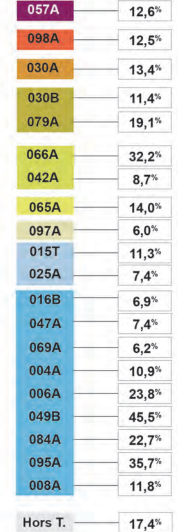
Légende

Sommaire

Tableaux

Répartition des principaux indicateurs par tableau MP

Poids régional / national



Part dans le total Régional 0,99 0,4% HORS **TABLEAU** 2,7%







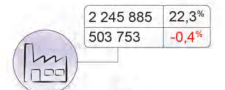
MALADIES PROFESSIONNELLES - Principaux indicateurs de sinistralité

Données régionales / nationales - Évolution 2016 / 2017

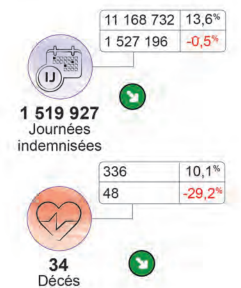
Légende Sommaire Tableaux

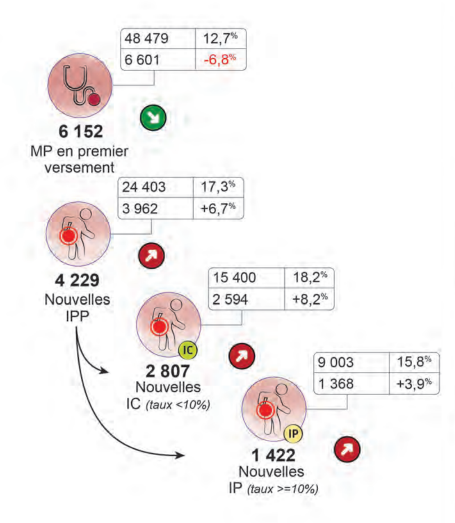


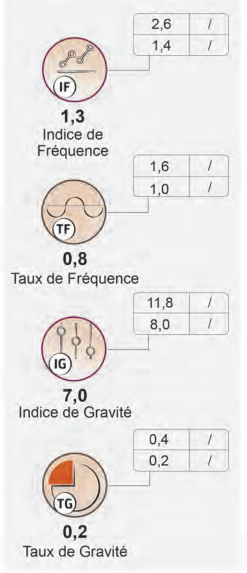
4 801 306 Salariés



501 654 Sections d'Établissements













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-	508 004	503 753	501 654	0.49/	2 267 724	2 253 352	2 245 885	
blissements (SE)	22,4%	22,4%	22,3%	-0,4%	1	-0,6%	-0,3%	
N. 1. 1. 1. 1.	4 708 419	4 736 844	4 801 306	1	18 449 720	18 529 736	18 939 650	
Nombre de salariés	25,5%	25,6%	25,4%	,	1	0,4%	1	
Nombre de Journées	1 467 470	1 527 196	1 519 927	0.50/	10 838 770	10 890 541	11 168 732	
Indemnisées	13,5%	14,0%	13,6%	-0,5%	1	0,5%	2,6%	
Nombre MP en premier	6 975	6 601	6 152	-6,8%	50 900	48 695	48 479	
versement	13,7%	13,6%	12,7%	-0,876	1	-4,3%	-0,4%	
	4 245	3 962	4 229		25 509	24 475	24 403	
Nombre de Nouvelles IPP	16,6%	16,2%	17,3%	6,7%	1	-4,1%	-0,3%	
Nombre de nouvelles IP	1 573	1 368	1 422	3,9%	9 471	8 840	9 003	
(taux >=10%)	16,6%	15,5%	15,8%	3,976	1	-6,7%	1,8%	
Nombre de nouvelles IC	2 672	2 594	2 807	8,2%	16 038	15 635	15 400	
(taux < 10%)	16,7%	16,6%	18,2%	6,2%	1	-2,5%	-1,5%	
	55	48	34	20.20/	381	380	336	
Nombre de décès	14,4%	12,6%	10,1%	-29,2%	1	-0,3%	-11,6%	
Indice de Fréquence (IF)	1,5	1,4	1,3	1	2,8	2,6	2,6	
Taux de Fréquence (TF)	1,0	1,0	0,8	1	1,9	1,8	1,6	
Taux de Gravité (TG)	0,2	0,2	0,2	1	0,4	0,4	0,4	
Indice de Gravité (IG)	8,6	8,0	7,0	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 MP	Libellé MP	N en pr	Poids *		
		Régional	% régional	National	
057A	Affections périarticulaires provoquées par certains gestes et postures de travail	4 859	79,0%	38 558	12,6%
098A	Affections chroniques du rachis lombaire provo- quées par la manutention manuelle de charges lourdes	339	5,5%	2 720	12,5%
030A	Affections professionnelles consécutives à l'inhalation de poussières d'amiante	304	4,9%	2 262	13,4%
030B	Cancer broncho-pulmonaire provoqué par l'inhalation de poussières d'amiante	101	1,6%	885	11,4%
079A	Lésions chroniques du ménisque	99	1,6%	517	19,1%
066A	Rhinites et asthmes professionnels	56	0,9%	174	32,2%
042A	Atteinte auditive provoquée par les bruits lésionnels	53	0,9%	608	8,7%
065A	Lésions eczématiformes de mécanisme allergique	32	0,5%	228	14,0%
097A	Affections chroniques du rachis lombaire provo- quées par des vibrations de basses et moyennes fréquences transmises au corps entier	26	0,4%	434	6,0%
015T	Lésions prolifératives de la vessie provoquées par les amines aromatiques suivantes et leurs sels	16	0,3%	141	11,3%
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.	16	0,3%	216	7,4%
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	7	0,1%	102	6,9%
047A	Affections professionnelles provoquées par les poussières de bois	6	0,1%	81	7,4%
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	6	0,1%	97	6,2%
004A	Hémopathies provoquées par le benzène et tous les produits en renfermant	5	0,1%	46	10,9%

Tableau	Libellé MP	N en p	Poids *		
MP		Régional	% régional	National	
006A	Affections provoquées par les rayonnements ionisants	5	0,1%	21	23,8%
049B	Affections respiratoires provoquées par les amines aliphatiques, les éthanolamines ou l'isophoronediamine	5	0,1%	11	45,5%
084A	Affections engendrées par les solvants orga- niques liquides à usage professionnel	5	0,1%	22	22,7%
095A	Affections professionnelles de mécanisme aller- gique provoquées par les protéines du latex (ou caoutchouc naturel)	5	0,1%	14	35,7%
008A	Affections causées par les ciments (alumino-silicates de calcium)	4	0,1%	34	11,8%
0000	Hors tableau	169	2,7%	970	17,4%
	Autres tableaux	14	0,2%	214	15,5%
	Régional / National	6 152	100,0%	48 479	12,7%







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)
057A	Epaule (A)	1 906	35,8%	659 326	46,6%	1 540	43,6%	91 588 598
	Coude (B)	887	16,6%	197 686	14,0%	563	15,9%	15 061 477
	Poignets - mains - doigts (C)	2 038	38,2%	364 498	25,8%	1 037	29,3%	27 756 900
	Genou (D)	22	0,4%	4 414	0,3%	6	0,2%	374 672
	Cheville - pieds (E)	4	0,1%	1 856	0,1%	3	0,1%	107 839
	Association de plusieurs syndromes du tableau (Z)	2	0,0%	4 417	0,3%	3	0,1%	328 815
	Affections périarticulaires provoquées par certains gestes et postures de travail	4 859	91,2%	1 232 197	87,2%	3 152	89,2%	135 218 301
		12,9%		13,6%		18,9%		16,1%
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	6 6,2%	0,1%	3 456 10,0%	0,2%	10 11,1%	0,3%	755 753 13,1%
079A	Lésions chroniques du ménisque	99 19,3%	1,9%	21 626 18,6%	1,5%	70 24,7%	2,0%	2 806 100 24,0%
	Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par des vibrations de basses et moyennes fréquences transmises au corps entier	26	0,5%	12 385	0,9%	21	0,6%	1 613 515
097A		6,0%		6,7%		7,3%	·	6,9%
098A	Affections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutention manuelle de chargAffections chroniques du rachis lombaire provoquées par la manutention manuelle de charges lourdeses lourdes	339 12,5%	6,4%	144 055 13,2%	10,2%	282 16,1%	8,0%	19 389 261 15,4%
TMS - National 2017		5 329 12,8%	100%	1 413 719 13,5%	100%	3 535 18,5%	100%	159 782 930 15,9%
	TMS - National 2016	42 326		10 630 836		19 474		1 022 329 566



