




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

Services, commerces et industries de l'alimentation

[En cours de rédaction]
Version pour validation technique : [Document de travail]
En cours d'examen pour validation technique : [En cours de validation]
Validé techniquement : [Validé]
Version de référence pour publication : [En vigueur]

Etude 2012-181-CTN D  septembre 2012

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

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

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

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

Il est rappelé que les seules maladies professionnelles dont il est tenu compte dans les statistiques de sinistralité, désignés par le terme "MP avec premier règlement", sont les maladies professionnelles ayant entraîné l'imputation au compte employeur ou à un compte commun d'un 1^{er} règlement :

- d'indemnité journalière, correspondant à un arrêt de travail d'au moins 24 heures, en sus du jour au cours duquel le sinistre est survenu,
- d'indemnité en capital ou d'un capital rente, correspondant à la réparation d'une incapacité permanente (I.P.),
- ou d'un capital décès, consécutif à un sinistre mortel.

Un sinistre AT-MP est donc comptabilisé au sein de la rubrique « sinistre avec 1^{er} règlement » uniquement l'année correspondant à ce 1^{er} règlement.

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

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

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


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

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

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

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

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

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

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

On y trouve en première partie, les indications suivantes :

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

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

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

Liste des codes risques du Comité Technique National D – Services, commerces et industries de l'alimentation

CTN	Libellé CTN résumé	Risque	Libellé risque
D	Services et commerces de l'alimentation	011AA	Cultures et élevage dans les départements d'outre-mer
D	Services et commerces de l'alimentation	151AD	Abattage du bétail, découpe et commerce de gros de viandes de boucherie
D	Services et commerces de l'alimentation	151CA	Production de viandes de volailles
D	Services et commerces de l'alimentation	151EB	Préparation industrielle de produits à base de viande (y compris boyauderie)
D	Services et commerces de l'alimentation	152ZA	Industrie du poisson
D	Services et commerces de l'alimentation	153EC	Transformation et conservation de légumes et de fruits
D	Services et commerces de l'alimentation	155CB	Fabrication de produits laitiers, de glaces et de sorbets
D	Services et commerces de l'alimentation	157AB	Malterie, meunerie, fabrication de pâtes alimentaires et semoule
D	Services et commerces de l'alimentation	157CA	Fabrication d'aliments pour animaux de compagnie
D	Services et commerces de l'alimentation	158AB	Fabrication industrielle de produits de boulangerie, pâtisserie et pizza
D	Services et commerces de l'alimentation	158CD	Commerce de détail (avec ou sans fabrication) de pain, pâtisserie, confiserie et chocolats
D	Services et commerces de l'alimentation	158HC	Fabrication de sucre associée ou non à la culture de canne à sucre
D	Services et commerces de l'alimentation	158KB	Fabrication de confiture, de confiserie et chocolaterie
D	Services et commerces de l'alimentation	158PB	Fabrication et transformation de café et épices

CTN	Libellé CTN résumé	Risque	Libellé risque
D	Services et commerces de l'alimentation	158TA	Fabrication d'aliments adaptés à l'enfant et diététiques
D	Services et commerces de l'alimentation	158VA	Industries alimentaires (non classées ailleurs)
D	Services et commerces de l'alimentation	159SB	Fabrication de boissons sauf produits laitiers
D	Services et commerces de l'alimentation	511NB	Intermédiaires de commerce en produits agricoles et alimentaires et vente par correspondance sans manutention, ni livraison, ni stockage, ni conditionnement
D	Services et commerces de l'alimentation	512AA	Commerce de gros de céréales et d'aliments pour le bétail
D	Services et commerces de l'alimentation	512AB	Commerce de gros de fruits et légumes, de poissons et d'animaux vivants
D	Services et commerces de l'alimentation	513JC	Commerce de gros de boissons
D	Services et commerces de l'alimentation	513TB	Commerce de gros de café, thé, épices, produits à base de viandes, volailles, produits laitiers, produits surgelés, confiserie et centrales d'achats alimentaires
D	Services et commerces de l'alimentation	521BC	Commerce de détail de produits laitiers, de produits surgelés, de fruits et légumes, de boissons et d'alimentation générale
D	Services et commerces de l'alimentation	521DA	Supermarchés (commerce de détail non spécialisé à prédominance alimentaire dont la surface de vente est inférieure à 2 500 m2)
D	Services et commerces de l'alimentation	521FA	Hypermarchés (commerce de détail non spécialisé à prédominance alimentaire dont la surface de vente est supérieure à 2 500 m2)
D	Services et commerces de l'alimentation	522CB	Commerce de détail de viandes, poissons, charcuterie artisanale, y compris traiteurs, organisateurs de réception
D	Services et commerces de l'alimentation	526HA	Vente par automate quel que soit le produit vendu : installation, approvisionnement, entretien, encaissement
D	Services et commerces de l'alimentation	551CB	Hôtels sans restaurant et foyers
D	Services et commerces de l'alimentation	552EC	Installations d'hébergement à équipements légers ou développés
D	Services et commerces de l'alimentation	553AB	Restaurants, café-tabac et hôtels avec restaurants
D	Services et commerces de l'alimentation	553BC	Restauration type rapide, y compris Wagons-lits et wagons-restaurants
D	Services et commerces de l'alimentation	555AA	Restauration collective
D	Services et commerces de l'alimentation	631DA	Entreposage frigorifique

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

CTN : D

Services, commerces et industries de l'alimentation

Nombre de salariés	2 319 312
Nombre de maladies avec 1er règlement	11 150
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	4 272
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 448 155

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	42	15	0	7 708
Moins de 20 ans	24	1	0	1 949	Artisans	2 138	732	0	467 871
de 20 à 24 ans	250	28	0	28 398	Conducteurs	1 668	609	0	384 036
de 25 à 29 ans	480	95	0	87 467	Dirigeants	71	36	0	12 946
de 30 à 34 ans	778	213	0	156 790	Employés	1 791	819	0	388 583
de 35 à 39 ans	1 343	368	0	298 684	Employés non qualifiés	2 401	905	0	537 767
de 40 à 49 ans	4 243	1 557	0	971 413	Personnels de service	2 828	1 078	0	605 702
de 50 à 59 ans	3 898	1 919	0	880 820	Professions intermédiaires	59	30	0	12 840
de 60 à 64 ans	125	82	0	22 183	Spécialistes des sciences	3	7	0	1 339
65 ans et plus	9	9	0	451	Non précisé	149	41	0	29 363
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	3 289	1 204	0	683 825	Non précisé	809	318	0	170 899
Femmes	7 861	3 068	0	1 764 330	Moins de 6 mois	163	47	0	34 969
					De 6 mois à un an	352	107	0	62 071
					De 1 an à moins de 5 ans	1 977	721	0	441 825
					De 5 an à moins de 10 ans	2 276	882	0	517 000
					Plus de 10 ans	5 573	2 197	0	1 221 391

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	17	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	365	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	1	0	0	230	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	1	0	0	72	057A	Affections périarticulaires	10 532	3 933
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	1	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	51	6
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir./ allergie	89	38
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	5	2
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	Spirochètes	2	0	0	204	069A	vibrations et chocs/machine	1	3
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	Pneumococonioses/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	1	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	4	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	13	13	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	15	8
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	2	3	0	101	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	1	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	7	3	0	1 315	087A	Ornithose-Psittacose	1	0
037B	Aff.respi./oxydes et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	3	1
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	204	092A	stptococcus suis	1	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	19	19	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	5	4
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	365	096A	hantavirus	1	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	24	15
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	358	216
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	11	7
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0			0	2 776

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 011AA

Cultures et élevage dans les départements d'outre-mer

Nombre de salariés	8 716
Nombre de maladies avec 1er règlement	18
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	4
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 694

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	18	4	0	2 659
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	1	2	0	344	Employés non qualifiés	0	0	0	35
de 40 à 49 ans	9	2	0	1 592	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	8	0	0	758	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	8	2	0	1 579	Non précisé	0	0	0	0
Femmes	10	2	0	1 115	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	184
					De 5 an à moins de 10 ans	1	1	0	198
					Plus de 10 ans	17	3	0	2 312

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	14	3
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	1	0	0	199	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	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 : 151AD

Abattage du bétail, découpe et commerce de gros de viandes de boucherie

Nombre de salariés	36 191
Nombre de maladies avec 1er règlement	993
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	268
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	201 304

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	1	0	0	139
Moins de 20 ans	5	0	0	267	Artisans	617	162	0	122 630
de 20 à 24 ans	40	1	0	4 801	Conducteurs	103	30	0	22 724
de 25 à 29 ans	78	10	0	9 896	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	101	22	0	19 149	Employés	6	3	0	1 032
de 35 à 39 ans	155	31	0	30 601	Employés non qualifiés	247	68	0	50 950
de 40 à 49 ans	391	109	0	80 328	Personnels de service	3	2	0	166
de 50 à 59 ans	216	90	0	54 833	Professions intermédiaires	1	0	0	33
de 60 à 64 ans	6	4	0	1 429	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	1	1	0	0	Non précisé	15	3	0	3 630
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	693	162	0	133 948	Non précisé	74	18	0	14 309
Femmes	300	106	0	67 356	Moins de 6 mois	29	3	0	4 301
					De 6 mois à un an	40	12	0	7 488
					De 1 an à moins de 5 ans	221	49	0	40 148
					De 5 an à moins de 10 ans	178	45	0	39 459
					Plus de 10 ans	451	141	0	95 599

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	965	253
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	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	1	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	1	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	1	0	253	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxydes et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	1	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	204	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	1	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	19	13
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 : 151CA

Production de viandes de volailles

Nombre de salariés	21 368
Nombre de maladies avec 1er règlement	695
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	178
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	167 347

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	3	0	0	144
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	225	67	0	65 784
de 20 à 24 ans	14	3	0	1 708	Conducteurs	220	41	0	49 764
de 25 à 29 ans	30	4	0	7 375	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	56	11	0	15 640	Employés	1	1	0	576
de 35 à 39 ans	115	18	0	26 920	Employés non qualifiés	241	66	0	48 054
de 40 à 49 ans	264	65	0	64 195	Personnels de service	2	1	0	979
de 50 à 59 ans	212	76	0	50 840	Professions intermédiaires	0	0	0	92
de 60 à 64 ans	4	1	0	669	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	3	2	0	1 954
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	205	39	0	42 854	Non précisé	33	10	0	8 186
Femmes	490	139	0	124 493	Moins de 6 mois	9	6	0	2 414
					De 6 mois à un an	18	5	0	3 170
					De 1 an à moins de 5 ans	77	17	0	21 022
					De 5 an à moins de 10 ans	127	33	0	35 690
					Plus de 10 ans	431	107	0	96 865

		REPARTITION PAR MP						REPARTITION PAR MP			
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	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	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	0	0	0	0	056A	Rage	0	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	673	172	0	159 820
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	1	2	0	86
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	1	0	0	248
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	Lésions/Chlorure de potassium	0	0	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0	0	0
020A	arsenic	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	365
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	0	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	1	0	0	39
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	stptococcus suis	1	0	0	323
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	1	0	0	239
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	17	4	0	5 862
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 : 151EB

Préparation industrielle de produits à base de viande (y compris boyauderie)

Nombre de salariés	49 041
Nombre de maladies avec 1er règlement	934
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	293
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	211 573

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	2	1	0	351
Moins de 20 ans	4	0	0	405	Artisans	316	91	0	65 149
de 20 à 24 ans	16	0	0	1 804	Conducteurs	295	97	0	69 677
de 25 à 29 ans	31	4	0	7 648	Dirigeants	1	0	0	325
de 30 à 34 ans	81	14	0	15 564	Employés	18	6	0	4 415
de 35 à 39 ans	118	36	0	29 407	Employés non qualifiés	293	94	0	69 463
de 40 à 49 ans	355	82	0	85 934	Personnels de service	3	3	0	1 263
de 50 à 59 ans	322	155	0	69 832	Professions intermédiaires	3	0	0	348
de 60 à 64 ans	7	1	0	979	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	1	0	0	Non précisé	3	1	0	582
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	318	97	0	69 197	Non précisé	83	33	0	15 916
Femmes	616	196	0	142 376	Moins de 6 mois	8	2	0	2 121
					De 6 mois à un an	21	4	0	3 011
					De 1 an à moins de 5 ans	130	29	0	30 298
					De 5 an à moins de 10 ans	207	64	0	51 771
					Plus de 10 ans	485	161	0	108 456

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	1	0	0	72	057A	Affections périarticulaires	884	273
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	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	2	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	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	1	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/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/oxydes et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxydes et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	1	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	2	2	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	2
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	36	16
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	1	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0			0	365

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 152ZA

Industrie du poisson

Nombre de salariés	11 448
Nombre de maladies avec 1er règlement	233
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	92
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	57 282

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	4	3	0	1 226
Moins de 20 ans	1	0	0	17	Artisans	35	13	0	8 362
de 20 à 24 ans	5	0	0	386	Conducteurs	74	42	0	17 661
de 25 à 29 ans	7	2	0	1 197	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	16	5	0	3 607	Employés	1	0	0	108
de 35 à 39 ans	19	3	0	5 779	Employés non qualifiés	109	34	0	28 541
de 40 à 49 ans	98	42	0	26 688	Personnels de service	3	0	0	72
de 50 à 59 ans	85	38	0	18 830	Professions intermédiaires	2	0	0	478
de 60 à 64 ans	1	1	0	778	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	1	1	0	0	Non précisé	5	0	0	834
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	47	25	0	9 698	Non précisé	18	5	0	5 168
Femmes	186	67	0	47 584	Moins de 6 mois	4	1	0	346
					De 6 mois à un an	16	0	0	2 980
					De 1 an à moins de 5 ans	36	15	0	7 675
					De 5 an à moins de 10 ans	44	20	0	12 230
					Plus de 10 ans	115	51	0	28 883

REPARTITION PAR MP					REPARTITION PAR MP				
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyérites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	222	84	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	1	0	237
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	1	1	0	079A	Lésions chr. du ménisque	1	0	96
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	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	133
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	8	7	2 217
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 153EC

Transformation et conservation de légumes et de fruits

Nombre de salariés	14 424
Nombre de maladies avec 1er règlement	136
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	33
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	37 624

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	1	0	0	365
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	18	7	0	5 794
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	65	19	0	17 847
de 25 à 29 ans	4	1	0	1 213	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	5	1	0	1 763	Employés	1	1	0	58
de 35 à 39 ans	22	2	0	5 150	Employés non qualifiés	47	5	0	13 166
de 40 à 49 ans	50	9	0	14 689	Personnels de service	2	1	0	206
de 50 à 59 ans	55	20	0	14 773	Professions intermédiaires	1	0	0	9
de 60 à 64 ans	0	0	0	36	Spécialistes des sciences	0	0	0	16
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	1	0	0	163
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	25	4	0	8 316	Non précisé	17	8	0	4 922
Femmes	111	29	0	29 308	Moins de 6 mois	1	0	0	595
					De 6 mois à un an	2	0	0	264
					De 1 an à moins de 5 ans	26	10	0	6 288
					De 5 an à moins de 10 ans	33	5	0	8 980
					Plus de 10 ans	57	10	0	16 575

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	125	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	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	2	2	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	1
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	365	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	8	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 : 155CB

Fabrication de produits laitiers, de glaces et de sorbets

Nombre de salariés	39 625
Nombre de maladies avec 1er règlement	310
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	109
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	73 948

		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues			Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME						REPARTITION SELON LA PROFESSION					
Non précisé		0	0	0	0	Agriculteurs		0	1	0	0
Moins de 20 ans		0	0	0	365	Artisans		46	22	0	10 333
de 20 à 24 ans		3	1	0	213	Conducteurs		188	70	0	46 208
de 25 à 29 ans		5	0	0	547	Dirigeants		0	0	0	0
de 30 à 34 ans		14	4	0	3 285	Employés		2	0	0	243
de 35 à 39 ans		37	4	0	7 029	Employés non qualifiés		64	11	0	15 209
de 40 à 49 ans		105	37	0	27 383	Personnels de service		1	1	0	200
de 50 à 59 ans		145	62	0	35 126	Professions intermédiaires		5	1	0	1 021
de 60 à 64 ans		1	1	0	0	Spécialistes des sciences		0	0	0	362
65 ans et plus		0	0	0	0	Non précisé		4	3	0	372
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME						REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION					
Hommes		122	38	0	25 500	Non précisé		19	7	0	4 396
Femmes		188	71	0	48 448	Moins de 6 mois		2	1	0	85
						De 6 mois à un an		3	0	0	511
						De 1 an à moins de 5 ans		26	4	0	6 308
						De 5 an à moins de 10 ans		46	20	0	8 971
						Plus de 10 ans		214	77	0	53 677
REPARTITION PAR MP											
N°	Libellé					N°	Libellé				
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	17	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	Poliomyélites	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	295	97	0	68 889
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 hydroxylés	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	4
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	1	1	0	173
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	Spirochètes	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	1	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	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	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/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	0	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0	0	0
040A	bacille tuberculeux	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	3	3	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	2	0	0	891
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	9	7	0	4 174
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 : 157AB

Malterie, meunerie, fabrication de pâtes alimentaires et semoule

Nombre de salariés	25 265
Nombre de maladies avec 1er règlement	101
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	43
Nombre de décès	0

Nombre de journées perdues par incapacité temporaire 22 851

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	11	6	0	2 769
de 20 à 24 ans	0	1	0	0	Conducteurs	59	22	0	15 010
de 25 à 29 ans	1	0	0	75	Dirigeants	0	1	0	133
de 30 à 34 ans	2	1	0	344	Employés	5	1	0	824
de 35 à 39 ans	12	1	0	2 142	Employés non qualifiés	23	11	0	3 802
de 40 à 49 ans	41	12	0	9 803	Personnels de service	1	0	0	126
de 50 à 59 ans	42	25	0	10 487	Professions intermédiaires	1	2	0	165
de 60 à 64 ans	3	3	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	1	0	0	22
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	56	31	0	10 531	Non précisé	14	5	0	3 009
Femmes	45	12	0	12 320	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	1	0	0	51
					De 1 an à moins de 5 ans	12	1	0	2 249
					De 5 an à moins de 10 ans	16	5	0	4 061
					Plus de 10 ans	58	32	0	13 481

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	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	88	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	1	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	2	1
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/amiante	3	3	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	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	2	2	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	1
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	4	5
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 : 157CA

Fabrication d'aliments pour animaux de compagnie

Nombre de salariés	5 542
Nombre de maladies avec 1er règlement	16
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	7
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	3 718

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	2	0	0	703
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	11	3	0	2 475
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	2	1	0	856	Employés	1	2	0	47
de 35 à 39 ans	2	1	0	757	Employés non qualifiés	2	1	0	489
de 40 à 49 ans	7	2	0	1 141	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	5	3	0	964	Professions intermédiaires	0	1	0	4
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	12	6	0	2 904	Non précisé	1	0	0	365
Femmes	4	1	0	814	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	1	1	0	325
					De 5 an à moins de 10 ans	3	2	0	1 220
					Plus de 10 ans	11	4	0	1 808

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	14	6
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	l'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	1	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 : 158AB

Fabrication industrielle de produits de boulangerie, pâtisserie et pizza

Nombre de salariés	50 401
Nombre de maladies avec 1er règlement	462
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	173
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	104 300

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	78	48	0	19 099
de 20 à 24 ans	4	1	0	304	Conducteurs	223	82	0	51 034
de 25 à 29 ans	21	6	0	5 134	Dirigeants	3	1	0	257
de 30 à 34 ans	31	7	0	4 838	Employés	7	3	0	1 002
de 35 à 39 ans	46	16	0	11 439	Employés non qualifiés	119	31	0	25 735
de 40 à 49 ans	193	61	0	44 366	Personnels de service	25	7	0	5 537
de 50 à 59 ans	166	81	0	37 955	Professions intermédiaires	3	1	0	478
de 60 à 64 ans	0	0	0	264	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	1	1	0	0	Non précisé	4	0	0	1 158
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	95	41	0	17 361	Non précisé	20	12	0	5 412
Femmes	367	132	0	86 939	Moins de 6 mois	6	1	0	1 234
					De 6 mois à un an	8	6	0	1 683
					De 1 an à moins de 5 ans	67	20	0	16 996
					De 5 an à moins de 10 ans	117	39	0	24 524
					Plus de 10 ans	244	95	0	54 451
REPARTITION PAR MP									
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyéites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	435	161	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	12	4	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	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	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/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	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	2	2	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	096A	hantavirus	0	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0	365
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	10	6	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	1	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					341

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 158CD

Commerce de détail (avec ou sans fabrication) de pain, pâtisserie, confiserie et chocolats

Nombre de salariés	149 267
Nombre de maladies avec 1er règlement	356
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	151
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	68 382

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	5	1	0	517	Artisans	181	81	0	32 529
de 20 à 24 ans	26	3	0	2 404	Conducteurs	10	7	0	1 827
de 25 à 29 ans	28	3	0	2 902	Dirigeants	2	0	0	79
de 30 à 34 ans	20	12	0	3 454	Employés	0	0	0	40
de 35 à 39 ans	47	11	0	5 545	Employés non qualifiés	21	9	0	3 005
de 40 à 49 ans	100	58	0	26 329	Personnels de service	136	50	0	30 176
de 50 à 59 ans	120	55	0	25 595	Professions intermédiaires	0	1	0	46
de 60 à 64 ans	9	7	0	1 636	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	1	1	0	0	Non précisé	6	3	0	680
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	156	74	0	29 692	Non précisé	25	11	0	2 985
Femmes	200	77	0	38 690	Moins de 6 mois	12	2	0	1 678
					De 6 mois à un an	21	9	0	3 085
					De 1 an à moins de 5 ans	102	48	0	20 234
					De 5 an à moins de 10 ans	67	34	0	14 127
					Plus de 10 ans	129	47	0	26 273

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	300	125
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxylés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	10	2
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	40	18
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	Spirochètes	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	1	1	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjunctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxydes et nickel	1	0	0	162	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	3	4
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 : 158HC

Fabrication de sucre associée ou non à la culture de canne à sucre

Nombre de salariés	2 976
Nombre de maladies avec 1er règlement	7
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	7
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	891

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	4	4	0	379
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	2	2	0	512
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	0	0	0	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	1	1	0	0
de 40 à 49 ans	1	1	0	489	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	4	4	0	402	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	1	1	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	1	1	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	6	6	0	526	Non précisé	1	1	0	0
Femmes	1	1	0	365	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	1	0	136
					Plus de 10 ans	6	5	0	755

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	5	5
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	1	1	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	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	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 : 158KB

Fabrication de confiture, de confiserie et chocolaterie

Nombre de salariés	19 206
Nombre de maladies avec 1er règlement	105
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	52
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	22 411

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	18	6	0	3 566
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	67	35	0	14 112
de 25 à 29 ans	0	0	0	230	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	3	1	0	809	Employés	3	2	0	356
de 35 à 39 ans	7	3	0	998	Employés non qualifiés	14	8	0	3 233
de 40 à 49 ans	35	15	0	9 541	Personnels de service	0	0	0	0
de 50 à 59 ans	59	33	0	10 550	Professions intermédiaires	1	0	0	334
de 60 à 64 ans	1	0	0	283	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	2	1	0	810
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	35	15	0	5 300	Non précisé	12	2	0	2 376
Femmes	70	37	0	17 111	Moins de 6 mois	0	0	0	53
					De 6 mois à un an	0	1	0	156
					De 1 an à moins de 5 ans	12	3	0	2 280
					De 5 an à moins de 10 ans	17	10	0	2 293
					Plus de 10 ans	64	36	0	15 253

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyéites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	97	46
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochètoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	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/amianté	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	2	2	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	6	3
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	1
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0			0	156

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 158PB

Fabrication et transformation de café et épices

Nombre de salariés	5 167
Nombre de maladies avec 1er règlement	21
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	13
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	4 230

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	14	9	0	2 441
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	0	1	0	0	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	7	5	0	1 361	Employés non qualifiés	4	2	0	1 287
de 40 à 49 ans	7	2	0	1 185	Personnels de service	2	1	0	160
de 50 à 59 ans	6	5	0	1 441	Professions intermédiaires	0	0	0	4
de 60 à 64 ans	1	0	0	243	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	1	1	0	338
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	12	6	0	2 016	Non précisé	2	2	0	563
Femmes	9	7	0	2 214	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	391
					De 5 an à moins de 10 ans	6	5	0	1 485
					Plus de 10 ans	11	6	0	1 791

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

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 158TA

Fabrication d'aliments adaptés à l'enfant et diététiques

Nombre de salariés	4 381
Nombre de maladies avec 1er règlement	15
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	4
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	1 637

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	0
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	10	3	0	944
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	2	0	0	133	Employés	1	1	0	8
de 35 à 39 ans	1	0	0	59	Employés non qualifiés	1	0	0	185
de 40 à 49 ans	6	3	0	726	Personnels de service	0	0	0	365
de 50 à 59 ans	6	1	0	719	Professions intermédiaires	3	0	0	135
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	7	1	0	433	Non précisé	2	2	0	232
Femmes	8	3	0	1 204	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	1	0	0	59
					De 5 an à moins de 10 ans	4	0	0	49
					Plus de 10 ans	8	2	0	1 297

REPARTITION PAR MP					REPARTITION PAR MP				
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyéites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	15	4	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/oxyles et nickel	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	089A	halothane	0	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0	0
042A	Surdité	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0
043A	Aff/aldehyde 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 : 158VA

Industries alimentaires (non classées ailleurs)

Nombre de salariés	11 897
Nombre de maladies avec 1er règlement	94
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	26
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	20 656

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	7	2	0	3 570
de 20 à 24 ans	0	0	0	138	Conducteurs	52	14	0	9 743
de 25 à 29 ans	6	1	0	2 042	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	5	0	0	1 369	Employés	1	0	0	131
de 35 à 39 ans	8	3	0	2 634	Employés non qualifiés	31	10	0	6 398
de 40 à 49 ans	35	8	0	6 727	Personnels de service	0	0	0	365
de 50 à 59 ans	39	13	0	7 746	Professions intermédiaires	1	0	0	112
de 60 à 64 ans	1	1	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	2	0	0	337
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	15	3	0	3 442	Non précisé	8	2	0	1 598
Femmes	79	23	0	17 214	Moins de 6 mois	0	0	0	226
					De 6 mois à un an	1	0	0	115
					De 1 an à moins de 5 ans	15	6	0	4 705
					De 5 an à moins de 10 ans	25	5	0	4 412
					Plus de 10 ans	45	13	0	9 600

REPARTITION PAR MP					REPARTITION PAR MP				
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyérites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	89	24	18 927
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	1	0	77
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	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/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	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	3	1	1 652
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 159SB

Fabrication de boissons sauf produits laitiers

Nombre de salariés	29 431
Nombre de maladies avec 1er règlement	72
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	43
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	13 834

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	1	0	0	26
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	10	7	0	1 362
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	42	25	0	7 713
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	2	1	0	492	Employés	0	0	0	3
de 35 à 39 ans	6	1	0	1 033	Employés non qualifiés	15	9	0	4 020
de 40 à 49 ans	25	20	0	4 658	Personnels de service	1	0	0	102
de 50 à 59 ans	38	20	0	7 651	Professions intermédiaires	2	1	0	311
de 60 à 64 ans	1	1	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	1	1	0	297
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	38	25	0	6 543	Non précisé	1	0	0	62
Femmes	34	18	0	7 291	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	4	2	0	1 096
					De 5 an à moins de 10 ans	11	10	0	2 579
					Plus de 10 ans	56	31	0	10 097

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	60	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	0	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	0	0
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochètoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	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	1	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	1	1	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjunctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxydes et nickel	0	0	0	0	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	2	2	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	4	2
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	4	3
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 : 511NB

Intermédiaires de commerce en produits agricoles et alimentaires et vente par correspondance sans manutention, ni livraison, ni

Nombre de salariés	30 300
Nombre de maladies avec 1er règlement	6
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	4
Nombre de décès	0

Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	2 352
--	-------

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	1	0	190
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	1	0	0	396
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	4	2	0	791	Employés	1	0	0	340
de 35 à 39 ans	0	0	0	0	Employés non qualifiés	2	2	0	803
de 40 à 49 ans	2	1	0	686	Personnels de service	0	0	0	30
de 50 à 59 ans	0	1	0	875	Professions intermédiaires	1	1	0	593
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	1	2	0	341	Non précisé	0	0	0	678
Femmes	5	2	0	2 011	Moins de 6 mois	1	0	0	365
					De 6 mois à un an	1	1	0	66
					De 1 an à moins de 5 ans	2	0	0	306
					De 5 an à moins de 10 ans	2	2	0	326
					Plus de 10 ans	0	1	0	611
REPARTITION PAR MP									
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyéites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	6	4	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.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/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	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 : 512AA

Commerce de gros de céréales et d'aliments pour le bétail

Nombre de salariés	11 321
Nombre de maladies avec 1er règlement	14
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	4
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	4 372

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	699
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	4	3	0	1 184
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	1	0	0	11	Employés	3	0	0	605
de 35 à 39 ans	1	0	0	274	Employés non qualifiés	2	1	0	1 163
de 40 à 49 ans	7	3	0	1 894	Personnels de service	3	0	0	708
de 50 à 59 ans	5	1	0	2 193	Professions intermédiaires	1	0	0	5
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	8
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	8	3	0	3 025	Non précisé	2	0	0	423
Femmes	6	1	0	1 347	Moins de 6 mois	0	0	0	0
					De 6 mois à un an	2	0	0	187
					De 1 an à moins de 5 ans	1	1	0	950
					De 5 an à moins de 10 ans	1	0	0	11
					Plus de 10 ans	8	3	0	2 801

		REPARTITION PAR MP									
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	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	11	3	0	3 165
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	Spirochètoses	1	0	0	5	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	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	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/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	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/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	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	65
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	2	1	0	1 137
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 : 512AB

Commerce de gros de fruits et légumes, de poissons et d'animaux vivants

Nombre de salariés	33 021
Nombre de maladies avec 1er règlement	163
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	79
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	43 845

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	7	2	0	2 022
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	44	10	0	10 281
de 20 à 24 ans	0	1	0	8	Conducteurs	37	25	0	10 895
de 25 à 29 ans	5	3	0	1 414	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	10	1	0	1 760	Employés	12	10	0	1 836
de 35 à 39 ans	14	8	0	5 668	Employés non qualifiés	49	27	0	15 199
de 40 à 49 ans	70	27	0	19 080	Personnels de service	13	2	0	2 862
de 50 à 59 ans	61	38	0	15 392	Professions intermédiaires	0	2	0	256
de 60 à 64 ans	3	1	0	523	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	1	1	0	494
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	77	45	0	23 001	Non précisé	4	5	0	1 605
Femmes	86	34	0	20 844	Moins de 6 mois	1	2	0	381
					De 6 mois à un an	8	3	0	1 040
					De 1 an à moins de 5 ans	39	20	0	10 896
					De 5 an à moins de 10 ans	32	16	0	10 518
					Plus de 10 ans	79	33	0	19 405

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	150	69
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	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	LésionsChlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	l'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amiante	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxyles et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxyles et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxyles et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	0	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	0	096A	hantavirus	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	2	1
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	11	8
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 : 513JC

Commerce de gros de boissons

Nombre de salariés	27 439
Nombre de maladies avec 1er règlement	81
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	37
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	15 060

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	2	0	0	441
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	7	2	0	1 689
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	40	19	0	8 923
de 25 à 29 ans	0	0	0	0	Dirigeants	1	3	0	0
de 30 à 34 ans	4	1	0	760	Employés	4	2	0	241
de 35 à 39 ans	5	3	0	1 390	Employés non qualifiés	20	6	0	2 773
de 40 à 49 ans	28	11	0	4 645	Personnels de service	5	2	0	657
de 50 à 59 ans	43	21	0	8 265	Professions intermédiaires	2	3	0	336
de 60 à 64 ans	1	1	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	60	30	0	11 152	Non précisé	5	2	0	1 105
Femmes	21	7	0	3 908	Moins de 6 mois	0	1	0	0
					De 6 mois à un an	0	1	0	133
					De 1 an à moins de 5 ans	9	4	0	1 327
					De 5 an à moins de 10 ans	9	0	0	2 108
					Plus de 10 ans	58	29	0	10 387

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	67	30	11 434
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/amianté	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	1	0	342
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	1	1	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	1	1	49
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	10	4	3 080
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	1	1	155
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 513TB

Commerce de gros de café, thé, épices, produits à base de viandes, volailles, produits laitiers, produits surgelés, confiserie et centrales

Nombre de salariés	91 921
Nombre de maladies avec 1er règlement	224
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	91
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	48 147

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	7	3	0	2 040
de 20 à 24 ans	1	1	0	65	Conducteurs	62	31	0	13 086
de 25 à 29 ans	5	1	0	1 145	Dirigeants	1	0	0	154
de 30 à 34 ans	14	2	0	3 502	Employés	70	18	0	11 329
de 35 à 39 ans	27	10	0	4 806	Employés non qualifiés	50	30	0	12 529
de 40 à 49 ans	95	37	0	20 976	Personnels de service	26	8	0	7 441
de 50 à 59 ans	81	39	0	17 653	Professions intermédiaires	1	0	0	392
de 60 à 64 ans	1	1	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	7	1	0	1 176
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	124	46	0	27 446	Non précisé	23	4	0	5 503
Femmes	100	45	0	20 701	Moins de 6 mois	3	0	0	1 152
					De 6 mois à un an	6	2	0	617
					De 1 an à moins de 5 ans	31	14	0	7 501
					De 5 an à moins de 10 ans	56	18	0	9 997
					Plus de 10 ans	105	53	0	23 377

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	201	78
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	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	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	1
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	3	3
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	17	8
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	1	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0			0	150

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 521BC

Commerce de détail de produits laitiers, de produits surgelés, de fruits et légumes, de boissons et d'alimentation générale

Nombre de salariés	109 905
Nombre de maladies avec 1er règlement	276
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	111
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	56 450

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	1	0	0	51
Moins de 20 ans	4	0	0	1	Artisans	14	5	0	2 728
de 20 à 24 ans	1	0	0	672	Conducteurs	8	3	0	1 992
de 25 à 29 ans	20	4	0	2 525	Dirigeants	14	7	0	2 888
de 30 à 34 ans	25	9	0	5 495	Employés	99	30	0	18 756
de 35 à 39 ans	38	13	0	10 130	Employés non qualifiés	20	13	0	4 810
de 40 à 49 ans	86	30	0	18 213	Personnels de service	115	52	0	23 443
de 50 à 59 ans	97	52	0	18 628	Professions intermédiaires	0	1	0	521
de 60 à 64 ans	3	1	0	786	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	2	2	0	0	Non précisé	5	0	0	1 261
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	45	27	0	10 606	Non précisé	22	11	0	3 998
Femmes	231	84	0	45 844	Moins de 6 mois	4	1	0	455
					De 6 mois à un an	10	3	0	2 109
					De 1 an à moins de 5 ans	58	21	0	12 499
					De 5 an à moins de 10 ans	64	29	0	13 614
					Plus de 10 ans	118	46	0	23 775

		REPARTITION PAR MP						REPARTITION PAR MP			
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	Polioomyéites	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	256	98	0	49 502
010B	acide chromique	0	0	0	0	058A	Affections/ W à Hte température	0	0	0	0
010T	cancer chromique	0	0	0	0	059A	Intoxications/hexane	0	0	0	0
011A	Intoxication / tétrachlorure de carbone	0	0	0	0	061A	cadmium et ses composés	0	0	0	0
012A	dérivés hydrocarbures aliphatiques	0	0	0	0	061B	Cancer broncho-pulm./ cadmium	0	0	0	0
013A	hydrocarbures benzéniques	0	0	0	0	062A	isocyanates organiques	0	0	0	0
014A	dérivés phénol/pentachlorophénol	0	0	0	0	063A	Aff.enzymes	0	0	0	0
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	2	0	0	290
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	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	2	2	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0	0	365
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	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	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	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	15	11	0	6 022
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	1	0	0	271
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0						

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 521DA

Supermarchés (commerce de détail non spécialisé à prédominance alimentaire dont la surface de vente est inférieure à 2 500 m2)

Nombre de salariés	224 156
Nombre de maladies avec 1er règlement	1 593
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	676
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	352 454

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	1	0	33
Moins de 20 ans	0	0	0	63	Artisans	155	49	0	34 364
de 20 à 24 ans	34	4	0	3 695	Conducteurs	6	1	0	1 647
de 25 à 29 ans	60	22	0	14 253	Dirigeants	16	8	0	4 675
de 30 à 34 ans	110	44	0	23 122	Employés	703	320	0	150 853
de 35 à 39 ans	213	78	0	44 869	Employés non qualifiés	68	30	0	14 189
de 40 à 49 ans	638	279	0	141 822	Personnels de service	613	258	0	139 928
de 50 à 59 ans	524	238	0	121 612	Professions intermédiaires	9	5	0	2 762
de 60 à 64 ans	14	11	0	3 018	Spécialistes des sciences	0	1	0	365
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	23	3	0	3 638
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	204	88	0	47 669	Non précisé	128	41	0	23 585
Femmes	1 389	588	0	304 785	Moins de 6 mois	14	1	0	4 130
					De 6 mois à un an	35	14	0	5 932
					De 1 an à moins de 5 ans	304	136	0	67 189
					De 5 an à moins de 10 ans	346	163	0	84 469
					Plus de 10 ans	766	321	0	167 149

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	1	0	0	230	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	1 522	636
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	4	1
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	1	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	Spirochètoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	1
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/amianté	1	1	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	3	2
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxydes et nickel	1	2	0	182	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxydes et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	1	1
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	1	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	56	31
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 : 521FA

Hypermarchés (commerce de détail non spécialisé à prédominance alimentaire dont la surface de vente est supérieure à 2 500 m2)

Nombre de salariés	271 969
Nombre de maladies avec 1er règlement	1 748
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	776
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	388 214

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	3	0	0	136	Artisans	171	72	0	36 967
de 20 à 24 ans	27	4	0	3 793	Conducteurs	14	5	0	3 596
de 25 à 29 ans	78	19	0	12 177	Dirigeants	4	3	0	897
de 30 à 34 ans	110	32	0	22 925	Employés	760	384	0	173 410
de 35 à 39 ans	180	47	0	44 686	Employés non qualifiés	80	44	0	19 319
de 40 à 49 ans	717	310	0	165 995	Personnels de service	685	256	0	147 822
de 50 à 59 ans	614	350	0	135 884	Professions intermédiaires	13	4	0	2 729
de 60 à 64 ans	19	14	0	2 618	Spécialistes des sciences	1	1	0	459
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	20	7	0	3 015
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	304	136	0	62 483	Non précisé	100	48	0	25 691
Femmes	1 444	640	0	325 731	Moins de 6 mois	20	9	0	3 399
					De 6 mois à un an	30	10	0	4 311
					De 1 an à moins de 5 ans	194	87	0	45 064
					De 5 an à moins de 10 ans	340	150	0	75 208
					Plus de 10 ans	1 064	472	0	234 541

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	1 667	718
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	12	4
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	Spirochètoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	1
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amianté	2	2	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	5	4
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	336	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	60	46
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	1	1
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0				

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 522CB

Commerce de détail de viandes, poissons, charcuterie artisanale, y compris traiteurs, organisateurs de réception

Nombre de salariés	94 294
Nombre de maladies avec 1er règlement	379
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	169
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	76 936

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	1	0	159
Moins de 20 ans	1	0	0	8	Artisans	147	66	0	30 109
de 20 à 24 ans	9	0	0	1 052	Conducteurs	35	9	0	5 592
de 25 à 29 ans	13	1	0	1 303	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	23	6	0	5 517	Employés	10	5	0	3 017
de 35 à 39 ans	45	8	0	7 650	Employés non qualifiés	65	32	0	13 364
de 40 à 49 ans	124	49	0	25 805	Personnels de service	115	48	0	23 031
de 50 à 59 ans	154	97	0	34 195	Professions intermédiaires	1	2	0	498
de 60 à 64 ans	10	7	0	1 406	Spécialistes des sciences	2	3	0	8
65 ans et plus	0	1	0	0	Non précisé	4	3	0	1 158
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	155	74	0	31 137	Non précisé	23	8	0	4 873
Femmes	224	95	0	45 799	Moins de 6 mois	5	1	0	583
					De 6 mois à un an	13	5	0	2 934
					De 1 an à moins de 5 ans	105	35	0	22 468
					De 5 an à moins de 10 ans	73	37	0	16 284
					Plus de 10 ans	160	83	0	29 794

		REPARTITION PAR MP									
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	Poliomyélites	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	357	157	0	72 578
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	1	0	0	29
015A	Aff/amines aromatiques/sels/dérivés	0	0	0	0	064A	Intoxication par CO	0	0	0	0
015B	allergique/amines hydroxytés	0	0	0	0	065A	eczéma allergique	2	0	0	236
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	1	0	0	97
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	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	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	0	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	0	0	0	0	080A	Kératoconjunctivites virales	0	0	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	0	0	0	0
036A	huiles etgraisse animale ou de synthèse	0	0	0	0	085A	N-méthyl N-nitro N...	0	0	0	0
036B	cancers peau/dérivé du pétrole	0	0	0	0	086A	Pasteurelloses	0	0	0	0
037A	Aff.cutanées/oxides et nickel	0	0	0	0	087A	Ornithose-Psittacose	0	0	0	0
037B	Aff.respi./oxides et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxides et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strectococcus suis	0	0	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0	0	0
042A	Surdité	1	1	0	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	16	9	0	3 996
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	1	2	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0						

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 526HA

Vente par automate quel que soit le produit vendu : installation, approvisionnement, entretien, encaissement

Nombre de salariés	9 061
Nombre de maladies avec 1er règlement	14
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	6
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	3 226

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	2	0	0	409
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	1	1	0	246
de 25 à 29 ans	0	1	0	205	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	4	0	0	133	Employés	2	0	0	820
de 35 à 39 ans	2	0	0	885	Employés non qualifiés	8	4	0	1 627
de 40 à 49 ans	6	3	0	1 547	Personnels de service	1	1	0	124
de 50 à 59 ans	2	2	0	456	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	6	1	0	1 353	Non précisé	2	1	0	229
Femmes	8	5	0	1 873	Moins de 6 mois	0	0	0	115
					De 6 mois à un an	0	0	0	0
					De 1 an à moins de 5 ans	4	0	0	616
					De 5 an à moins de 10 ans	2	3	0	1 193
					Plus de 10 ans	6	2	0	1 073

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	13	5	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	1	0	63
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	strptococcus suis	0	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0	0
042A	Surdité	0	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	0	0	0
043B	Aff. cancéreuses /aldéhyde formique	0	0	0	096A	hantavirus	0	0	0
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	0	1	324
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 551CB

Hôtels sans restaurant et foyers

Nombre de salariés	56 383
Nombre de maladies avec 1er règlement	129
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	63
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	24 985

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	3	2	0	1 368
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	0	0	0	0
de 25 à 29 ans	2	1	0	162	Dirigeants	1	0	0	730
de 30 à 34 ans	6	2	0	409	Employés	2	3	0	501
de 35 à 39 ans	8	6	0	2 526	Employés non qualifiés	99	51	0	17 830
de 40 à 49 ans	47	17	0	10 889	Personnels de service	22	6	0	4 173
de 50 à 59 ans	64	35	0	10 999	Professions intermédiaires	1	0	0	47
de 60 à 64 ans	2	2	0	0	Spécialistes des sciences	0	1	0	129
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	1	0	0	207
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	10	3	0	3 456	Non précisé	4	1	0	1 218
Femmes	119	60	0	21 529	Moins de 6 mois	2	1	0	435
					De 6 mois à un an	5	1	0	788
					De 1 an à moins de 5 ans	30	18	0	7 304
					De 5 an à moins de 10 ans	33	16	0	6 159
					Plus de 10 ans	55	26	0	9 081
REPARTITION PAR MP									
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyérites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	119	59	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	1	0	164
015T	lésions de la vessie	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	1	1	162
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	0	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	2	0	148
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	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	5	3	831
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	1	0	365
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 552EC

Installations d'hébergement à équipements légers ou développés

Nombre de salariés	57 096
Nombre de maladies avec 1er règlement	69
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	23
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	15 429

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	3	0	0	645
de 20 à 24 ans	0	0	0	0	Conducteurs	1	1	0	463
de 25 à 29 ans	0	0	0	4	Dirigeants	1	0	0	150
de 30 à 34 ans	2	0	0	514	Employés	0	0	0	0
de 35 à 39 ans	4	2	0	1 019	Employés non qualifiés	38	15	0	7 793
de 40 à 49 ans	23	9	0	3 835	Personnels de service	24	6	0	5 614
de 50 à 59 ans	39	12	0	9 956	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	1	0	0	101	Spécialistes des sciences	0	1	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	2	0	0	764
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	17	5	0	6 207	Non précisé	0	1	0	554
Femmes	52	18	0	9 222	Moins de 6 mois	4	1	0	844
					De 6 mois à un an	5	1	0	1 243
					De 1 an à moins de 5 ans	11	3	0	2 717
					De 5 an à moins de 10 ans	16	3	0	3 900
					Plus de 10 ans	33	14	0	6 171

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	65	22	14 291
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	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	2	0	411
030B	Cancer broncho-pulm./ amiante	0	1	101	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/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	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	1	0	16
044A	aff/ inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	097A	Aff. Rachis lombaire/vibrations	0	0	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	1	0	610
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 553AB

Restaurants, café-tabac et hôtels avec restaurants

Nombre de salariés	575 753
Nombre de maladies avec 1er règlement	1 055
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	387
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	224 441

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	1	1	0	0
Moins de 20 ans	4	0	0	170	Artisans	11	5	0	2 411
de 20 à 24 ans	48	3	0	6 013	Conducteurs	2	0	0	185
de 25 à 29 ans	61	5	0	11 784	Dirigeants	9	6	0	883
de 30 à 34 ans	84	21	0	13 267	Employés	13	5	0	2 530
de 35 à 39 ans	128	33	0	27 387	Employés non qualifiés	340	149	0	82 810
de 40 à 49 ans	370	132	0	83 045	Personnels de service	655	215	0	130 840
de 50 à 59 ans	340	181	0	78 617	Professions intermédiaires	4	3	0	557
de 60 à 64 ans	20	12	0	4 158	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	20	3	0	4 225
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	240	82	0	46 836	Non précisé	91	44	0	18 100
Femmes	815	305	0	177 605	Moins de 6 mois	26	7	0	6 588
					De 6 mois à un an	82	18	0	14 576
					De 1 an à moins de 5 ans	285	103	0	62 579
					De 5 an à moins de 10 ans	225	80	0	48 565
					Plus de 10 ans	346	135	0	74 033

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Polioomyélites	0	0
008A	ciments	0	0	0	0	055A	amibes	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	0	056A	Rage	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	1 007	367
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	11	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	9	2
016A	goudrons houille	0	0	0	0	066B	Pneumopathies d'hypersensibilité	0	0
016B	cancers/les goudrons, huile de houille	0	0	0	0	067A	Lésions/Chlorure de potassium	0	0
018A	Charbon	0	0	0	0	068A	Tularémie	0	0
019A	Spirochétoses	0	0	0	0	069A	vibrations et chocs/machine	0	0
020A	arsenic	0	0	0	0	070A	cobalt	0	0
020B	Cancer/arsenic	0	0	0	0	070B	Affec. respi.carbures métalliques	0	0
020T	Cancers/pyrites	0	0	0	0	070T	Affec. cancé. carbures métalliques	0	0
021A	I'hydrogène arsénié	0	0	0	0	071A	aff.oculaire/rayonnement thermique	0	0
022A	Sulfocarbonisme	0	0	0	0	071B	Affections cancéreuses	0	0
023A	Nystagmus	0	0	0	0	072A	dérivés du nitrol et du glycérol	0	0
024A	Brucelloses	0	0	0	0	073A	antimoine et ses dérivés	0	0
025A	Pneumoconioses/silice	0	0	0	0	074A	furfural et l'alcool furfurylique	0	0
026A	bromure de méthyle	0	0	0	0	075A	sélénium et dérivés	0	0
027A	chlorure de méthyle	0	0	0	0	076A	maladies nosocomiales	0	0
028A	Ankylostomose	0	0	0	0	077A	Périonyxis et onyxis	0	0
029A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0	0	0	078A	chlorure de sodium dans les mines de sel	0	0
030A	Aff/amianté	1	1	0	0	079A	Lésions chr. du ménisque	0	0
030B	Cancer broncho-pulm./ amianté	0	0	0	0	080A	Kératoconjonctivites virales	0	0
031A	MP/aminoglycosides	0	0	0	0	081A	Aff.malignes/bis(chlorométhyle)éther	0	0
032A	fluor./acide fluorhydrique	0	0	0	0	082A	Aff./le méthacrylate de méthyle	0	0
033A	béryllium	0	0	0	0	083A	Lésions/travaux où pression>pression atmos.	0	0
034A	phosphates,pyrophosphates etc	0	0	0	0	084A	Aff./solvants orga.liquides	1	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	165	087A	Ornithose-Psittacose	0	0
037B	Aff.respi./oxydes et nickel	0	0	0	0	088A	Rouget du porc	0	0
037T	Aff.cancéreuses./oxydes et nickel	0	0	0	0	089A	halothane	0	0
038A	chlorpromazine	0	0	0	0	090A	Aff.respi.inhalation textile végétal	0	0
039A	bioxyde de manganèse	0	0	0	0	091A	BPCO du mineur de charbon	0	0
040A	bacille tuberculeux	0	0	0	0	092A	strptococcus suis	0	0
041A	pénicillines et céphalosporines	0	0	0	0	093A	lés.de l'œil par particules ds puit de mine	0	0
042A	Surdité	1	1	0	0	094A	BPCO du mineur de fer	0	0
043A	Aff/aldéhyde et ses polymères	0	0	0	0	095A	Aff.allergique/latex	2	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	20	15
045A	Hépatites virales	0	0	0	0	Autres	Alinéa 4	2	1
046A	Mycoses cutanées	0	0	0	0			0	608

MALADIES PROFESSIONNELLES ANNEE 2011

N° Risque : 553BC

Restauration type rapide, y compris Wagons-lits et wagons-restaurants

Nombre de salariés	131 103
Nombre de maladies avec 1er règlement	121
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	38
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	23 942

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	4	0	0	962
de 20 à 24 ans	12	1	0	775	Conducteurs	3	1	0	449
de 25 à 29 ans	10	4	0	1 205	Dirigeants	4	2	0	281
de 30 à 34 ans	11	4	0	1 919	Employés	3	0	0	707
de 35 à 39 ans	20	2	0	3 344	Employés non qualifiés	34	6	0	6 744
de 40 à 49 ans	39	16	0	9 038	Personnels de service	67	23	0	14 138
de 50 à 59 ans	29	10	0	7 395	Professions intermédiaires	1	2	0	168
de 60 à 64 ans	0	1	0	266	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	5	4	0	493
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	27	16	0	4 419	Non précisé	10	4	0	2 000
Femmes	94	22	0	19 523	Moins de 6 mois	6	3	0	870
					De 6 mois à un an	9	5	0	1 697
					De 1 an à moins de 5 ans	37	11	0	7 972
					De 5 an à moins de 10 ans	29	8	0	4 521
					Plus de 10 ans	30	7	0	6 882

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	111	35	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	4	1	0
015T	lésions de la vessie	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	3	1	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	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	1	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	2	0	196	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	1	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 : 555AA

Restauration collective

Nombre de salariés	93 580
Nombre de maladies avec 1er règlement	630
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	280
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	138 946

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	1	1	0	92
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	1	1	0	397
de 20 à 24 ans	6	4	0	533	Conducteurs	6	1	0	2 018
de 25 à 29 ans	11	2	0	2 389	Dirigeants	14	5	0	1 494
de 30 à 34 ans	23	8	0	4 716	Employés	29	12	0	8 678
de 35 à 39 ans	46	20	0	11 121	Employés non qualifiés	262	122	0	59 451
de 40 à 49 ans	226	85	0	50 415	Personnels de service	305	134	0	65 069
de 50 à 59 ans	301	151	0	66 331	Professions intermédiaires	0	0	0	0
de 60 à 64 ans	15	10	0	2 990	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	2	0	0	451	Non précisé	12	4	0	1 747
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	110	47	0	24 820	Non précisé	54	27	0	10 155
Femmes	520	233	0	114 126	Moins de 6 mois	4	4	0	2 504
					De 6 mois à un an	14	5	0	3 605
					De 1 an à moins de 5 ans	122	59	0	30 102
					De 5 an à moins de 10 ans	127	50	0	25 053
					Plus de 10 ans	309	135	0	67 527

		REPARTITION PAR MP							
N°	Libellé					N°	Libellé		
001A	plomb	0	0	0	0	047A	Bois	0	0
002A	mercure	0	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0
004A	benzène	0	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0
005A	phosphore	0	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	0	054A	Poliomyélites	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	608	288
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	6	1
015T	lésions de la vessie	0	0	0	0	066A	Aff. Respir / allergie	3	4
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	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	2	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	21	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	1	2
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	9	5
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 : 631DA

Entreposage frigorifique

Nombre de salariés	17 664
Nombre de maladies avec 1er règlement	80
Nombre de nouvelles incapacités permanentes (taux compris entre 1% et 100%)	32
Nombre de décès	0
Nombre de journées perdues par incapacité temporaire	14 674

	Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues		Nombre de MP avec 1er régl.	Nombre de nouvelles IP	Nombre de décès	Nombre de journées perdues
REPARTITION SUIVANT L'AGE DE LA VICTIME					REPARTITION SELON LA PROFESSION				
Non précisé	0	0	0	0	Agriculteurs	0	0	0	0
Moins de 20 ans	0	0	0	0	Artisans	0	0	0	583
de 20 à 24 ans	1	0	0	34	Conducteurs	13	8	0	3 672
de 25 à 29 ans	4	1	0	642	Dirigeants	0	0	0	0
de 30 à 34 ans	7	0	0	646	Employés	33	10	0	6 117
de 35 à 39 ans	9	1	0	1 731	Employés non qualifiés	32	13	0	3 791
de 40 à 49 ans	43	20	0	7 754	Personnels de service	0	1	0	105
de 50 à 59 ans	16	10	0	3 867	Professions intermédiaires	2	0	0	406
de 60 à 64 ans	0	0	0	0	Spécialistes des sciences	0	0	0	0
65 ans et plus	0	0	0	0	Non précisé	0	0	0	0
REPARTITION SUIVANT LE SEXE DE LA VICTIME					REPARTITION SUIVANT LA DUREE D'EXPOSITION				
Hommes	51	24	0	10 034	Non précisé	11	3	0	1 683
Femmes	29	8	0	4 640	Moins de 6 mois	2	0	0	95
					De 6 mois à un an	1	1	0	319
					De 1 an à moins de 5 ans	13	4	0	2 077
					De 5 an à moins de 10 ans	19	8	0	2 889
					Plus de 10 ans	34	16	0	7 611

REPARTITION PAR MP					REPARTITION PAR MP				
N°	Libellé				N°	Libellé			
001A	plomb	0	0	0	047A	Bois	0	0	0
002A	mercure	0	0	0	049A	amines aliphatiques et alicycliques	0	0	0
003A	tétrachloréthane	0	0	0	049B	affections respiratoires	0	0	0
004A	benzène	0	0	0	050A	Phénylhydrazine	0	0	0
004B	affections/benzène toluène	0	0	0	051A	résines époxydiques	0	0	0
005A	phosphore	0	0	0	052A	chlorure de vinyle monomère	0	0	0
006A	rayonnements ionisants	0	0	0	053A	Affections dues aux rickettsies	0	0	0
007A	Tétanos	0	0	0	054A	Polioomyéites	0	0	0
008A	ciments	0	0	0	055A	amibes	0	0	0
009A	dérivés des hydrocarbures	0	0	0	056A	Rage	0	0	0
010A	dermites par acide chromiques	0	0	0	057A	Affections périarticulaires	72	26	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	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	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	4	4	0
044B	cancers/inhalation d'oxyde de fer	0	0	0	098A	Aff. Rachis lombaire/manutention charges lourdes	4	2	0
045A	Hépatites virales	0	0	0	Autres	Alinéa 4	0	0	0
046A	Mycoses cutanées	0	0	0					