



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

Activités de services 2  
[travail temporaire,  
action sociale, santé,  
nettoyage...]

[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 I  septembre 2012**

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

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

Ce document présente sous forme de fiches, les statistiques de sinistralité<sup>1</sup> 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 I (CTN I) 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<sup>er</sup> 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<sup>er</sup> règlement » uniquement l'année correspondant à ce 1<sup>er</sup> 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.)"<sup>2</sup>, 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.

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

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

 CNAMTS / DRP	<b>Risque MP 2011 : statistiques de sinistralité du CTN I par code risque</b>	2012-181-CTN I
		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<sup>er</sup> 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<sup>er</sup> 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 I – Activités de services II

CTN	Libellé CTN résumé	Risque	Libellé risque
I	Activités de services II	745BA	Travail temporaire : personnel de bureau, y compris le personnel spécialisé en informatique
I	Activités de services II	745BB	Travail temporaire : personnel paramédical
I	Activités de services II	745BC	Personnel permanent des entreprises de travail temporaire
I	Activités de services II	745BD	Toutes catégories de personnel de travail temporaire
I	Activités de services II	746ZA	Agences privées de recherches, entreprises de surveillance (sans transports de fonds)
I	Activités de services II	747ZC	Services de nettoyage de locaux et d'objets divers
I	Activités de services II	747ZD	Activités de désinfection, de désinsectisation et de dératisation
I	Activités de services II	748DA	Entreprises de conditionnement non spécialisées
I	Activités de services II	748KC	Travaux à façon divers sauf la location de brevets, entreposage d'archives d'entreprises (y compris la consultation d'archives). Ionisation de produits divers
I	Activités de services II	851AA	Etablissements de soins privés : cliniques générales ou spécialisées, établissements hospitaliers, généraux ou spécialisés, dispensaires, etc.
I	Activités de services II	851CA	Cabinets de médecin
I	Activités de services II	851CB	Médecine systématique et de dépistage (y compris les centres interentreprises de médecine du travail)
I	Activités de services II	851EA	Cabinets dentaires
I	Activités de services II	851GA	Cabinets d'auxiliaires médicaux
I	Activités de services II	851KA	Laboratoires d'analyses médicales extrahospitaliers
I	Activités de services II	851LA	Centres de transfusion sanguine et banques d'organes
I	Activités de services II	852ZA	Vétérinaires. - Cliniques vétérinaires
I	Activités de services II	853AA	Action sociale sous toutes ses formes, y compris garderies, haltes-garderies, centres de réadaptation fonctionnelle et rééducation professionnelle et des

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

CTN	Libellé CTN résumé	Risque	Libellé risque
			établissements ou services d'aide par le travail (personnel administratif et enseignant)
I	Activités de services II	853HA	Stagiaires des centres de formation professionnelle, de réadaptation fonctionnelle, de rééducation professionnelle
I	Activités de services II	853HB	Travailleurs handicapés des établissements ou services d'aide par le travail
I	Activités de services II	853KD	Association intermédiaire (personnes dépourvues d'emploi et mises à disposition pour une durée supérieure à celle prévue à l'article D. 241-6 du code de la sécurité sociale)
I	Activités de services II	911AB	Caisses de congés payés (en ce qui concerne le personnel qu'elles emploient)
I	Activités de services II	911AC	Ordres, syndicats et organisations professionnels d'employeurs et de non-salariés
I	Activités de services II	911AD	Organisations économiques
I	Activités de services II	912ZA	Syndicats de salariés
I	Activités de services II	913AA	Organisations religieuses, philosophiques et politiques
I	Activités de services II	913EA	Associations culturelles et socio-éducatives ne gérant pas d'équipements
I	Activités de services II	913EB	Autres services fournis à la collectivité
I	Activités de services II	930DA	Coiffure. - Travail du cheveu. - Fabrication de postiches
I	Activités de services II	930EA	Esthétique corporelle
I	Activités de services II	930KA	Autres instituts pour la santé (établissements thermaux, etc.)
I	Activités de services II	930NA	Services personnels divers (autre que 93.0NB)
I	Activités de services II	930NB	Cabinets de graphologie, agences matrimoniales

## MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

CTN : I

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

Nombre de salariés	3 281 809
Nombre de maladies avec 1er règlement	7 849
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	3 215
Nombre de décès	2
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	1 626 268

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	16	5	0	2 686
Moins de 20 ans	43	3	0	3 541	Artisans	516	206	0	110 845
de 20 à 24 ans	168	25	0	21 160	Conducteurs	274	117	1	59 411
de 25 à 29 ans	301	63	0	44 139	Dirigeants	10	2	0	2 158
de 30 à 34 ans	400	113	0	74 012	Employés	193	85	0	31 596
de 35 à 39 ans	733	206	0	147 331	Employés non qualifiés	3 907	1 581	1	841 980
de 40 à 49 ans	2 759	1 062	0	599 547	Personnels de service	2 269	946	0	462 438
de 50 à 59 ans	3 276	1 620	1	705 968	Professions intermédiaires	386	172	0	72 670
de 60 à 64 ans	152	106	0	30 054	Spécialistes des sciences	137	62	0	18 782
65 ans et plus	17	17	1	516	Non précisé	141	39	0	23 702
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	1 197	507	2	233 834	Non précisé	724	292	0	148 415
Femmes	6 652	2 708	0	1 392 434	Moins de 6 mois	279	78	0	48 753
					De 6 mois à un an	358	70	0	72 208
					De 1 an à moins de 5 ans	1 782	712	0	373 323
					De 5 an à moins de 10 ans	1 514	630	0	323 274
					Plus de 10 ans	3 192	1 433	2	660 295

		<b>REPARTITION PAR MP</b>						<b>REPARTITION PAR MP</b>			
N°	Libellé					N°	Libellé				
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	5	3	0	1 460
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0	157
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	1	0	0	48
004A	benzène	1	0	0	365	050A	Phénylhydrazine	0	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	5	0	0	410
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	5	3	0	111	053A	Affections dues aux rickettsies	2	0	0	185
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0	0	0
008A	ciments	3	1	0	419	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	0	057A	Affections périarticulaires	7 139	2 885	0	1 483 196
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	1	0	0	357	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0	0	4
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	4	064A	Intoxication par CO	0	0	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	16	4	0	1 799	065A	eczéma allergique	122	29	0	14 935
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	49	30	0	8 136
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	1	0	290
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	1	1	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	751	069A	vibrations et chocs/machine	3	2	0	776
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	1	0	0	403
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	l'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	1	0	0	27	073A	antimoine et ses dérivés	0	0	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	1	2	0	24	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	63	0	0	817
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	1	0	0	14
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	30	29	1	0	079A	Lésions chr. du ménisque	16	6	0	4 050
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	4	3	1	582	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	1	1	0	197	084A	Aff./solvants orga.liquides	6	2	0	1 320
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	4	0	0	488	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	1	0	0	12
037A	Aff.cutanées/oxydes et nickel	8	3	0	412	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0	0
037B	Aff.respi./oxydes et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxydes 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	37	4	0	4 948	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	20	18	0	101	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	1	0	0	54	095A	Aff.allergique/latex	14	8	0	1 768
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	1	1	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	6	5	0	2 122
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	269	165	0	90 025
045A	Hépatites virales	2	3	0	3 424	Autres	Atinéa 4	9	6	0	2 077
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0						

## MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 745BA

Travail temporaire : personnel de bureau, y compris le personnel spécialisé en informatique

Nombre de salariés	23 811
Nombre de maladies avec 1er règlement	1
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	0
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	109

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	7
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	7	Employés	1	0	0	102
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	0	0	0	0
de 40 à 49 ans	1	0	0	102	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
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	0	0	0	7	Non précisé	0	0	0	0
Femmes	1	0	0	102	Moins de 6 mois	0	0	0	7
					De 6 mois à un an	1	0	0	102
					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
<b>REPARTITION PAR MP</b>									
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	1	0	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	7
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	l'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	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	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	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 : 745BB

Travail temporaire : personnel paramédical

Nombre de salariés	13 953
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	642

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
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	2	1	0	184	Personnels de service	3	1	0	642
de 50 à 59 ans	1	0	0	458	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
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
Femmes	3	1	0	642	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	281
					De 5 an à moins de 10 ans	0	0	0	361
					Plus de 10 ans	0	0	0	0

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	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	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	1	1	0	93	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 : 745BC

Personnel permanent des entreprises de travail temporaire

Nombre de salariés	36 549
Nombre de maladies avec 1er règlement	5
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	5
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	1 196

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	1	0	365
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	1	1	0	113
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	1	1	0	113	Employés	1	0	0	26
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	2	3	0	692
de 40 à 49 ans	1	2	0	514	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	3	2	0	569	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
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	2	3	0	478	Non précisé	1	1	0	113
Femmes	3	2	0	718	Moins de 6 mois	1	0	0	365
					De 6 mois à un an	1	0	0	308
					De 1 an à moins de 5 ans	0	3	0	149
					De 5 an à moins de 10 ans	0	0	0	0
					Plus de 10 ans	2	1	0	261

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	4	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/amianté	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	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	1	1
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 : 745BD

Toutes catégories de personnel de travail temporaire

Nombre de salariés	838 783
Nombre de maladies avec 1er règlement	953
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	322
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	198 359

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	4	0	0	972
Moins de 20 ans	7	0	0	268	Artisans	431	168	0	91 505
de 20 à 24 ans	44	4	0	4 394	Conducteurs	162	58	0	35 556
de 25 à 29 ans	89	13	0	12 014	Dirigeants	1	0	0	308
de 30 à 34 ans	96	16	0	18 018	Employés	22	7	0	4 419
de 35 à 39 ans	139	25	0	26 048	Employés non qualifiés	291	76	0	56 683
de 40 à 49 ans	280	93	0	67 208	Personnels de service	13	5	0	3 086
de 50 à 59 ans	269	147	0	66 121	Professions intermédiaires	4	0	0	1 025
de 60 à 64 ans	28	23	0	3 923	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	1	1	0	365	Non précisé	25	8	0	4 805
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	590	220	0	118 350	Non précisé	154	56	0	33 084
Femmes	363	102	0	80 009	Moins de 6 mois	127	28	0	22 520
					De 6 mois à un an	138	14	0	24 069
					De 1 an à moins de 5 ans	279	103	0	61 788
					De 5 an à moins de 10 ans	93	35	0	23 695
					Plus de 10 ans	162	86	0	33 203

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	5	0	410
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	1	1	0	053A	Affections dues aux rickettsies	1	0	138
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0	0
008A	ciments	2	1	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	864	275	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	1	0	357	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0	4
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	1	1	365	065A	eczéma allergique	7	1	1 062
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	Lésions/Chlorure de potassium	0	0	0
018A	Charbon	0	0	0	068A	Tularémie	0	0	0
019A	Spirochètes	0	0	365	069A	vibrations et chocs/machine	2	0	479
020A	arsenic	0	0	0	070A	cobalt	1	0	403
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	l'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	10	10	0	079A	Lésions chr. du ménisque	9	3	2 522
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	1	0	582	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	2	0	206
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	3	0	288	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/oxydes et nickel	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0
037B	Aff.respi./oxydes et nickel	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxydes 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	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	16	15	99	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	1	1	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	1	3	1 153
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	25	11	8 147
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	365
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 746ZA

Agences privées de recherches, entreprises de surveillance (sans transports de fonds)

Nombre de salariés	143 438
Nombre de maladies avec 1er règlement	14
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	5
Nombre de décès	1
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	3 149

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	3	2	0	188
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	2	1	1	0
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	331	Employés	0	1	0	192
de 35 à 39 ans	2	0	0	70	Employés non qualifiés	2	1	0	656
de 40 à 49 ans	2	0	0	569	Personnels de service	5	0	0	1 831
de 50 à 59 ans	5	2	0	1 976	Professions intermédiaires	2	0	0	259
de 60 à 64 ans	3	2	0	203	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	2	1	1	0	Non précisé	0	0	0	23
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	11	4	1	1 295	Non précisé	0	0	0	38
Femmes	3	1	0	1 854	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	1	0	0	10
					De 1 an à moins de 5 ans	1	0	0	1 215
					De 5 an à moins de 10 ans	3	0	0	1 000
					Plus de 10 ans	9	5	1	886

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	0	0	98	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	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	1
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	4	3	1	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	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	1	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 : 747ZC

Services de nettoyage de locaux et d'objets divers

Nombre de salariés	295 522
Nombre de maladies avec 1er règlement	1 403
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	625
Nombre de décès	1
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	305 697

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	1	2	0	406
Moins de 20 ans	2	0	0	27	Artisans	13	6	0	3 221
de 20 à 24 ans	17	0	0	2 770	Conducteurs	6	3	0	1 279
de 25 à 29 ans	32	9	0	5 711	Dirigeants	1	1	0	488
de 30 à 34 ans	49	17	0	7 807	Employés	3	2	0	1 186
de 35 à 39 ans	96	18	0	22 495	Employés non qualifiés	1 344	595	1	292 654
de 40 à 49 ans	574	244	0	121 596	Personnels de service	10	5	0	2 029
de 50 à 59 ans	601	310	1	137 444	Professions intermédiaires	3	1	0	500
de 60 à 64 ans	30	24	0	7 696	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	2	3	0	151	Non précisé	22	10	0	3 934
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	189	99	1	42 320	Non précisé	112	45	0	26 237
Femmes	1 214	526	0	263 377	Moins de 6 mois	45	21	0	10 195
					De 6 mois à un an	77	19	0	17 775
					De 1 an à moins de 5 ans	441	193	0	94 732
					De 5 an à moins de 10 ans	295	136	0	59 616
					Plus de 10 ans	433	211	1	97 142

		<b>REPARTITION PAR MP</b>						<b>REPARTITION PAR MP</b>			
N°	Libellé					N°	Libellé				
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	1	0	0	365
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0	0
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	1	0	0	13	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	0	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	0	057A	Affections périarticulaires	1 351	591	0	294 754
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	7	3	0	1 747
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	12	10	0	2 230
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0	0	0
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	1	2	0	296
020A	arsenic	0	0	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	0	0	0	0
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/amianté	1	1	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	4	2	0	1 028
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	2	1	1	0	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	1	1	0	197	084A	Aff./solvants orga.liquides	3	0	0	375
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/oxydes et nickel	1	0	0	18	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0	0
037B	Aff.respi./oxydes et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxydes 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	0	0	0	0	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	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	6	4	0	864
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	0	0	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	11	9	0	3 445
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	1	1	0	365
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0						

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 747ZD

Activités de désinfection, de désinsectisation et de dératisation

Nombre de salariés	4 984
Nombre de maladies avec 1er règlement	16
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	5
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 422

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	11	4	0	1 416
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	1	1	0	184
de 25 à 29 ans	1	0	0	7	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	184	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	3	0	0	865	Employés non qualifiés	3	0	0	531
de 40 à 49 ans	3	0	0	302	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	7	3	0	1 064	Professions intermédiaires	1	0	0	291
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	2	2	0	0	Non précisé	0	0	0	0
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	14	5	0	2 026	Non précisé	0	0	0	0
Femmes	2	0	0	396	Moins de 6 mois	1	0	0	135
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	4	0	0	404
					De 5 an à moins de 10 ans	3	0	0	922
					Plus de 10 ans	8	5	0	961

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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 aliphatiques	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	11	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	1	1	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	1	1	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	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	3	1
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 : 748DA

Entreprises de conditionnement non spécialisées

Nombre de salariés	26 516
Nombre de maladies avec 1er règlement	211
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	89
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	48 838

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	8	4	0	1 545
de 20 à 24 ans	1	0	0	123	Conducteurs	62	36	0	15 115
de 25 à 29 ans	3	1	0	910	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	17	3	0	3 125	Employés	8	8	0	1 261
de 35 à 39 ans	20	8	0	5 211	Employés non qualifiés	118	36	0	28 582
de 40 à 49 ans	83	34	0	20 729	Personnels de service	1	1	0	382
de 50 à 59 ans	85	41	0	18 136	Professions intermédiaires	4	0	0	724
de 60 à 64 ans	1	1	0	604	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	1	1	0	0	Non précisé	10	4	0	1 229
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	34	16	0	7 531	Non précisé	17	9	0	3 093
Femmes	177	73	0	41 307	Moins de 6 mois	5	1	0	882
					De 6 mois à un an	8	0	0	1 806
					De 1 an à moins de 5 ans	37	15	0	7 820
					De 5 an à moins de 10 ans	38	20	0	10 880
					Plus de 10 ans	106	44	0	24 357

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	200	83
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	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	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	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	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/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	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	2	1
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	6	2
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0			0	0

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 748KC

Travaux à façon divers sauf la location de brevets, entreposage d'archives d'entreprises (y compris la consultation d'archives), Ionisation

Nombre de salariés	67 381
Nombre de maladies avec 1er règlement	46
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	22
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	8 570

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	7	3	0	867
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	3	0	0	826
de 25 à 29 ans	2	1	0	562	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	0	Employés	16	11	0	1 906
de 35 à 39 ans	2	2	0	887	Employés non qualifiés	13	4	0	4 136
de 40 à 49 ans	24	9	0	3 726	Personnels de service	0	0	0	205
de 50 à 59 ans	18	10	0	3 395	Professions intermédiaires	6	3	0	521
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	1	1	0	109
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	16	5	0	2 929	Non précisé	2	2	0	670
Femmes	30	17	0	5 641	Moins de 6 mois	1	0	0	52
					De 6 mois à un an	0	0	0	148
					De 1 an à moins de 5 ans	17	8	0	2 868
					De 5 an à moins de 10 ans	7	5	0	1 789
					Plus de 10 ans	19	7	0	3 043

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	44	22
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	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	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	1	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 : 851AA

Etablissements de soins privés : cliniques générales ou spécialisées, établissements hospitaliers, généraux ou spécialisés, dispensaires

Nombre de salariés	301 428
Nombre de maladies avec 1er règlement	980
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	413
Nombre de décès	0

Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	203 868
--	---------

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	1	0	0	431
Moins de 20 ans	1	0	0	35	Artisans	6	4	0	2 077
de 20 à 24 ans	6	0	0	354	Conducteurs	3	2	0	297
de 25 à 29 ans	29	6	0	2 898	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	34	11	0	5 504	Employés	45	18	0	6 369
de 35 à 39 ans	71	19	0	14 542	Employés non qualifiés	298	110	0	61 165
de 40 à 49 ans	298	97	0	73 130	Personnels de service	395	180	0	91 622
de 50 à 59 ans	518	267	0	104 226	Professions intermédiaires	143	67	0	27 961
de 60 à 64 ans	21	11	0	3 179	Spécialistes des sciences	71	29	0	11 216
65 ans et plus	2	2	0	0	Non précisé	18	3	0	2 730
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	73	40	0	16 008	Non précisé	98	36	0	13 829
Femmes	907	373	0	187 860	Moins de 6 mois	14	2	0	1 514
					De 6 mois à un an	14	4	0	3 177
					De 1 an à moins de 5 ans	100	36	0	19 823
					De 5 an à moins de 10 ans	162	69	0	31 991
					Plus de 10 ans	592	266	0	133 534

		<b>REPARTITION PAR MP</b>						<b>REPARTITION PAR MP</b>			
N°	Libellé					N°	Libellé				
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	3	2	0	730
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0	0
004A	benzène	1	0	0	365	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	1	1	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	0	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	0	057A	Affections périarticulaires	833	347	0	167 940
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	7	1	0	985
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	2	2	0	373
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0	0	0
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	Spirochètoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0	0	0
020A	arsenic	0	0	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	35	0	0	329
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	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	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	1	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/oxydes et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0	0
037B	Aff.respi./oxydes et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxydes 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	13	1	0	1 648	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	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	1	0	0	5	095A	Aff.allergique/latex	1	0	0	211
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	0	0	0	326
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	79	55	0	28 977
045A	Hépatites virales	2	2	0	1 559	Autres	Alinéa 4	2	1	0	420
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0						

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 851CA

Cabinets de médecin

Nombre de salariés	83 468
Nombre de maladies avec 1er règlement	73
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	40
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	12 257

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
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	224
de 25 à 29 ans	1	0	0	456	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	1	1	0	11	Employés	41	16	0	5 577
de 35 à 39 ans	7	6	0	1 062	Employés non qualifiés	11	4	0	3 026
de 40 à 49 ans	28	14	0	4 113	Personnels de service	2	4	0	151
de 50 à 59 ans	33	17	0	6 571	Professions intermédiaires	14	8	0	2 699
de 60 à 64 ans	2	1	0	44	Spécialistes des sciences	4	7	0	204
65 ans et plus	1	1	0	0	Non précisé	0	1	0	376
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	0	1	0	118	Non précisé	5	6	0	1 198
Femmes	73	39	0	12 139	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	1	0	0	265
					De 1 an à moins de 5 ans	5	6	0	772
					De 5 an à moins de 10 ans	15	3	0	2 456
					Plus de 10 ans	47	25	0	7 566

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	69	35
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	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	3
045A	Hépatites virales	0	0	0	738	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

## MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 851CB

Médecine systématique et de dépistage (y compris les centres interentreprises de médecine du travail)

Nombre de salariés	16 544
Nombre de maladies avec 1er règlement	8
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	2
Nombre de décès	0

Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	1 255
--	-------

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
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	365
de 25 à 29 ans	0	0	0	192	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	0	Employés	2	0	0	404
de 35 à 39 ans	2	0	0	90	Employés non qualifiés	4	1	0	395
de 40 à 49 ans	0	0	0	4	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	6	2	0	969	Professions intermédiaires	1	1	0	0
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	1	0	0	91
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	0	0	0	365	Non précisé	3	2	0	243
Femmes	8	2	0	890	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	0	0	286
					Plus de 10 ans	3	0	0	726
<b>REPARTITION PAR MP</b>									
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	8	2	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	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	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	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 : 851EA

Cabinets dentaires

Nombre de salariés	39 871
Nombre de maladies avec 1er règlement	35
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	19
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	5 052

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	3	2	0	26
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	5	1	0	714	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	3	0	627	Employés	2	1	0	488
de 35 à 39 ans	1	0	0	32	Employés non qualifiés	3	4	0	466
de 40 à 49 ans	9	6	0	1 138	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	18	8	0	2 176	Professions intermédiaires	23	11	0	3 687
de 60 à 64 ans	2	1	0	365	Spécialistes des sciences	4	1	0	385
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	5	3	0	250	Non précisé	4	4	0	707
Femmes	30	16	0	4 802	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	5	2	0	1 119
					De 5 an à moins de 10 ans	8	4	0	1 270
					Plus de 10 ans	18	9	0	1 956

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	31	16
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	2
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	1	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	1	1	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/oxydes et nickel	1	0	0	172	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	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 : 851GA

Cabinets d'auxiliaires médicaux

Nombre de salariés	32 593
Nombre de maladies avec 1er règlement	99
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	48
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	16 707

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
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	5	4	0	1 085	Employés	3	1	0	72
de 35 à 39 ans	11	3	0	1 675	Employés non qualifiés	10	3	0	2 540
de 40 à 49 ans	36	14	0	5 479	Personnels de service	66	32	0	11 432
de 50 à 59 ans	46	27	0	8 082	Professions intermédiaires	17	9	0	2 492
de 60 à 64 ans	1	0	0	386	Spécialistes des sciences	3	2	0	27
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	1	0	144
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	1	1	0	0	Non précisé	13	4	0	2 716
Femmes	98	47	0	16 707	Moins de 6 mois	1	0	0	225
					De 6 mois à un an	1	1	0	142
					De 1 an à moins de 5 ans	12	6	0	3 306
					De 5 an à moins de 10 ans	18	8	0	2 919
					Plus de 10 ans	54	29	0	7 399

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	86	40
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	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/oxydes et nickel	1	0	0	39	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	1	0	0	31	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	10	8
045A	Hépatites virales	0	0	0	365	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 851KA

Laboratoires d'analyses médicales extrahospitaliers

Nombre de salariés	41 428
Nombre de maladies avec 1er règlement	28
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	11
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	5 370

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
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	40	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	3	0	0	734	Employés	3	2	0	947
de 35 à 39 ans	1	3	0	312	Employés non qualifiés	7	3	0	1 995
de 40 à 49 ans	8	2	0	1 122	Personnels de service	0	1	0	235
de 50 à 59 ans	15	6	0	3 162	Professions intermédiaires	16	5	0	2 089
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	2	0	0	104
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	4	1	0	503	Non précisé	1	1	0	639
Femmes	24	10	0	4 867	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	1	0	0	94
					De 1 an à moins de 5 ans	5	1	0	579
					De 5 an à moins de 10 ans	7	4	0	1 956
					Plus de 10 ans	14	5	0	2 102

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	Polioomyérites	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	27	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	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	1	0	0	27	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	1	0	531	Autres	Alinéa 4	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 851LA

Centres de transfusion sanguine et banques d'organes

Nombre de salariés	7 490
Nombre de maladies avec 1er règlement	10
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	3
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	1 798

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
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	365
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	1	0	108
de 35 à 39 ans	0	1	0	18	Employés non qualifiés	3	1	0	667
de 40 à 49 ans	7	1	0	1 529	Personnels de service	1	1	0	0
de 50 à 59 ans	3	1	0	251	Professions intermédiaires	4	0	0	601
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	1	0	0	57
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	0	0	0	90	Non précisé	0	0	0	0
Femmes	10	3	0	1 708	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	0	0	776
					Plus de 10 ans	8	3	0	1 022

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	8	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	1	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 : 852ZA

Vétérinaires. - Cliniques vétérinaires

Nombre de salariés	14 348
Nombre de maladies avec 1er règlement	9
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	4
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	3 025

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
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	53	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	1	0	0	12	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	2	0	0	387	Employés non qualifiés	2	0	0	795
de 40 à 49 ans	1	1	0	924	Personnels de service	0	2	0	809
de 50 à 59 ans	4	3	0	1 649	Professions intermédiaires	7	2	0	1 421
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
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	0	0	0	365	Non précisé	0	0	0	0
Femmes	9	4	0	2 660	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	1	0	0	350
					De 1 an à moins de 5 ans	1	0	0	12
					De 5 an à moins de 10 ans	3	0	0	475
					Plus de 10 ans	4	4	0	2 188

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	Polioomyérites	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	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	1	1
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	365	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	1	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 : 853AA

Action sociale sous toutes ses formes, y compris garderies, haltes-garderies, centres de réadaptation fonctionnelle et rééducation

Nombre de salariés	747 285
Nombre de maladies avec 1er règlement	2 866
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	1 168
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	610 526

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	7	3	0	713
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	19	9	0	5 035
de 20 à 24 ans	23	1	0	4 148	Conducteurs	15	8	0	3 060
de 25 à 29 ans	46	10	0	7 224	Dirigeants	4	1	0	929
de 30 à 34 ans	92	20	0	18 534	Employés	28	9	0	5 480
de 35 à 39 ans	236	74	0	47 227	Employés non qualifiés	1 543	638	0	340 857
de 40 à 49 ans	1 045	402	0	230 376	Personnels de service	1 037	414	0	217 193
de 50 à 59 ans	1 373	629	0	291 381	Professions intermédiaires	120	59	0	23 841
de 60 à 64 ans	49	30	0	11 636	Spécialistes des sciences	47	22	0	6 315
65 ans et plus	2	2	0	0	Non précisé	46	5	0	7 103
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	132	53	0	22 568	Non précisé	226	92	0	49 603
Femmes	2 734	1 115	0	587 958	Moins de 6 mois	45	13	0	7 253
					De 6 mois à un an	57	17	0	14 102
					De 1 an à moins de 5 ans	546	200	0	118 806
					De 5 an à moins de 10 ans	678	272	0	147 961
					Plus de 10 ans	1 314	574	0	272 801

		<b>REPARTITION PAR MP</b>						<b>REPARTITION PAR MP</b>			
N°	Libellé					N°	Libellé				
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	1	1	0	365
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0	157
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	1	0	0	48
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	0	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	0	057A	Affections périarticulaires	2 656	1 077	0	560 281
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	15	3	0	1 738
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	3	1	0	503
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0	0	0
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	Spirochètoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0	0	1
020A	arsenic	0	0	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	1	0	24	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	28	0	0	488
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	1	1	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	1	1	0	215
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	1	0	0	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	1	1	0	510
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	1	0	0	200	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/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles 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	22	2	0	3 176	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	2	1	0	2	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	49	095A	Aff.allergique/latex	5	3	0	644
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	2	1	0	155
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	124	73	0	40 934
045A	Hépatites virales	0	0	0	231	Autres	Alinéa 4	3	1	0	805
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0						

## MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 853HA

Stagiaires des centres de formation professionnelle, de réadaptation fonctionnelle, de rééducation professionnelle

Nombre de salariés	16 084
Nombre de maladies avec 1er règlement	9
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	4
Nombre de décès	0

Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 479
--	-------

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	1	0	733
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	209
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	1	0	0	486	Employés non qualifiés	4	3	0	1 083
de 40 à 49 ans	4	3	0	930	Personnels de service	3	0	0	369
de 50 à 59 ans	4	1	0	1 063	Professions intermédiaires	1	0	0	47
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	38
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	5	4	0	1 803	Non précisé	1	0	0	288
Femmes	4	0	0	676	Moins de 6 mois	2	3	0	255
					De 6 mois à un an	2	1	0	852
					De 1 an à moins de 5 ans	2	0	0	982
					De 5 an à moins de 10 ans	1	0	0	47
					Plus de 10 ans	1	0	0	55

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	1	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	1	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	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	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 : 853HB

Travailleurs handicapés des établissements ou services d'aide par le travail

Nombre de salariés	101 376
Nombre de maladies avec 1er règlement	66
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	22
Nombre de décès	0

Nombre de journées perdues par incapacité temporaire

10 011

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	2	0	0	157
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	5	0	0	1 208
de 20 à 24 ans	3	0	0	334	Conducteurs	10	3	0	1 457
de 25 à 29 ans	4	0	0	314	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	9	6	0	1 349	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	15	3	0	1 571	Employés non qualifiés	42	18	0	5 786
de 40 à 49 ans	19	6	0	3 384	Personnels de service	2	0	0	260
de 50 à 59 ans	14	5	0	2 694	Professions intermédiaires	3	0	0	815
de 60 à 64 ans	2	2	0	365	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	2	1	0	328
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	26	6	0	4 920	Non précisé	6	1	0	776
Femmes	40	16	0	5 091	Moins de 6 mois	1	0	0	10
					De 6 mois à un an	1	0	0	544
					De 1 an à moins de 5 ans	18	3	0	3 021
					De 5 an à moins de 10 ans	10	7	0	1 695
					Plus de 10 ans	30	11	0	3 965

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	1	0	0	359	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	63	22
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	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	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 : 853KD

Association intermédiaire (personnes dépourvues d'emploi et mises à disposition pour une durée supérieure à celle prévue à l'article D.

Nombre de salariés	2 634
Nombre de maladies avec 1er règlement	13
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	7
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 986

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	0	0	60
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	509	Employés non qualifiés	11	6	0	2 821
de 40 à 49 ans	6	4	0	1 131	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	7	2	0	1 346	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	0	1	0	0	Spécialistes des sciences	1	1	0	105
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	2	1	0	309	Non précisé	2	1	0	349
Femmes	11	6	0	2 677	Moins de 6 mois	0	1	0	326
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	4	3	0	956
					De 5 an à moins de 10 ans	4	1	0	693
					Plus de 10 ans	3	1	0	662

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	13	7
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/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	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	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 : 911AB

Caisses de congés payés (en ce qui concerne le personnel qu'elles emploient)

Nombre de salariés	2 049
Nombre de maladies avec 1er règlement	2
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	2
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	435

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	0	0	345
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	1	0	90
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	1	1	0	0
de 40 à 49 ans	0	0	0	0	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	2	2	0	435	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
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	2	1	0	345	Non précisé	0	0	0	0
Femmes	0	1	0	90	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	1	0	0	345
					Plus de 10 ans	1	2	0	90
<b>REPARTITION PAR MP</b>									
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	1	1	435
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	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/amiante	1	1	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	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	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	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 : 911AC

Ordres, syndicats et organisations professionnels d'employeurs et de non-salariés

Nombre de salariés	16 837
Nombre de maladies avec 1er règlement	11
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	11
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	121

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
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	4	4	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	7	7	0	121
de 40 à 49 ans	0	0	0	0	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	4	4	0	121	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	3	3	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	4	4	0	0	Non précisé	0	0	0	0
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	11	11	0	0	Non précisé	0	0	0	121
Femmes	0	0	0	121	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	11	11	0	0

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	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	10	10	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	1	1	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	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	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 : 911AD

Organisations économiques

Nombre de salariés	25 321
Nombre de maladies avec 1er règlement	15
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	10
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 275

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	0	0	730
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	1	0	0	14
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	1	0	0	23	Employés	3	1	0	47
de 35 à 39 ans	1	0	0	102	Employés non qualifiés	7	8	0	722
de 40 à 49 ans	5	2	0	626	Personnels de service	1	1	0	565
de 50 à 59 ans	6	7	0	1 159	Professions intermédiaires	1	0	0	60
de 60 à 64 ans	2	1	0	365	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	1	0	0	137
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	5	4	0	923	Non précisé	1	2	0	0
Femmes	10	6	0	1 352	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	2	0	26
					De 5 an à moins de 10 ans	1	2	0	114
					Plus de 10 ans	10	4	0	2 135

<b>REPARTITION PAR MP</b>					<b>REPARTITION PAR MP</b>				
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 aliphatiques	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	14	9	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	Spirochètoses	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.malignis/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	1	1	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	443
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 912ZA

Syndicats de salariés

Nombre de salariés	9 044
Nombre de maladies avec 1er règlement	12
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	8
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 264

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
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	66
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	0	Employés	4	3	0	868
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	3	3	0	567
de 40 à 49 ans	5	3	0	1 141	Personnels de service	3	2	0	744
de 50 à 59 ans	7	5	0	1 123	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	1	0	0	19
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	4	1	0	329	Non précisé	0	0	0	1
Femmes	8	7	0	1 935	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	1	2	0	486
					Plus de 10 ans	11	6	0	1 777

		<b>REPARTITION PAR MP</b>						<b>REPARTITION PAR MP</b>			
N°	Libellé					N°	Libellé				
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0	0
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	Polioomyérites	0	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	056A	Rage	0	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	11	8	0	2 250
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	0	0	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure 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	0	0	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	0	0	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	1	0	0	14
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/amiant	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiant	0	0	0	0	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	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/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles 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	0	0	0	0	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	0	0	0	0	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	0	0	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0	0	0
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 : 913AA

Organisations religieuses, philosophiques et politiques

Nombre de salariés	16 047
Nombre de maladies avec 1er règlement	18
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	8
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	4 095

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	365
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	0	0	12	Employés	1	0	0	708
de 35 à 39 ans	2	0	0	478	Employés non qualifiés	9	5	0	2 155
de 40 à 49 ans	7	3	0	871	Personnels de service	8	3	0	867
de 50 à 59 ans	7	4	0	2 627	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	1	1	0	107	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	3	1	0	327	Non précisé	1	1	0	405
Femmes	15	7	0	3 768	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	2	0	0	478
					De 5 an à moins de 10 ans	2	2	0	212
					Plus de 10 ans	13	5	0	3 000

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	18	8
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/amiant	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiant	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/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 : 913EA

Associations culturelles et socio-éducatives ne gérant pas d'équipements

Nombre de salariés	92 894
Nombre de maladies avec 1er règlement	24
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	10
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	6 232

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	308
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	1	0	0	281
de 25 à 29 ans	2	0	0	264	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	1	0	0	94	Employés	5	2	0	348
de 35 à 39 ans	1	0	0	239	Employés non qualifiés	10	4	0	3 631
de 40 à 49 ans	6	5	0	1 841	Personnels de service	3	2	0	787
de 50 à 59 ans	13	5	0	3 346	Professions intermédiaires	3	0	0	785
de 60 à 64 ans	1	0	0	448	Spécialistes des sciences	1	0	0	92
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	1	2	0	0
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	3	0	0	575	Non précisé	4	1	0	1 122
Femmes	21	10	0	5 657	Moins de 6 mois	1	0	0	94
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	4	4	0	526
					De 5 an à moins de 10 ans	8	4	0	1 621
					Plus de 10 ans	7	1	0	2 869

<b>REPARTITION PAR MP</b>					<b>REPARTITION PAR MP</b>				
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	23	9	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/amiant	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiant	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	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	1	1	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					84

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 913EB

Autres services fournis à la collectivité

Nombre de salariés	94 668
Nombre de maladies avec 1er règlement	99
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	36
Nombre de décès	0

Nombre de journées perdues par incapacité temporaire 19 750

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	5	2	0	822
de 20 à 24 ans	1	0	0	14	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	5	3	0	717	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	5	0	0	1 432	Employés	3	1	0	748
de 35 à 39 ans	7	1	0	2 048	Employés non qualifiés	57	14	0	11 712
de 40 à 49 ans	31	14	0	5 603	Personnels de service	19	15	0	3 278
de 50 à 59 ans	48	18	0	9 852	Professions intermédiaires	8	4	0	2 030
de 60 à 64 ans	2	0	0	84	Spécialistes des sciences	2	0	0	148
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	5	0	0	1 012
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	13	7	0	1 651	Non précisé	14	4	0	2 180
Femmes	86	29	0	18 099	Moins de 6 mois	2	1	0	293
					De 6 mois à un an	5	1	0	632
					De 1 an à moins de 5 ans	20	7	0	3 861
					De 5 an à moins de 10 ans	19	8	0	6 754
					Plus de 10 ans	39	15	0	6 030

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	93	35
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	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	1	1
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	21	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	1	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	2	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 : 930DA

Coiffure. - Travail du cheveu. - Fabrication de postiches

Nombre de salariés	106 906
Nombre de maladies avec 1er règlement	637
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	261
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	116 371

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	33	3	0	3 038	Artisans	0	0	0	9
de 20 à 24 ans	59	17	0	7 844	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	66	17	0	10 123	Dirigeants	4	0	0	433
de 30 à 34 ans	71	25	0	13 003	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	97	40	0	17 305	Employés non qualifiés	5	2	0	193
de 40 à 49 ans	191	78	0	37 643	Personnels de service	622	256	0	114 534
de 50 à 59 ans	116	76	0	26 797	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	4	5	0	618	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	6	3	0	1 202
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	38	17	0	5 218	Non précisé	47	23	0	9 081
Femmes	599	244	0	111 153	Moins de 6 mois	21	3	0	2 966
					De 6 mois à un an	35	12	0	5 133
					De 1 an à moins de 5 ans	191	87	0	35 337
					De 5 an à moins de 10 ans	111	44	0	19 389
					Plus de 10 ans	232	92	0	44 465

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	519	224
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	4	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	15	3	0	1 434	065A	eczéma allergique	68	15
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	28	15
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/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/oxydes et nickel	5	3	0	183	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	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	2	1
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 : 930EA

Esthétique corporelle

Nombre de salariés	25 871
Nombre de maladies avec 1er règlement	49
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	15
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	5 384

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	22	Artisans	0	0	0	13
de 20 à 24 ans	12	3	0	830	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	12	2	0	1 624	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	7	3	0	772	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	4	1	0	862	Employés non qualifiés	2	0	0	65
de 40 à 49 ans	11	3	0	1 137	Personnels de service	46	15	0	5 018
de 50 à 59 ans	3	3	0	137	Professions intermédiaires	1	0	0	288
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
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	0	0	0	0	Non précisé	3	0	0	303
Femmes	49	15	0	5 384	Moins de 6 mois	3	1	0	355
					De 6 mois à un an	6	0	0	822
					De 1 an à moins de 5 ans	24	9	0	2 668
					De 5 an à moins de 10 ans	4	2	0	303
					Plus de 10 ans	9	3	0	933

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	41	14	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	7	1	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	1	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/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	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 : 930KA

Autres instituts pour la santé (établissements thermaux, etc.)

Nombre de salariés	7 405
Nombre de maladies avec 1er règlement	26
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	7
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	5 159

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	151	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	1	0	0	342	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	0	0	0	19	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	1	0	0	32	Employés	2	0	0	250
de 35 à 39 ans	3	0	0	822	Employés non qualifiés	6	3	0	898
de 40 à 49 ans	12	4	0	2 345	Personnels de service	15	2	0	3 508
de 50 à 59 ans	9	3	0	1 417	Professions intermédiaires	3	2	0	503
de 60 à 64 ans	0	0	0	31	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	7	1	0	1 362	Non précisé	1	0	0	673
Femmes	19	6	0	3 797	Moins de 6 mois	1	1	0	35
					De 6 mois à un an	1	0	0	238
					De 1 an à moins de 5 ans	2	2	0	698
					De 5 an à moins de 10 ans	6	1	0	1 021
					Plus de 10 ans	15	3	0	2 494

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	23	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	2	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	Spirochètoses	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	l'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	1	1	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	19
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	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	0	353
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 930NA

Services personnels divers (autre que 93.0NB)

Nombre de salariés	28 923
Nombre de maladies avec 1er règlement	108
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	32
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	19 866

	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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	1	0	0	7
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	1	0	0	7	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	2	0	0	297	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	5	3	0	1 203	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	9	2	0	1 988	Employés non qualifiés	89	28	0	16 386
de 40 à 49 ans	60	17	0	10 150	Personnels de service	14	4	0	2 891
de 50 à 59 ans	31	10	0	6 221	Professions intermédiaires	1	0	0	31
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	3	0	0	551
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
Hommes	7	2	0	869	Non précisé	8	1	0	946
Femmes	101	30	0	18 997	Moins de 6 mois	8	3	0	1 271
					De 6 mois à un an	7	1	0	1 639
					De 1 an à moins de 5 ans	56	21	0	11 096
					De 5 an à moins de 10 ans	12	1	0	2 241
					Plus de 10 ans	17	5	0	2 673

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	106	30
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	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	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.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/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	2	1
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 : 930NB

Cabinets de graphologie, agences matrimoniales

Nombre de salariés	358
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
<b>REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SELON LA PROFESSION</b>				
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
<b>REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME</b>					<b>REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION</b>				
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

		<b>REPARTITION PAR MP</b>							
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	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				