




Risque MP 2011 : statistiques de sinistralité du CTN H par code risque

Activités de services 1
[banques, assurances,
administrations...]

[En cours de rédaction]	<input type="checkbox"/>
Version pour validation technique : [Document de travail]	<input type="checkbox"/>
En cours d'examen pour validation technique : [En cours de validation]	<input type="checkbox"/>
Validé techniquement : [Validé]	<input checked="" type="checkbox"/>
Version de référence pour publication : [En vigueur]	<input checked="" type="checkbox"/>

Etude 2012-181-CTN H  septembre 2012

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

 CNAMTS / DRP	Risque MP 2011 : statistiques de sinistralité du CTN H par code risque	2012-181-CTN H
		Page 2 / 4
		2012-09-28

Ce document présente sous forme de fiches, les statistiques de sinistralité¹ des maladies d'origine professionnelle (MP) dans le cadre du Régime Général, pour l'année 2011. Il est organisé en trois parties. Après cette introduction, on trouvera :

- la liste des codes risques du Comité Technique National H (CTN H) au sens de [l'arrêté du 22 décembre 2000](#), et leurs libellés,
- suivie des fiches de sinistralité proprement dites.

Il est rappelé que les seules maladies professionnelles dont il est tenu compte dans les statistiques de sinistralité, désignés par le terme "MP avec premier règlement", sont les maladies professionnelles ayant entraîné l'imputation au compte employeur ou à un compte commun 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 le sinistre 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} règlement.

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

Par le terme "nouvelles incapacités permanentes (I.P.)"², on entend une maladie professionnelle ayant entraîné la reconnaissance d'une incapacité permanente.

Les maladies professionnelles ayant entraîné une incapacité permanente partielle inférieure à 10% font l'objet d'une indemnisation sous forme d'une "indemnité en capital" dont la valeur est fonction du taux d'incapacité permanente partielle (cf. décret n° 86-1156 du 27 octobre 1986) : le coût de ces incapacités permanentes est inscrit en statistique pour l'année au cours de laquelle lesdites indemnités en capital ont été versées.


En ce qui concerne les incapacités permanentes partielles supérieures ou égales à 10%, les capitaux représentatifs des rentes attribuées sont pris en compte dans les résultats de l'année de la notification de la rente à la victime.

Pour les décès, les cas pris en compte dans les présentes statistiques sont uniquement ceux pour lesquels la mort est intervenue avant consolidation de l'état de la victime, c'est-à-dire avant fixation d'un taux d'incapacité permanente et liquidation d'une rente ; les décès survenant après consolidation n'apparaissent pas dans ces données. L'année de prise en charge est alors celle au cours de laquelle le décès a été reconnu comme étant lié à la maladie.

L'effectif salarié est déterminé en conformité avec [l'arrêté du 17 octobre 1995](#) dans le but de statuer sur le mode de tarification des entreprises. Cet effectif est égal à la moyenne du nombre de salariés présents à la date du dernier jour de chaque trimestre de l'année considérée, ou pour les salariés en intérim, présents à la date du dernier jour de chaque mois de l'année considérée.

¹ Ces statistiques sont aussi appelées "statistiques technologiques" dans d'autres brochures ou publications antérieures.

² Les « nouvelles incapacités permanentes » sont aussi appelées « MP avec I.P » dans d'autres brochures.

 Assurance Maladie RISQUES PROFESSIONNELS CNAMTS / DRP	Risque MP 2011 : statistiques de sinistralité du CTN H par code risque	2012-181-CTN H
		Page 3 / 4
		2012-09-28

Les statistiques de sinistralité des maladies professionnelles se présentent comme une suite de fiches, la première faisant état de la sinistralité dans l'ensemble des activités du Comité Technique National (CTN) et les suivantes, dans chacun des codes risques du CTN.

On y trouve en première partie, les indications suivantes :


- Nombre de salariés
- Nombre de maladie avec 1^{er} règlement
- Nombre de nouvelles incapacités permanentes
- Nombre de décès
- Nombre de journées perdues par incapacité temporaire

Puis, la répartition des maladies professionnelles avec un 1^{er} règlement, des nouvelles incapacités permanentes (I.P.), des décès et des journées perdues par incapacité temporaire (I.T.) est donnée suivant le sexe, l'âge et la profession de la victime, ainsi que la durée de l'exposition à l'agent pathogène et le tableau de maladie professionnelle.

Les résultats ne comprennent pas les sinistres des catégories suivantes : bureaux, sièges sociaux, autres catégories professionnelles particulières et compte spécial.

Liste des codes risques du Comité Technique National H – Activités de services I

CTN	Libellé CTN résumé	Risque	Libellé risque
H	Activités de services I	651AA	Organismes financiers
H	Activités de services I	652AA	Crédit-bail mobilier et immobilier, location de brevets
H	Activités de services I	671AA	Auxiliaires financiers. - Bourse de commerce
H	Activités de services I	724ZA	Cabinets de conseils en information et documentation y compris avec serveur Minitel
H	Activités de services I	741AA	Cabinets juridiques et offices publics ou ministériels
H	Activités de services I	741CA	Cabinets d'expertise comptable et d'analyse financière
H	Activités de services I	741EA	Cabinets d'études économiques, sociologiques, marchandisage
H	Activités de services I	741GA	Cabinets d'études informatiques et d'organisation
H	Activités de services I	741GB	Services divers rendus principalement aux entreprises non désignés par ailleurs
H	Activités de services I	741JA	Holdings
H	Activités de services I	660AA	Assurances
H	Activités de services I	672ZA	Auxiliaires d'assurances
H	Activités de services I	753BA	Caisses de retraites ne relevant pas de la législation sur les assurances
H	Activités de services I	753CD	Couverture du risque chômage et autres garanties du maintien de revenu, y compris la Caisse nationale de surcompensation du bâtiment et des travaux publics
H	Activités de services I	731ZD	Etablissements de recherche scientifique et technique relevant du secteur public
H	Activités de services I	751AB	Administration centrale (agents de toutes catégories, membres des cabinets ministériels)
H	Activités de services I	751AC	Services extérieurs des administrations (y compris leurs établissements publics)
H	Activités de services I	723ZA	Travaux informatiques à façon
H	Activités de services I	731ZC	Recherche scientifique et technique

 CNAMTS / DRP	Risque MP 2011 : statistiques de sinistralité du CTN H par code risque	2012-181-CTN H
		Page 4 / 4
		2012-09-28

CTN	Libellé CTN résumé	Risque	Libellé risque
H	Activités de services I	742CB	Cabinets d'études techniques : agences de brevets, expertises, expertises en oeuvre d'art. - Expert chargé d'évaluer les dommages (ou les risques)
H	Activités de services I	990ZA	Représentation diplomatique étrangère en France. Organismes internationaux. - Service des armées alliées
H	Activités de services I	751CA	Accueil à domicile à titre onéreux, d'enfants, de personnes âgées ou d'adultes handicapés confiés par des organismes publics, des oeuvres, des établissements ou des services de soins
H	Activités de services I	753AA	Activités générales de sécurité sociale
H	Activités de services I	743BA	Bureaux d'essais, bancs d'essais
H	Activités de services I	801ZA	Personnel enseignant et administratif des établissements d'enseignement privés et des organismes de formation
H	Activités de services I	751AD	Collectivités territoriales (communales, départementales, régionales... y compris leurs établissements publics)
H	Activités de services I	751AE	Administration hospitalière (y compris ses établissements publics)

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

CTN : H

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

Nombre de salariés	4 256 351
Nombre de maladies avec 1er règlement	1 981
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	932
Nombre de décès	3
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	365 318

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	16	6	0	2 376
Moins de 20 ans	1	0	0	1	Artisans	77	49	1	13 211
de 20 à 24 ans	23	0	0	1 917	Conducteurs	49	17	0	8 942
de 25 à 29 ans	30	16	0	4 784	Dirigeants	12	3	0	2 098
de 30 à 34 ans	77	23	0	12 088	Employés	274	120	0	42 283
de 35 à 39 ans	121	34	0	26 048	Employés non qualifiés	817	377	2	167 772
de 40 à 49 ans	595	245	0	116 079	Personnels de service	365	153	0	71 343
de 50 à 59 ans	1 050	550	1	194 060	Professions intermédiaires	278	162	0	41 926
de 60 à 64 ans	69	51	0	10 341	Spécialistes des sciences	68	32	0	10 432
65 ans et plus	15	13	2	0	Non précisé	25	13	0	4 935
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	313	144	3	54 494	Non précisé	170	75	0	29 373
Femmes	1 668	788	0	310 824	Moins de 6 mois	32	7	0	4 962
					De 6 mois à un an	50	31	0	9 402
					De 1 an à moins de 5 ans	338	130	0	62 650
					De 5 an à moins de 10 ans	330	161	0	67 869
					Plus de 10 ans	1 061	528	3	191 062

		REPARTITION PAR MP						REPARTITION PAR MP			
N°	Libellé					N°	Libellé				
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	3	2	0	354
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	1	0	0	1
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	2	2	0	721	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	23	055A	amibes	0	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	1	1	0	13	057A	Affections périarticulaires	1 827	845	0	339 847
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	9	2	0	929
015T	lésions de la vessie	1	0	0	3	066A	Aff. Respir / allergie	10	11	0	936
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	2	1	0	392
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	Lésions/Chlorure de potassium	0	0	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0	0	0
020A	arsenic	1	1	0	0	070A	cobalt	0	0	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	365	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0	0	0
021A	I/hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	21	1	0	411
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0	0	0
030A	Aff/amiante	20	18	3	0	079A	Lésions chr. du ménisque	3	2	0	821
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	1	0	0	315	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	1	1	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	1	0	0	13	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0	0	0
040A	bacille tuberculeux	12	1	0	1 702	092A	stptococcus suis	0	0	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0	0	0
042A	Surdité	6	6	0	271	094A	CPCO du mineur de fer	0	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	1	0	0	176	095A	Aff.allergique/latex	0	0	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	1	2	0	830
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	42	27	0	13 498
045A	Hépatites virales	3	1	0	621	Autres	Atinéma 4	12	8	0	3 076
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0						

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 651AA

Organismes financiers

Nombre de salariés	363 082
Nombre de maladies avec 1er règlement	78
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	47
Nombre de décès	0

Nombre de journées perdues par incapacité temporaire

12 606

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	0	1	0	535	Dirigeants	1	1	0	0
de 30 à 34 ans	3	1	0	443	Employés	49	26	0	6 304
de 35 à 39 ans	4	1	0	244	Employés non qualifiés	7	7	0	2 012
de 40 à 49 ans	20	10	0	4 263	Personnels de service	0	0	0	42
de 50 à 59 ans	49	32	0	7 121	Professions intermédiaires	20	12	0	3 873
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	1	0	0	321
65 ans et plus	2	2	0	0	Non précisé	0	1	0	54
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	12	8	0	1 870	Non précisé	2	1	0	99
Femmes	66	39	0	10 736	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	1	0	94
					De 1 an à moins de 5 ans	3	3	0	961
					De 5 an à moins de 10 ans	7	3	0	585
					Plus de 10 ans	66	39	0	10 867

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	71	42
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	Lésions/Chlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amianté	2	2	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	1	0	0	276	092A	stptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	1	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	3	3
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0			0	475

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 652AA

Crédit-bail mobilier et immobilier, location de brevets

Nombre de salariés	5 264
Nombre de maladies avec 1er règlement	0
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	0
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	0

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	0	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	0	0	0	0
de 40 à 49 ans	0	0	0	0	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	0	0	0	0	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
Femmes	0	0	0	0	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	0	0	0	5
					De 5 an à moins de 10 ans	0	0	0	0
					Plus de 10 ans	0	0	0	0

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	0	0
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 660AA

Assurances

Nombre de salariés	167 680
Nombre de maladies avec 1er règlement	63
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	35
Nombre de décès	1
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	9 856

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	0	1	46
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	1	1	0	173	Dirigeants	1	0	0	5
de 30 à 34 ans	4	1	0	719	Employés	26	15	0	3 422
de 35 à 39 ans	6	3	0	1 384	Employés non qualifiés	5	2	0	559
de 40 à 49 ans	17	12	0	3 387	Personnels de service	1	2	0	1 067
de 50 à 59 ans	34	18	1	3 985	Professions intermédiaires	26	14	0	4 240
de 60 à 64 ans	1	0	0	208	Spécialistes des sciences	3	2	0	517
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	6	3	1	1 103	Non précisé	3	1	0	168
Femmes	57	32	0	8 753	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	1	2	0	418
					De 1 an à moins de 5 ans	9	8	0	1 863
					De 5 an à moins de 10 ans	8	5	0	1 657
					Plus de 10 ans	42	19	1	5 750

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	60	33
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	1	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjunctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignis/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	3	2
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 671AA

Auxiliaires financiers. - Bourse de commerce

Nombre de salariés	33 894
Nombre de maladies avec 1er règlement	3
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	1
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	940

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	1	0	0	78	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	0	Employés	0	0	0	730
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	0	0	0	0
de 40 à 49 ans	2	0	0	132	Personnels de service	2	0	0	132
de 50 à 59 ans	0	1	0	730	Professions intermédiaires	1	1	0	78
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	2	0	0	132	Non précisé	0	0	0	0
Femmes	1	1	0	808	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	1	0	0	78
					De 5 an à moins de 10 ans	2	0	0	497
					Plus de 10 ans	0	1	0	365

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	3	1
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 672ZA

Auxiliaires d'assurances

Nombre de salariés	64 411
Nombre de maladies avec 1er règlement	18
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	11
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 593

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	59	Employés	7	4	0	1 123
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	2	2	0	105
de 40 à 49 ans	8	6	0	1 123	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	10	5	0	1 410	Professions intermédiaires	9	5	0	1 365
de 60 à 64 ans	0	0	0	1	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	0	0	0	59	Non précisé	0	0	0	185
Femmes	18	11	0	2 534	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	6	2	0	1 006
					De 5 an à moins de 10 ans	3	5	0	914
					Plus de 10 ans	9	4	0	488

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	16	10
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	l'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjunctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	2	1
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0			0	365

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 723ZA

Travaux informatiques à façon

Nombre de salariés	39 992
Nombre de maladies avec 1er règlement	34
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	15
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	6 233

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	354	Conducteurs	10	5	0	2 042
de 25 à 29 ans	3	0	0	251	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	0	Employés	20	7	0	3 399
de 35 à 39 ans	0	0	0	145	Employés non qualifiés	1	1	0	323
de 40 à 49 ans	11	5	0	2 361	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	20	10	0	3 122	Professions intermédiaires	2	1	0	436
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	1	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	1	0	0	33
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	4	1	0	1 838	Non précisé	6	2	0	522
Femmes	30	14	0	4 395	Moins de 6 mois	1	0	0	200
					De 6 mois à un an	1	0	0	33
					De 1 an à moins de 5 ans	2	0	0	1 192
					De 5 an à moins de 10 ans	6	2	0	1 428
					Plus de 10 ans	18	11	0	2 858

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	33	15
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	1	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 724ZA

Cabinets de conseils en information et documentation y compris avec serveur Minitel

Nombre de salariés	39 178
Nombre de maladies avec 1er règlement	8
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	3
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	1 151

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	1	0	0	118
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	1	0	0	358	Employés	2	0	0	358
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	1	1	0	307
de 40 à 49 ans	1	0	0	208	Personnels de service	0	0	0	261
de 50 à 59 ans	4	1	0	585	Professions intermédiaires	4	2	0	107
de 60 à 64 ans	2	2	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	3	0	0	637	Non précisé	2	1	0	314
Femmes	5	3	0	514	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	0	0	0	0
					De 5 an à moins de 10 ans	2	1	0	197
					Plus de 10 ans	4	1	0	640

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyéites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	8	3
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	l'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 731ZC

Recherche scientifique et technique

Nombre de salariés	56 196
Nombre de maladies avec 1er règlement	23
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	14
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 504

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	3	3	0	346
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	3	0	0	119
de 25 à 29 ans	1	2	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	3	2	0	34	Employés	1	0	0	313
de 35 à 39 ans	1	1	0	155	Employés non qualifiés	2	2	0	155
de 40 à 49 ans	8	5	0	1 022	Personnels de service	2	0	0	432
de 50 à 59 ans	9	3	0	1 293	Professions intermédiaires	9	8	0	432
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	2	1	0	662
65 ans et plus	1	1	0	0	Non précisé	1	0	0	45
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	8	5	0	580	Non précisé	1	1	0	205
Femmes	15	9	0	1 924	Moins de 6 mois	2	2	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	6	5	0	541
					De 5 an à moins de 10 ans	4	3	0	127
					Plus de 10 ans	10	3	0	1 631

REPARTITION PAR MP					REPARTITION PAR MP				
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	1	1	363	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	16	6	1 647
010B	acide chromique	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	4	5	0
016A	goudrons houille	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	1	1	274
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	067A	Lésions/Chlorure de potassium	0	0	0
018A	Charbon	0	0	0	068A	Tularémie	0	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0	0
020A	arsenic	0	0	0	070A	cobalt	0	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0	0
030A	Aff/amianté	1	1	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	0	0	0	080A	Kératoconjunctivites virales	0	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0	0
033A	béryllium	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	089A	halothane	0	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0	0
042A	Surdité	0	0	30	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	096A	hantavirus	0	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	190
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 731ZD

Etablissements de recherche scientifique et technique relevant du secteur public

Nombre de salariés	34 487
Nombre de maladies avec 1er règlement	10
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	7
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	694

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	1	0	187
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	1	0	0	31
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	0	Employés	1	0	0	25
de 35 à 39 ans	0	2	0	534	Employés non qualifiés	0	0	0	0
de 40 à 49 ans	2	0	0	69	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	4	1	0	91	Professions intermédiaires	1	1	0	371
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	6	5	0	80
65 ans et plus	4	4	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	7	5	0	625	Non précisé	0	0	0	0
Femmes	3	2	0	69	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	1	0	0	24
					De 1 an à moins de 5 ans	1	2	0	0
					De 5 an à moins de 10 ans	1	0	0	36
					Plus de 10 ans	7	5	0	634

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	6	3
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amianté	4	4	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 741AA

Cabinets juridiques et offices publics ou ministériels

Nombre de salariés	103 484
Nombre de maladies avec 1er règlement	25
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	3
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	3 629

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	0	0	74
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	1	0	0	1
de 30 à 34 ans	0	0	0	0	Employés	9	1	0	1 473
de 35 à 39 ans	0	1	0	5	Employés non qualifiés	3	1	0	428
de 40 à 49 ans	11	1	0	1 764	Personnels de service	0	1	0	70
de 50 à 59 ans	14	1	0	1 860	Professions intermédiaires	8	0	0	1 081
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	3	0	0	320
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	182
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	1	0	0	311	Non précisé	3	0	0	560
Femmes	24	3	0	3 318	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	3	1	0	345
					De 5 an à moins de 10 ans	2	2	0	195
					Plus de 10 ans	17	0	0	2 529

REPARTITION PAR MP					REPARTITION PAR MP				
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyéites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	25	3	0
010B	acide chromique	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0	0
018A	Charbon	0	0	0	068A	Tularémie	0	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0	0
020A	arsenic	0	0	0	070A	cobalt	0	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	080A	Kératoconjunctivites virales	0	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0	0
033A	béryllium	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	089A	halothane	0	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0	0
042A	Surdité	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	096A	hantavirus	0	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 741CA

Cabinets d'expertise comptable et d'analyse financière

Nombre de salariés	129 149
Nombre de maladies avec 1er règlement	17
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	6
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 864

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	2	0	0	89	Employés	6	1	0	1 208
de 35 à 39 ans	0	0	0	29	Employés non qualifiés	3	3	0	433
de 40 à 49 ans	4	1	0	1 001	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	11	4	0	1 745	Professions intermédiaires	6	2	0	1 155
de 60 à 64 ans	0	1	0	0	Spécialistes des sciences	2	0	0	68
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	0	0	0	0	Non précisé	2	2	0	245
Femmes	17	6	0	2 864	Moins de 6 mois	1	1	0	139
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	0	0	0	9
					De 5 an à moins de 10 ans	2	0	0	1 350
					Plus de 10 ans	12	3	0	1 121

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	16	5
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	l'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	1	1
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0			0	0

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 741EA

Cabinets d'études économiques, sociologiques, marchandisage

Nombre de salariés	43 965
Nombre de maladies avec 1er règlement	9
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	3
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 369

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	2	0	0	352
de 30 à 34 ans	2	0	0	148	Employés	2	0	0	881
de 35 à 39 ans	1	0	0	33	Employés non qualifiés	1	0	0	159
de 40 à 49 ans	2	0	0	856	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	3	1	0	1 172	Professions intermédiaires	4	3	0	977
de 60 à 64 ans	1	2	0	160	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	2	0	0	435	Non précisé	3	0	0	337
Femmes	7	3	0	1 934	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	9
					De 1 an à moins de 5 ans	2	1	0	902
					De 5 an à moins de 10 ans	3	2	0	37
					Plus de 10 ans	1	0	0	1 084

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	9	3
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	365
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	76
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 741GA

Cabinets d'études informatiques et d'organisation

Nombre de salariés	478 517
Nombre de maladies avec 1er règlement	30
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	20
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 812

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	2	0	304
de 20 à 24 ans	1	0	0	172	Conducteurs	0	0	0	356
de 25 à 29 ans	1	1	0	171	Dirigeants	1	0	0	31
de 30 à 34 ans	3	0	0	136	Employés	16	15	0	1 641
de 35 à 39 ans	5	3	0	258	Employés non qualifiés	2	0	0	50
de 40 à 49 ans	7	7	0	961	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	10	7	0	805	Professions intermédiaires	4	1	0	200
de 60 à 64 ans	3	2	0	309	Spécialistes des sciences	6	2	0	230
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	11	5	0	1 275	Non précisé	2	1	0	400
Femmes	19	15	0	1 537	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	1	0	0	31
					De 1 an à moins de 5 ans	11	8	0	1 530
					De 5 an à moins de 10 ans	6	2	0	141
					Plus de 10 ans	10	9	0	710

REPARTITION PAR MP					REPARTITION PAR MP				
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyérites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	30	19	0
010B	acide chromique	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0	0
018A	Charbon	0	0	0	068A	Tularémie	0	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0	0
020A	arsenic	0	0	0	070A	cobalt	0	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	080A	Kératoconjunctivites virales	0	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0	0
033A	béryllium	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	089A	halothane	0	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0	0
042A	Surdité	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	096A	hantavirus	0	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	1	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 741GB

Services divers rendus principalement aux entreprises non désignés par ailleurs

Nombre de salariés	132 108
Nombre de maladies avec 1er règlement	33
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	14
Nombre de décès	1
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	5 683

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	1	0	0
de 20 à 24 ans	2	0	0	481	Conducteurs	4	2	0	985
de 25 à 29 ans	1	1	0	196	Dirigeants	1	0	0	215
de 30 à 34 ans	1	0	0	408	Employés	8	2	0	1 842
de 35 à 39 ans	4	0	0	639	Employés non qualifiés	9	2	1	765
de 40 à 49 ans	11	5	0	1 852	Personnels de service	5	3	0	1 134
de 50 à 59 ans	12	7	0	1 926	Professions intermédiaires	4	3	0	328
de 60 à 64 ans	0	0	0	181	Spécialistes des sciences	1	1	0	414
65 ans et plus	2	1	1	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	8	4	1	1 413	Non précisé	2	0	0	221
Femmes	25	10	0	4 270	Moins de 6 mois	0	0	0	365
					De 6 mois à un an	0	1	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	7	3	0	1 286
					De 5 an à moins de 10 ans	5	2	0	1 491
					Plus de 10 ans	19	8	1	2 320

REPARTITION PAR MP					REPARTITION PAR MP				
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	26	10	0
010B	acide chromique	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0	0
018A	Charbon	0	0	0	068A	Tularémie	0	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0	0
020A	arsenic	0	0	0	070A	cobalt	0	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	365	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0	0
030A	Aff/amiante	3	2	1	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0	0
033A	béryllium	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	089A	halothane	0	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0	0
042A	Surdité	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	096A	hantavirus	0	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0	365
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	1	1	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	3	1	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					653

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 741JA

Holdings

Nombre de salariés	110 240
Nombre de maladies avec 1er règlement	38
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	8
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	6 900

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	27
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	2	1	0	570
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	5	1	0	810
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	1	0	0	185
de 30 à 34 ans	4	0	0	570	Employés	8	3	0	1 338
de 35 à 39 ans	4	2	0	1 059	Employés non qualifiés	11	0	0	1 940
de 40 à 49 ans	13	3	0	2 959	Personnels de service	4	2	0	1 508
de 50 à 59 ans	17	3	0	2 312	Professions intermédiaires	4	1	0	81
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	1	0	0	8
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	2	0	0	433
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	8	4	0	2 189	Non précisé	2	0	0	326
Femmes	30	4	0	4 711	Moins de 6 mois	2	0	0	372
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	3	1	0	667
					De 5 an à moins de 10 ans	7	1	0	1 297
					Plus de 10 ans	24	6	0	4 238

REPARTITION PAR MP					REPARTITION PAR MP				
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	36	6	0
010B	acide chromique	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0	0
018A	Charbon	0	0	0	068A	Tularémie	0	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0	0
020A	arsenic	0	0	0	070A	cobalt	0	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0	0
033A	béryllium	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	1	1	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	089A	halothane	0	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0	0
042A	Surdité	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	096A	hantavirus	0	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	1	1	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 742CB

Cabinets d'études techniques : agences de brevets, expertises, expertises en oeuvre d'art. - Expert chargé d'évaluer les dommages ou

Nombre de salariés	111 998
Nombre de maladies avec 1er règlement	22
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	11
Nombre de décès	0

Nombre de journées perdues par incapacité temporaire 3 492

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	5	4	0	1 205
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	3	0	0	619
de 25 à 29 ans	1	0	0	153	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	8	4	0	113	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	1	0	0	496	Employés non qualifiés	2	1	0	691
de 40 à 49 ans	6	2	0	1 321	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	6	5	0	1 409	Professions intermédiaires	10	4	0	977
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	2	2	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	10	8	0	1 354	Non précisé	3	1	0	638
Femmes	12	3	0	2 138	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	1	0	0	153
					De 1 an à moins de 5 ans	7	4	0	1 421
					De 5 an à moins de 10 ans	5	4	0	514
					Plus de 10 ans	6	2	0	766

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	22	11
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	l'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 743BA

Bureaux d'essais, bancs d'essais

Nombre de salariés	57 167
Nombre de maladies avec 1er règlement	38
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	18
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	7 646

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	9	4	0	2 035
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	5	3	0	1 070
de 25 à 29 ans	2	0	0	399	Dirigeants	2	1	0	365
de 30 à 34 ans	4	0	0	910	Employés	2	1	0	400
de 35 à 39 ans	7	2	0	929	Employés non qualifiés	6	4	0	1 019
de 40 à 49 ans	8	4	0	1 172	Personnels de service	1	1	0	144
de 50 à 59 ans	14	10	0	4 023	Professions intermédiaires	11	2	0	2 174
de 60 à 64 ans	3	2	0	213	Spécialistes des sciences	1	1	0	291
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	1	1	0	148
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	22	8	0	5 150	Non précisé	6	3	0	1 154
Femmes	16	10	0	2 496	Moins de 6 mois	2	0	0	254
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	11	3	0	2 406
					De 5 an à moins de 10 ans	5	2	0	1 399
					Plus de 10 ans	14	10	0	2 433

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	1	1	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	33	13
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochètoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	1	1	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjunctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxydes et nickel	1	0	0	13	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxydes et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxydes et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	1	1	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	1	2
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 751AB

Administration centrale (agents de toutes catégories, membres des cabinets ministériels)

Nombre de salariés	168 024
Nombre de maladies avec 1er règlement	9
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	6
Nombre de décès	0

Nombre de journées perdues par incapacité temporaire 1 078

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	2	2	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	1	1	0	221	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	0	0	0	3	Employés non qualifiés	2	2	0	727
de 40 à 49 ans	6	2	0	299	Personnels de service	1	0	0	19
de 50 à 59 ans	2	3	0	555	Professions intermédiaires	2	0	0	54
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	2	2	0	278
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	0	0	0	50	Non précisé	0	0	0	0
Femmes	9	6	0	1 028	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	3	1	0	403
					De 5 an à moins de 10 ans	1	1	0	224
					Plus de 10 ans	5	4	0	451

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	9	6
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	l'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 751AC

Services extérieurs des administrations (y compris leurs établissements publics)

Nombre de salariés	455 295
Nombre de maladies avec 1er règlement	167
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	65
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	29 897

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	3	2	0	438
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	3	0	1 392
de 20 à 24 ans	1	0	0	10	Conducteurs	0	0	0	11
de 25 à 29 ans	1	0	0	42	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	6	2	0	595	Employés	15	7	0	2 166
de 35 à 39 ans	12	1	0	2 921	Employés non qualifiés	96	37	0	16 838
de 40 à 49 ans	60	26	0	9 204	Personnels de service	36	8	0	6 269
de 50 à 59 ans	83	33	0	16 491	Professions intermédiaires	5	2	0	1 041
de 60 à 64 ans	3	2	0	634	Spécialistes des sciences	8	5	0	841
65 ans et plus	1	1	0	0	Non précisé	3	1	0	901
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	27	13	0	5 471	Non précisé	15	8	0	2 609
Femmes	140	52	0	24 426	Moins de 6 mois	4	0	0	622
					De 6 mois à un an	6	2	0	1 390
					De 1 an à moins de 5 ans	27	9	0	4 730
					De 5 an à moins de 10 ans	22	13	0	4 899
					Plus de 10 ans	93	33	0	15 647

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	358	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	159	60
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	2	1
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	2	2	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	1	0	0	504	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	3	2
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 751AD

Collectivités territoriales (communales, départementales, régionales... y compris leurs établissements publics)

Nombre de salariés	795 866
Nombre de maladies avec 1er règlement	737
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	352
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	150 743

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	10	2	0	1 516
Moins de 20 ans	1	0	0	1	Artisans	30	16	0	3 118
de 20 à 24 ans	3	0	0	420	Conducteurs	15	5	0	2 203
de 25 à 29 ans	5	4	0	1 352	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	15	8	0	4 084	Employés	23	12	0	4 721
de 35 à 39 ans	46	14	0	9 658	Employés non qualifiés	460	214	0	98 776
de 40 à 49 ans	225	77	0	48 354	Personnels de service	174	87	0	33 761
de 50 à 59 ans	409	224	0	81 511	Professions intermédiaires	12	7	0	3 838
de 60 à 64 ans	31	23	0	5 363	Spécialistes des sciences	5	2	0	567
65 ans et plus	2	2	0	0	Non précisé	8	7	0	2 243
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	96	39	0	14 486	Non précisé	71	43	0	12 717
Femmes	641	313	0	136 257	Moins de 6 mois	9	3	0	2 057
					De 6 mois à un an	20	16	0	4 492
					De 1 an à moins de 5 ans	135	44	0	24 513
					De 5 an à moins de 10 ans	152	69	0	34 428
					Plus de 10 ans	350	177	0	72 536

		REPARTITION PAR MP						REPARTITION PAR MP			
N°	Libellé					N°	Libellé				
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	1	1	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	1	0	0	1
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	23	055A	amibes	0	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	13	057A	Affections périarticulaires	699	329	0	144 032
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	2	1	0	617
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	6	6	0	416
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	1	0	0	118
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	Lésions/Chlorure de potassium	0	0	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0	0	0
020A	arsenic	1	1	0	0	070A	cobalt	0	0	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	5	0	0	25
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0	0	0
030A	Aff/amiante	3	3	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	1	1	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjunctivites virales	0	0	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0	0	0
040A	bacille tuberculeux	2	0	0	147	092A	strptococcus suis	0	0	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0	0	0
042A	Surdité	1	1	0	120	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	1	1	0	312
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	13	8	0	4 919
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0						

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 751AE

Administration hospitalière (y compris ses établissements publics)

Nombre de salariés	342 079
Nombre de maladies avec 1er règlement	180
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	78
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	31 637

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	2	2	0	756
de 20 à 24 ans	16	0	0	480	Conducteurs	1	0	0	29
de 25 à 29 ans	9	4	0	874	Dirigeants	0	0	0	308
de 30 à 34 ans	12	1	0	1 392	Employés	2	1	0	256
de 35 à 39 ans	12	1	0	2 696	Employés non qualifiés	72	34	0	12 451
de 40 à 49 ans	34	18	0	7 490	Personnels de service	77	26	0	14 340
de 50 à 59 ans	85	45	0	17 305	Professions intermédiaires	17	13	0	1 569
de 60 à 64 ans	10	7	0	1 400	Spécialistes des sciences	8	2	0	1 886
65 ans et plus	2	2	0	0	Non précisé	1	0	0	42
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	19	10	0	3 429	Non précisé	10	2	0	2 189
Femmes	161	68	0	28 208	Moins de 6 mois	10	1	0	952
					De 6 mois à un an	13	6	0	1 271
					De 1 an à moins de 5 ans	53	15	0	8 846
					De 5 an à moins de 10 ans	36	20	0	6 912
					Plus de 10 ans	58	34	0	11 467

REPARTITION PAR MP					REPARTITION PAR MP				
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyéites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	137	65	0
010B	acide chromique	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	065A	eczéma allergique	3	0	108
015T	lésions de la vessie	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0	364
016A	goudrons houille	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	067A	Lésions/Chlorure de potassium	0	0	0
018A	Charbon	0	0	0	068A	Tularémie	0	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0	0
020A	arsenic	0	0	0	070A	cobalt	0	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	15	1	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0	0
030A	Aff/amianté	2	2	0	079A	Lésions chr. du ménisque	1	0	432
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	0	0	0	080A	Kératoconjunctivites virales	0	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0	0
033A	béryllium	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	089A	halothane	0	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0	0
040A	bacille tuberculeux	8	1	775	092A	stptococcus suis	0	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0	0
042A	Surdité	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	1	0	176	095A	Aff.allergique/latex	0	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	096A	hantavirus	0	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	10	8	2 628
045A	Hépatites virales	3	1	621	Autres	Alinéa 4	0	0	19
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 751CA

Accueil à domicile à titre onéreux, d'enfants, de personnes âgées ou d'adultes handicapés confiés par des organismes publics, des

Nombre de salariés	32 367
Nombre de maladies avec 1er règlement	7
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	4
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 127

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	0	Employés	2	0	0	406
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	0	0	0	55
de 40 à 49 ans	2	1	0	1 177	Personnels de service	5	4	0	1 666
de 50 à 59 ans	5	3	0	950	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	0	0	0	0	Non précisé	2	0	0	406
Femmes	7	4	0	2 127	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	1	0	0	722
					De 5 an à moins de 10 ans	0	0	0	0
					Plus de 10 ans	4	4	0	999

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	7	4
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 753AA

Activités générales de sécurité sociale

Nombre de salariés	155 075
Nombre de maladies avec 1er règlement	224
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	113
Nombre de décès	1
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	34 952

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	3	3	0	774
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	1	0	518
de 25 à 29 ans	2	2	0	30	Dirigeants	0	0	0	48
de 30 à 34 ans	5	2	0	502	Employés	63	21	0	7 580
de 35 à 39 ans	8	1	0	2 094	Employés non qualifiés	17	8	1	6 053
de 40 à 49 ans	61	29	0	10 929	Personnels de service	26	4	0	3 724
de 50 à 59 ans	139	77	0	20 802	Professions intermédiaires	107	75	0	14 869
de 60 à 64 ans	8	2	0	595	Spécialistes des sciences	4	1	0	1 145
65 ans et plus	1	0	1	0	Non précisé	4	0	0	241
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	22	10	1	3 900	Non précisé	11	4	0	1 286
Femmes	202	103	0	31 052	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	1	0	0	323
					De 1 an à moins de 5 ans	18	9	0	3 026
					De 5 an à moins de 10 ans	17	7	0	3 552
					Plus de 10 ans	177	93	1	26 765

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	212	108
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	1	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	1	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amianté	2	1	1	0	079A	Lésions chr. du ménisque	1	1
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	1	0	0	315	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	1
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	5	1
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	1	1
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0			0	0

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 753BA

Caisses de retraites ne relevant pas de la législation sur les assurances

Nombre de salariés	30 165
Nombre de maladies avec 1er règlement	6
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	3
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	1 393

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	1	1	0	396	Employés	3	2	0	617
de 35 à 39 ans	0	0	0	365	Employés non qualifiés	1	0	0	33
de 40 à 49 ans	2	1	0	398	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	2	0	0	234	Professions intermédiaires	1	0	0	743
de 60 à 64 ans	1	1	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	1	1	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	1	0	0	763	Non précisé	1	0	0	365
Femmes	5	3	0	630	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	1	1	0	31
					De 1 an à moins de 5 ans	0	1	0	365
					De 5 an à moins de 10 ans	1	0	0	60
					Plus de 10 ans	3	1	0	572

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	1	1	0	0	057A	Affections périarticulaires	5	2
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 753CD

Couverture du risque chômage et autres garanties du maintien de revenu, y compris la Caisse nationale de surcompensation du bâtiment

Nombre de salariés	2 876
Nombre de maladies avec 1er règlement	0
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	0
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	0

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	0	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	0	0	0	0
de 40 à 49 ans	0	0	0	0	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	0	0	0	0	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
Femmes	0	0	0	0	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	0	0	0	0
					De 5 an à moins de 10 ans	0	0	0	0
					Plus de 10 ans	0	0	0	0

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	0	0
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxylés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	l'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 801ZA

Personnel enseignant et administratif des établissements d'enseignement privés et des organismes de formation

Nombre de salariés	297 118
Nombre de maladies avec 1er règlement	200
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	94
Nombre de décès	0

Nombre de journées perdues par incapacité temporaire

41 123

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	2	1	0	295
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	15	7	0	2 404
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	1	0	0	31
de 25 à 29 ans	2	0	0	530	Dirigeants	2	1	0	588
de 30 à 34 ans	2	0	0	911	Employés	9	2	0	2 080
de 35 à 39 ans	10	2	0	2 401	Employés non qualifiés	113	56	0	23 692
de 40 à 49 ans	72	29	0	13 476	Personnels de service	31	15	0	6 774
de 50 à 59 ans	108	56	0	22 528	Professions intermédiaires	11	5	0	1 937
de 60 à 64 ans	6	7	0	1 277	Spécialistes des sciences	15	7	0	3 082
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	1	0	0	240
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	42	20	0	7 028	Non précisé	23	5	0	4 332
Femmes	158	74	0	34 095	Moins de 6 mois	1	0	0	1
					De 6 mois à un an	4	2	0	1 133
					De 1 an à moins de 5 ans	29	10	0	5 838
					De 5 an à moins de 10 ans	33	17	0	5 929
					Plus de 10 ans	110	60	0	23 890

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	2	1
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	187	87
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	1	0
015T	lésions de la vessie	1	0	0	3	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	l'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	4	4	0	121	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	3	1
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	2	1
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0			0	588

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 990ZA

Représentation diplomatique étrangère en France. Organismes internationaux. - Service des armées alliées

Nombre de salariés	6 674
Nombre de maladies avec 1er règlement	2
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	1
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	396

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	1	1	0	100
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	0	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	1	0	0	201
de 40 à 49 ans	2	1	0	301	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	0	0	0	95	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	95
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	2	1	0	396	Non précisé	0	0	0	95
Femmes	0	0	0	0	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	0	0	0	0
					De 5 an à moins de 10 ans	0	0	0	0
					Plus de 10 ans	2	1	0	301

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	2	1
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				