travail temporaire	8 662	76	7 776 602	85 558	46,4	31,8	1,67	18,4	9,8
	<i>4,1%</i>	<i>31,0%</i>	<i>7,9%</i>	<i>9,2%</i>	<i>6,0%</i>	<i>3,0%</i>	<i>3,6%</i>	<i>4,8%</i>	<i>4,7%</i>
Total CTN	46 426	622	35 871 141	498 146	39,4	25,7	1,28	17,8	10,6
	<i>-0,4%</i>	<i>15,8%</i>	<i>3,3%</i>	<i>3,4%</i>	<i>0,1%</i>	<i>0,1%</i>	<i>0,6%</i>	<i>0,7%</i>	<i>3,6%</i>

Figure 4 : représentation des CTN en fonction de l'indice de fréquence et du taux de gravité pour les années 2006 et 2007



RISQUE : ACCIDENTS DE TRAJET

Après avoir notablement diminué en 2003 et en 2004, le nombre d'accidents de trajet s'inscrit à la hausse sur les 3 dernières années ; en 2007, la progression est de +2,9% par rapport à 2006.

A l'inverse, le nombre d'incapacités permanentes est en baisse depuis 2005, avec sur la dernière année une diminution de -2,4% par rapport à 2006.

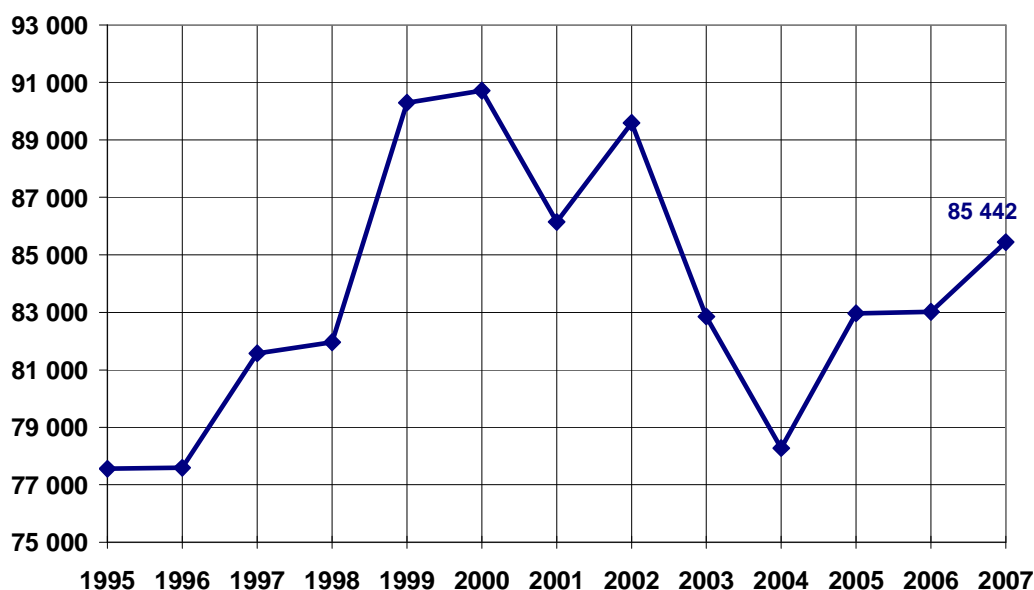
En baisse constante depuis 2003, le nombre de décès est par contre en augmentation en 2007 (+6%) ; malgré tout, l'année 2007 enregistre 100 décès de moins que l'année 2003.

**Tableau 6 : dénombrement des accidents de trajet pour les années 2003 à 2007
(en italique, taux d'évolution annuelle)**

	2003	2004	2005	2006	2007
Accidents de trajet en 1er règlement	82 859	78 280	82 965	83 022	85 442
	<i>-7,5%</i>	<i>-5,5%</i>	<i>6,0%</i>	<i>0,1%</i>	<i>2,9%</i>
Nouvelles IP	9 806	10 089	9 593	8 856	8 646
	<i>0,3%</i>	<i>2,9%</i>	<i>-4,9%</i>	<i>-7,7%</i>	<i>-2,4%</i>
Décès	508	486	440	384	407
	<i>-17,4%</i>	<i>-4,3%</i>	<i>-9,5%</i>	<i>-12,7%</i>	<i>6,0%</i>
Journées d'IT	5 626 334	5 258 230	5 046 822	5 309 379	5 393 824
	<i>1,3%</i>	<i>-6,5%</i>	<i>-4,0%</i>	<i>5,2%</i>	<i>1,6%</i>

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

Figure 5 : évolution du nombre d'accidents de trajet depuis 1995



**Tableau 7 : répartition des sinistres trajets par éléments matériels pour l'année 2007
(en italique, part représentative dans la colonne)**

Éléments matériels	Accidents en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Accidents de plain-pied	15 385 <i>18,0%</i>	1 382 <i>16,0%</i>	10 <i>2,5%</i>	907 933 <i>16,8%</i>
Chutes de hauteur	7 558 <i>8,8%</i>	563 <i>6,5%</i>	1 <i>0,2%</i>	449 645 <i>8,3%</i>
Véhicules	57 498 <i>67,3%</i>	6 201 <i>71,7%</i>	353 <i>86,7%</i>	3 683 605 <i>68,3%</i>
Autres	5 001 <i>5,9%</i>	500 <i>5,8%</i>	43 <i>10,6%</i>	352 641 <i>6,5%</i>
Total	85 442	8 646	407	5 393 824

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

Tableau 8 : répartition des accidents de trajet par CTN pour l'année 2007

CTN	Accidents en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Métallurgie	7 323	840	54	496 508
B.T.P.	7 450	640	57	506 510
Transports, EGE, livre, communication	8 005	919	60	532 424
Alimentation	14 489	1 229	67	944 864
Chimie, caoutchouc, plasturgie	1 351	169	14	96 998
Bois, textiles, cuirs et peaux, etc	2 086	229	17	147 319
Commerces non alimentaires	9 420	984	32	565 954
Services I	12 985	1 414	32	612 021
Services II et travail temporaire	20 165	1 893	70	1 300 639
Bureaux et sièges sociaux	477	45	0	21 907
Sous total	83 751	8 362	403	5 225 144
Catégories professionnelles particulières	1 691	284	4	168 680
Total	85 442	8 646	407	5 393 824

RISQUE : MALADIES PROFESSIONNELLES

En 2007, le nombre des maladies professionnelles reste en augmentation. Cependant, la progression annuelle apparaît moins forte en 2006 (+2,3%) et en 2007 (+3,6%).

Après plusieurs années de forte augmentation, le nombre d'incapacités permanentes est très légèrement orienté à la baisse en 2007.

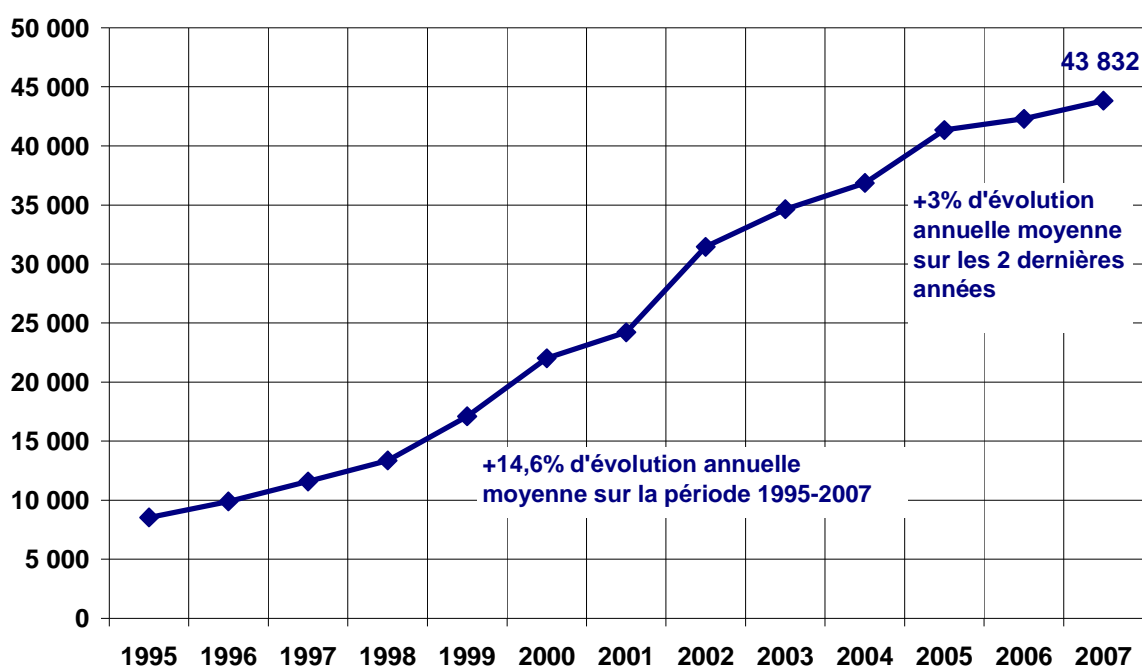
Pour la 3^{ème} année consécutive, le nombre de décès est à la baisse ; sur la dernière année, la diminution est de 10,1%.

Tableau 9 : dénombrement des maladies professionnelles pour les années 2003 à 2007 (en italique, taux d'évolution annuelle)

	2003	2004	2005	2006	2007
MP en 1er règlement	34 642 <i>10,1%</i>	36 871 <i>6,4%</i>	41 347 <i>12,1%</i>	42 306 <i>2,3%</i>	43 832 <i>3,6%</i>
Nouvelles IP	15 713 <i>16,9%</i>	19 155 <i>21,9%</i>	21 507 <i>12,3%</i>	22 763 <i>5,8%</i>	22 625 <i>-0,6%</i>
Décès	485 <i>13,8%</i>	581 <i>19,8%</i>	493 <i>-15,1%</i>	467 <i>-5,3%</i>	420 <i>-10,1%</i>
Journées d'IT	6 347 481 <i>23,3%</i>	6 819 374 <i>7,4%</i>	6 919 330 <i>1,5%</i>	7 535 058 <i>8,9%</i>	7 842 306 <i>4,1%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR sur les 9 Comités techniques nationaux, Compte spécial, bureaux et sièges sociaux, et catégories professionnelles particulières

Figure 6 : évolution du nombre de maladies professionnelles depuis 1995

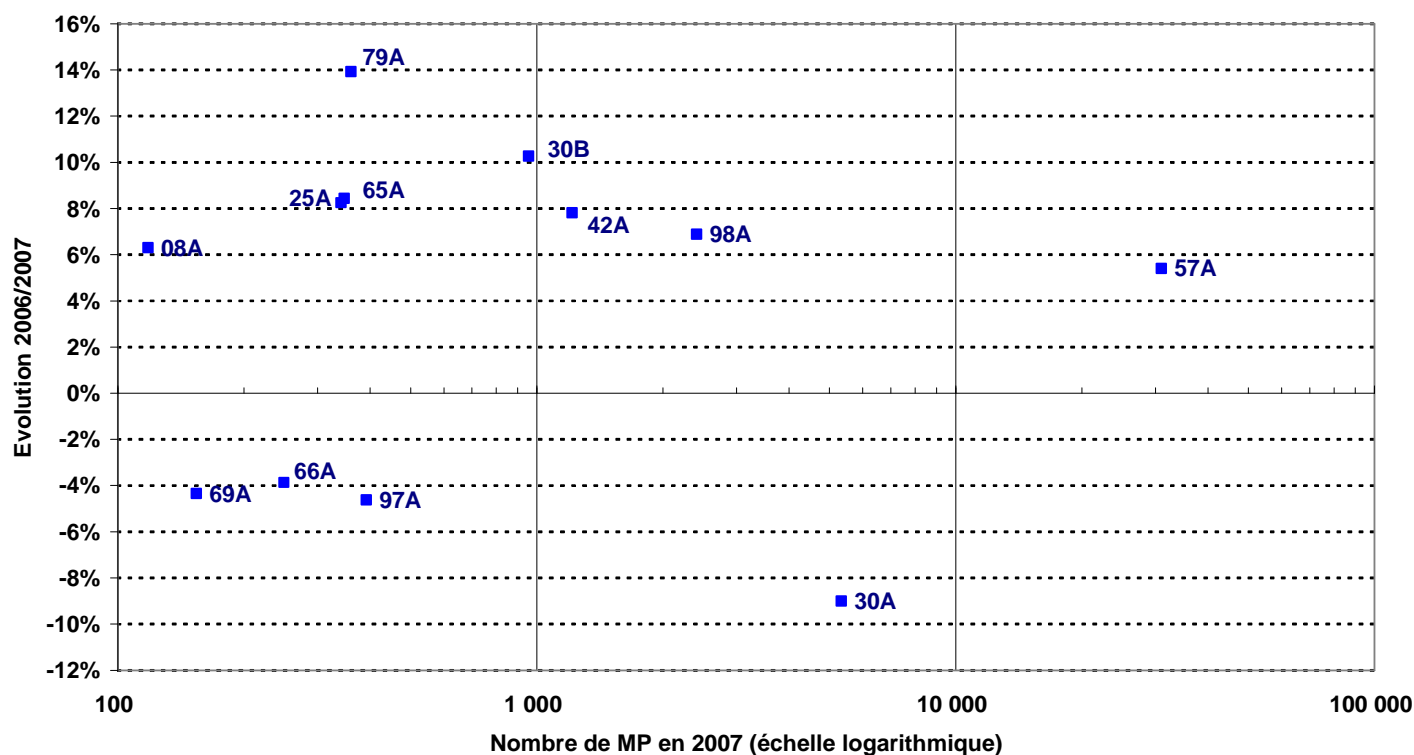


**Tableau 10 : dénombrement des principales maladies professionnelles
(en italique, part représentative dans la colonne)**

N ° tableau et intitulé	2003	2004	2005	2006	2007
57 Affections périarticulaires	23 672 <i>68,3%</i>	24 848 <i>67,4%</i>	28 278 <i>68,4%</i>	29 379 <i>69,4%</i>	30 968 <i>70,7%</i>
30 Affections provoquées par les poussières d'amiante	4 366 <i>12,6%</i>	4 831 <i>13,1%</i>	5 715 <i>13,8%</i>	5 864 <i>13,9%</i>	5 336 <i>12,2%</i>
98 Affections chroniques du rachis lombaire charges lourdes	2 260 <i>6,5%</i>	2 313 <i>6,3%</i>	2 260 <i>5,5%</i>	2 251 <i>5,3%</i>	2 406 <i>5,5%</i>
42 Affections provoquées par les bruits	632 <i>1,8%</i>	980 <i>2,7%</i>	1 198 <i>2,9%</i>	1 126 <i>2,7%</i>	1 214 <i>2,8%</i>
30 bis Cancers broncho-pulmonaires dus à l'amiante	652 <i>1,9%</i>	818 <i>2,2%</i>	821 <i>2,0%</i>	867 <i>2,0%</i>	956 <i>2,2%</i>
97 Affections chroniques du rachis lombaire vibrations	421 <i>1,2%</i>	410 <i>1,1%</i>	422 <i>1,0%</i>	411 <i>1,0%</i>	392 <i>0,9%</i>
79 Lésions chroniques du ménisque	254 <i>0,7%</i>	292 <i>0,8%</i>	299 <i>0,7%</i>	316 <i>0,7%</i>	360 <i>0,8%</i>
25 Pneumoconioses consécutives à l'inhalation de silice	281 <i>0,8%</i>	307 <i>0,8%</i>	288 <i>0,7%</i>	320 <i>0,8%</i>	347 <i>0,8%</i>
65 Lésions eczématiformes de mécanisme allergique	364 <i>1,1%</i>	351 <i>1,0%</i>	351 <i>0,8%</i>	315 <i>0,7%</i>	341 <i>0,8%</i>
66 Affections respiratoires de mécanisme allergique	309 <i>0,9%</i>	315 <i>0,9%</i>	292 <i>0,7%</i>	259 <i>0,6%</i>	249 <i>0,6%</i>
69 Affections dues par les vibrations machines-outils	187 <i>0,5%</i>	185 <i>0,5%</i>	182 <i>0,4%</i>	161 <i>0,4%</i>	154 <i>0,4%</i>
08 Affections causées par les ciments	199 <i>0,6%</i>	147 <i>0,4%</i>	160 <i>0,4%</i>	111 <i>0,3%</i>	118 <i>0,3%</i>
Ensemble des maladies professionnelles	34 642	36 871	41 347	42 306	43 832

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR sur les 9 Comités techniques nationaux, Compte spécial, bureaux et sièges sociaux et catégories professionnelles particulières

Figure 7 : variation du nombre de maladies professionnelles entre 2006 et 2007 pour les maladies professionnelles comptant plus de 100 cas en 2007



exemples de lecture : on dénombre en 2007, pour le tableau n°57, 30 968 cas de MP, nombre en augmentation de 5,4 % par rapport à 2006 , pour le tableau n°66 , 249 cas de MP, nombre en diminution de 3,9 %, etc.

Tableau 11 : dénombrement des maladies professionnelles par CTN en 2007

Comités techniques nationaux (CTN) ou compte spécial	MP en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Métallurgie	5 924	2 757	29	981 879
B.T.P.	4 376	1 893	13	801 085
Transports, EGE, livre, communication	1 901	744	3	362 666
Alimentation	7 317	2 251	1	1 522 608
Chimie, caoutchouc, plasturgie	1 683	767	9	319 598
Bois, textiles, cuirs et peaux, etc	2 773	1 270	7	538 705
Commerces non alimentaires	1 674	659	2	333 516
Services I	1 349	493	3	234 279
Services II et travail temporaire	4 674	1 385	1	883 397
Bureaux et sièges sociaux	36	12	0	6 559
Compte spécial	11 837	10 305	352	1 804 855
Sous total	43 544	22 536	420	7 789 147
Catégories professionnelles particulières	288	89	0	53 159
Total	43 832	22 625	420	7 842 306

FOCUS SUR LE RISQUE ROUTIER

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

Les accidents de travail et de trajet, liés au risque routier, apparaissent orientés à la hausse sur les dernières années. L'augmentation en 2007 est le fait des accidents de trajet qui ont augmenté de 4,3% par rapport à 2006, tandis que les accidents de travail liés à ce risque sont plutôt stables (+0,7%).

Le nombre de nouvelles incapacités permanentes est en constante diminution depuis 4 années consécutives pour les accidents liés au risque routier.

Le nombre d'accidents mortels qui suivait cette tendance à la baisse, enregistre une forte hausse en 2007 par rapport à l'année précédente, avec en particulier pour les accidents de travail liés au risque routier, une augmentation de +27,9%.

Tableau 12 : ensemble des accidents de travail et de trajet liés au risque routier de 2003 à 2007 (en italique, taux d'évolution annuel)

	2003	2004	2005	2006	2007
Accidents routiers en 1er règlement	74 861	72 382	75 383	75 488	77 984
		-3,3%	4,1%	0,1%	3,3%
Nouvelles IP	10 255	10 128	9 661	8 928	8 569
		-1,2%	-4,6%	-7,6%	-4,0%
Décès	654	597	514	448	492
		-8,7%	-13,9%	-12,8%	9,8%
Journées d'IT	5 428 728	5 151 860	4 846 605	5 046 405	5 163 883
		-5,1%	-5,9%	4,1%	2,3%

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR sur les 9 Comités techniques nationaux, non compris bureaux et sièges sociaux et autres catégories professionnelles particulières pour les accidents de travail, y compris bureaux, sièges sociaux et catégories particulières pour les accidents de trajet

Tableau 13 : accidents de travail liés au risque routier (i.e. accidents de mission) de 2003 à 2007 (en italique, taux d'évolution annuel)

	2003	2004	2005	2006	2007
Accidents routiers de travail en 1er règlement	21 031	20 656	21 034	20 697	20 837
		-1,8%	1,8%	-1,6%	0,7%
Nouvelles IP	2 877	2 834	2 743	2 534	2 387
		-1,5%	-3,2%	-7,6%	-5,8%
Décès	194	152	128	111	142
		-21,6%	-15,8%	-13,3%	27,9%
Journées d'IT	1 631 188	1 573 490	1 469 338	1 499 094	1 492 916
		-3,5%	-6,6%	2,0%	-0,4%

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR sur les 9 Comités techniques nationaux, non compris bureaux et sièges sociaux et autres catégories professionnelles particulières pour les accidents de travail

**Tableau 14 : accidents de trajet liés au risque routier de 2003 à 2007
(en italique, taux d'évolution annuel)**

	2003	2004	2005	2006	2007
Accidents routiers de trajet en 1er règlement	53 830	51 726	54 349	54 791	57 147
		<i>-3,9%</i>	<i>5,1%</i>	<i>0,8%</i>	<i>4,3%</i>
Nouvelles IP	7 378	7 294	6 918	6 394	6 182
		<i>-1,1%</i>	<i>-5,2%</i>	<i>-7,6%</i>	<i>-3,3%</i>
Décès	460	445	386	337	350
		<i>-3,3%</i>	<i>-13,3%</i>	<i>-12,7%</i>	<i>3,9%</i>
Journées d'IT	3 797 540	3 578 370	3 377 267	3 547 311	3 670 967
		<i>-5,8%</i>	<i>-5,6%</i>	<i>5,0%</i>	<i>3,5%</i>

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR sur les 9 Comités techniques nationaux, Y compris bureaux et sièges sociaux et autres catégories professionnelles particulières pour les accidents de travail

Tableau 15 : répartition détaillée des accidents de travail liés au risque routier pour l'année 2007 (en italique, part représentative dans la colonne)

Éléments matériels	Accidents en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Voitures particulières	8 157	1 030	56	585 207
	<i>39,1%</i>	<i>43,2%</i>	<i>39,4%</i>	<i>39,2%</i>
Véhicules utilitaires de moins de 3,5 tonnes	1 163	124	18	86 505
	<i>5,6%</i>	<i>5,2%</i>	<i>12,7%</i>	<i>5,8%</i>
Camions de plus de 3,5 tonnes	2 176	249	36	180 816
	<i>10,4%</i>	<i>10,4%</i>	<i>25,4%</i>	<i>12,1%</i>
Transport en commun sur route	481	45	1	39 469
	<i>2,3%</i>	<i>1,9%</i>	<i>0,7%</i>	<i>2,6%</i>
Moto, vélomoteurs, scooters	3 892	386	10	243 737
	<i>18,7%</i>	<i>16,2%</i>	<i>7,0%</i>	<i>16,3%</i>
Bicyclettes	1 015	62	1	48 509
	<i>4,9%</i>	<i>2,6%</i>	<i>0,7%</i>	<i>3,2%</i>
Piétons accrochés par un véhicule	1 083	187	6	101 106
	<i>5,2%</i>	<i>7,8%</i>	<i>4,2%</i>	<i>6,8%</i>
Non classés ci-dessus	753	83	4	47 457
	<i>3,6%</i>	<i>3,5%</i>	<i>2,8%</i>	<i>3,2%</i>
Non précisé	2 117	221	10	160 110
	<i>10,2%</i>	<i>9,3%</i>	<i>7,0%</i>	<i>10,7%</i>
Total	20 837	2 387	142	1 492 916

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR sur les 9 Comités techniques nationaux, non compris bureaux et sièges sociaux et autres catégories professionnelles particulières pour les accidents de travail

Tableau 16 : répartition détaillée des accidents de trajet liés au risque routier pour l'année 2007 (en italique, part représentative dans la colonne)

Eléments matériels	Accidents en 1er règlement	Nouvelles IP	Décès	Journées d'IT
Voitures particulières	26 697 <i>46,7%</i>	3 072 <i>49,7%</i>	193 <i>55,1%</i>	1 632 795 <i>44,5%</i>
Véhicules utilitaires de moins de 3,5 tonnes	904 <i>1,6%</i>	130 <i>2,1%</i>	7 <i>2,0%</i>	103 866 <i>2,8%</i>
Camions de plus de 3,5 tonnes	508 <i>0,9%</i>	74 <i>1,2%</i>	6 <i>1,7%</i>	40 479 <i>1,1%</i>
Transport en commun sur route	554 <i>1,0%</i>	68 <i>1,1%</i>	1 <i>0,3%</i>	32 969 <i>0,9%</i>
Moto, vélomoteurs, scooters	16 977 <i>29,7%</i>	1 576 <i>25,5%</i>	72 <i>20,6%</i>	1 100 512 <i>30,0%</i>
Bicyclettes	3 522 <i>6,2%</i>	327 <i>5,3%</i>	5 <i>1,4%</i>	175 963 <i>4,8%</i>
Véhicules agricoles	18 <i>0,0%</i>	6 <i>0,1%</i>	0 <i>0,0%</i>	1 337 <i>0,0%</i>
Piétons accrochés par un véhicule	1 532 <i>2,7%</i>	270 <i>4,4%</i>	8 <i>2,3%</i>	148 312 <i>4,0%</i>
Non classés ci-dessus	402 <i>0,7%</i>	47 <i>0,8%</i>	0 <i>0,0%</i>	26 248 <i>0,7%</i>
Non précisé	6 033 <i>10,6%</i>	612 <i>9,9%</i>	58 <i>16,6%</i>	408 486 <i>11,1%</i>
Total	57 147	6 182	350	3 670 967

Données nationales AT/MP issues des bases annuelles SGE TAPR sur les 9 Comités techniques nationaux, Y compris bureaux et sièges sociaux et autres catégories professionnelles particulières pour les accidents de travail