

ACCIDENTS DU TRAVAIL, ACCIDENTS DE TRAJET & MALADIES PROFESSIONNELLES

INFOGRAPHIES

2017



Iconographie et glossaire

Accidents de travail	Page
Principaux indicateurs de sinistralité	ruge 5
Répartition des AT avec au moins 4 jours d'arrêt, par CTN et par risque à l'origine de l'accident	6
Répartition des Codes APE présentant les indices de fréquence les plus élevés	7
Codes APE regroupant le plus grand nombre de nouvelles IPP	8
Accidents de trajet	
Principaux indicateurs de sinistralité	9
Répartition des TJ avec au moins 4 jours d'arrêt, par CTN et par risque à l'origine de l'accident	10
Répartition des Codes APE présentant les indices de fréquence les plus élevés	11
Codes APE regroupant le plus grand nombre de nouvelles IPP	12
Maladies professionnelles	
Principaux indicateurs de sinistralité	13
Répartition des principaux indicateurs par tableau MP	14
Focus TMS - Répartition des principaux indicateurs et des coûts associés par tableau TMS	15
Focus Cancers Professionnels - Répartition des Cancers Professionnels par code syndrome et tableau	16







Sections d'Établissements



Coût (IT et IP)



Salariés

versment

AT en premier

avec au moins 4 IJ



Journées indemnisées



versement



TJ en premier versement avec au moins 4 IJ



Indicateurs calculés

Indice de

Fréquence

Taux de Fréquence

Indice de gravité



Taux de gravité





TJ en premier





Maladie Professionnelle en premier versement



Décés



Nouvelle IC (taux < 10%)

Nouvelle IPP



Nouvelle IP (taux >= 10%)



Glossaire

Risque à l'origine de l'accident

Agressions (y compris par animaux)



Autres véhicules de transport



Chutes de hauteur



Chutes de plain-pied



Manutention manuelle



Manutention mécanique



Outillage à main



Risque machines



Risque physique dont risqué électrique



Risque routier



Autres risques



Risques chimiques

NC

Sinistres non codés

Maladie RISQUES PROFESSIONNELS

CTN

Industries de la métallurgie



Industries du bâtiment et des travaux publics

Commerce non alimentaire



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



Services, commerces et industries de l'alimentation



Industries de la chimie, du caoutchouc, de la plasturgie



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



Activités de services I [banques, assurances, administrations...]



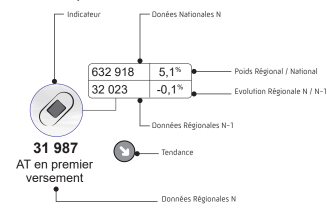
Activités de services II [travail temporaire, action sociale, santé, nettoyage...]

AT	Accident du Travail en premier versement
AT non codifiés	Accident du Travail de moins de 4 IJ
CTN	Comité Technique National
IC	Indemnités en Capital (Taux IP <10%)
IF	Indice de Fréquence (Nombre d'AT en 1er versement x 1000/ nb de salariés)
IG	Indice de Gravité (total des taux d'IPP par million d'heures de travail)
IJ	Indemnités Journalières
IP	Incapacité Permanente (Taux IP >=10%)
IPP	Incapacité Partielle Permanente
MP	Maladie Professionnelle
TF	Taux de Fréquence
	(nombre d'accidents en 1er versement par million d'heures de travail)
Nouvelles IPP	Indemnité en Capital + Incapacité permanente
TG	Taux de Gravité (nombre de journées d'IJ pour 1 000 heures de travail,
TJ	Accident de trajet en premier versement
TJ non codifiés	Accident de Trajet de moins de 4 IJ

Légendes des planches

Planches 5, 9 et 13

Sommaire



Note relative aux effectifs / indicateurs : cette année, la compilation des données est affectée par le changement de certaines règles de gestion lié à la mise en œuvre de la DSN (déclaration sociale nominative).

Planches 6 et 10

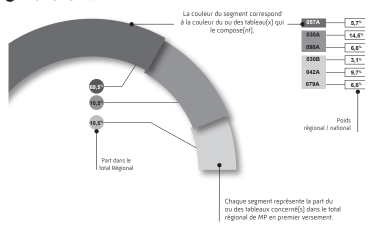
La surface des cercles et diagrammes sont proportionnels au nombre d'AT en premier versement

Planches 7 et 11

Le cercle central représente l'Indice de Fréquence moyen du CTN considéré.

Pour chaque CTN, chaque segment représente un code APE dont la longueur est proportionnelle à son Indice de Fréquence

Planche 14



Planches 8 et 12

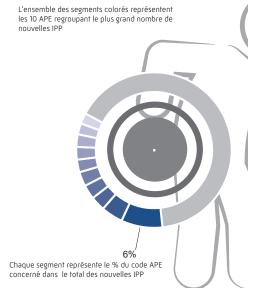


Planche 16

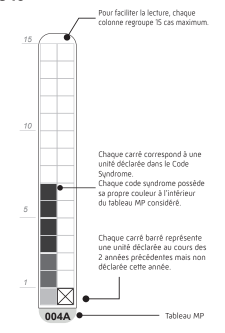
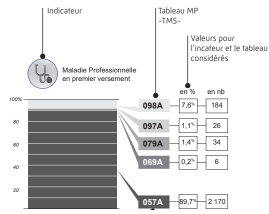


Planche 15



Les données sources des planches sont disponibles en fin de document



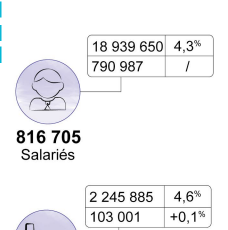


AT

ACCIDENTS DE TRAVAIL - Principaux indicateurs de sinistralité

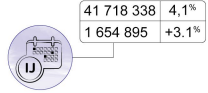
Données régionales / nationales - Évolution 2016 / 2017

Légende Sommaire Tableaux

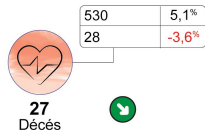


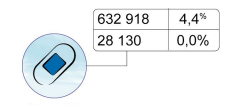


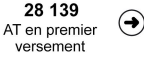




1 720 009 Journées indemnisées





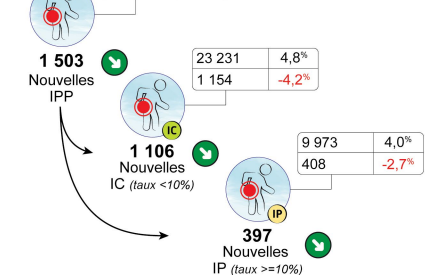


572 798	4,4%
25 171	-0,3%

33 204

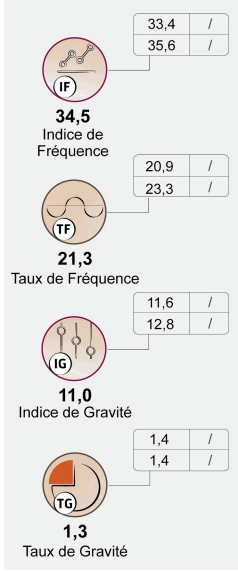
1 562

25 098
AT en premier
versement avec au moins 4 IJ



4,5%

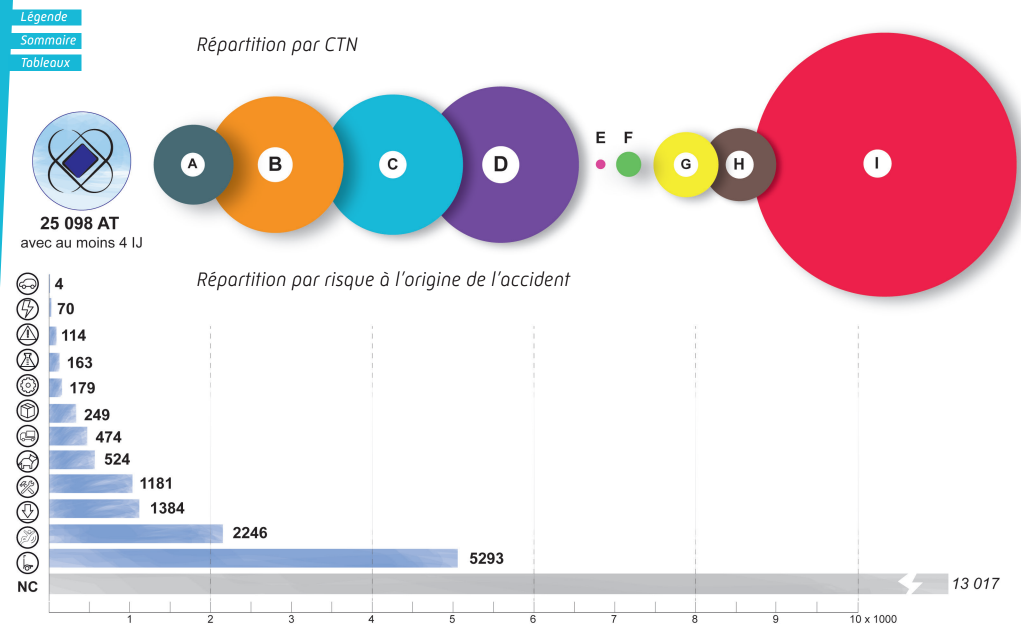
-3,8%







Répartition des ACCIDENTS DE TRAVAIL Avec au moins 4 jours d'arrêt

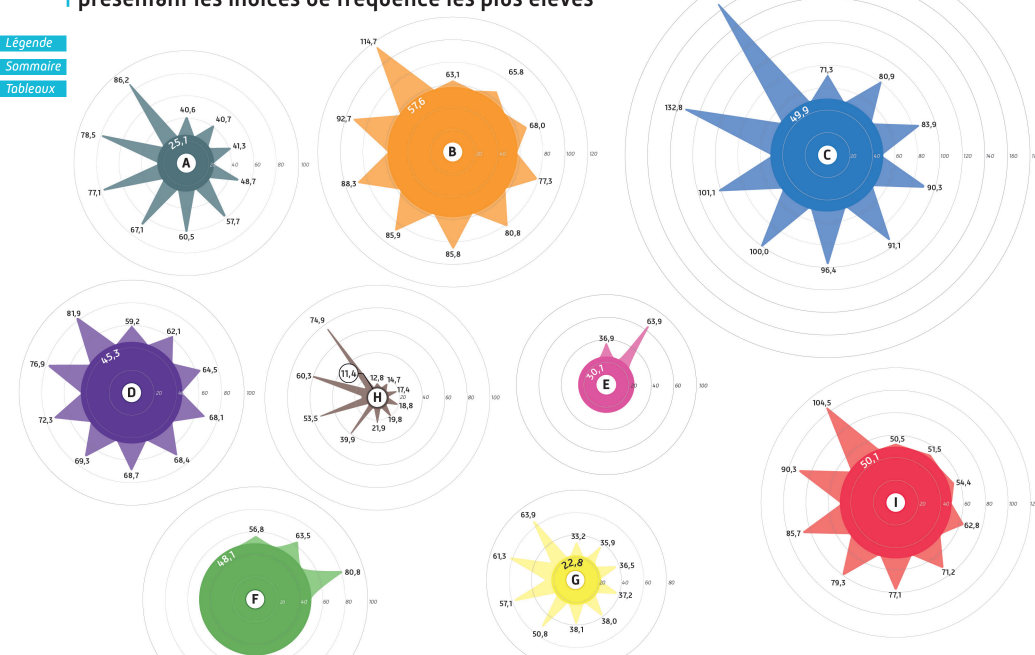






A

ACCIDENTS DE TRAVAIL - Répartition des Codes APE présentant les indices de fréquence les plus élevés



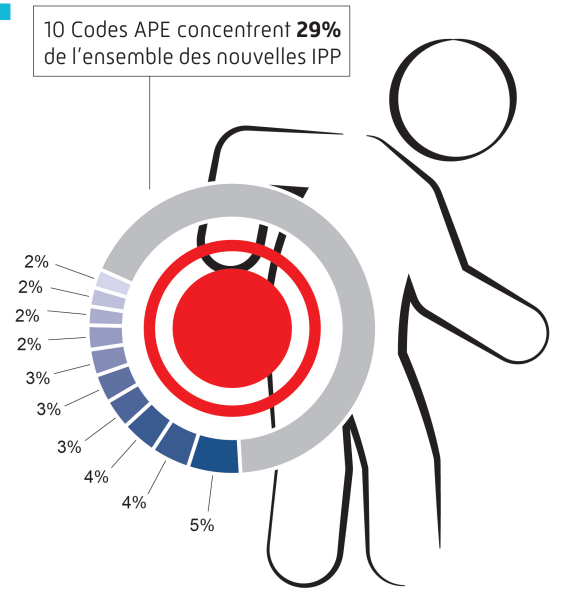
L'Assurance Maladie

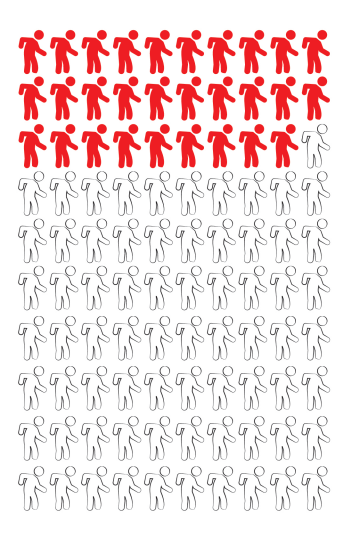


ACCIDENTS DE TRAVAIL - Classement des 10 codes APE regroupant le plus grand nombre de nouvelles IPP

Légende

Sommaire Tableaux





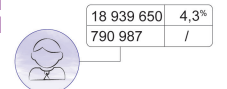




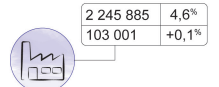
ACCIDENTS DE TRAJET - Principaux indicateurs de sinistralité

Données régionales / nationales - Évolution 2016 / 2017

Légende Sommaire Tableaux

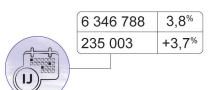


816 705 Salariés

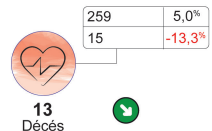


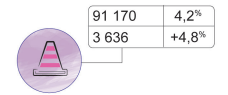
 (\mathbf{z})

103 128Sections
d'Établissements

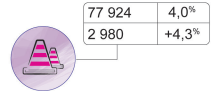


243 725 Journées indemnisées



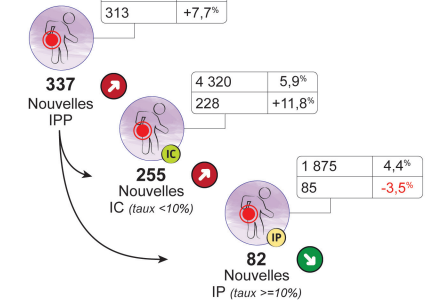


3 812
TJ en premier versement

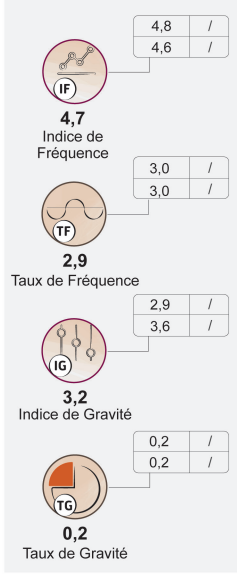


6 195

3 107
TJ en premier
versement avec au moins 4 IJ



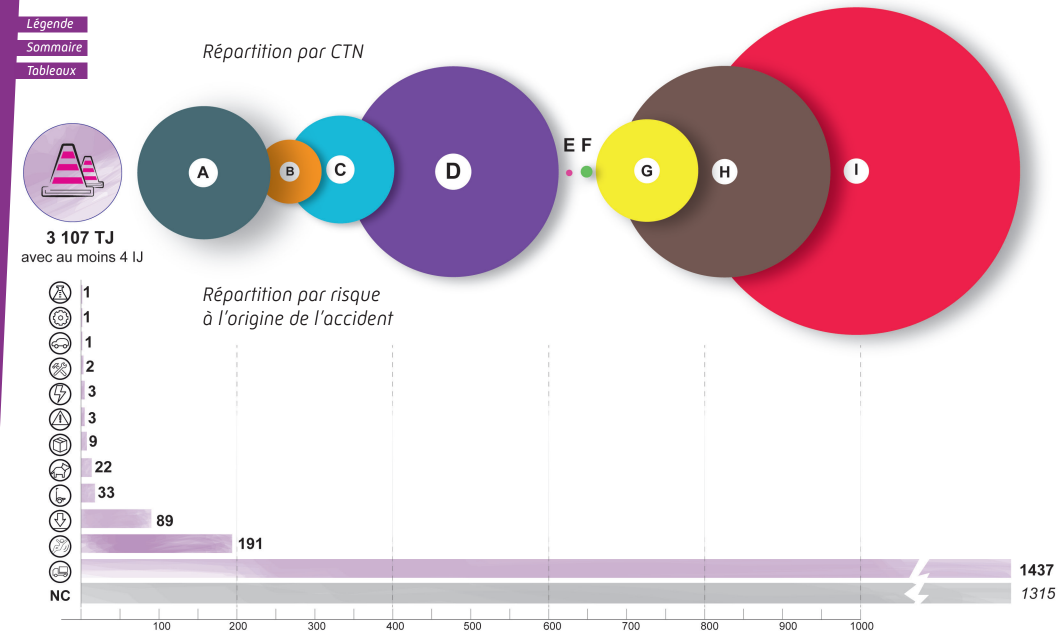
5,4%





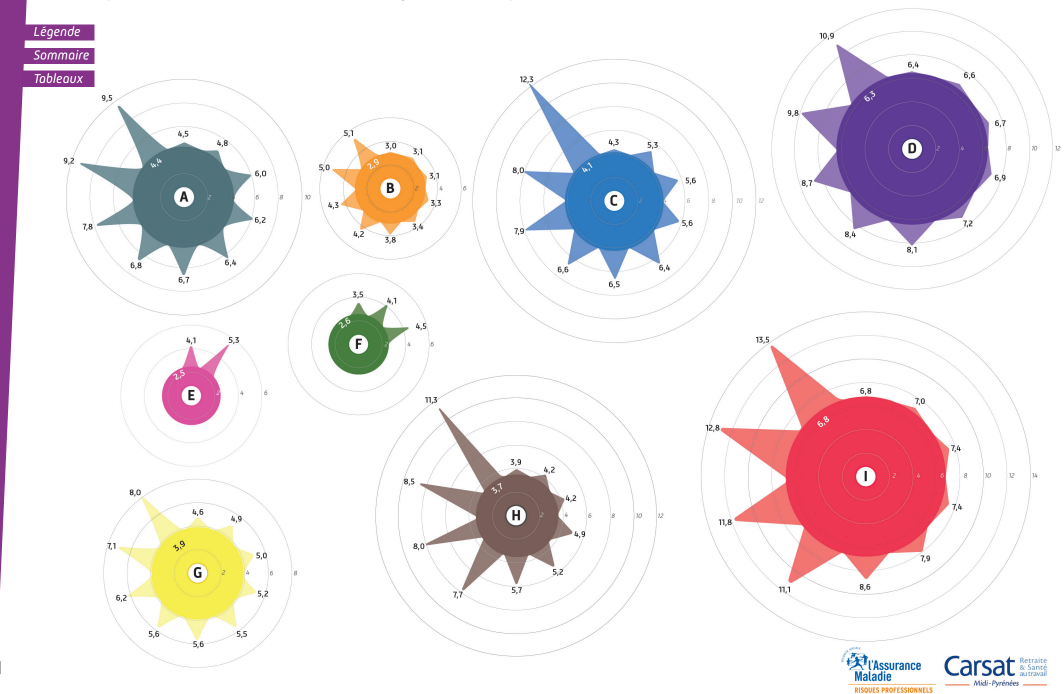


Répartition des ACCIDENTS DE TRAJET Avec au moins 4 jours d'arrêt





ACCIDENTS DE TRAJET – Répartition des Codes APE présentant les indices de fréquence les plus élevés

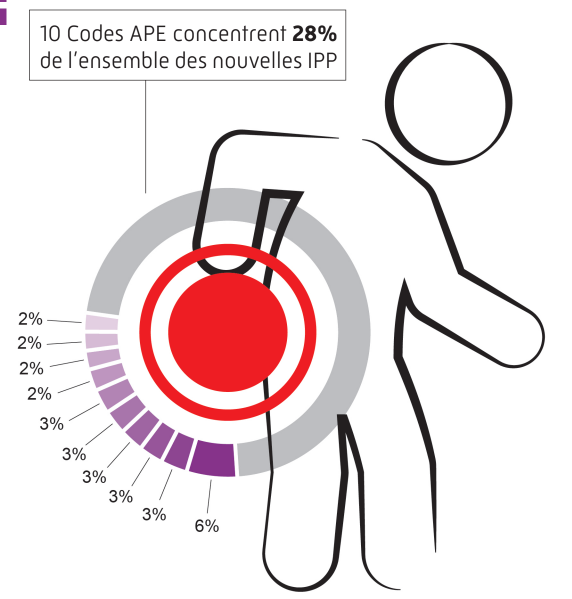


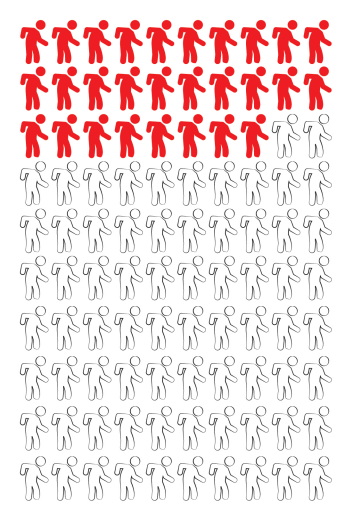
ACCIDENTS DE TRAJET – Classement des 10 codes risque regroupant le plus grand nombre de nouvelles IPP

Légende

Sommaire

Tableaux





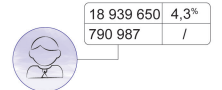




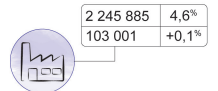


MALADIES PROFESSIONNELLES – Principaux indicateurs de sinistralité Données régionales / nationales – Évolution 2016 / 2017

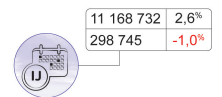
Légende Sommaire Tableaux



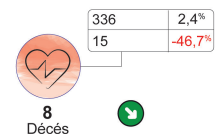
816 705 Salariés

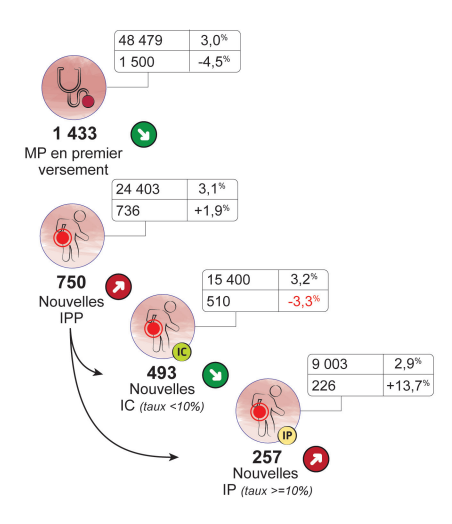


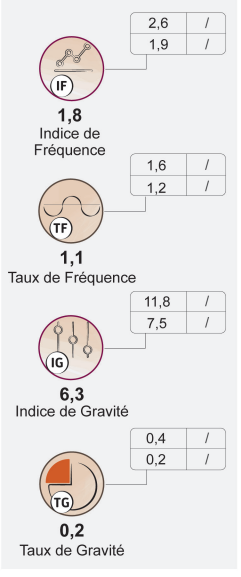
103 128 (\mathbf{z}) Sections d'Établissements



295 872 Journées indemnisées











Légende

Sommaire

Tableaux

Répartition des principaux indicateurs par tableau MP

Poids régional / national

3,0%

3,1%

4,1%

3,7%

0,8%

3,9%

9,2%

5,1%

1,1%

8,2%

5,9% 3,4%

9,0%

2,2% 21,4%

4,3%

11,8%

5,6%

2,5%

2,9%

33,3%

12,5%

16,7%

16,7%

9,1%

6,3%

25,0%

50,0%

4,5%

2,0%

025A

030B

016B

066A 076A

065A

037A 004A

015B

040A

047A

A800

012A

019A

045A

049A

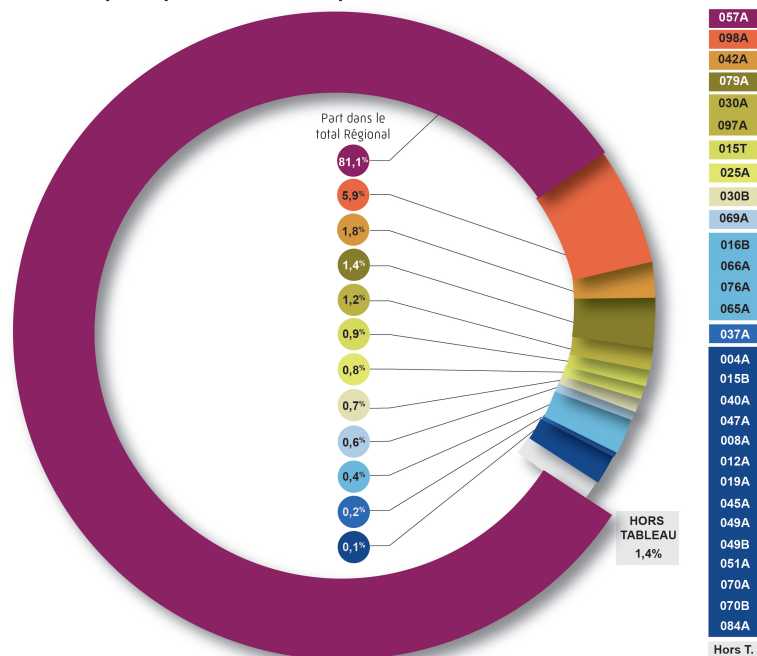
049B

051A

070A

070B

084A



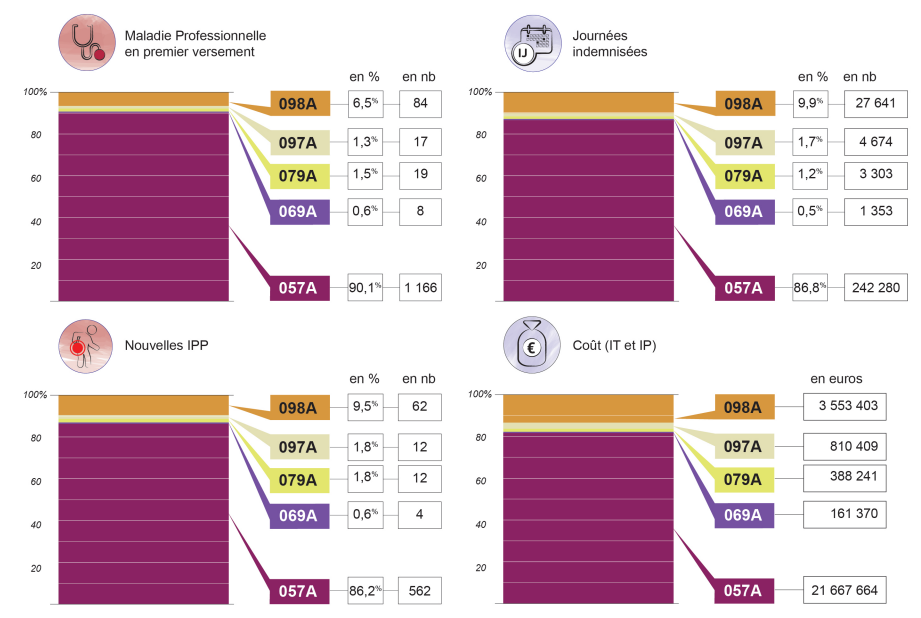




MALADIES PROFESSIONNELLES - Focus TMS

Répartition des principaux indicateurs et des coûts associés par tableau TMS

Légende Sommaire Tableaux







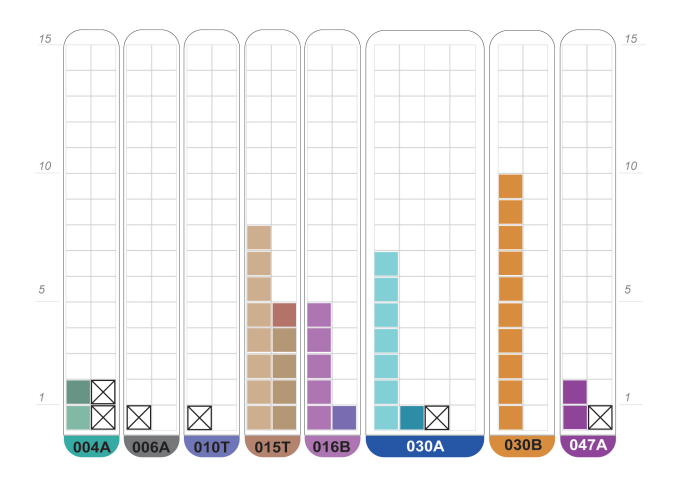


MALADIES PROFESSIONNELLES – Focus Cancers Professionnels

Répartition des Cancers Professionnels par code syndrome et tableau

Légende Sommaire Unité : 1 cas

0 cas cette année mais au moins 1 cas au cours des 2 années précédentes







ACCIDENTS DE TRAVAIL - Principaux indicateurs de sinistralité Données régionales / nationales - Évolution 2016 / 2017

Infographie

		Régi	onal	National			
Données statistiques AT	2015	2016	2017	2017 Evolution N / N -1		2016	2017
Nombre de Sections	103 273	103 001	103 128	0,1%	2 267 724	2 253 352	2 245 885
d'Etablissements (SE)	4,6%	4,6%	4,6%	0,176	1	-0,6%	1
Nombre de salariés	785 308	790 987	816 705	,	18 449 720	18 529 736	18 939 650
Nottible de Salaties	4,3%	4,3%	4,3%	,	1	0,4%	1
Nombre de Journées	1 586 728	1 654 895	1 720 009	0.00/	39 617 316	40 609 078	41 718 338
Indemnisées	4,0%	4,1%	4,1%	3,9%	1	2,5%	2,7%
Nombre d'AT en premier	27 937	28 130	28 139	0,0%	624 525	626 227	632 918
versement (IJ ou IP)	4,5%	4,5%	4,4%	0,0%	1	0,3%	1,1%
Nombre d'AT en premier	24 939	25 171	25 098		566 050	566 634	572 798
versement avec au moins 4 IJ	4,4%	4,4%	4,4%	-0,3%	1	0,1%	1,1%
Nombre de Nouvelles	1 628	1 562	1 503	2.00/	36 046	34 202	33 204
IPP	4,5%	4,6%	4,5%	-3,8%	1	-5,1%	-2,9%
Nombre de nouvelles	430	408	397	-2,7%	10 852	10 051	9 973
IP (taux >=10%)	4,0%	4,1%	4,0%	-2,7 %	1	-7,4%	-0,8%
Nombre de nouvelles	1 198	1 154	1 106	-4,2%	25 194	24 151	23 231
IC (taux < 10%)	4,8%	4,8%	4,8%	-4,2 /0	1	-4,1%	-3,8%
Nombre de décès	28	28	27	-3,6%	545	514	530
Nombre de deces	5,1%	5,4%	5,1%	-5,0 /6	1	-5,7%	3,1%
Indice de Fréquence (IF)	35,6	35,6	34,5	1	33,9	33,8	33,4
Taux de Fréquence (TF)	23,5	23,3	21,3	1	22,9	22,7	20,9
Taux de Gravité (TG)	1,3	1,4	1,3	1	1,4	1,5	1,4
Indice de Gravité (IG)	13,3	12,8	11,0	1	13,5	12,7	11,6







Répartition des ACCIDENTS DE TRAVAIL Avec au moins 4 jours d'arrêt

Infographie

Répartition par CTN

CTN	Nombre de Sections d'Etablisse- ments (SE)	Nombre de salariés	Nombre d'AT en premier versement avec au moins 4 IJ	Nombre de Journées Indemnisées	Nombre de Nouvelles IPP
	5 483	99 133	2 110	120 944	117
A	5%	6%	5%	4%	4%
	14 377	68 762	3 607	270 383	273
B -	5%	4%	5%	4%	5%
	12 429	80 964	3 709	276 406	227
C -	5%	4%	4%	4%	4%
	16 868	101 446	4 131	270 507	244
D -	5%	4%	4%	4%	5%
_	357	9 811	253	20 395	18
E -	4%	2%	3%	3%	3%
_	1 718	15 554	663	49 793	48
F	5%	4%	4%	5%	4%
	19 904	85 023	1 720	117 120	113
G -	4%	4%	4%	4%	4%
	17 459	200 322	1 926	105 952	93
Н -	5%	4%	5%	4%	4%
	14 533	155 690	6 979	488 509	370
1	5%	5%	5%	4%	5%
Régional	103 128	816 705	25 098	1 720 009	1 503
Regionar	5%	4%	4%	4%	5%
National	2 245 885	18 939 650	572 798	41 718 338	33 204

Répartition par risque à l'origine de l'accident

Libellé du risque	Nombre d'AT en premier versement avec au moins 4 IJ	Nombre de Journées Indemnisées		d Nouv	nbre le /elles PP
Autres véhicules de transport	4	361	0,0%	2	0,3%
Risque physique dont risque électrique	70	4 516	0,6%	6	0,9%
Autres risques	114	5 718	0,8%	4	0,6%
Risque chimique	163	4 817	0,6%	3	0,5%
Risque machines	179	8 577	1,1%	16	2,4%
Manutention mécanique	249	17 774	2,4%	14	2,1%
Risque routier	474	36 285	4,9%	36	5,5%
Agressions (y compris par animaux)	524	34 650	4,6%	26	4,0%
Outillage à main	1 181	44 223	5,9%	46	7,0%
Chutes de hauteur	1 384	120 158	16,1%	106	16,1%
Chutes de plain-pied	2 446	164 598	22,0%	123	18,7%
Manutention manuelle	5 293	304 847	40,8%	276	41,9%
Sinistres codés	12 081	746 524	100%	658	100%
Sinistres non codés	13 017	973 485	56,6%	845	56,2%

Sinistres non codés	13 017	973 485	56,6%	845	56,2%
Total Régional	25 098	1 720 009	100%	1 503	100%







ACCIDENTS DE TRAVAIL - Répartition des Codes APE présentant les indices de fréquence les plus élevés

Infographie

Code APE	Libellé APE	IF	IFR du CTN	Code APE			IFR du CTN
CTN A					CTN D		
2920Z	Fabrication de carrosseries et remorques	86,2		1011Z	Transformation et conservation de la viande de boucherie	81,9	
2511Z	Fabrication de structures métalliques et de parties de structures	78,5	78,5		Cafétérias et autres libres-services	76,9	
4519Z	Commerce d'autres véhicules automobiles	77,1			Centrales d'achat alimentaires	72,3	-
2561Z	Traitement et revêtement des métaux	67,1		4639A	Commerce de gros (commerce interentreprises)	69,3	
2453Z	Fonderie de métaux légers	60,5			de produits surgelés		
2550B	Découpage, emboutissage	57,7	25,1	5210B	Entreposage et stockage non frigorifique	68,7	
2512Z	Fabrication de portes et fenêtres en métal	48,7		4639B	Commerce de gros (commerce interentreprises)	68,4	45,3
2822Z	Fabrication de matériel de levage et de manu- tention	41,3		70000	alimentaire non spécialisé	00,4	
2712Z	Fabrication de matériel de distribution et de	40,7	1	1071A	Fabrication industrielle de pain et de pâtisserie fraîche	68,1	
	commande électrique	,	-	1012Z	Transformation et conservation de la viande de volaille	64,5	
2562B	Mécanique industrielle	40,6		5629A	Restauration collective sous contrat	62,1	-
4391B	CTN B Travaux de couverture par éléments	114,7		5610C	Restauration de type rapide	59,2	-
4391A	Travaux de couverture par elements	92,7 88,3 85,9			CTN E		
4399C	Travaux de maçonnerie générale et gros œuvre de bâtiment			2223Z	Fabrication d'éléments en matières plastiques pour la construction	63,9	30,1
4331Z	Travaux de plâtrerie			2030Z	Fabrication de peintures, vernis, encres et mastics	36,9	00,1
4332B	Travaux de menuiserie métallique et serrurerie	85,8		CTN F			
	Fabrication de structures métalliques et de parties		57,6	2361Z	Fabrication d'éléments en béton pour la	80,8	
2511Z	de structures	80,8			construction		48,1
4332A	Travaux de menuiserie bois et PVC	77,3		1623Z	Fabrication de charpentes et d'autres menuiseries	63,5	40,1
4322A	Travaux d'installation d'eau et de gaz en tous locaux	68,0		2370Z	Taille, façonnage et finissage de pierres CTN G	56,8	
4120A	Construction de maisons individuelles	65,8			Location et location-bail de machines et équipe-		
4329A	Travaux d'isolation	63,1		7732Z	ments pour la construction	63,9	
	CTN C			4752B	Commerce de détail de quincaillerie, peintures et verres en grandes surfaces (400 m² et plus)	61,3	
9312Z	Activités de clubs de sports	166,6		4532Z	Commerce de détail d'équipements automobiles	57,1	
4942Z	Services de déménagement	132,8		4719B	Autres commerces de détail en magasin non	50,8	
4939C	Téléphériques et remontées mécaniques	101,1		47 100	spécialisé		
3832Z	Récupération de déchets triés	100,0		7729Z	Location et location-bail d'autres biens personnels et domestiques	38,1	
5223Z	Services auxiliaires des transports aériens	96,4	49,9	4661Z	Commerce de gros (commerce interentreprises)	38,0	22,8
5229A	Messagerie, fret express	91,1		40012	de matériel agricole	36,0	
4931Z	Transports urbains et suburbains de voyageurs			4754Z	Commerce de détail d'appareils électroménagers en magasin spécialisé	37,2	
5210B	Entreposage et stockage non frigorifique	83,9		46407	Commerce de gros (commerce interentreprises)	20.5	
4941B	Transports routiers de fret de proximité	80,9		4646Z	de produits pharmaceutiques	36,5	
4941A	Transports routiers de fret interurbains	71,3		4759A	Commerce de détail de meubles	35,9	
				4669C	Commerce de gros (commerce interentreprises) de fournitures et équipements divers pour le commerce et les services	33,2	

Code APE	Libellé APE	IF	IFR du CTN				
CTN H							
7830Z	Autre mise à disposition de ressources humaines	74,9					
8710A	Hébergement médicalisé pour personnes âgées	60,3					
8810A	Aide à domicile	53,5					
8899B	Action sociale sans hébergement n.c.a.	39,9					
8610Z	Activités hospitalières	21,9					
8520Z	Enseignement primaire	19,8	11,4				
8412Z	Administration publique (tutelle) de la santé, de la formation, de la culture et des services sociaux, autre que sécurité sociale	18,8					
8411Z	Administration publique générale	17,4					
7120A	Contrôle technique automobile	14,7					
7211Z	Recherche-développement en biotechnologie	12,8					
	CTN I						
8710A	Hébergement médicalisé pour personnes âgées	104,5					
8730A	Hébergement social pour personnes âgées	90,3					
8810A	Aide à domicile	85,7					
9609Z	Autres services personnels n.c.a.	79,3					
8710C	Hébergement médicalisé pour adultes handicapés et autre hébergement médicalisé	77,1					
8121Z	Nettoyage courant des bâtiments	71,2	50.1				
8122Z	Autres activités de nettoyage des bâtiments et nettoyage industriel	62,8					
7820Z	Activités des agences de travail temporaire	54,4					
8810C	Aide par le travail	51,5					







ACCIDENTS DE TRAVAIL - Classement des 10 codes APE regroupant le plus grand nombre de nouvelles IPP

Infographie

CTN	Code APE	Libellé APE	Nombre de Nouvelles IPP	Poids *
1	7820Z	Activités des agences de travail temporaire	79	5%
1	8810A	Aide à domicile	58	4%
В	4399C	Travaux de maçonnerie générale et gros œuvre de bâtiment	53	4%
1	8610Z	Activités hospitalières	44	3%
D	4711D	Supermarchés	42	3%
С	4941A	Transports routiers de fret interurbains	39	3%
1	8710A	Hébergement médicalisé pour personnes âgées	36	2%
Н	8411Z	Administration publique générale	28	2%
- 1	8121Z	Nettoyage courant des bâtiments	28	2%
С	4941B	Transports routiers de fret de proximité	28	2%
		435	29%	
		1 503	100%	

Poids* : Elément analysé / Total régional





ACCIDENTS DE TRAJET - Principaux indicateurs de sinistralité Données régionales / nationales - Évolution 2016 / 2017

Infographie

Données statistiques		Régi	onal	National			
Trajet	2015	2016	2017	Evolution N / N -1	2015	2016	2017
Nombre de Sections	103 273	103 001	103 128	0.40/	2 267 724	2 253 352	2 245 885
d'Etablissements (SE)	4,6%	4,6%	4,6%	0,1%	1	-0,6%	-0,3%
Nombre de salariés	785 308	790 987	816 705	,	18 449 720	18 529 736	18 939 650
Nombre de Salahes	-95,7%	-95,7%	-95,7%	<u> </u>	1	0,4%	1
Nombre de Journées	228 143	235 003	243 725	3,7%	5 924 645	6 025 088	6 346 788
Indemnisées	3,9%	3,9%	3,8%	3,7 /6	1	1,7%	5,3%
Nombre Trajet en premier	3 613	3 636	3 812	4,8%	86 229	87 454	91 170
versement (IJ ou IP)	4,2%	4,2%	4,2%	4,0 76	1	1,4%	4,2%
Nombre Trajet en premier	2 935	2 980	3 107		74 220	75 046	77 924
versement avec au moins 4 IJ	4,0%	4,0%	4,0%	4,3%	1	1,1%	3,8%
Nombre de Nouvelles	378	313	337	7 70/	6 868	6 178	6 195
IPP	5,5%	5,1%	5,4%	7,7%	1	-10,0%	0,3%
Nombre de nouvelles	72	85	82	2 -0/	2 092	1 908	1 875
IP (taux >=10%)	3,4%	4,5%	4,4%	-3,5%	1	-8,8%	-1,7%
Nombre de nouvelles	306	228	255	11,8%	4 776	4 270	4 320
IC (taux < 10%)	6,4%	5,3%	5,9%	11,676	1	-10,6%	1,2%
Nombre de décès	17	15	13	-13,3%	269	249	259
Nombre de deces	6,3%	6,0%	5,0%	-13,3 /6	1	-7,4%	4,0%
Indice de Fréquence (IF)	4,6	4,6	4,7	1	4,7	4,7	4,8
Taux de Fréquence (TF)	3,0	3,0	2,9	1	3,2	3,2	3,0
Taux de Gravité (TG)	0,2	0,2	0,2	1	0,2	0,2	0,2
Indice de Gravité (IG)	3,9	3,6	3,2	1	3,5	3,2	2,9

Données : Tous ctn sauf compte spécial Z et hors bureaux et sièges sociaux





Répartition des ACCIDENTS DE TRAJET Avec au moins 4 jours d'arrêt

Infographie

Répartition par CTN

CTN	Nombre de Sections d'Etablisse- ments (SE)	Nombre de salariés	Nombre de TJ en premier versement avec au moins 4IJ	Nombre de Journées Indemnisées	Nombre de nouvelles IPP
А	5 483	99 133	352	30 205	34
^	5%	6%	6%	7%	11%
В	14 377	68 762	169	14 438	21
Ь	5%	4%	4%	4%	13%
С	12 429	80 964	285	21 603	27
	5%	4%	3%	3%	8%
D	16 868	101 446	557	42 071	44
	5%	4%	4%	4%	6%
Е	357	9 811	17	2 338	2
_	4%	2%	1%	3%	15%
F	1 718	15 554	31	3 460	8
	5%	4%	2%	3%	2%
G	19 904	85 023	271	16 966	
	4%	4%	3%	3%	
Н	17 459	200 322	559	35 390	73
	5%	4%	3%	4%	5%
	14 533	155 690	866	77 254	
	5%	5%	4%	4%	7%
Régional	103 128	816 705	3 107	243 725	337
	5%	4%	4%	4%	5%
National	2 245 885	18 939 650	77 924	6 346 788	6 195

Répartition par risque à l'origine de l'accident

Libellé du risque	Nombre d'TJ en premier versement avec au moins 4 IJ	Nombre de Journées Indemni- sées		Nou	mbre de velles PP
Risque chimique	1	18	0,0%	0	0,0%
Risque machines	1	16	0,0%	0	0,0%
Autres véhicules de transport	1	81	0,1%	1	0,6%
Outillage à main	2	49	0,0%	0	0,0%
Risque physique dont risque électrique	3	28	0,0%	0	0,0%
Autres risques	3	459	0,3%	1	0,6%
Manutention mécanique	9	641	0,5%	3	1,7%
Agressions (y compris par animaux)	22	2 480	1,9%	2	1,1%
Manutention manuelle	33	1 701	1,3%	3	1,7%
Chutes de hauteur	89	6 121	4,6%	1	0,6%
Chutes de plain-pied	191	14 725	11,1%	20	11,1%
Risque routier	1 437	106 265	80,1%	149	82,8%
Sinistres codés 1 792		132 584	100,0%	180	100,0%
Sinistres non codés	911	85 448	36,0%	100	41,0%
Total Régional	2 702	237 436	100,0%	244	100,0%





ACCIDENTS DE TRAJET – Répartition des Codes APE présentant les indices de fréquence les plus élevés

Infographie

Code APE	Libellé APE	IF	IFR du CTN
	CTN A		
2822Z	Fabrication de matériel de levage et de manu- tention	9,5	
2511Z	Fabrication de structures métalliques et de parties de structures	9,2	
3316Z	Réparation et maintenance d'aéronefs et d'engins spatiaux	7,8	
2920Z	Fabrication de carrosseries et remorques	6,8	
3250A	Fabrication de matériel médico-chirurgical et dentaire	6,7	4,4
3312Z	Réparation de machines et équipements méca- niques	6,4	
2612Z	Fabrication de cartes électroniques assemblées	6,2	
2611Z	Fabrication de composants électroniques	6,0	
2453Z	Fonderie de métaux légers	4,8	
2651B	Fabrication d'instrumentation scientifique et technique	4,5	
	CTN B		
4120A	Construction de maisons individuelles	5,1	
4312B	Travaux de terrassement spécialisés ou de grande masse	5,0	
4329A	Travaux d'isolation	4,3	
4120B	Construction d'autres bâtiments	4,2	
4322A	Travaux d'installation d'eau et de gaz en tous locaux	3,8	2,9
4333Z	Travaux de revêtement des sols et des murs	3,4	
4322B	Travaux d'installation d'équipements thermiques et de climatisation	3,3	
4222Z	Construction de réseaux électriques et de télé- communications	3,1	
4334Z	Travaux de peinture et vitrerie	3,1	
4332B	Travaux de menuiserie métallique et serrurerie	3,0	
	CTN C		
4939C	Téléphériques et remontées mécaniques	12,3	
4931Z	Transports urbains et suburbains de voyageurs	8,0	1
5210B	Entreposage et stockage non frigorifique	7,9	1
5223Z	Services auxiliaires des transports aériens	6,6	1
3832Z	Récupération de déchets triés	6,5	1
4939B	Autres transports routiers de voyageurs	6,4	4,1
3811Z	Collecte des déchets non dangereux	5,6	1
4941C	Location de camions avec chauffeur	5,6	
5229B	Affrètement et organisation des transports	5,3	
5221Z	Services auxiliaires des transports terrestres	4,3	

Code APE	Libellé APE	IF	IFR du CTN		
	CTN D				
1071D	Pâtisserie	10,9			
1071C	Boulangerie et boulangerie-pâtisserie	9,8			
5610A	Restauration traditionnelle	8,7			
4617A	Centrales d'achat alimentaires	8,4			
4634Z	Commerce de gros (commerce interentreprises) de boissons	8,1			
4722Z	4722Z Commerce de détail de viandes et de produits à base de viande en magasin spécialisé		6,3		
4711D	Supermarchés	6,9			
Commerce de détail de fruits et légumes en magasin spécialisé		6,7			
4639B	Commerce de gros (commerce interentreprises) alimentaire non spécialisé	6,6			
1013B	Charcuterie	6,4			
	CTN E				
2120Z	Fabrication de préparations pharmaceutiques	5,3	2.5		
2223Z	Fabrication d'éléments en matières plastiques pour la construction	4,1	2,5		
	CTN F				
1623Z	Fabrication de charpentes et d'autres menuiseries	4,5			
2361Z	Fabrication d'éléments en béton pour la construction		2,6		
7729Z	Location et location-bail d'autres biens personnels et domestiques	3,5			

Code APE	Libellé APE	IF	IFR du CTN
	CTN G		
4719B	Autres commerces de détail en magasin non spécialisé	8,0	
4771Z	Commerce de détail d'habillement en magasin spécialisé	7,1	
4730Z	Commerce de détail de carburants en magasin spécialisé	6,2	
4532Z	Commerce de détail d'équipements automobiles	5,6	
4759A	Commerce de détail de meubles	5,6	
4642Z	Commerce de gros (commerce interentreprises) d'habillement et de chaussures	5,5	3,9
4652Z	Commerce de gros (commerce interentreprises) de composants et d'équipements électroniques et de télécommunication	5,2	
4752B	Commerce de détail de quincaillerie, peintures et verres en grandes surfaces (400 m² et plus)	5,0	
4672Z	Commerce de gros (commerce interentreprises) de minerais et métaux	4,9	
4764Z	Commerce de détail d'articles de sport en maga- sin spécialisé	4,6	
	CTN H		
6202B	Tierce maintenance de systèmes et d'applications informatiques	11,3	
6209Z	Autres activités informatiques	8,5	
7490B	Activités spécialisées, scientifiques et techniques diverses	8,0	
6619B	Autres activités auxiliaires de services financiers, hors assurance et caisses de retraite, n.c.a.	7,7	
6311Z	Traitement de données, hébergement et activités connexes	5,7	3,7
6512Z	Autres assurances	5,2	
6419Z	Autres intermédiations monétaires	4,9	
7112B	Ingénierie, études techniques	4,2	
6621Z	Évaluation des risques et dommages	4,2	
6202A	Conseil en systèmes et logiciels informatiques	3,9	
	CTN I		
8122Z	Autres activités de nettoyage des bâtiments et nettoyage industriel	13,5	
8810A	Aide à domicile	12,8	
8220Z	Activités de centres d'appels	11,8	
8121Z	Nettoyage courant des bâtiments	11,1	
8810C	Aide par le travail	8,6	6,8
9499Z	Autres organisations fonctionnant par adhésion volontaire	7,9	0,0
9602B	Soins de beauté	7,4	
8710A	Hébergement médicalisé pour personnes âgées	7,4	
8010Z	Activités de sécurité privée	7,0	
8899B	Action sociale sans hébergement n.c.a.	6,8	





ACCIDENTS DE TRAJET - Classement des 10 codes APE regroupant le plus grand nombre de nouvelles IPP

Infographie

CTN	Code APE	Libellé APE	Nombre de Nouvelles IPP	Poids *
1	7820Z	Activités des agences de travail temporaire	19	6%
- 1	8810A	Aide à domicile	10	3%
Н	8411Z	Administration publique générale	9	3%
Н	8610Z	Activités hospitalières	9	3%
н	6202A	Conseil en systèmes et logiciels informatiques	9	3%
- 1	8010Z	Activités de sécurité privée	9	3%
D	4711F	Hypermarchés	8	2%
А	3030Z	Construction aéronautique et spatiale	7	2%
Н	7112B	Ingénierie, études techniques	7	2%
I	8610Z	Activités hospitalières	7	2%
		94	28%	
		337	100%	

Poids* : Elément analysé / Total régional







MALADIES PROFESSIONNELLES – Principaux indicateurs de sinistralité Données régionales / nationales - Évolution 2016 / 2017

Infographie

	Régional			National			
Données statistiques MP	2015	2016	2017	Evolution N / N-1	2015	2016	2017
Nombre de Sections d'Eta-	103 273	103 001	103 128	0.49/	2 267 724	2 253 352	2 245 885
blissements (SE)	4,6%	4,6%	4,6%	0,1%	1	-0,6%	-0,3%
Nombre de salariés	785 308	790 987	816 705	- 1	18 449 720	18 529 736	18 939 650
Nombre de salaries	4,3%	4,3%	4,3%	/	1	0,4%	1
Nombre de Journées	296 915	298 745	295 872	4.00/	10 838 770	10 890 541	11 168 732
Indemnisées	2,7%	2,7%	2,6%	-1,0%	1	0,5%	2,6%
Nombre MP en premier	1 528	1 500	1 433	-4,5%	50 900	48 695	48 479
versement	3,0%	3,1%	3,0%	-4,5 %	1	-4,3%	-0,4%
	762	736	750		25 509	24 475	24 403
Nombre de Nouvelles IPP	3,0%	3,0%	3,1%	1,9%	1	-4,1%	-0,3%
Nombre de nouvelles IP	245	226	257	13,7%	9 471	8 840	9 003
(taux >=10%)	2,6%	2,6%	2,9%	13,776	1	-6,7%	1,8%
Nombre de nouvelles IC	517	510	493	-3,3%	16 038	15 635	15 400
(taux < 10%)	3,2%	3,3%	3,2%	-3,3 %	1	-2,5%	-1,5%
Nombre de décès	13	15	8	46.79/	381	380	336
Nombre de deces	3,4%	3,9%	2,4%	-46,7%	1	-0,3%	-11,6%
Indice de Fréquence (IF)	1,9	1,9	1,8	1	2,8	2,6	2,6
Taux de Fréquence (TF)	1,3	1,2	1,1	1	1,9	1,8	1,6
Taux de Gravité (TG)	0,3	0,2	0,2	1	0,4	0,4	0,4
Indice de Gravité (IG)	7,4	7,5	6,3	1	13,4	12,7	11,8

Total des ctn y compris ctn Z mais hors bureaux et sièges ,non compris élèves et étudiants de l'enseignement technique et VRP, aides à domicile, etc.







Répartition des principaux indicateurs par tableau MP

Infographie

Tableau	Libellé MP		Nombre de MP en premier versement			
MP		Régional	% régional	National		
057A	Affections périarticulaires provoquées par certains gestes et postures de travail	1 166	81,1%	38 558	3,0%	
098A	Affections chroniques du rachis lombaire provo- quées par la manutention manuelle de charges lourdes	84	5,9%	2 720	3,1%	
042A	Atteinte auditive provoquée par les bruits lésionnels	25	1,8%	608	4,1%	
079A	Lésions chroniques du ménisque	19	1,4%	517	3,7%	
030A	Affections professionnelles consécutives à l'inhalation de poussières d'amiante	17	1,2%	2 262	0,8%	
097A	Affections chroniques du rachis lombaire provo- quées par des vibrations de basses et moyennes fréquences transmises au corps entier	17	1,2%	434	3,9%	
015T	Lésions prolifératives de la vessie provoquées par les amines aromatiques suivantes et leurs sels	13	0,9%	141	9,2%	
025A	Affections consécutives à l'inhalation de poussières minérales renfermant de la silice cristalline (quartz, cristobalite, tridymite), des silicates cristallins (kaolin, talc), du graphite ou de la houille.	11	0,8%	216	5,1%	
030B	Cancer broncho-pulmonaire provoqué par l'inhalation de poussières d'amiante	10	0,7%	885	1,1%	
069A	Affections provoquées par les vibrations et chocs transmis par certaines machines-outils, outils et objets et par les chocs itératifs du talon de la main sur des éléments fixes	8	0,6%	97	8,2%	
016B	Affections cancéreuses provoquées par les gou- drons de houille, les huiles de houille, les brais de houille et les suies de combustion du charbon	6	0,4%	102	5,9%	
066A	Rhinites et asthmes professionnels	6	0,4%	174	3,4%	
076A	Maladies liées à des agents infectieux ou para- sitaires contractées en milieu d'hospitalisation et d'hospitalisation à domicile, ou en établissement d'hébergement pour personnes âgées dépen- dantes	6	0,4%	67	9,0%	
065A	Lésions eczématiformes de mécanisme allergique	5	0,4%	228	2,2%	
037A	Affections cutanées professionnelles causées par les oxydes et les sels de nickel	3	0,2%	14	21,4%	

Tableau	Libellé MP	N en pi	Poids *		
MP		Régional	% régional	National	
004A	Hémopathies provoquées par le benzène et tous les produits en renfermant	2	0,1%	46	4,3%
015B	Affections de mécanisme allergique provoquées par les amines aromatiques, leurs sels, leurs dérivés notamment hydroxylés, halogénés, nitrés, nitrosés, sulfonés et les produits qui en contiennent à l'état libre	2	0,1%	17	11,8%
040A	Maladies dues aux bacilles tuberculeux et à certaines mycobactéries atypiques (Mycobacterium avium/intracellulare, Mycobacterium kansasii, Mycobacterium xenopi, Mycobacterium marinum, Mycobacterium fortuitum)	2	0,1%	36	5,6%
047A	Affections professionnelles provoquées par les poussières de bois	2	0,1%	81	2,5%
A800	Affections causées par les ciments (alumino-silicates de calcium)	1	0,1%	34	2,9%
012A	Affections professionnelles provoquées par les hydrocarbures aliphatiques halogénés énumérés ci-après	1	0,1%	3	33,3%
019A	Spirochétoses (à l'exception des tréponématoses)	1	0,1%	8	12,5%
045A	Infections d'origine professionnelle par les virus des hépatites A, B, C, D et E	1	0,1%	6	16,7%
049A	Affections cutanées provoquées par les amines aliphatiques, alicycliques ou les éthanolamines	1	0,1%	6	16,7%
049B	Affections respiratoires provoquées par les amines aliphatiques, les éthanolamines ou l'isophoronediamine	1	0,1%	11	9,1%
051A	Maladies professionnelles provoquées par les résines époxydiques et leurs constituants (*)	1	0,1%	16	6,3%
070A	Affections professionnelles provoquées par le cobalt et ses composés	1	0,1%	4	25,0%
070B	Affections respiratoires dues aux poussières de carbures métalliques frittés ou fondus contenant du cobalt	1	0,1%	2	50,0%
084A	Affections engendrées par les solvants organiques liquides à usage professionnel	1	0,1%	22	4,5%
0000	Hors tableau	19	1,4%	970	2,0%
	Autres tableaux	0	0,0%	194	0,0%
	Régional / National	1 433	100,0%	48 479	3,0%







MALADIES PROFESSIONNELLES - Focus TMS

Répartition des principaux indicateurs et des coûts associés par tableau TMS

Infographie

Tableaux MP - TMS -	Libellé MP	Nombre de MP en premier verse- ment (IJ ou IP)	Pourcentage de MP en premier verse- ment - Régional -	Nombre de Journées indem- nisées	Pourcentage de Journées Indem- nisées - Régional -	Nombre de Nouvelles IPP	Pourcentage de Nouvelles IPP - Régional -	Coût IT IP - TMS - (en euros)
	Epaule (A)	434	37,2%	125 593	51,8%	329	58,5%	14 455 379
	Coude (B)	264	22,6%	53 858	22,2%	127	22,6%	3 395 757
	Poignets - mains - doigts (C)	459	39,4%	61 165	25,2%	104	18,5%	3 725 442
	Genou (D)	6	0,5%	655	0,3%	1	0,2%	37 705
057A	Cheville - pieds (E)	3	0,3%	871	0,4%	1	0,2%	45 450
	Association de plusieurs syndromes du tableau (Z)	0	0,0%	138	0,1%	0	0,0%	7 931
	Affections périarticulaires provoquées par certains gestes et postures de travail	1 166	90,1%	242 280	86,8%	562	86,2%	21 667 664
		3,0%		2,6%		3,3%		2,5%
069A	Affections provoquées par les vibrations et chocs transmis par certaines machines-outils, outils et objets et par les chocs itératifs du talon de la main sur des éléments fixes	8 8,2%	0,6%	1 353 3,9%	0,5%	4,4%	0,6%	161 370 2,8%
079A	Lésions chroniques du ménisque	19	1,5%	3 303	1,2%	12	1,8%	388 241
UTBA		3,7%		2,8%		4,2%		3,3%
	Affections chroniques du rachis lombaire	17	1,3%	4 674	1,7%	12	1,8%	810 409
097A	provoquées par des vibrations de basses et moyennes fréquences transmises au corps entier	3,9%		2,5%	0,0%	4,2%		3,5%
	Affections chroniques du rachis lombaire	84	6,5%	27 641	9,9%	62	9,5%	3 553 403
098A	provoquées par la manutention manuelle de chargAffections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutention manuelle de charges lourdeses lourdes	3,1%		2,5%	0,0%	3,5%		2,8%
		1 294	100%	279 251	100%	652	100%	26 581 087
	TMS - National 2017	3,1%		2,6%		3,3%		2,6%
	TMS - National 2016	42 326		10 630 836		19 474		1 022 329 566



