



**MALADIES PROFESSIONNELLES**

Avenue de l'Astronomie 1  
1210 BRUXELLES

Institution publique  
de  
Sécurité Sociale

**PREMIERES STATISTIQUES**

**2023**



## Note à l'attention du lecteur :

En février 2021, la procédure de traitement des dossiers mise en œuvre à Fedris a été modifiée.

Jusque-là, les demandes étaient regroupées par pathologies en fonction de l'appareil touché (maladies pulmonaires, perte auditive, maladies des yeux). Désormais, les demandes sont traitées par affection précise.

La codification interne a donc été modifiée pour préciser ces localisations ou nature différentes dans le cadre du traitement puis de l'indemnisation des demandes d'indemnisation de maladie professionnelle.

Par exemple :

La maladie reconnue en liste des maladies professionnelles sous le vocable "maladies atteignant les tendons, les gaines tendineuses et les insertions musculaires et tendineuses des membres supérieurs dus à une hypersollicitation de ces structures par des mouvements nécessitant de la force et présentant un caractère répétitif" (Code de la listes des maladies professionnelles : 1.606.22), est modifiée dans l'usage interne de Fedris et ce, afin de distinguer les diverses affections de la manière suivante :

- 16062210 affection tendineuse touchant l'épaule droite
- 16062211 affection tendineuse touchant le coude droit
- 16062212 affection tendineuse touchant le poignet droit
- 16062213 affection tendineuse touchant la main droite
- 16062214 affection tendineuse touchant un doigt de la main droite

Cette modification a pour effet de modifier les données statistiques disponibles.

D'une part, il y a une rupture statistique entre le nombre de demandes ou décisions avant et après février 2021 (date de la mise en place de la nouvelle procédure). En effet, là où une demande d'indemnisation était traitée sous un code maladie/pathologie, elle a pu être divisée en diverses demandes pour chaque atteinte spécifique que Fedris serait en mesure d'indemniser.

D'autre part, les affections pour lesquelles Fedris est amené à prendre des décisions sont présentées de manière plus précise et spécifique.

Dans le cadre de ce rapport statistique, les demandes, décisions et indemnités répartis selon les affections spécifiques seront additionnés selon le code de la liste des maladies professionnelles (pour les tableaux avec une répartition selon les maladies professionnelles).

Ainsi, par exemple, une demande en tendinopathie des membres supérieurs (1.606.22) ayant été divisée en une demande pour le coude droit (1.606.22.11) et une pour le poignet gauche (1.606.22.22) sera comptabilisée deux fois dans le rapport statistique sous le code de maladie professionnelle 1.606.22. Il en va de même pour les décisions et les indemnités.

L'intitulé de la maladie professionnelle reprise sous le code 1.605.01 a été modifié par arrêté royal<sup>1</sup> le 13 novembre 2023. Cette modification porte sur la limitation de la reconnaissance d'une maladie professionnelle aux seules affections ostéoarticulaires localisées au niveau du poignet et du coude et plus à l'arthrose acromio-claviculaire (au niveau de l'épaule). Cette décision fait suite à une analyse exhaustive des études scientifiques s'étendant sur plusieurs années.

Dans le cadre de ce rapport statistique, il a été décidé de garder l'intitulé « Affections ostéo articulaires des membres supérieurs provoquées par les vibrations mécaniques ».

---

<sup>1</sup> AR du 13 novembre 2023 modifiant l'arrêté royal du 28 mars 1969 dressant la liste des maladies professionnelles donnant lieu à réparation et fixant les critères auxquels doit répondre l'exposition au risque professionnel pour certaines d'entre elles.



## SOMMAIRE



## CONTENU DE LA PREMIERE PARTIE

<b>1. INCAPACITE DE TRAVAIL .....</b>	<b>12</b>
<b>1.1 Privé - Système liste et système ouvert - Premières demandes .....</b>	<b>14</b>
Evolution du nombre de premières demandes .....	16
Evolution du nombre de demandes ventilées par pathologie .....	17
Ventilation par pathologie et par sexe .....	18
Ventilation par âge et par sexe.....	19
<b>1.2 Privé - Système liste et système ouvert - Demandes en révision .....</b>	<b>20</b>
Evolution du nombre de demandes en révision.....	22
Evolution du nombre de demandes ventilées par pathologie .....	23
Ventilation par pathologie et par sexe .....	24
Ventilation par âge et sexe.....	25
<b>1.3 Privé - Système liste - Premières décisions positives .....</b>	<b>26</b>
Evolution du nombre de décisions accordant une incapacité permanente .....	28
Evolution du nombre de décisions accordant une incapacité temporaire.....	29
Evolution des décisions pour incapacité permanente ventilées par groupe de maladies professionnelles .....	30
Evolution des décisions pour incapacité permanente ventilées par groupe de maladies professionnelles depuis 2014.....	31
Evolution du nombre de premières décisions positives pour incapacité permanente de travail (Système liste - Secteur privé).....	32
Ventilation par maladie et sexe.....	33
Ventilation pour incapacité permanente par âge et sexe .....	36
<b>1.4 Privé - Système liste - Décisions de rejet .....</b>	<b>38</b>
Décisions de rejet, ventilation par diagnostic et sexe.....	40
<b>1.5 Privé - Système liste - Décisions en révision .....</b>	<b>44</b>
Ventilation par diagnostic et par sexe.....	46
<b>1.6 Privé - Système ouvert - Premières décisions positives .....</b>	<b>48</b>
Evolution du nombre de décisions positives ventilées par pathologie*.....	50
Ventilation par pathologie et sexe .....	51
<b>1.7 Privé - Système ouvert - Décisions de rejet .....</b>	<b>52</b>
Ventilation par pathologie et sexe .....	54

## CONTENU DE LA PREMIERE PARTIE

<b>2. DECES</b> .....	<b>56</b>
<b>2.1 Privé - Système liste - Demandes</b> .....	<b>56</b>
Evolution du nombre de demandes ventilées par diagnostic .....	58
Ventilation par diagnostic et par sexe des décédés .....	59
Ventilation par âge et sexe des décédés .....	60
<b>2.2 Privé - Système liste - Décisions positives</b> .....	<b>62</b>
Evolution du nombre de décès ventilés par diagnostic .....	64
Ventilation par maladie et sexe .....	65
Ventilation par âge et sexe des décédés .....	66
<b>2.3 Privé - Système liste - Décisions de rejet</b> .....	<b>68</b>
Ventilation par diagnostic et par sexe des décédés .....	70
<b>3. NOMENCLATURE SPECIFIQUE (NON PREVENTIF)</b> .....	<b>72</b>
<b>3.1 Privé - Décisions positives</b> .....	<b>74</b>

## CONTENU DE LA DEUXIEME PARTIE

<b>1. INCAPACITE PERMANENTE DE TRAVAIL .....</b>	<b>78</b>
<b>1.1 Privé - Systèmes liste et ouvert .....</b>	<b>78</b>
Evolution du nombre d'indemnisations et du montant global .....	80
<b>1.2 Privé - Système liste .....</b>	<b>82</b>
Ventilation par diagnostic et sexe .....	84
Ventilation par âge et sexe .....	89
<b>1.3 Privé - Système ouvert .....</b>	<b>90</b>
Ventilation par pathologie .....	92
<b>2. AYANTS DROIT .....</b>	<b>94</b>
<b>2.1 Privé - Systèmes liste et ouvert .....</b>	<b>94</b>
Evolution du nombre d'ayants droit et du montant global .....	96
<b>2.2 Privé - Système liste .....</b>	<b>98</b>
Nombre - Ventilation par diagnostic .....	100
Montants en euro, ventilation par diagnostic .....	103
Ventilation suivant l'âge et le sexe des ayants droit .....	106



## **PREMIERE PARTIE**

### **LA REPARATION DES DOMMAGES DUS AUX MALADIES PROFESSIONNELLES**



# INCAPACITE DE TRAVAIL

## 1. INCAPACITE DE TRAVAIL

### 1.1 Privé - Système liste et système ouvert - Premières demandes

Évolution du nombre de premières demandes

Évolution du nombre de demandes ventilées par pathologie

Ventilation par pathologie et par sexe

Ventilation par âge et par sexe

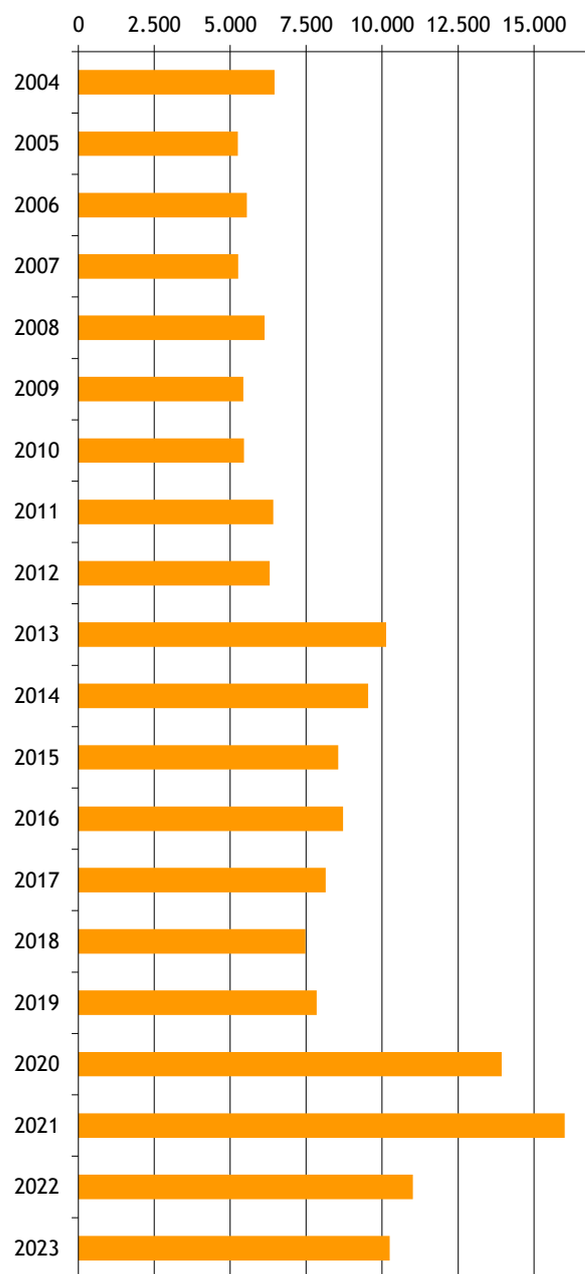


# 1. INCAPACITE DE TRAVAIL

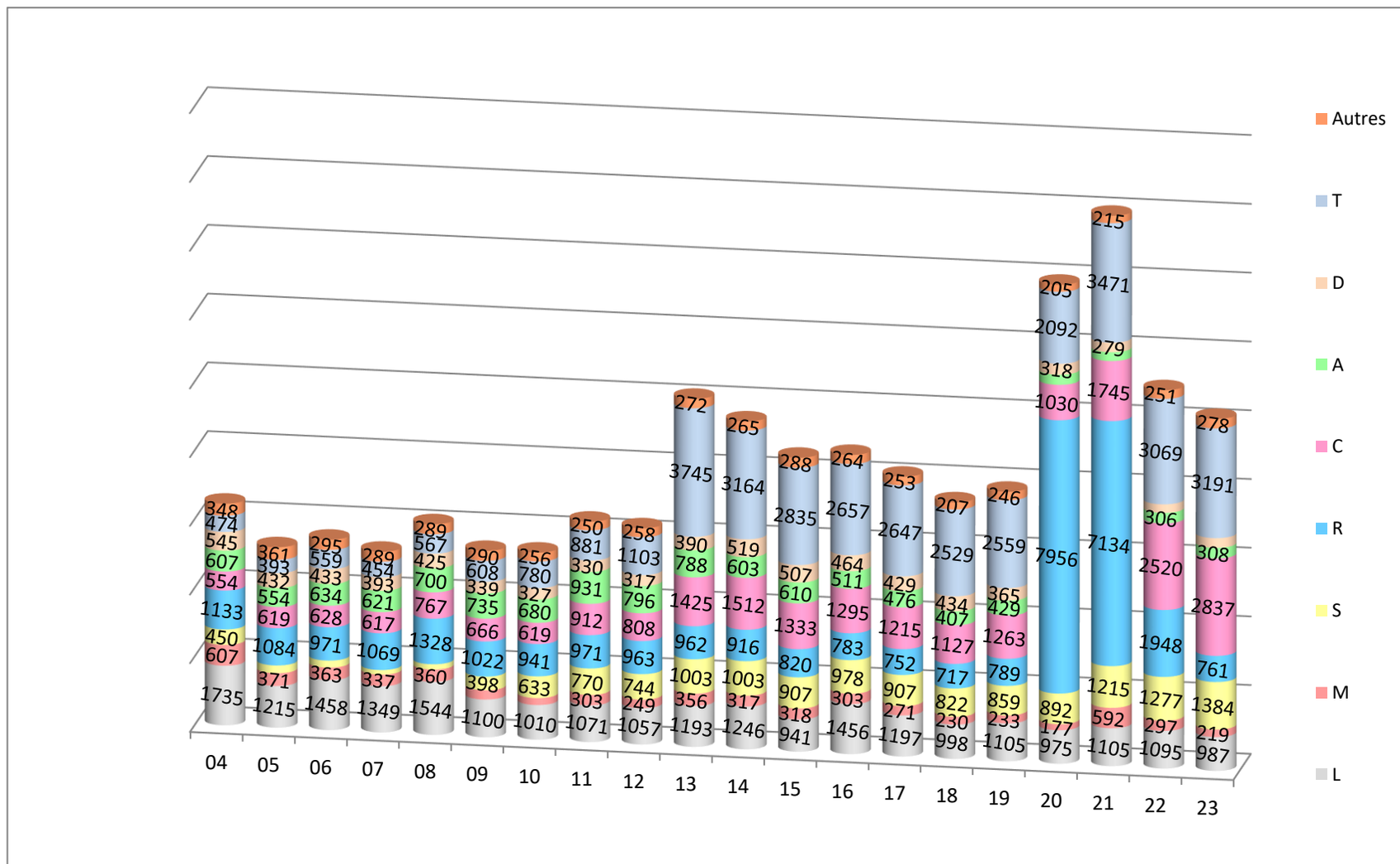
## 1.1 Privé - Système liste et système ouvert - Premières demandes

Évolution du nombre de premières demandes

Année	Cas nouveaux	Après rejet	Après guérison	Total
2004	5.538	877	38	6.453
2005	4.580	627	48	5.255
2006	4.803	698	43	5.544
2007	4.534	692	37	5.263
2008	5.244	841	48	6.133
2009	4.794	598	36	5.428
2010	4.922	501	25	5.448
2011	5.852	521	46	6.419
2012	5.757	483	55	6.295
2013	9.397	642	95	10.134
2014	8.753	616	176	9.545
2015	7.846	513	200	8.559
2016	7.919	567	225	8.711
2017	7.303	622	222	8.147
2018	6.786	473	212	7.471
2019	7.111	527	210	7.848
2020	13.212	453	273	13.938
2021	15.213	537	262	16.012
2022	10.311	437	264	11.012
2023	9.669	430	149	10.248



Évolution du nombre de demandes ventilées par pathologie



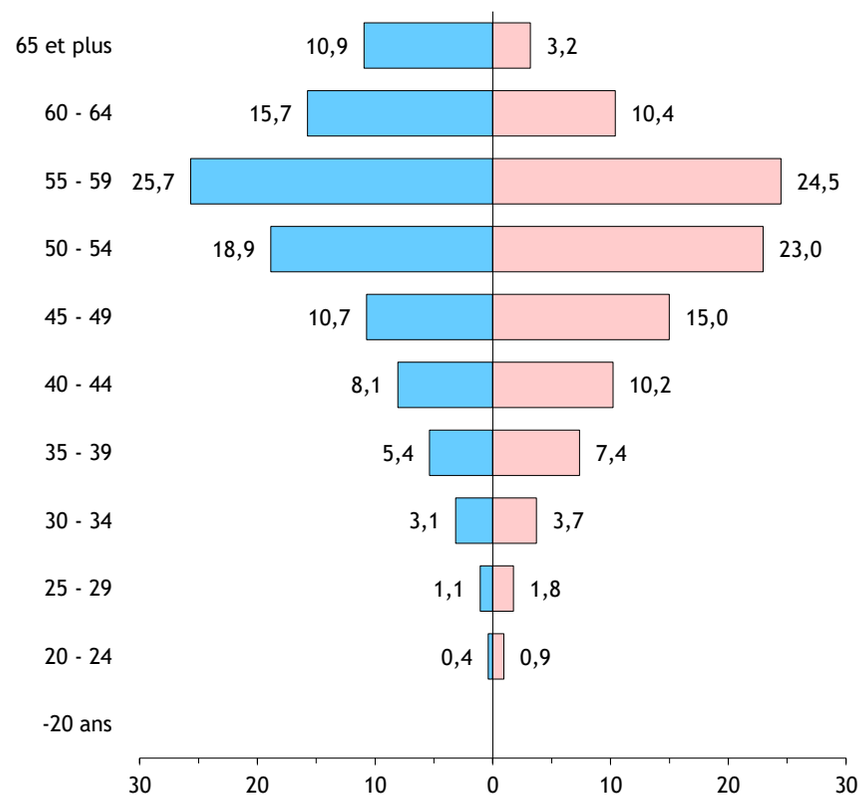
Ventilation par pathologie et par sexe

		Hommes	Femmes	Total
<b>Pathologies</b>		<b>5.525</b>	<b>4.723</b>	<b>10.248</b>
A	Perte auditive (due au bruit)	288	20	308
B	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	8	3	11
C	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	1.103	1.734	2.837
D	Maladies de la peau	104	179	283
H	Hépatites virales		1	1
L	Syndrome radiculaire au niveau de la colonne lombaire	711	276	987
M	Maladies osseuses et articulaires des membres supérieurs dues aux vibrations	176	43	219
N	Maladies du nez, de la gorge et des oreilles (excepté perte auditive due au bruit)	34	2	36
R	Maladies pulmonaires	547	214	761
S	Maladies osseuses et articulaires, sans autre spécification	819	565	1.384
T	Tendinopathie	1.578	1.613	3.191
U	Bursites	30	14	44
V	Maladies vasculaires et syndrome angioneurotique	5	5	10
X	Atteintes générales, intoxications, maladies infectieuses et maladies internes non mentionnées sous d'autres rubriques	118	52	170
Y	Maladies des yeux	4	2	6

Ventilation par âge et par sexe

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-20 ans		1	1
20 - 24	22	44	66
25 - 29	59	83	142
30 - 34	174	175	349
35 - 39	298	348	646
40 - 44	445	482	927
45 - 49	593	708	1.301
50 - 54	1.042	1.084	2.126
55 - 59	1.418	1.156	2.574
60 - 64	870	491	1.361
65 et plus	604	151	755
<b>TOTAL</b>	<b>5.525</b>	<b>4.723</b>	<b>10.248</b>
<b>Age moyen</b>	<b>54</b>	<b>50</b>	<b>52</b>

Comparaison des fréquences (%) par classe d'âge



# INCAPACITE DE TRAVAIL

## 1.2 Privé - Système liste et système ouvert - Demandes en révision

Évolution du nombre de demandes en révision

Évolution du nombre de demandes ventilées par pathologie

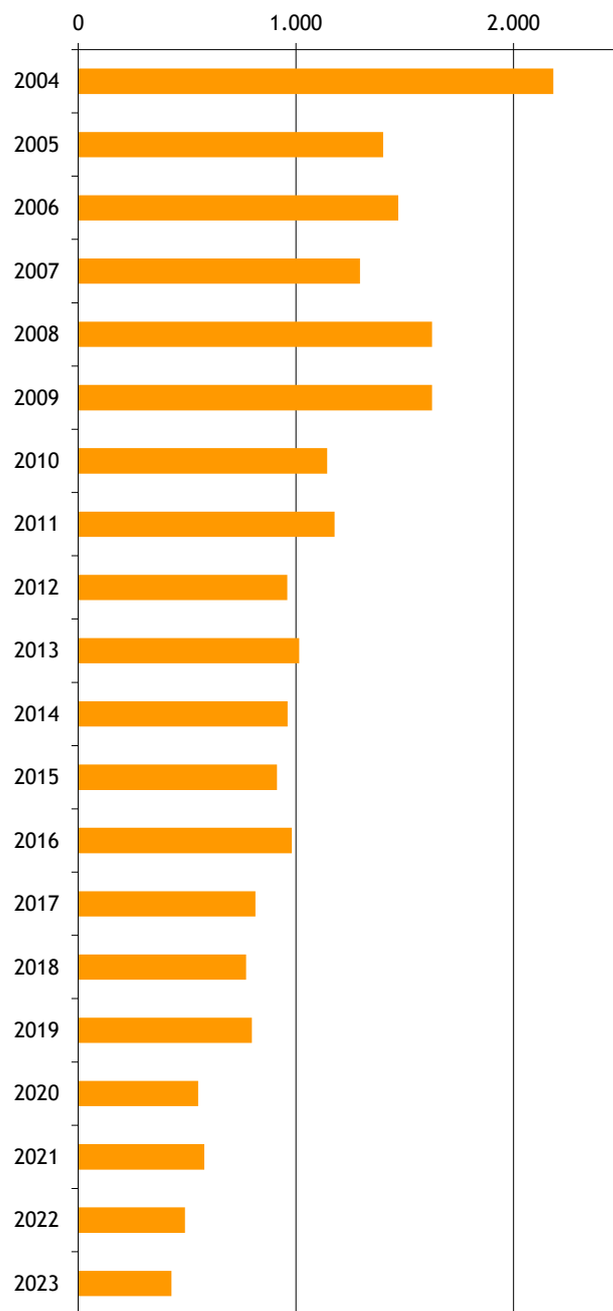
Ventilation par pathologie et par sexe

Ventilation par âge et par sexe

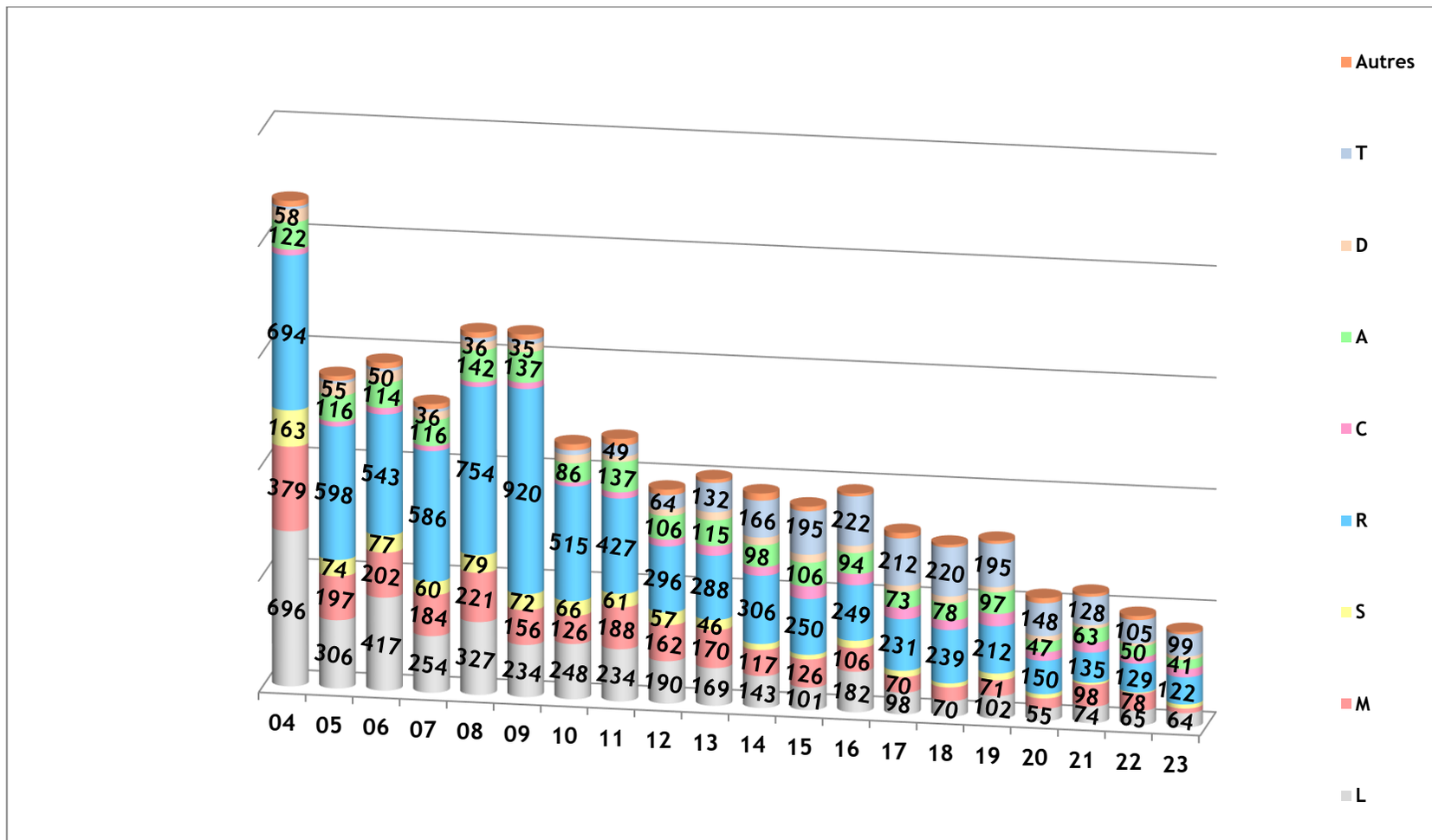


Évolution du nombre de demandes en révision

Année	Total
2004	2.182
2005	1.401
2006	1.470
2007	1.295
2008	1.626
2009	1.626
2010	1.144
2011	1.178
2012	960
2013	1.016
2014	962
2015	913
2016	981
2017	814
2018	771
2019	798
2020	551
2021	580
2022	490
2023	428



Évolution du nombre de demandes ventilées par pathologie



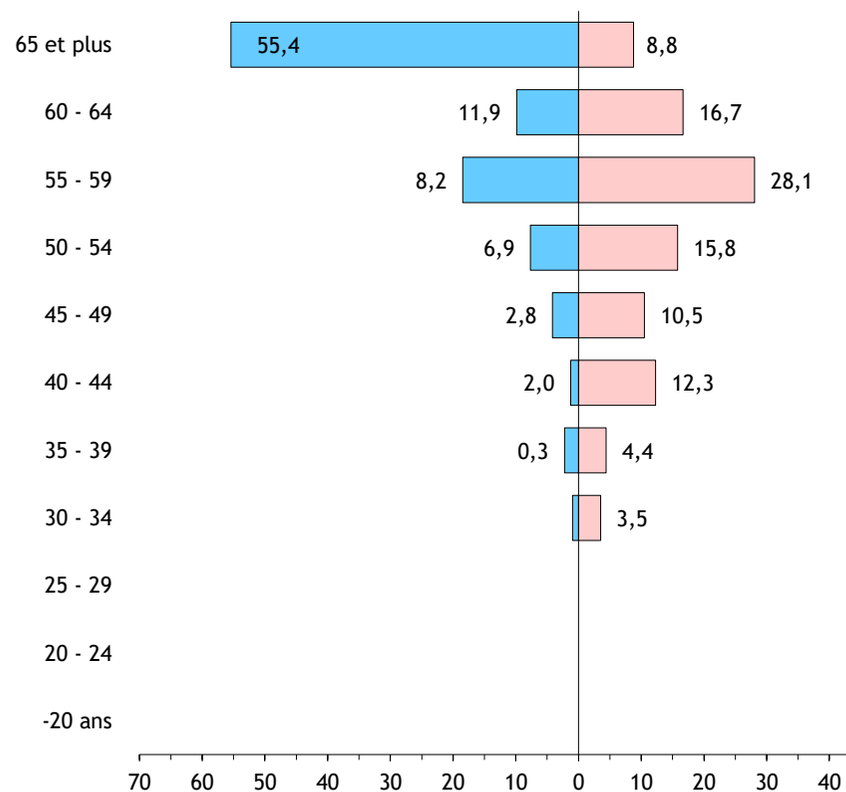
**Ventilation par pathologie et par sexe**

		Hommes	Femmes	Total
<b>Pathologies</b>		<b>314</b>	<b>114</b>	<b>428</b>
A	Perte auditive (due au bruit)	41		41
B	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	1		1
C	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	13	24	37
D	Maladies de la peau	8	7	15
H	Hépatites virales		1	1
L	Syndrome radiculaire au niveau de la colonne lombaire	53	11	64
M	Maladies osseuses et articulaires des membres supérieurs dues aux vibrations	21		21
N	Maladies du nez, de la gorge et des oreilles (excepté perte auditive due au bruit)	3		3
R	Maladies pulmonaires	113	9	122
S	Maladies osseuses et articulaires, sans autre spécification	6	12	18
T	Tendinopathie	51	48	99
U	Bursites	1		1
X	Atteintes générales, intoxications, maladies infectieuses et maladies internes non mentionnées sous d'autres rubriques	3	2	5

Ventilation par âge et sexe

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-20 ans			
20 - 24			
25 - 29			
30 - 34	3	4	7
35 - 39	7	5	12
40 - 44	4	14	18
45 - 49	13	12	25
50 - 54	24	18	42
55 - 59	58	32	90
60 - 64	31	19	50
65 et plus	174	10	184
<b>TOTAL</b>	<b>314</b>	<b>114</b>	<b>428</b>
<b>Age moyen</b>	<b>67</b>	<b>53</b>	<b>63</b>

Comparaison des fréquences (%) par classe d'âge



# INCAPACITE DE TRAVAIL

## 1.3 Privé - Système liste - Premières décisions positives

Évolution du nombre de décisions accordant une incapacité permanente

Évolution du nombre de décisions accordant une incapacité temporaire

Évolution des décisions pour incapacité permanente ventilées par groupe de maladies professionnelles

Évolution des décisions pour incapacité permanente ventilées par groupe de maladies professionnelles depuis 2011

Évolution du nombre de premières décisions positives pour incapacité permanente de travail - (Système liste - Secteur privé)

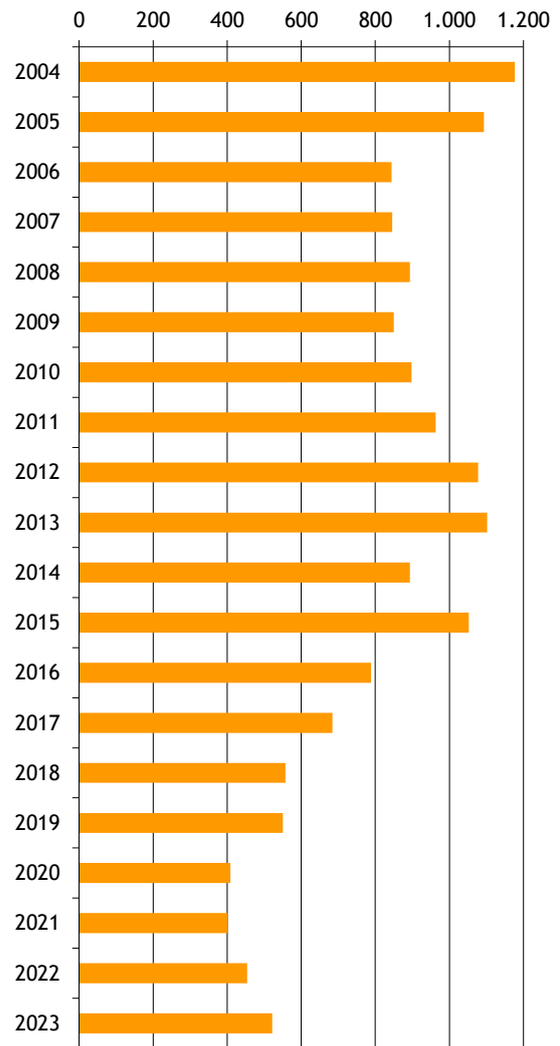
Ventilation par diagnostic et par sexe

Ventilation pour incapacité permanente par âge et sexe



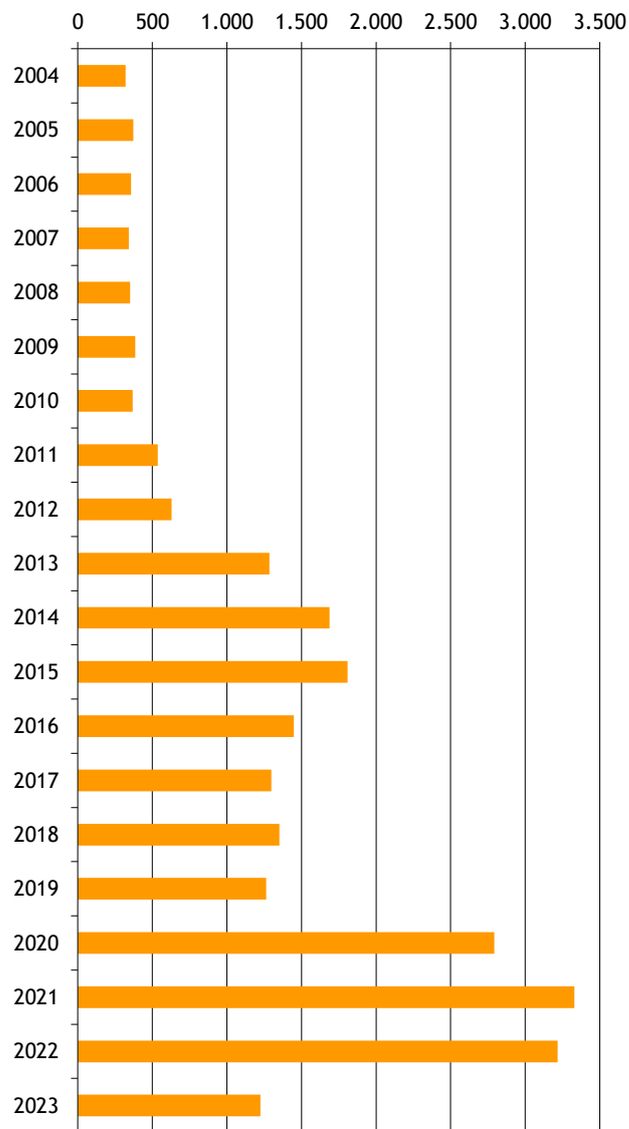
Évolution du nombre de décisions accordant une incapacité permanente

Année	Nombre
2004	1.177
2005	1.093
2006	844
2007	846
2008	893
2009	850
2010	898
2011	963
2012	1.078
2013	1.102
2014	893
2015	1.052
2016	788
2017	684
2018	557
2019	550
2020	409
2021	401
2022	454
2023	522

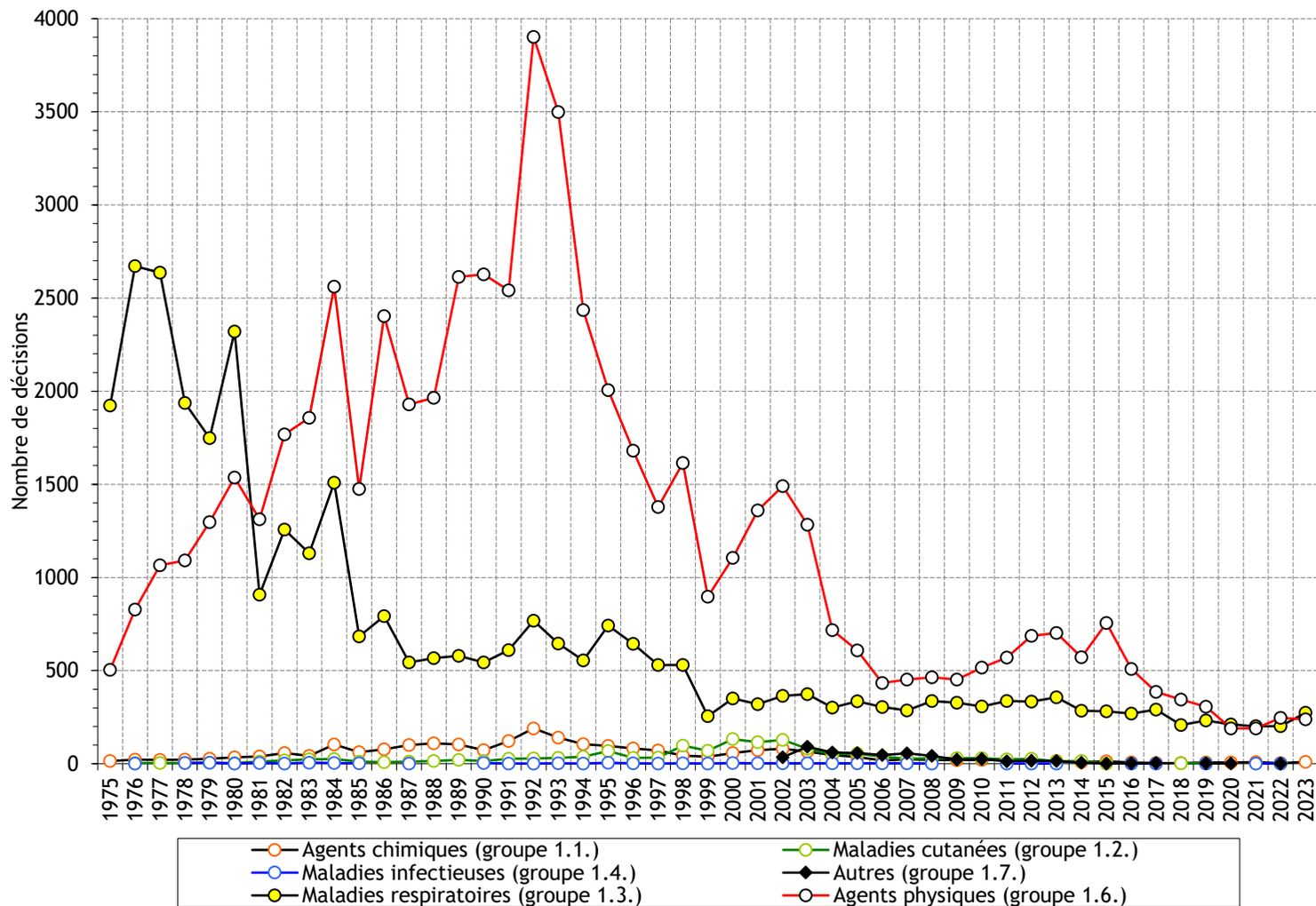


Évolution du nombre de décisions accordant une incapacité temporaire

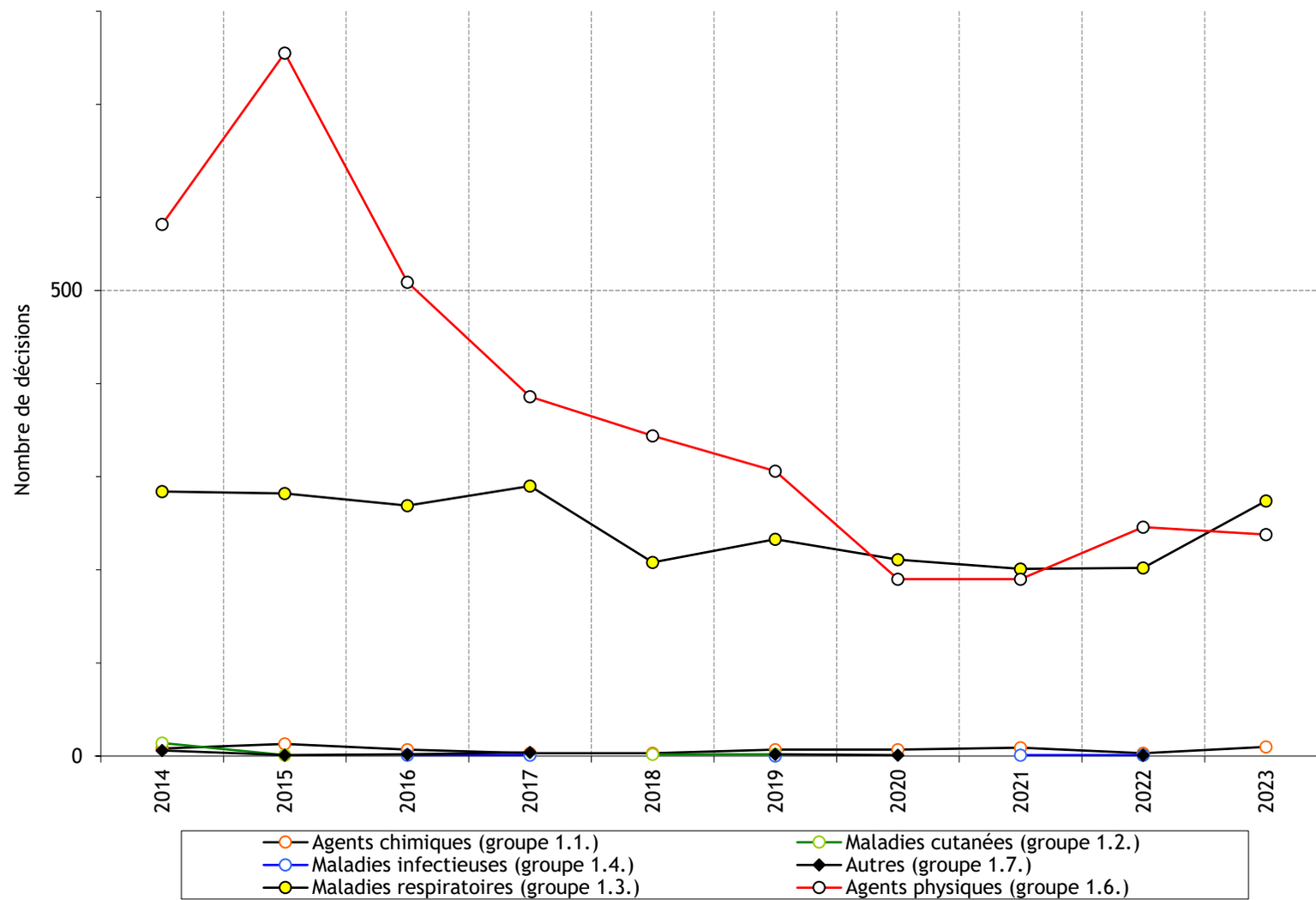
Année	Nombre
2004	321
2005	373
2006	358
2007	343
2008	352
2009	386
2010	368
2011	537
2012	630
2013	1.285
2014	1.689
2015	1.808
2016	1.448
2017	1.297
2018	1.352
2019	1.264
2020	2.792
2021	3.330
2022	3.217
2023	1.225



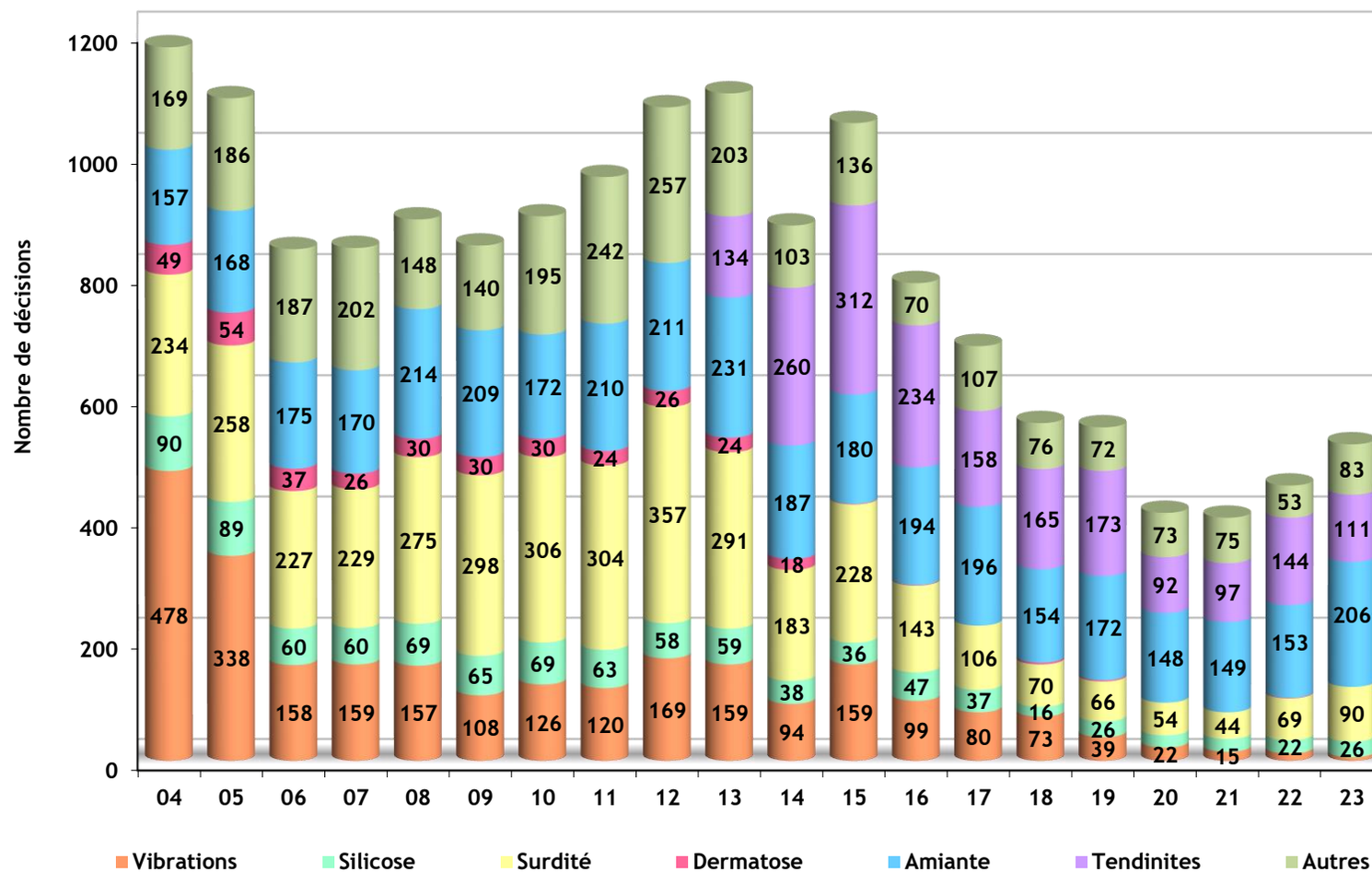
Évolution des décisions pour incapacité permanente ventilées par groupe de maladies professionnelles



Évolution des décisions pour incapacité permanente ventilées par groupe de maladies professionnelles depuis 2014



Évolution du nombre de premières décisions positives pour incapacité permanente de travail  
(Système liste - Secteur privé)



Ventilation par maladie et sexe

	Incap. Temporaire		Incap. Permanente		Aide d'une autre pers. (*)		Régime préf.		Soins curatifs		Nombre de victimes (**)	
	Uniquement	Suivie d'une Incap. Permanente										
	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F		
TOTAL H + F	1225		522		33		0		624		2257	
TOTAL	459	652	77	37	461	61	31	2	0	0		265
<b>Groupe 1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:</b>											
1.103.06	Isocyanates		1		4		1				5	
1.105	Chrome ou ses composés		2								2	
1.108.02	Oxydes d'azote				2						2	
1.108.03	Ammoniaque		1		1						1	
1.117	Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques				1						1	
1.121.01	Benzène		1								1	
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques		1		1						2	
<b>Groupe 1.2</b>	<b>Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions</b>											
Affections cutanées et cancers cutanés dus:												
1.201.02	au goudron										1	
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions		9		10						25	
<b>Groupe 1.3</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions</b>											
1.301.11	Silicose				26						26	
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante				18						2	
1.301.21	Asbestose				3						3	
1.305.02	Farinose		1		4		1				6	
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque		1		1						2	
1.305.06.01	Asthme professionnel provoqué par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques				1		5		3		8	

	Incap. Temporaire		Suivie d'une Incap. Permanente		Incap. Permanente		Aide d'une autre pers. (*)		Régime préf.		Soins curatifs		Nombre de victimes (**)	
	Uniquement													
	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F		
1.305.06.02	Rhinite allergique provoquée par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques											3	2	5
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois			5	25									25
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante				139	4	26	2						143
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante				42		4							42
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline				4		1							4
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>		<b>20</b>	<b>104</b>								<b>22</b>	<b>108</b>	<b>254</b>
1.402.01	Paludisme		3	4								3	2	12
1.403.01	Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux			2								1	6	9
1.404.01	Tuberculose chez les personnes travaillant dans les institutions de soins, le secteur des soins de santé, l'assistance à domicile, la recherche scientifique, les services de police, les ports aériens et maritimes, les prisons, les centres d'asile et d'accueil pour illégaux et sans-abri et chez les travailleurs sociaux			2								10	51	63
1.404.02	Hépatite virale chez le personnel s'occupant de prévention, soins, assistance à domicile, recherches et autres activités professionnelles dans des institutions de soins où un risque accru d'infection existe		1										1	2
1.404.03	Autres maladies infectieuses du personnel s'occupant de prévention, soins, assistance à domicile ou travaux de laboratoire et autres activités professionnelles dans des institutions de soins où un risque accru d'infection existe		12	93								6	47	158
1.404.04	Toute maladie provoquée par le SARS-CoV-2 pour les travailleurs qui ont exercé des activités professionnelles dans les entreprises des secteurs cruciaux et des services essentiels visés à l'annexe de l'arrêté ministériel du 23 mars 2020 portant des mesures d'urgence pour limiter la propagation du coronavirus COVID-19, pendant la période l'étendant du 18 mars 2020 au 17 mai 2020 inclus, pour autant que la survenance de la maladie soit constatée au cours de la période du 20 mars 2020 au 31 mai 2020 inclus		2											2
1.404.05	Toute maladie provoquée par le SARS-CoV-2 chez les travailleurs qui, au cours de leurs activités professionnelles, ont été impliqués dans une flambée de cas d'infections dans une entreprise		2	3								2	1	8

Groupe	Description	Incap. Temporaire				Incap. Permanente		Aide d'une autre pers. (*)		Régime préf.		Soins curatifs		Nombre de victimes (**)
		Uniquement		Suivie d'une Incap. Permanente		H	F	H	F	H	F	H	F	
		H	F	H	F									
<b>1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>424</b>	<b>537</b>	<b>68</b>	<b>37</b>	<b>186</b>	<b>52</b>					<b>212</b>	<b>191</b>	<b>1.602</b>
1.603	Hypoacousie ou surdité provoqu�e par le bruit	1				87	3							91
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoqu�es par des vibrations mécaniques			3		6								6
1.605.02	Maladies angio-neurotiques provoqu�es par les vibrations mécaniques											1		1
1.605.03	Syndrome mono ou polyradiculaire objectivé de type sciatique, syndrome de la queue de cheval ou syndrome du canal lombaire étroit	3	1	10		12						1		17
1.606.11	Maladies des bourses périarticulaires dues à des pressions, cellulites sous-cutan�es	3				2						3		8
1.606.21	Maladies dues au surmenage des gaines tendineuses, du tissu p�ritendineux, des insertions musculaires et tendineuses chez les artistes du spectacle	1	1				1							3
1.606.22	Maladies atteignant les tendons, les gaines tendineuses et les insertions musculaires et tendineuses des membres supérieurs dues à une hypersollicitation de ces structures par des mouvements nécessitant de la force et présentant un caractère répétitif, ou par des postures défavorables	170	153	44	33	67	43					109	69	611
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	246	382	11	4	12	5					98	122	865

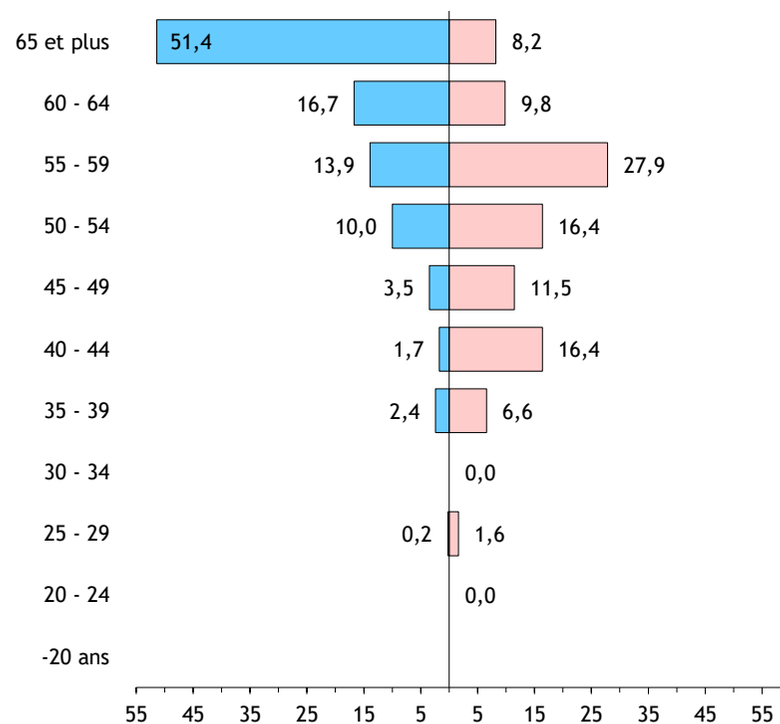
(\*) Décisions prises en complément de décisions pour incapacité permanente figurant dans ce tableau

(\*\*) Correspond au nombre de victimes uniques ayant reçues une décision d'incapacité permanente et/ou temporaire, une aide d'une autre personne, un régime préférentiel ou des soins curatifs

Ventilation pour incapacité permanente par âge et sexe

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-20 ans			
20 - 24	1		1
25 - 29	1	1	2
30 - 34		1	1
35 - 39	11	4	15
40 - 44	8	10	18
45 - 49	16	7	23
50 - 54	46	10	56
55 - 59	64	17	81
60 - 64	77	6	83
65 et plus	237	5	242
<b>TOTAL</b>	<b>461</b>	<b>61</b>	<b>522</b>
<b>Age moyen</b>	<b>66</b>	<b>52</b>	<b>64</b>

Comparaison des fréquences (%) par classe d'âge





# INCAPACITE DE TRAVAIL

## 1.4 Privé - Système liste - Décisions de rejet

Ventilation par diagnostic et par sexe



Décisions de rejet, ventilation par diagnostic et sexe

	Sans objet		Irrecevable		Non fondée								Total rejets			
					Exposition		Atteintes		Autres		Total					
	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F				
<b>TOTAL H + F</b>	<b>113</b>		<b>10</b>		<b>3252</b>		<b>1651</b>		<b>609</b>		<b>5512</b>					
<b>TOTAL</b>	<b>63</b>	<b>50</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>1496</b>	<b>1756</b>	<b>1097</b>	<b>554</b>	<b>290</b>	<b>319</b>	<b>2883</b>	<b>2629</b>	<b>5635</b>			
<b>Groupe 1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:</b>				<b>9</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>20</b>			
1.103.06	Isocyanates				1						1		1			
1.104	Cadmium ou ses composés				1						1		1			
1.109	Nickel ou ses composés							1	1		1	1	2			
1.111	Plomb ou ses composés						1				1		1			
1.115.01	Chlore							1				1	1			
1.117	Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques				1		1		1		3		3			
1.119.021	Méthanal (formaldéhyde)						1	1		1	1	2	3			
1.121.01	Benzène				4	1					4	1	5			
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques				2	1					2	1	3			
<b>Groupe 1.2</b>	<b>Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions</b>				<b>3</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>46</b>	<b>61</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>61</b>	<b>90</b>	<b>162</b>	
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions				3	8	8	13	46	61	7	16	61	90	162	
<b>Groupe 1.3</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions</b>				<b>6</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>74</b>	<b>9</b>	<b>80</b>	<b>6</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>173</b>	<b>17</b>	<b>207</b>
1.301.11	Silicose				2		1	3	30	1		33	1	37		
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire								1			1		1		
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante						1	2	21		1	24		25		
1.301.21	Asbestose						1	5	7		2	14		15		
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates								1			1		1		
1.303	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières de métaux durs							2	1			3		3		
1.305.02	Farinose				1		1		2		1	1	3	1	6	
1.305.03.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par le bois				1						1		1		2	

	Sans objet		Irrecevable		Non fondée								Total rejets		
	H	F	H	F	Exposition		Atteintes		Autres		Total				
					H	F	H	F	H	F	H	F			
1.305.05.02	Sidérose							1				1		1	
1.305.06.01	Asthme professionnel provoqué par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques			1			12	4	12	3	3		27	7	35
1.305.06.02	Rhinite allergique provoquée par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques		1	3					3	1			3	1	8
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois		1								3		3		4
2.306.02	Maladies pulmonaires provoquées par l'inhalation de poussières de coton, de lin, de chanvre, de jute, de sisal et de bagasse										1		1		1
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante				3		7	4	1	1	6		14	5	22
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante						38	1			1		39	1	40
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante						3						3		3
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline						2				1		3		3
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>		<b>3</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>31</b>	<b>16</b>	<b>45</b>	<b>17</b>	<b>72</b>	<b>47</b>	<b>148</b>	<b>209</b>	
1.403.01	Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux						2		3	1	2	1	7	2	9
1.404.01	Tuberculose chez les personnes travaillant dans les institutions de soins, le secteur des soins de santé, l'assistance à domicile, la recherche scientifique, les services de police, les ports aériens et maritimes, les prisons, les centres d'asile et d'accueil pour illégaux et sans-abri et chez les travailleurs sociaux		1	2			2	4	2	10	2	5	6	19	28
1.404.02	Hépatite virale chez le personnel s'occupant de prévention, soins, assistance à domicile, recherches et autres activités professionnelles dans des institutions de soins où un risque accru d'infection existe									1			1		1
1.404.03	Autres maladies infectieuses du personnel s'occupant de prévention, soins, assistance à domicile ou travaux de laboratoire et autres activités professionnelles dans des institutions de soins où un risque accru d'infection existe		2	7	1	4	23	10	33	10	62	24	118	152	

		Sans objet		Irrecevable		Non fondée								Total rejets
						Exposition		Atteintes		Autres		Total		
		H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	
1.404.04	Toute maladie provoquée par le SARS-CoV-2 pour les travailleurs qui ont exercé des activités professionnelles dans les entreprises des secteurs cruciaux et des services essentiels visés à l'annexe de l'arrêté ministériel du 23 mars 2020 portant des mesures d'urgence pour limiter la propagation du coronavirus COVID-19, pendant la période l'étendant du 18 mars 2020 au 17 mai 2020 inclus, pour autant que la survenance de la maladie soit constatée au cours de la période du 20 mars 2020 au 31 mai 2020 inclus					3	1	1		1	1	5	2	7
1.404.05	Toute maladie provoquée par le SARS-CoV-2 chez les travailleurs qui, au cours de leurs activités professionnelles, ont été impliqués dans une flambée de cas d'infections dans une entreprise		1			3	3			2	3	5	6	12
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>51</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>1.386</b>	<b>1.701</b>	<b>948</b>	<b>438</b>	<b>245</b>	<b>228</b>	<b>2.579</b>	<b>2.367</b>	<b>5.027</b>	
1.603	Hypoacousie ou surdité provoqu�e par le bruit	10	1	1	11	8	206	4	6	1	223	13	248	
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoqu�es par des vibrations mécaniques				151	46	83	1	3	1	237	48	285	
1.605.02	Maladies angio-neurotiques provoqu�es par les vibrations mécaniques					2	2				2	2	4	
1.605.03	Syndrome mono ou polyradiculaire objectif de type sciatique, syndrome de la queue de cheval ou syndrome du canal lombaire étroit	4	2		121	65	331	156	29	8	481	229	716	
1.606.11	Maladies des bourses périarticulaires dues à des pressions, cellulites sous-cutanées				16	6	4		3		23	6	29	
1.606.21	Maladies dues au surmenage des gaines tendineuses, du tissu p�eritendineux, des insertions musculaires et tendineuses chez les artistes du spectacle				2	7	2	1			4	8	12	
1.606.22	Maladies atteignant les tendons, les gaines tendineuses et les insertions musculaires et tendineuses des membres supérieurs dues à une hypersollicitation de ces structures par des mouvements nécessitant de la force et présentant un caractère répétitif, ou par des postures défavorables	31	11	1	685	945	215	148	93	73	993	1.166	2.202	
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	6	14		400	622	105	128	111	145	616	895	1.531	
<b>Groupe 1.7</b>	<b>Maladies professionnelles qui ne peuvent être classées dans une autre catégorie</b>				<b>5</b>		<b>4</b>	<b>1</b>			<b>9</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	
1.711	Syndrome psycho-organique provoqu�e par des solvants organiques				5		4	1			9	1	10	



## 1.5 Privé - Système liste - Décisions en révision

Ventilation par diagnostic et par sexe



Ventilation par diagnostic et par sexe

		Incap. Permanente		Aide tierce pers.	
		H	F	(1)	(2)
<b>TOTAL</b>		<b>147</b>	<b>23</b>	<b>37</b>	<b>4</b>
<b>TOTAL H + F</b>		<b>170</b>		<b>41</b>	
<b>TOTAL DECISIONS</b>		<b>211</b>			
<b>Groupe 1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:</b>	<b>2</b>			
1.103.05	Composés du cyanogène	1			
1.105	Chrome ou ses composés	1			
<b>Groupe 1.2</b>	<b>Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions	2	2		
<b>Groupe 1.3</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions</b>	<b>46</b>		<b>37</b>	<b>4</b>
1.301.11	Silicose	31			3
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante	5			
1.301.21	Asbestose	5			1
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates	1			
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	2			
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante			34	
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	2		3	
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>		<b>2</b>		
1.404.01	Tuberculose chez les personnes travaillant dans les institutions de soins, le secteur des soins de santé, l'assistance à domicile, la recherche scientifique, les services de police, les ports aériens et maritimes, les prisons, les centres d'asile et d'accueil pour illégaux et sans-abri et chez les travailleurs sociaux		2		
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>97</b>	<b>19</b>		
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes	1			
1.603	Hypoacousie ou surdité provoqu�e par le bruit	46	2		
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoqu�es par des vibrations mécaniques	3			
1.605.03	Syndrome mono ou polyradiculaire objectivé de type sciatique, syndrome de la queue de cheval ou syndrome du canal lombaire étroit	8			
1.606.11	Maladies des bourses périarticulaires dues à des pressions, cellulites sous-cutan�es	2			
1.606.22	Maladies atteignant les tendons, les gaines tendineuses et les insertions musculaires et tendineuses des membres supérieurs dues à une hypersollicitation de ces structures par des mouvements nécessitant de la force et présentant un caractère répétitif, ou par des postures défavorables	28	17		
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	9			

(1) : décisions à la suite d'une demande explicite de la victime

(2) : décisions à la suite d'une demande générale de révision de l'incapacité permanente



## **INCAPACITE DE TRAVAIL**

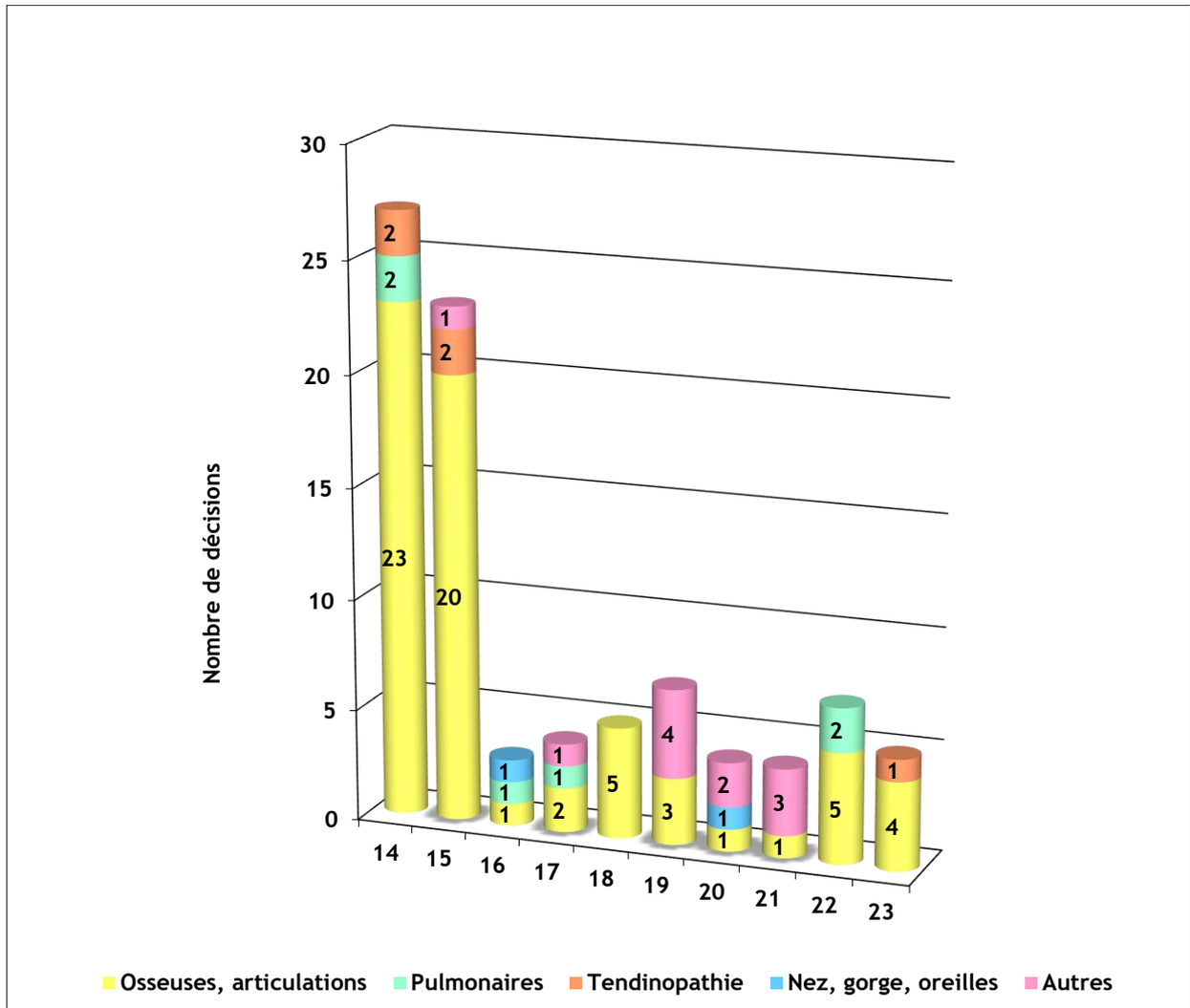
### **1.6 Privé - Système ouvert - Premières décisions positives**

Évolution du nombre de décisions positives ventilées par pathologie

Ventilation par pathologie et sexe



Évolution du nombre de décisions positives ventilées par pathologie



### **Ventilation par pathologie et sexe**

Au cours de l'année,

4 décisions pour incapacité permanente (4 hommes) ont été prises dont 1 précédée d'une incapacité temporaire concernant une maladie osseuse et articulaire, sans autre spécification (pathologie S)

1 décisions pour incapacité temporaire (1 homme) a été prise concernant une tendinopathie (pathologie T)

## **INCAPACITE DE TRAVAIL**

### **1.7 Privé - Système ouvert - Décisions de rejet**

Ventilation par pathologie et sexe



Ventilation par pathologie et sexe

PATHOLOGIE		Sans objet		Irrecevable		Non fondée						TOTAL		TOTAL REJETS
		H	F	H	F	Exposition		Atteinte		Autres		H	F	
						H	F	H	F	H	F			
A	Perte auditive (due au bruit)								1				1	1
B	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques					4	1		1	1		5	2	7
C	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression					1	2	2				3	2	5
D	Maladies de la peau					2	1	2	1			4	2	6
N	Maladies du nez, de la gorge et des oreilles (excepté perte auditive due au bruit)					3				1		3	1	4
R	Maladies pulmonaires					2	3	35	18	2		39	21	60
S	Maladies osseuses et articulaires, sans autre spécification	2	2	4		560	464	301	176	14	15	875	655	1.538
T	Tendinopathie					38	73	9	15	1		47	89	136
V	Maladies vasculaires et syndrome angioneurotique					2	1	1				3	1	4
X	Atteintes générales, intoxications, maladies infectieuses et maladies internes non mentionnées sous d'autres rubriques		1			34	25	43	16	1		78	41	120
Y	Maladies des yeux					1	3	3				4	3	7
<b>TOTAL</b>		<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		<b>647</b>	<b>573</b>	<b>396</b>	<b>228</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>1.061</b>	<b>818</b>	
<b>TOTAL H + F</b>		<b>5</b>		<b>4</b>		<b>1.220</b>		<b>624</b>		<b>35</b>		<b>1.879</b>		<b>1.888</b>
		<b>Sans objet</b>		<b>Irrecevable</b>		<b>Non fondée</b>								



## 2. DECES

### 2.1 Privé - Système liste - Demandes

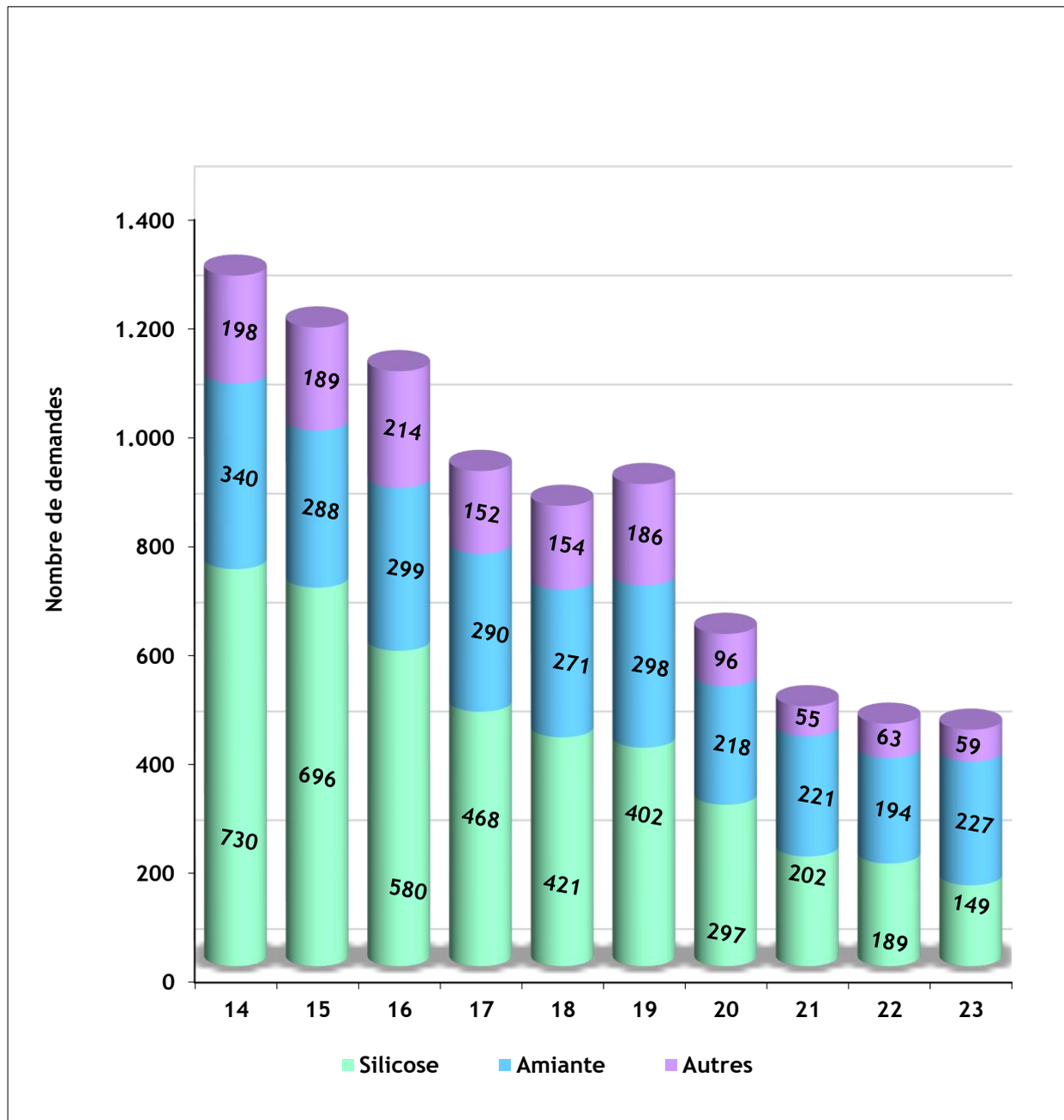
Évolution du nombre de demandes ventilées par diagnostic

Ventilation par diagnostic et par sexe des décédés

Ventilation par âge et sexe des décédés



Évolution du nombre de demandes ventilées par diagnostic



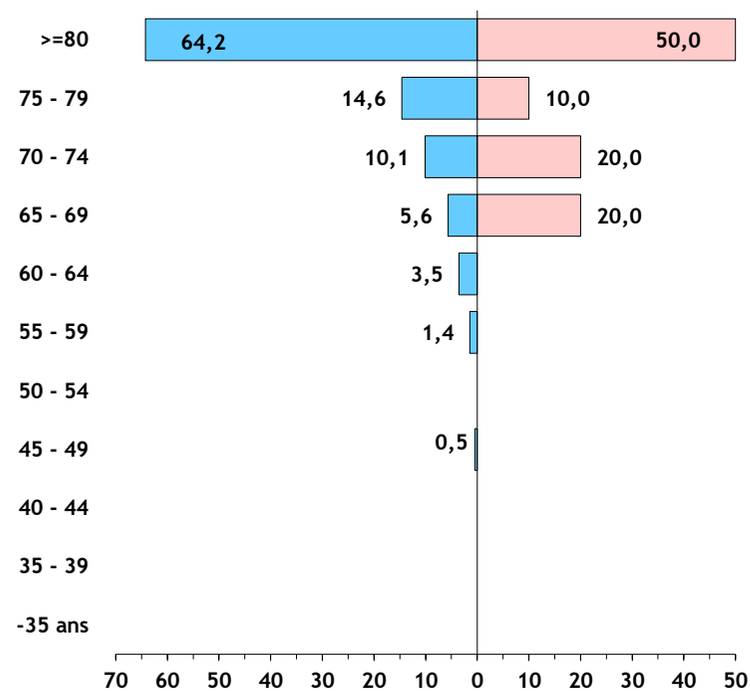
## Ventilation par diagnostic et par sexe des décédés

		Hommes	Femmes	Total
<b>Groupe 1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>19</b>
1.103.06	Composés du cyanogène	3	1	4
1.105	Chrome ou ses composés	1		1
1.111	Plomb ou ses composés	2		2
1.112.01	Oxydes de soufre	1		1
1.112.02	Acide sulfurique	2		2
1.114	Vanadium ou ses composés	1		1
1.119.01	Acides organiques	1		1
1.121.01	Benzène	4		4
1.121.02	Les homologues du benzène	1		1
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques	2		2
<b>Groupe 1.2</b>	<b>Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions</b>	<b>1</b>		<b>1</b>
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions	1		1
<b>Groupe 1.3</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions</b>	<b>406</b>	<b>8</b>	<b>414</b>
1.301.11	Silicose	148		148
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire	1		1
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante	28		28
1.301.21	Asbestose	24	1	25
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates	3		3
1.305.02	Farinose	8		8
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque	2		2
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	18		18
2.306.02	Maladies pulmonaires provoquées par l'inhalation de poussières de coton, de lin, de chanvre, de jute, de sisal et de bagasse	5	1	6
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	127	5	132
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	38	1	39
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante	3		3
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline	1		1
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>		<b>1</b>	<b>1</b>
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes		1	1
<b>TOTAL GENERAL</b>		<b>425</b>	<b>10</b>	<b>435</b>

Ventilation par âge et sexe des décédés

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-35 ans			
35 - 39			
40 - 44			
45 - 49	2		2
50 - 54			
55 - 59	6		6
60 - 64	15		15
65 - 69	24	2	26
70 - 74	43	2	45
75 - 79	62	1	63
>=80	273	5	278
<b>TOTAL</b>	<b>425</b>	<b>10</b>	<b>435</b>
<b>Age moyen</b>	<b>82</b>	<b>79</b>	<b>82</b>

Comparaison des fréquences (%) par classe d'âge





## **2.2 Privé - Système liste - Décisions positives**

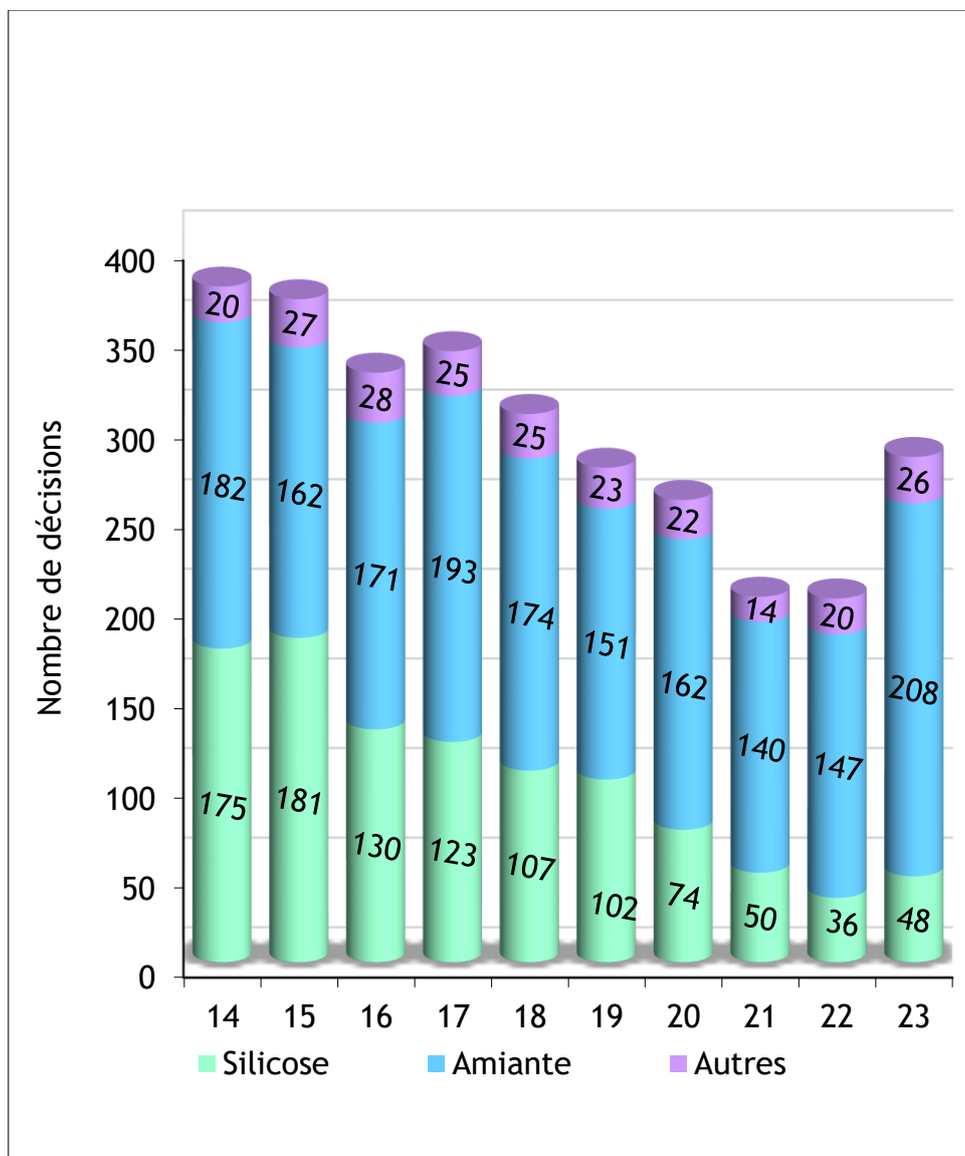
Évolution du nombre de décès ventilés par diagnostic

Ventilation par maladie et par sexe

Ventilation par âge et sexe des décédés



Évolution du nombre de décès ventilés par diagnostic



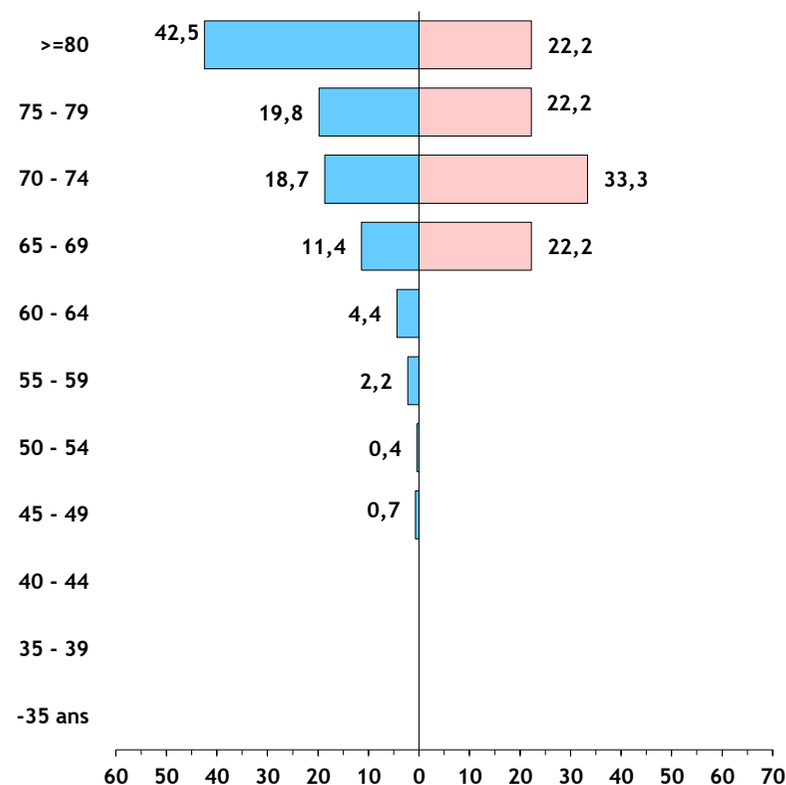
## Ventilation par maladie et sexe

		DECISIONS					Nombre de décédés			
		Rente conjoint(e)		Rente orphelins	Rente autres	Frais funéraires	Frais transfert	H	F	
		H	F							
<b>Groupe 1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:</b>	1	2			3	2	2	1	
1.103.05	Composés du cyanogène	1				1	1		1	
1.112.01	Oxydes de soufre		1			1		1		
1.121.01	Benzène		1			1	1	1		
<b>Groupe 1.3</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions</b>	3	194	5		268	171	270	8	
1.301.11	Silicose		33	1		42	17	47		
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire		1			1		1		
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante		3			5	3	5		
1.301.21	Asbestose		6			7	5	7		
1.305.02	Farinose		3			3		3		
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois		12			14	10	18		
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	2	108	3		153	110	147	6	
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante		26	1		40	24	39	1	
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante	1	1			2	1	2	1	
9.312	Systeemsclerose veroorzaakt door het inademen van stof dat kristallijn siliciumdioxide bevat		1			1	1	1		
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>		1	2		1	1	1		
1.404.03	Autres maladies infectieuses du personnel s'occupant de prévention, soins, assistance à domicile ou travaux de laboratoire et autres activités professionnelles dans des institutions de soins où un risque accru d'infection existe		1	2		1	1	1		
	<b>TOTAL</b>	4	197	7		272	174	273	9	
	<b>TOTAL H + F</b>	201						282		
	<b>TOTAL DECISIONS</b>	654								

Ventilation par âge et sexe des décédés

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-35 ans			
35 - 39			
40 - 44			
45 - 49	2		2
50 - 54	1		1
55 - 59	6		6
60 - 64	12		12
65 - 69	31	2	33
70 - 74	51	3	54
75 - 79	54	2	56
>=80	116	2	118
<b>TOTAL</b>	<b>273</b>	<b>9</b>	<b>282</b>
<b>Age moyen</b>	<b>77</b>	<b>69</b>	<b>77</b>

Comparaison des fréquences (%) par classe d'âge





## **DECES**

### **2.3 Privé - Système liste - Décisions de rejet**

Ventilation par maladie et par sexe des décédés



## Ventilation par diagnostic et par sexe des décédés

	Sans objet		Irrecevable		Administratif		Non fondée		TOTAL		TOTAL REJETS
	H	F	H	F	H	F	Médical H	F	H	F	
<b>Groupe 1.1 Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:</b>							15		15		15
1.103.05 Composés du cyanogène							3		3		3
1.105 Chrome ou ses composés							1		1		1
1.112.01 Oxydes de soufre							1		1		1
1.112.02 Acide sulfurique							2		2		2
1.114 Vanadium ou ses composés							1		1		1
1.116 Hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques constituants de l'éther de pétrole et de l'essence							2		2		2
1.119.01 Acides organiques							1		1		1
1.121.01 Benzène							1		1		1
1.121.02 Les homologues du benzène							2		2		2
1.123.01 Phénols ou homologues							1		1		1
<b>Groupe 1.2 Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions</b>							1		1		1
1.202 Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions							1		1		1
<b>Groupe 1.3 Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions</b>	1		2				216 1		216 1		220
1.301.11 Silicose	1		1				139		139		141
1.301.12 Silicose associée à la tuberculose pulmonaire							1		1		1
9.301.20 Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante							23		23		23
1.301.21 Asbestose			1				21		21		22
1.301.24 Pneumoconioses dues aux poussières de silicates							3		3		3
1.305.02 Farinose							5		5		5
1.305.05.01 Alvéolite allergique extrinsèque							2		2		2

		Sans objet		Irrecevable		Administratif		Non fondée		TOTAL		TOTAL REJETS
		H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	
								Médical				
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois							4		4		4
2.306.02	Maladies pulmonaires provoquées par l'inhalation de poussières de coton, de lin, de chanvre, de jute, de sisal et de bagasse							3	1	3	1	4
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante							4		4		4
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante							10		10		10
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante							1		1		1
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>								1		1	1
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes								1		1	1
	<b>TOTAL</b>							232	2	232	2	
	<b>TOTAL H + F</b>	1		2				234		234		237
		Sans objet		Irrecevable				Non fondée				

## **NOMENCLATURE SPECIFIQUE (non préventif)**

### **3. NOMENCLATURE SPECIFIQUE (non préventif)**

#### **3.1 Privé - Décisions positives**



		Prothèses		Matériel sanitaire		Mesures de protection		TOTAL
		H	F	H	F	H	F	
<b>Groupe 1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:</b>				1			1
1.103.05	Composés du cyanogène				1			1
<b>Groupe 1.2</b>	<b>Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions</b>					19	55	74
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions					19	55	74
<b>Groupe 1.3</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions</b>				16			16
1.301.11	Silicose				3			3
1.305.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les bois de teck et de kamballa				1			1
1.305.02	Farinose				1			1
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois				1			1
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante				8			8
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante				2			2
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	25	1		1	1	2	30
1.603	Hypoacousie ou surdité provoqu�e par le bruit	25	1					26
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoqu�es par des vibrations mécaniques					1		1
1.606.22	Maladies atteignant les tendons, les gaines tendineuses et les insertions musculaires et tendineuses des membres supérieurs dues à une hypersollicitation de ces structures par des mouvements nécessitant de la force et présentant un caractère répétitif, ou par des postures défavorables				1			1
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression						2	2
<b>Groupe 1.7</b>	<b>Maladies professionnelles qui ne peuvent être class�es dans une autre catégorie</b>						1	1
1.701	Affections de caractère allergique provoqu�es par le latex naturel après un mois au moins d'exposition au risque professionnel						1	1
	<b>TOTAL</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>58</b>	
	<b>TOTAL H + F</b>	<b>26</b>		<b>18</b>		<b>78</b>		<b>122</b>



**DEUXIEME PARTIE**

**BENEFICIAIRES D'INDEMNISATIONS  
POUR INCAPACITE PERMANENTE  
ET  
RENTES AUX AYANTS DROIT**

**Secteur privé**

**Paiements du mois de décembre de l'année concernée**



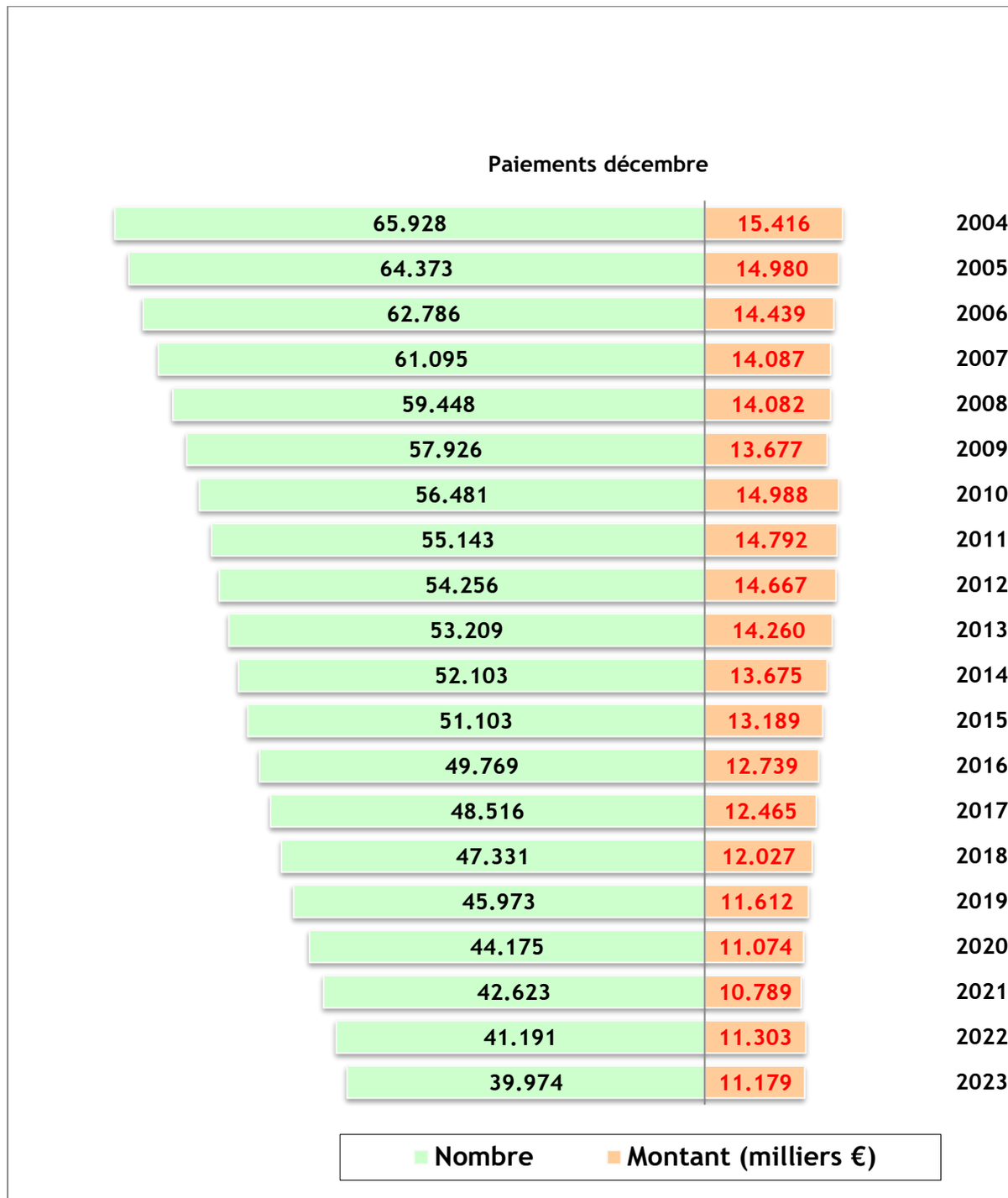
## **1. INCAPACITE PERMANENTE DE TRAVAIL**

### **1.1 Privé - Systèmes liste et ouvert**

Évolution du nombre d'indemnisations et du montant global



Évolution du nombre d'indemnisations et du montant global





## 1.2 Privé - Système liste

Ventilation par diagnostic et sexe

Ventilation par âge et sexe



Ventilation par diagnostic et sexe

Groupe		Hommes			Femmes			TOTAL		
		Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
<b>1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:</b>	<b>1.344</b>	<b>626.965</b>	<b>21,2</b>	<b>679</b>	<b>160.247</b>	<b>13,2</b>	<b>2.023</b>	<b>787.212</b>	<b>18,5</b>
1.101	Arsenic ou ses composés	6	8.446	59,5				6	8.446	59,5
1.102	Béryllium (glucinium) ou ses composés	3	502	9,7				3	502	9,7
1.103.01	Oxyde de carbone	1	50	5,0				1	50	5,0
1.103.02	Oxychlorure de carbone	2	469	16,5				2	469	16,5
1.103.05	Composés du cyanogène	279	105.036	18,3	53	13.811	13,5	332	118.847	17,5
1.103.06	Isocyanates	64	35.243	19,0	16	3.074	7,0	80	38.317	16,6
1.104	Cadmium ou ses composés	8	1.636	12,8				8	1.636	12,8
1.105	Chrome ou ses composés	340	138.148	19,1	122	33.472	15,7	462	171.620	18,2
1.106	Mercuré ou ses composés	6	1.762	13,5	2	858	14,5	8	2.620	13,8
1.107	Manganèse ou ses composés	4	3.386	44,6				4	3.386	44,6
1.108.01	Acide nitrique	5	1.263	13,8				5	1.263	13,8
1.108.02	Oxydes d'azote	45	30.825	30,3				45	30.825	30,3
1.108.03	Ammoniaque	10	7.185	28,5	11	1.080	7,7	21	8.265	17,6
1.109	Nickel ou ses composés	47	18.041	17,5	304	56.309	11,3	351	74.350	12,2
1.110	Phosphore ou ses composés	4	6.666	64,3				4	6.666	64,3
1.111	Plomb ou ses composés	67	16.344	13,6				67	16.344	13,6
1.112.01	Oxydes de soufre	24	10.967	22,8	3	251	6,0	27	11.218	20,9
1.112.02	Acide sulfurique	10	7.782	34,9	1	190	13,0	11	7.972	32,9
1.112.03	Hydrogène sulfuré	1	234	16,0				1	234	16,0
1.112.04	Sulfure de carbone	43	3.583	6,9				43	3.583	6,9
1.114	Vanadium ou ses composés	2	1.612	27,0				2	1.612	27,0
1.115.01	Chlore	14	8.007	26,8	6	2.899	27,5	20	10.906	27,0
1.115.02	Composés inorganiques du chlore	5	1.637	15,8	2	602	22,0	7	2.239	17,6
1.115.04	Composés inorganiques du brome	2	3.583	78,5				2	3.583	78,5
1.115.07	Fluor ou ses composés	3	830	15,3				3	830	15,3
1.116	Hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques constituants de l'éther de pétrole et de l'essence	41	40.575	37,9	31	9.288	14,6	72	49.863	27,9
1.117	Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques	34	23.628	29,4	9	3.870	18,3	43	27.498	27,1
1.118.01	Alcools	5	1.788	20,6	2	131	6,5	7	1.919	16,6
1.118.02	Les dérivés halogénés des alcools	1	20	2,0				1	20	2,0
1.118.05	Ethers	10	4.152	17,7	4	825	13,5	14	4.977	16,5

	Hommes			Femmes			TOTAL		
	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
1.118.07 Cétones	6	5.539	43,3	2	302	9,0	8	5.841	34,7
1.118.09 Esters organiques	2	946	13,5	5	836	7,2	7	1.782	9,0
1.119.01 Acides organiques	35	8.585	13,7	29	9.761	17,8	64	18.346	15,6
1.119.02 Aldéhydes	15	7.832	25,8	10	1.250	6,9	25	9.082	18,2
1.119.03 Les dérivés amidiques des aldéhydes	1	35	3,0				1	35	3,0
1.119.021 Méthanal (formaldéhyde)	30	6.468	11,3	20	4.537	12,6	50	11.005	11,8
1.121.01 Benzène	56	47.461	34,8	5	6.333	48,2	61	53.794	35,9
1.121.02 Les homologues du benzène	13	12.406	41,8	3	430	10,3	16	12.836	35,9
1.121.03 Naphtalènes	2	3.330	72,0				2	3.330	72,0
1.121.04 Les homologues des naphtalènes	1	50	5,0				1	50	5,0
1.121.05 Autre hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés	3	4.002	47,3				3	4.002	47,3
1.122 Dérivés halogénés des hydrocarbures aromatiques	3	396	9,3	2	151	7,5	5	547	8,6
1.123.01 Phénols ou homologues	8	10.394	53,1	4	2.822	32,0	12	13.216	46,1
1.123.02 Les dérivés halogénés des phénols ou homologues	1	146	10,0				1	146	10,0
1.124.01 Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques	32	17.481	24,6	20	2.979	10,4	52	20.460	19,1
1.124.02 Les dérivés halogénés, phénoliques, nitrosés, nitrés ou sulfonés des amines aromatiques ou hydrazines aromatiques	2	236	9,0	3	2.573	36,7	5	2.809	25,6
1.130 Zinc et composés	3	162	3,7	1	78	6,0	4	240	4,3
1.132 Platine et composés	12	4.062	14,0				12	4.062	14,0
2.107 Hydrocarbures aliphatiques autres que ceux visés sous 1.116	4	390	8,0	1	70	7,0	5	460	7,8
2.108.01 Amines aliphatiques	7	5.883	36,1	1	10	1,0	8	5.893	31,7
2.110.01 Vinylbenzène (styrène)	2	150	6,5	2	585	20,0	4	735	13,3
9.101 Terpènes	3	339	7,7				3	339	7,7
9.102 Cobalt ou composés du cobalt	17	7.272	21,2	5	870	10,2	22	8.142	18,7
<b>Groupe 1.2 Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions</b>	<b>1.488</b>	<b>421.654</b>	<b>14,1</b>	<b>1.961</b>	<b>602.247</b>	<b>14,9</b>	<b>3.449</b>	<b>1.023.901</b>	<b>14,6</b>
Affections cutanées et cancers cutanés dus:									
1.201.01 à la suie	1	1.815	50,0				1	1.815	50,0
1.201.03 au bitume	1	190	13,0				1	190	13,0
1.201.04 au brai	1	80	8,0				1	80	8,0
1.201.06 aux huiles minérales	37	7.239	10,4	19	1.081	5,5	56	8.320	8,7
1.202 Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions	1.448	412.330	14,2	1.942	601.166	15,0	3.390	1.013.496	14,6

Groupe	Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions	Hommes			Femmes			TOTAL		
		Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
1.3	Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions	4.166	2.365.555	26,2	428	154.979	17,2	4.594	2.520.534	25,4
1.301.11	Silicose	1.676	669.599	20,8	10	7.394	34,9	1.686	676.993	20,9
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire	2	2.315	39,5				2	2.315	39,5
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante	198	114.699	29,9	4	1.419	21,3	202	116.118	29,7
1.301.21	Asbestose	418	114.639	15,1	17	8.858	24,4	435	123.497	15,4
1.301.23	Asbestose associée à un cancer du poumon	1	1.169	60,0				1	1.169	60,0
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates	18	8.142	20,9	3	3.538	55,0	21	11.680	25,8
1.302	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières ou fumées d'aluminium ou de ses composés	8	5.954	28,5	1	1.303	36,0	9	7.257	29,3
1.303	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières de métaux durs	23	17.356	26,7	10	9.603	43,6	33	26.959	31,8
1.305.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les bois de teck et de kamballa	28	10.167	18,7	3	2.450	44,7	31	12.617	21,2
1.305.02	Farinose	897	286.091	15,6	88	29.226	15,8	985	315.317	15,6
1.305.03.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par le bois	45	18.280	19,4	2	376	7,5	47	18.656	18,9
1.305.03.02	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les antibiotiques	7	782	8,7	17	2.928	9,4	24	3.710	9,2
1.305.04	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les enzymes protéolytiques	34	15.331	18,3	58	16.550	14,6	92	31.881	16,0
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque	21	16.843	30,9	7	4.212	25,1	28	21.055	29,4
1.305.05.02	Sidérose	6	4.653	19,2				6	4.653	19,2
1.305.06	Asthme provoqué par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques	108	39.455	15,6	64	20.062	13,1	172	59.517	14,7
1.305.06.01	Asthme professionnel provoqué par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques	65	18.254	10,9	50	11.357	9,1	115	29.611	10,1
1.305.06.02	Rhinite allergique provoquée par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques	2	511	16,5	1	44	3,0	3	555	12,0
1.305.07	Fièvres des métaux provoquées par l'inhalation de fumées d'oxydes de métaux non repris sous d'autres positions	1	18	1,0				1	18	1,0
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	210	323.834	62,7	2	3.080	49,0	212	326.914	62,6
2.306.02	Maladies pulmonaires provoquées par l'inhalation de poussières de coton, de lin, de chanvre, de jute, de sisal et de bagasse	76	43.527	27,1	88	27.341	17,7	164	70.868	22,0

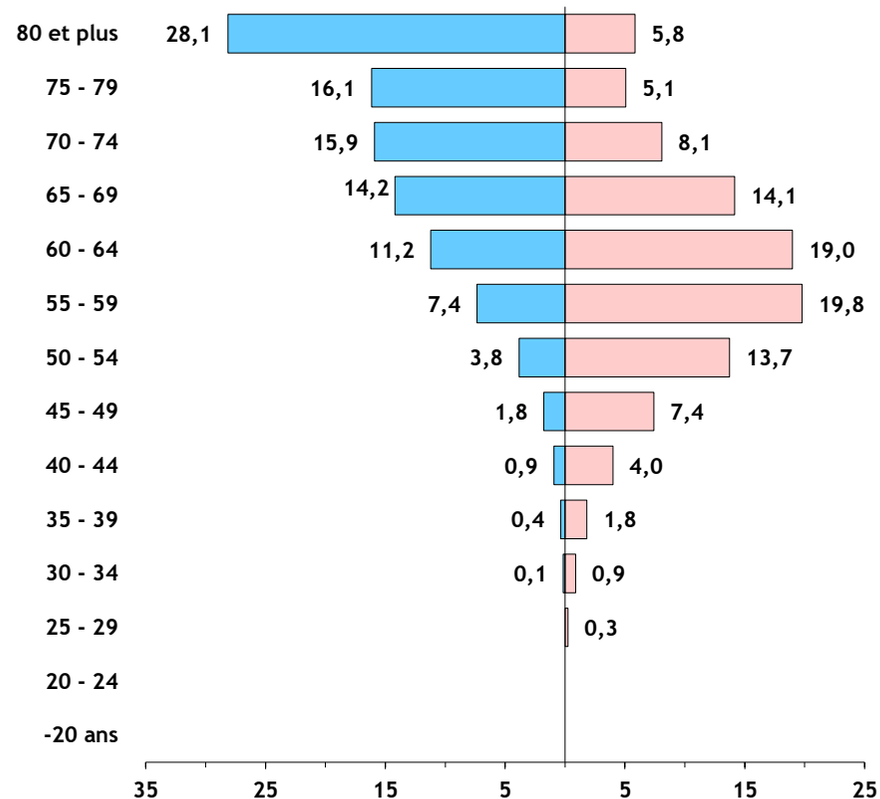
		Hommes			Femmes			TOTAL		
		Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	166	425.805	100,0	1	2.473	100,0	167	428.278	100,0
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	141	209.246	63,9	2	2.765	60,0	143	212.011	63,8
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante	12	9.966	40,3				12	9.966	40,3
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline	3	8.919	78,3				3	8.919	78,3
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>	<b>40</b>	<b>35.452</b>	<b>34,0</b>	<b>147</b>	<b>69.886</b>	<b>21,0</b>	<b>187</b>	<b>105.338</b>	<b>23,8</b>
1.402.01	Paludisme	3	2.671	36,7	2	123	3,5	5	2.794	23,4
1.402.14	Autres rickettsioses	1	146	10,0				1	146	10,0
1.403.01	Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux	3	467	9,7	2	611	15,0	5	1.078	11,8
1.404.01	Tuberculose chez les personnes travaillant dans les institutions de soins, le secteur des soins de santé, l'assistance à domicile, la recherche scientifique, les services de police, les ports aériens et maritimes, les prisons, les centres d'asile et d'accueil pour illégaux et sans-abri et chez les travailleurs sociaux	11	4.227	16,6	69	18.252	14,2	80	22.479	14,5
1.404.02	Hépatite virale chez le personnel s'occupant de prévention, soins, assistance à domicile, recherches et autres activités professionnelles dans des institutions de soins où un risque accru d'infection existe	17	15.752	38,1	49	30.211	28,4	66	45.963	30,9
1.404.03	Autres maladies infectieuses du personnel s'occupant de prévention, soins, assistance à domicile ou travaux de laboratoire et autres activités professionnelles dans des institutions de soins où un risque accru d'infection existe	4	8.469	70,0	25	20.689	27,4	29	29.158	33,3
1.404.04	Toute maladie provoquée par le SARS-CoV-2 pour les travailleurs qui ont exercé des activités professionnelles dans les entreprises des secteurs cruciaux et des services essentiels visés à l'annexe de l'arrêté ministériel du 23 mars 2020 portant des mesures d'urgence pour limiter la propagation du coronavirus COVID-19, pendant la période l'étendant du 18 mars 2020 au 17 mai 2020 inclus, pour autant que la survenance de la maladie soit constatée au cours de la période du 20 mars 2020 au 31 mai 2020 inclus	1	3.720	100,0				1	3.720	100,0
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>25.135</b>	<b>5.750.827</b>	<b>13,6</b>	<b>2.266</b>	<b>323.201</b>	<b>8,3</b>	<b>27.401</b>	<b>6.074.028</b>	<b>13,2</b>
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes	19	19.939	40,6	12	4.016	16,8	31	23.955	31,4
1.602	Cataracte provoquée par le rayonnement thermique	13	6.388	26,6				13	6.388	26,6
1.603	Hypoaousie ou surdité provoqu�e par le bruit	4.427	1.211.888	14,4	158	56.761	18,1	4.585	1.268.649	14,5
1.604	Affections provoqu�es par la compression ou décompression atmosphérique	5	3.063	28,4	3	363	9,0	8	3.426	21,1
1.605.01	Maladies ostéo-articulaires provoqu�es par les vibrations mécaniques : localisation des lésions indéterminée (ancien code)	1.776	392.869	14,6	42	6.122	10,6	1.818	398.991	14,5
1.605.01.1	- vibrations mécaniques, membres supérieurs (ancien code)	2.108	265.690	9,3	31	2.804	7,7	2.139	268.494	9,3

		Hommes			Femmes			TOTAL		
		Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoquées par des vibrations mécaniques	2.633	394.850	9,4	48	5.122	7,7	2.681	399.972	9,4
1.605.01.2	- vibrations mécaniques, lésions dorsales (ancien code)	7.253	1.815.338	16,7	35	7.579	15,5	7.288	1.822.917	16,7
1.605.12	- lésions lombaires dégénératives et précoces provoquées par des vibrations mécaniques (ancien code)	924	243.584	15,6	6	1.542	17,2	930	245.126	15,6
1.605.01.3	- vibrations mécaniques, membres supérieurs + lésions dorsales (ancien code)	727	297.939	24,5	1	161	11,0	728	298.100	24,5
1.605.02	Maladies angio-neurotiques provoquées par les vibrations mécaniques	64	12.340	11,4	5	607	8,8	69	12.947	11,2
1.605.03	Syndrome mono ou polyradiculaire objectivé de type sciatique, syndrome de la queue de cheval ou syndrome du canal lombaire étroit.	1.808	558.790	14,9	116	37.983	14,4	1.924	596.773	14,9
1.606.11	Maladies des bourses périarticulaires dues à des pressions, cellulites sous-cutanées	287	18.645	5,4				287	18.645	5,4
1.606.21	Maladies dues au surmenage des gaines tendineuses, du tissu péri-tendineux, des insertions musculaires et tendineuses chez les artistes du spectacle	17	2.488	8,8	17	3.370	10,9	34	5.858	9,9
1.606.22	Maladies atteignant les tendons, les gaines tendineuses et les insertions musculaires et tendineuses des membres supérieurs dues à une hypersollicitation de ces structures par des mouvements nécessitant de la force et présentant un caractère répétitif, ou par des postures défavorables	2.102	360.642	8,2	1.240	138.771	6,7	3.342	499.413	7,6
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	961	144.503	8,0	552	58.000	6,8	1.513	202.503	7,6
1.608	Thrombose ou anévrisme de l'artère ulnaire au niveau de l'éminence hypothénar, accompagné(e) d'un syndrome angioneurotique ou d'ischémie, provoqué(e) par une percussion répétitive avec ou sur l'éminence hypothénar (syndrome du marteau hypothénar)	11	1.871	8,2				11	1.871	8,2
<b>Groupe 1.7</b>	<b>Maladies professionnelles qui ne peuvent être classées dans une autre catégorie</b>	<b>138</b>	<b>154.220</b>	<b>41,5</b>	<b>387</b>	<b>132.597</b>	<b>13,5</b>	<b>525</b>	<b>286.817</b>	<b>20,9</b>
1.701	Affections de caractère allergique provoquées par le latex naturel après un mois au moins d'exposition au risque professionnel	43	11.698	11,6	380	125.493	13,0	423	137.191	12,9
1.711	Syndrome psycho-organique provoqué par des solvants organiques	95	142.522	55,1	7	7.104	40,3	102	149.626	54,1
<b>TOTAL</b>		<b>32.311</b>	<b>9.354.673</b>	<b>15,7</b>	<b>5.868</b>	<b>1.443.157</b>	<b>12,4</b>	<b>38.179</b>	<b>10.797.830</b>	<b>15,2</b>

Ventilation par âge et sexe

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-20 ans			
20 - 24	1		1
25 - 29	5	15	20
30 - 34	47	52	99
35 - 39	118	107	225
40 - 44	297	235	532
45 - 49	571	435	1.006
50 - 54	1.242	806	2.048
55 - 59	2.378	1.160	3.538
60 - 64	3.623	1.113	4.736
65 - 69	4.589	830	5.419
70 - 74	5.135	474	5.609
75 - 79	5.215	298	5.513
80 et plus	9.090	343	9.433
<b>TOTAL</b>	<b>32.311</b>	<b>5.868</b>	<b>38.179</b>
<b>Age moyen</b>	<b>72</b>	<b>61</b>	<b>70</b>

Comparaison des fréquences (%) par classe d'âge



# **INCAPACITE PERMANENTE DE TRAVAIL**

## **1.3 Privé - Système ouvert**

Ventilation par pathologie



Ventilation par pathologie

PATHOLOGIE	Hommes			Femmes			TOTAL		
	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
C Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	2	101	4,5				2	101	4,5
D Maladies de la peau	1	3.090	70,0	1	50	5,0	2	3.140	37,5
L Syndrome radiculaire au niveau de la colonne lombaire	2	558	12,0				2	558	12,0
M Maladies osseuses et articulaires des membres supérieurs dues aux vibrations	2	131	6,5				2	131	6,5
N Maladies du nez, de la gorge et des oreilles (excepté perte auditive due au bruit)	10	2.990	14,3	19	3.758	11,3	29	6.748	12,3
R Maladies pulmonaires	42	18.262	19,1	59	22.716	16,0	101	40.978	17,3
S Maladies osseuses et articulaires, sans autre spécification	607	184.214	14,6	73	18.780	14,6	680	202.994	14,6
T Tendinopathie	617	72.580	7,4	329	28.220	6,1	946	100.800	7,0
V Maladies vasculaires et syndrome angioneurotique	12	1.363	7,5				12	1.363	7,5
X Atteintes générales, intoxications, maladies infectieuses et maladies internes non mentionnées sous d'autres rubriques	14	20.001	45,4	3	3.880	38,3	17	23.881	44,1
Y Maladies des yeux	1	66	4,0	1	30	3,0	2	96	3,5
<b>TOTAL</b>	<b>1.310</b>	<b>303.356</b>	<b>11,6</b>	<b>485</b>	<b>77.434</b>	<b>9,0</b>	<b>1.795</b>	<b>380.790</b>	<b>10,9</b>



## **AYANTS DROIT**

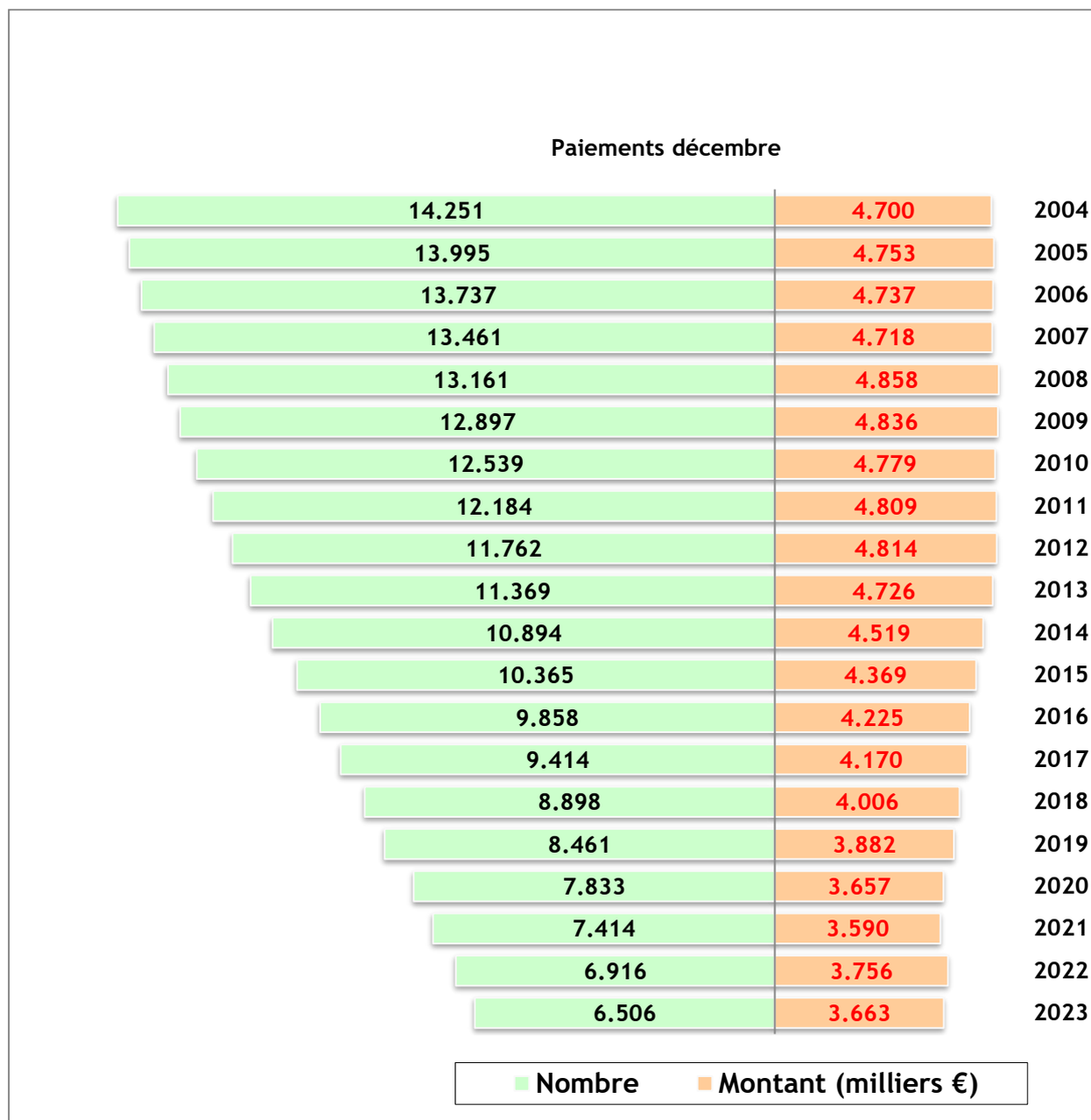
### **2. AYANTS DROIT**

#### **2.1 Privé - Systèmes liste et ouvert**

Evolution du nombre d'ayants droit et du montant global



## Évolution du nombre d'ayants droit et du montant global





## **AYANTS DROIT**

### **2.2 Privé - Système liste**

Nombre - Ventilation par diagnostic

Montant en euro - Ventilation par diagnostic

Ventilation suivant l'âge et le sexe des ayants droit



## Nombre - Ventilation par diagnostic

Groupe	1.1	Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:	Rente conjoint(e)		Rente orphelins	Rente autres	Nombre de décédés	
			H	F			H	F
			6	354	11	1	357	6
1.101		Arsenic ou ses composés		11			11	
1.103.05		Composés du cyanogène	1	16			16	1
1.104		Cadmium ou ses composés		5			5	
1.105		Chrome ou ses composés		50	2		51	
1.106		Mercure ou ses composés		1			1	
1.108.01		Acide nitrique		1			1	
1.108.02		Oxydes d'azote		22			22	
1.109		Nickel ou ses composés		9	3		9	
1.111		Plomb ou ses composés		5			5	
1.112.01		Oxydes de soufre		10			10	
1.112.04		Sulfure de carbone		1			1	
1.115.01		Chlore		1			1	
1.115.02		Composés inorganiques du chlore		1			1	
1.116		Hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques constituant de l'éther de pétrole et de l'essence		6			6	
1.117		Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques	1	4			4	1
1.119.01		Acides organiques	1					1
1.119.03		Les dérivés amidiques des aldéhydes		1			1	
1.119.021		Méthanal (formaldéhyde)		1			1	
1.120.01		Nitrodérivés aliphatiques		1			1	
1.120.02		Esters de l'acide nitrique		1			1	
1.121.01		Benzène	3	99	3	1	100	3
1.121.02		Les homologues du benzène		6	1		7	
1.121.03		Naphtalènes		22			22	
1.121.04		Les homologues des naphtalènes		17			17	
1.121.05		Autres hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés		18			18	
1.123.01		Phénols ou homologues		23			23	
1.124.01		Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques ou		18			18	
1.124.02		Les dérivés halogénés, phénoliques, nitrosés, nitrés ou sulfonés des amines aromatiques ou hydrazines aromatiques		1			1	
2.110.01		Vinylbenzène (styrène)		1			1	
9.102		Cobalt ou composés du cobalt		2	2		2	

		Rente conjoint(e)		Rente orphelins	Rente autres	Nombre de décédés	
		H	F			H	F
<b>Groupe 1.2</b>	<b>Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions</b>		6	1		7	
	Affections cutanées et cancers cutanés dus:						
1.201.04	au brai		1	1		2	
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions		5			5	
<b>Groupe 1.3</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions</b>	55	5.783	219	2	5.926	42
1.301.11	Silicose	13	2.890	146		3.008	3
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire		24			24	
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante		37	1		37	
1.301.21	Asbestose	2	192	10		198	2
1.301.22	Asbestose associée à la tuberculose pulmonaire		1			1	
1.301.23	Asbestose associée à un cancer du poumon		47	1		47	
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates		10			10	
1.302	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières ou fumées d'aluminium ou de ses composés		2			2	
1.303	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières de métaux durs	1	7			7	1
1.305.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les bois de teck et de kamballa	1	7			7	1
1.305.02	Farinose		44	2		45	
1.305.03.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par le bois		1			1	
1.305.04	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les enzymes protéolytiques	1				1	
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque		1			1	
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	1	156	6		157	1
2.306.02	Maladies pulmonaires provoquées par l'inhalation de poussières de coton, de lin, de chanvre, de jute, de sisal et de bagasse	2	37	2		37	2
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	32	1.724	35	2	1.736	31
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	2	595	16		599	1
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante		7			7	
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline		1			1	

		Rente conjoint(e)		Rente orphelins	Rente autres	Nombre de décédés	
		H	F			H	F
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>10</b>
1.402.01	Paludisme	1	3	1		3	1
1.403.01	Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux		2			2	
1.404.01	Tuberculose chez les personnes travaillant dans les institutions de soins, le secteur des soins de santé, l'assistance à domicile, la recherche scientifique, les services de police, les ports aériens et maritimes, les prisons, les centres d'asile et d'accueil pour illégaux et sans-abri et chez les travailleurs sociaux	1	2			2	1
1.404.02	Hépatite virale chez le personnel s'occupant de prévention, soins, assistance à domicile, recherches et autres activités professionnelles dans des institutions de soins où un risque accru d'infection existe	5	9	1	1	9	6
1.404.03	Autres maladies infectieuses du personnel s'occupant de prévention, soins, assistance à domicile ou travaux de laboratoire et autres activités professionnelles dans des institutions de soins où un risque accru d'infection existe	2	4	2		4	2
1.404.04	Toute maladie provoquée par le SARS-CoV-2 pour les travailleurs qui ont exercé des activités professionnelles dans les entreprises des secteurs cruciaux et des services essentiels visés à l'annexe de l'arrêté ministériel du 23 mars 2020 portant des mesures d'urgence pour limiter la propagation du coronavirus COVID-19, pendant la période l'étendant du 18 mars 2020 au 17 mai 2020 inclus, pour autant que la survenance de la maladie soit constatée au cours de la période du 20 mars 2020 au 31 mai 2020 inclus.		1	2		1	
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>2</b>	<b>17</b>			<b>17</b>	<b>2</b>
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes	2	16			16	2
1.605.01.2	- vibrations mécaniques, lésions dorsales (ancien code)		1			1	
<b>TOTAL</b>		<b>72</b>	<b>6.181</b>	<b>237</b>	<b>4</b>	<b>6.328</b>	<b>60</b>
<b>TOTAL GLOBAL</b>			<b>6.494</b>			<b>6.388</b>	

## Montants en euro, ventilation par diagnostic

Groupe	1.1	Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:	Rente conjoint(e)		Rente orphelins	Rente autres	Nombre d'ayants droit
			H	F			
			3.269	195.019	6.300	363	372
1.101		Arsenic ou ses composés		5.992			11
1.103.05		Composés du cyanogène	545	8.715			17
1.104		Cadmium ou ses composés		2.723			5
1.105		Chrome ou ses composés		27.779	1.294		52
1.106		Mercuré ou ses composés		545			1
1.108.01		Acide nitrique		545			1
1.108.02		Oxydes d'azote		11.983			22
1.109		Nickel ou ses composés		4.474	1.530		12
1.111		Plomb ou ses composés		2.723			5
1.112.01		Oxydes de soufre		5.447			10
1.112.04		Sulfure de carbone		545			1
1.115.01		Chlore		545			1
1.115.02		Composés inorganiques du chlore		545			1
1.116		Hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques constituants de l'éther de pétrole et de l'essence		3.268			6
1.117		Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques	545	2.179			5
1.119.01		Acides organiques	545				1
1.119.03		Les dérivés amidiques des aldéhydes		545			1
1.119.021		Méthanal (formaldéhyde)		545			1
1.120.01		Nitrodérivés aliphatiques		545			1
1.120.02		Esters de l'acide nitrique		545			1
1.121.01		Benzène	1.634	54.672	1.892	363	106
1.121.02		Les homologues du benzène		3.834	272		7
1.121.03		Naphtalènes		11.983			22
1.121.04		Les homologues des naphtalènes		9.260			17
1.121.05		Autres hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés		10.571			18
1.123.01		Phénols ou homologues		12.528			23
1.124.01		Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques ou		9.804			18
1.124.02		Les dérivés halogénés, phénoliques, nitrosés, nitrés ou sulfonés des amines aromatiques ou hydrazines aromatiques		545			1
2.110.01		Vinylbenzène (styrène)		545			1
9.102		Cobalt ou composés du cobalt		1.089	1.312		4

		Rente conjoint(e)		Rente	Rente	Nombre
		H	F	orphelins	autres	d'ayants droit
<b>Groupe 1.2</b>	<b>Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions</b>		<b>3.268</b>	<b>523</b>		<b>7</b>
	Affections cutanées et cancers cutanés dus:					
1.201.04	au brai		545	523		2
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions		2.723			5
<b>Groupe 1.3</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions</b>	<b>30.299</b>	<b>3.282.400</b>	<b>102.039</b>	<b>726</b>	<b>6.059</b>
1.301.11	Silicose	7.128	1.698.498	62.232		3.049
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire		13.861			24
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante		20.351	662		38
1.301.21	Asbestose	1.089	104.580	4.443		204
1.301.22	Asbestose associée à la tuberculose pulmonaire		545			1
1.301.23	Asbestose associée à un cancer du poumon		25.600	272		48
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates		5.447			10
1.302	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières ou fumées d'aluminium ou de ses composés		1.089			2
1.303	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières de métaux durs	545	4.302			8
1.305.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les bois de teck et de kamballa	545	3.685			8
1.305.02	Farinose		20.620	1.059		46
1.305.03.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par le bois		545			1
1.305.04	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les enzymes protéolytiques	545				1
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque		545			1
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	545	87.963	3.412		163
2.306.02	Maladies pulmonaires provoquées par l'inhalation de poussières de coton, de lin, de chanvre, de jute, de sisal et de bagasse	1.089	20.154	842		41
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	17.430	945.955	20.076	726	1.793
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	1.383	324.302	9.041		613
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante		3.813			7
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline		545			1

		Rente conjoint(e)		Rente	Rente	Nombre
		H	F	orphelins	autres	d'ayants droit
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>	<b>5.697</b>	<b>12.675</b>	<b>3.334</b>	<b>363</b>	<b>37</b>
1.402.01	Paludisme	1.340	1.634	670		5
1.403.01	Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux		1.089			2
1.404.01	Tuberculose chez les personnes travaillant dans les institutions de soins, le secteur des soins de santé, l'assistance à domicile, la recherche scientifique, les services de police, les ports aériens et maritimes, les prisons, les centres d'asile et d'accueil pour illégaux et sans-abri et chez les travailleurs sociaux	545	1.089			3
1.404.02	Hépatite virale chez le personnel s'occupant de prévention, soins, assistance à domicile, recherches et autres activités professionnelles dans des institutions de soins où un risque accru d'infection existe	2.723	4.902	337	363	16
1.404.03	Autres maladies infectieuses du personnel s'occupant de prévention, soins, assistance à domicile ou travaux de laboratoire et autres activités professionnelles dans des institutions de soins où un risque accru d'infection existe	1.089	2.947	1.313		8
1.404.04	Toute maladie provoquée par le SARS-CoV-2 pour les travailleurs qui ont exercé des activités professionnelles dans les entreprises des secteurs cruciaux et des services essentiels visés à l'annexe de l'arrêté ministériel du 23 mars 2020 portant des mesures d'urgence pour limiter la propagation du coronavirus COVID-19, pendant la période l'étendant du 18 mars 2020 au 17 mai 2020 inclus, pour autant que la survenance de la maladie soit constatée au cours de la période du 20 mars 2020 au 31 mai 2020 inclus.		1.014	1.014		3
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>1.089</b>	<b>9.200</b>			<b>19</b>
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes	1.089	8.715			18
1.605.01.2	- vibrations mécaniques, lésions dorsales (ancien code)		485			1
<b>TOTAL</b>		<b>40.354</b>	<b>3.502.562</b>	<b>112.196</b>	<b>1.452</b>	<b>6.494</b>
<b>TOTAL GLOBAL</b>		<b>3.656.564</b>				

Ventilation suivant l'âge et le sexe des ayants droit

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-25 ans	28	26	54
25 - 29	2		2
30 - 34	5	1	6
35 - 39	2	4	6
40 - 44	3	2	5
45 - 49	7	16	23
50 - 54	9	32	41
55 - 59	13	83	96
60 - 64	32	207	239
65 - 69	27	389	416
70 et plus	73	5.533	5.606
<b>TOTAL</b>	<b>201</b>	<b>6.293</b>	<b>6.494</b>
<b>Age moyen</b>	<b>61</b>	<b>81</b>	<b>81</b>

Comparaison des fréquences (%) par classe d'âge

