



**MALADIES PROFESSIONNELLES**

Avenue de l'Astronomie 1  
1210 BRUXELLES

Institution publique  
de  
Sécurité Sociale

**PREMIERES STATISTIQUES**

**2025**

## 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 natures 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 liste 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 réparties selon les affections spécifiques seront additionnées 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>13</b>
<b>1.1 Privé - Système liste et système ouvert - Premières demandes .....</b>	<b>9</b>
Evolution du nombre de premières demandes .....	10
Evolution du nombre de demandes ventilées par pathologie .....	11
Ventilation par pathologie et par sexe .....	12
Ventilation par âge et par sexe.....	13
<b>1.2 Privé - Système liste et système ouvert - Demandes en révision .....</b>	<b>19</b>
Evolution du nombre de demandes en révision.....	21
Evolution du nombre de demandes ventilées par pathologie .....	16
Ventilation par pathologie et par sexe .....	17
Ventilation par âge et sexe.....	18
<b>1.3 Privé - Système liste - Premières décisions positives .....</b>	<b>19</b>
Evolution du nombre de décisions accordant une incapacité permanente .....	20
Evolution du nombre de décisions accordant une incapacité temporaire .....	21
Evolution des décisions pour incapacité permanente ventilées par groupe de maladies professionnelles .....	29
Evolution des décisions pour incapacité permanente ventilées par groupe de maladies professionnelles depuis 2016.....	30
Evolution du nombre de premières décisions positives pour incapacité permanente de travail (Système liste - Secteur privé).....	31
Ventilation par maladie et sexe.....	25
Ventilation pour incapacité permanente par âge et sexe .....	28
<b>1.4 Privé - Système liste - Décisions de rejet .....</b>	<b>29</b>
Décisions de rejet, ventilation par diagnostic et sexe.....	39
<b>1.5 Privé - Système liste - Décisions en révision .....</b>	<b>34</b>
Ventilation par diagnostic et par sexe .....	35
<b>1.6 Privé - Système ouvert - Premières décisions positives .....</b>	<b>47</b>
Evolution du nombre de décisions positives ventilées par pathologie*.....	49
Ventilation par pathologie et sexe .....	50
<b>1.7 Privé - Système ouvert - Décisions de rejet .....</b>	<b>51</b>
Ventilation par pathologie et sexe .....	40

## CONTENU DE LA PREMIERE PARTIE

<b>2. DECES .....</b>	<b>41</b>
<b>2.1 Privé - Système liste - Demandes .....</b>	<b>41</b>
Evolution du nombre de demandes ventilées par diagnostic .....	42
Ventilation par diagnostic et par sexe des décédés .....	43
Ventilation par âge et sexe des décédés .....	59
<b>2.2 Privé - Système liste - Décisions positives .....</b>	<b>61</b>
Evolution du nombre de décès ventilés par diagnostic .....	46
Ventilation par maladie et sexe .....	47
Ventilation par âge et sexe des décédés .....	48
<b>2.3 Privé - Système liste - Décisions de rejet .....</b>	<b>49</b>
Ventilation par diagnostic et par sexe des décédés .....	69
<b>3. NOMENCLATURE SPECIFIQUE (NON PREVENTIF) .....</b>	<b>71</b>
<b>3.1 Privé - Décisions positives .....</b>	<b>73</b>

## CONTENU DE LA DEUXIEME PARTIE

<b>1. INCAPACITE PERMANENTE DE TRAVAIL .....</b>	<b>55</b>
<b>1.1 Privé - Systèmes liste et ouvert .....</b>	<b>55</b>
Evolution du nombre d'indemnisations et du montant global .....	79
<b>1.2 Privé - Système liste .....</b>	<b>81</b>
Ventilation par diagnostic et sexe .....	83
Ventilation par âge et sexe .....	63
<b>1.3 Privé - Système ouvert .....</b>	<b>89</b>
Ventilation par pathologie .....	91
<b>2. AYANTS DROIT .....</b>	<b>93</b>
<b>2.1 Privé - Systèmes liste et ouvert .....</b>	<b>93</b>
Evolution du nombre d'ayants droit et du montant global .....	95
<b>2.2 Privé - Système liste .....</b>	<b>68</b>
Nombre - Ventilation par diagnostic .....	99
Montants en euro, ventilation par diagnostic .....	102
Ventilation suivant l'âge et le sexe des ayants droit .....	105

# **INCAPACITE DE TRAVAIL**

## **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

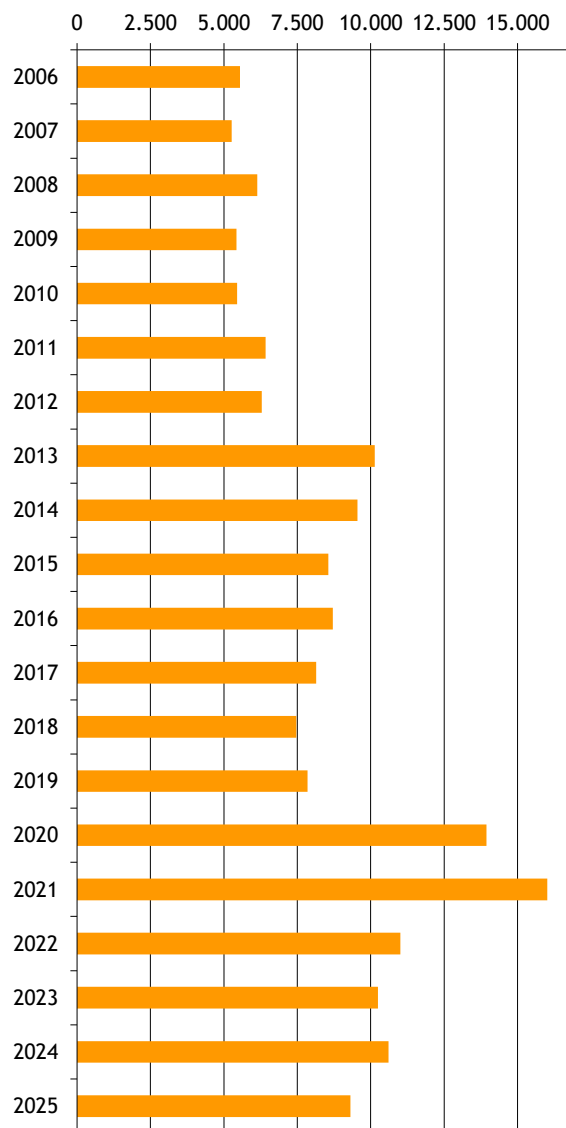
Ventilation par âge et par sexe

# 1. INCAPACITE DE TRAVAIL

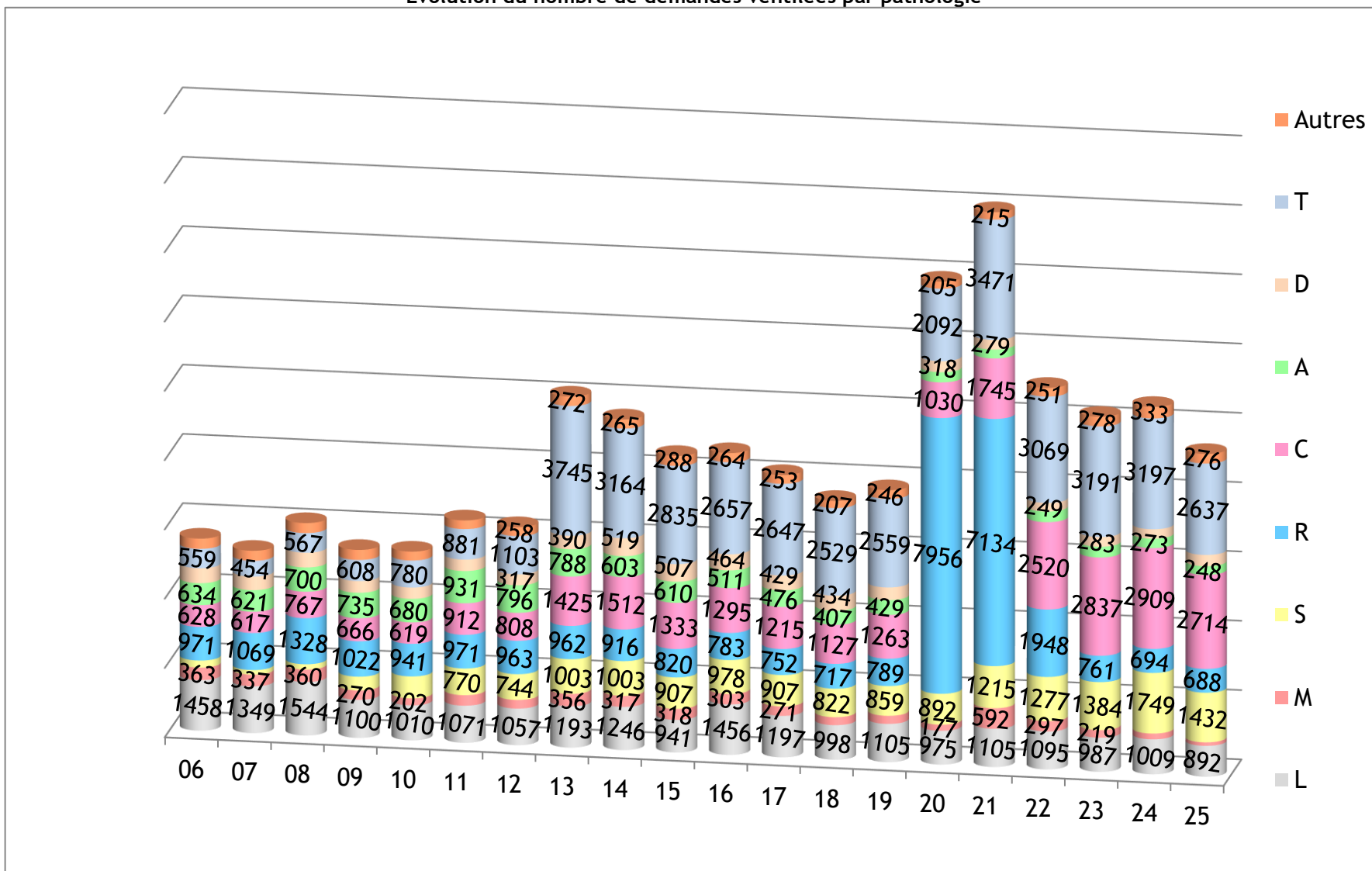
## 1.1 Privé - Système liste et système ouvert - Premières demandes

Évolution du nombre de premières demandes

Année	Cas nouveaux	Après rejet	Après guérison	Total
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
2024	10.008	445	149	10.602
2025	8.787	429	98	9.314



Évolution du nombre de demandes ventilées par pathologie



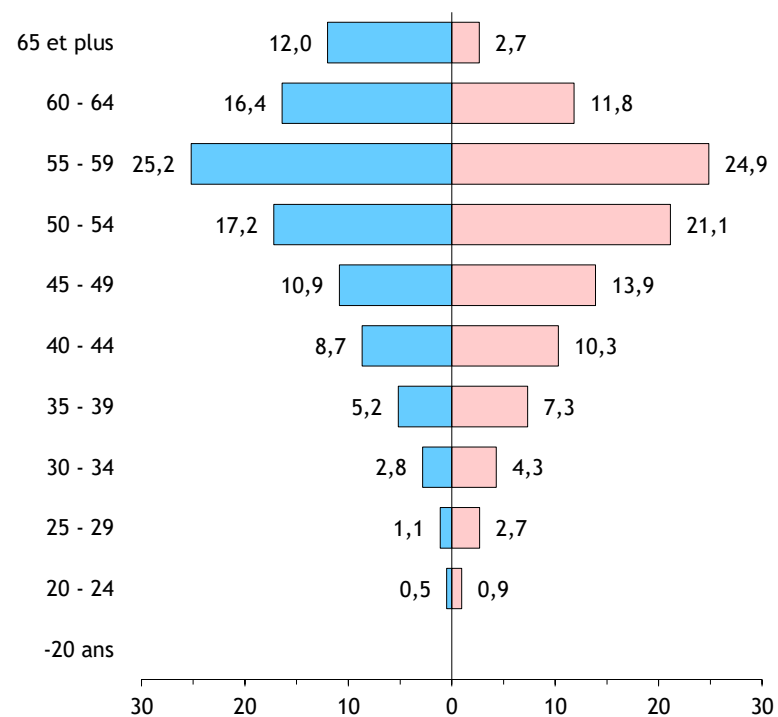
Ventilation par pathologie et par sexe

	Hommes	Femmes	Total
<b>Pathologies</b>	<b>4.976</b>	<b>4.338</b>	<b>9.314</b>
A Perte auditive (due au bruit)	237	11	248
B Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	2	1	3
C Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	1.078	1.636	2.714
D Maladies de la peau	124	203	327
H Hépatites virales		1	1
L Syndrome radiculaire au niveau de la colonne lombaire	609	283	892
M Maladies osseuses et articulaires des membres supérieurs dues aux vibrations	91	9	100
N Maladies du nez, de la gorge et des oreilles (excepté perte auditive due au bruit)	27	7	34
R Maladies pulmonaires	530	158	688
S Maladies osseuses et articulaires, sans autre spécification	849	583	1.432
T Tendinopathie	1.267	1.370	2.637
U Bursites	26	16	42
V Maladies vasculaires et syndrome angioneurotique	16	5	21
X Atteintes générales, intoxications, maladies infectieuses et maladies internes non mentionnées sous d'autres rubriques	117	55	172
Y Maladies des yeux	3		3

Ventilation par âge et par sexe

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-20 ans	1	2	3
20 - 24	24	41	65
25 - 29	56	117	173
30 - 34	140	187	327
35 - 39	257	318	575
40 - 44	432	447	879
45 - 49	541	603	1.144
50 - 54	856	917	1.773
55 - 59	1.254	1.078	2.332
60 - 64	817	513	1.330
65 et plus	598	115	713
<b>TOTAL</b>	<b>4.976</b>	<b>4.338</b>	<b>9.314</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

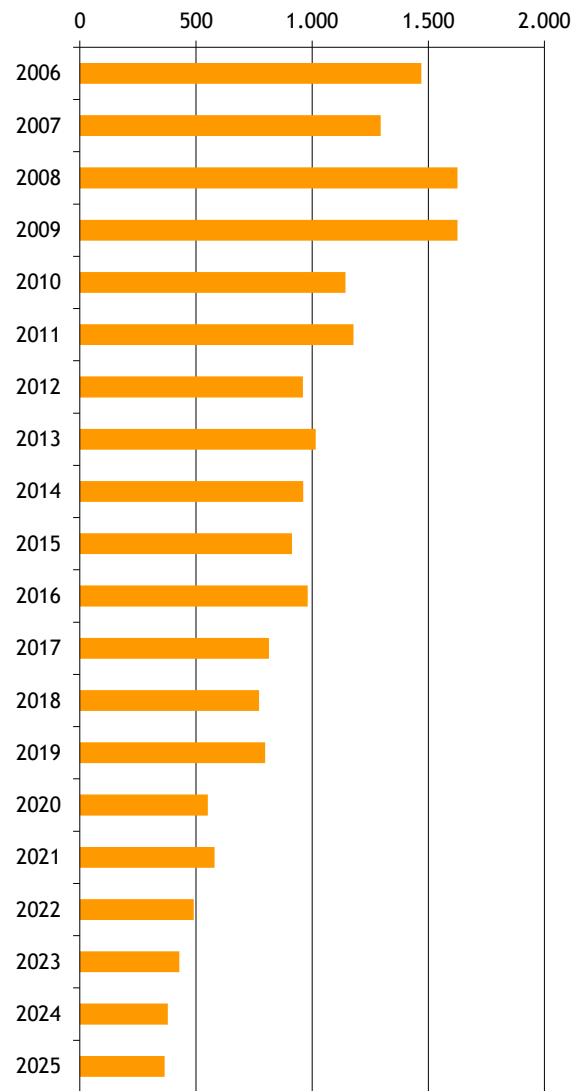
Évolution du nombre de demandes ventilées par pathologie

Ventilation par pathologie et par sexe

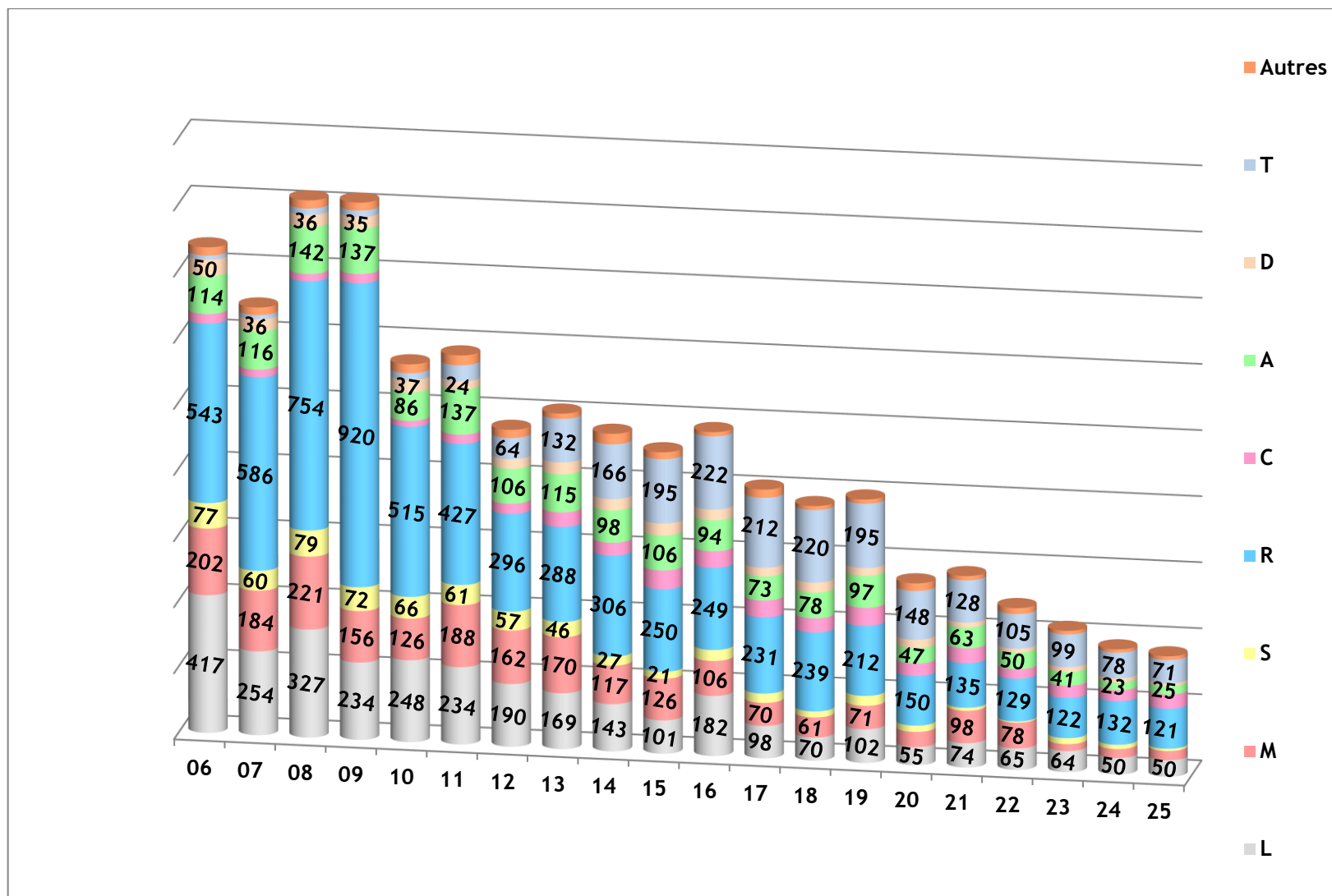
Ventilation par âge et par sexe

**Évolution du nombre de demandes en révision**

Année	Total
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
2024	379
2025	365



Évolution du nombre de demandes ventilées par pathologie



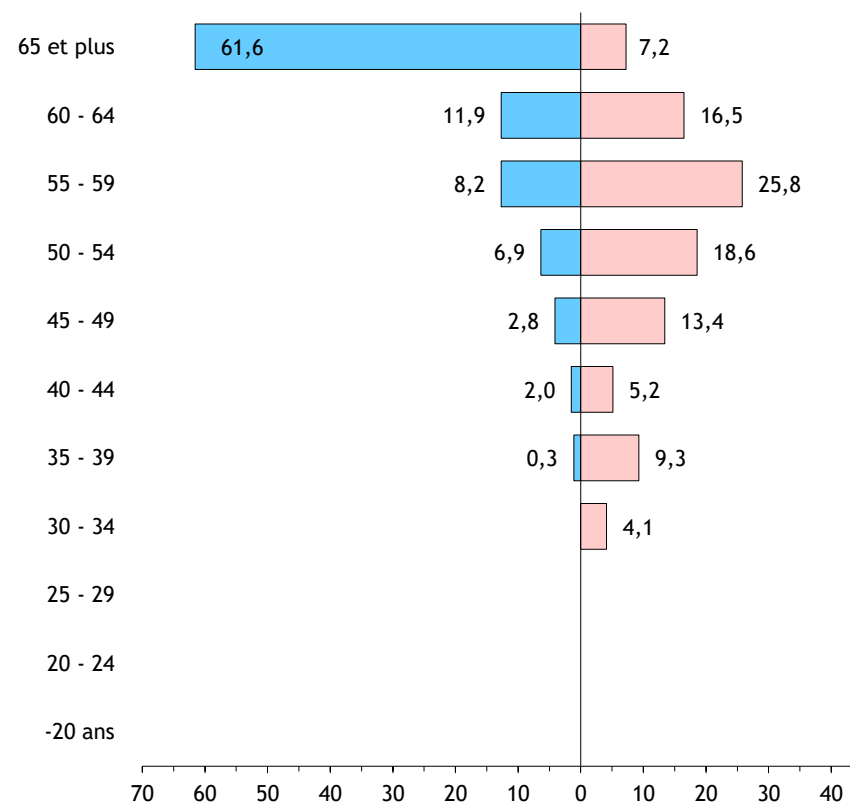
Ventilation par pathologie et par sexe

		Hommes	Femmes	Total
<b>Pathologies</b>		<b>268</b>	<b>97</b>	<b>365</b>
A	Perte auditive (due au bruit)	24	1	25
C	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	14	29	43
D	Maladies de la peau	3	6	9
L	Syndrome radiculaire au niveau de la colonne lombaire	36	14	50
M	Maladies osseuses et articulaires des membres supérieurs dues aux vibrations	26	2	28
N	Maladies du nez, de la gorge et des oreilles (excepté perte auditive due au bruit)	4		4
R	Maladies pulmonaires	114	7	121
S	Maladies osseuses et articulaires, sans autre spécification	5	2	7
T	Tendinopathie	37	34	71
X	Atteintes générales, intoxications, maladies infectieuses et maladies internes non mentionnées sous d'autres rubriques		1	1
Y	Maladies des yeux	5	1	6

Ventilation par âge et sexe

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-20 ans			
20 - 24			
25 - 29			
30 - 34		4	4
35 - 39	3	9	12
40 - 44	4	5	9
45 - 49	11	13	24
50 - 54	17	18	35
55 - 59	34	25	59
60 - 64	34	16	50
65 et plus	165	7	172
<b>TOTAL</b>	<b>268</b>	<b>97</b>	<b>365</b>
<b>Age moyen</b>	<b>69</b>	<b>53</b>	<b>64</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 2016

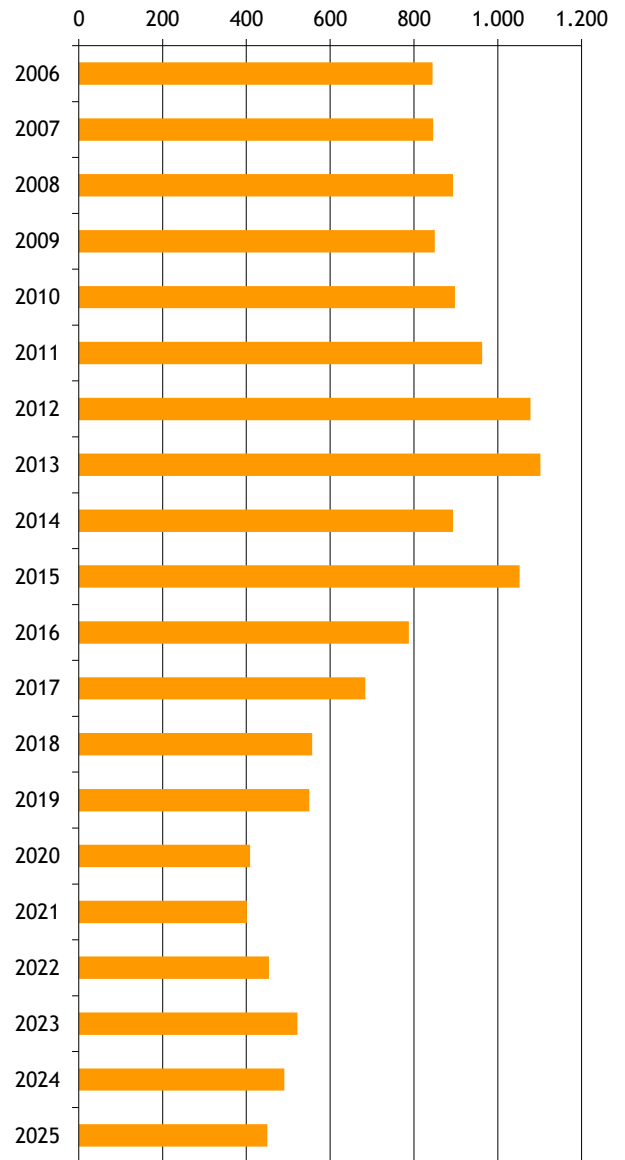
Évolution du nombre de premières décisions positives pour incapacité permanente de travail - (Système liste - Secteur privé)

Ventilation par diagnostic et par sexe

Ventilation pour incapacité permanente par âge et sexe

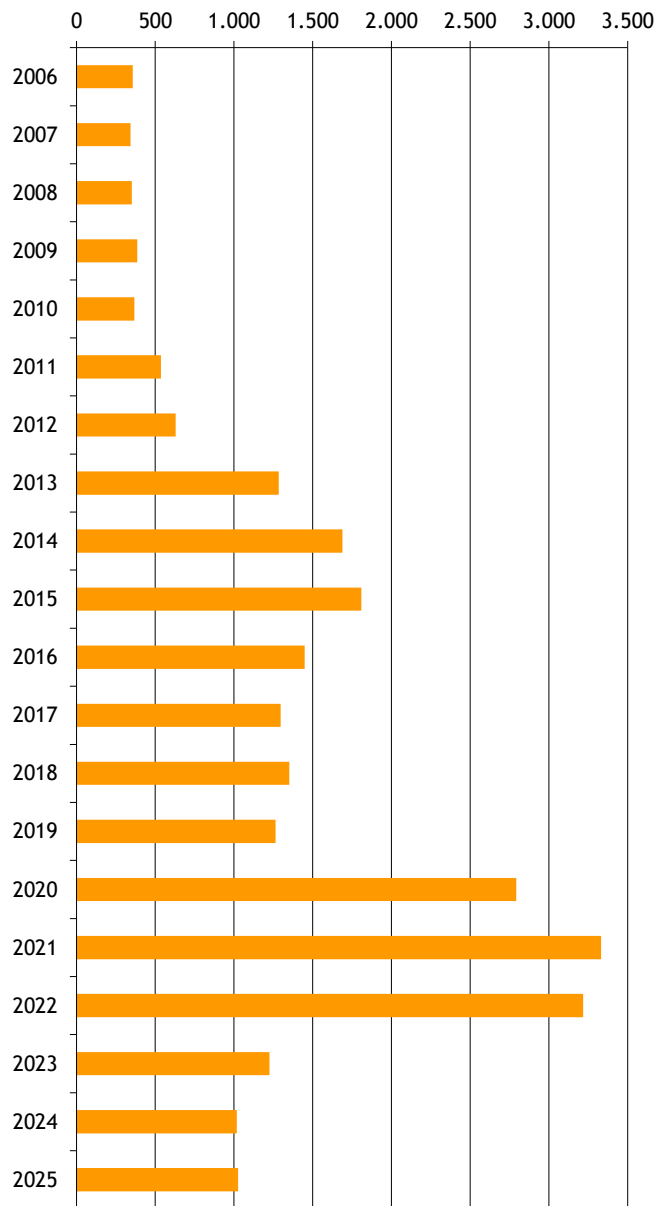
Évolution du nombre de décisions accordant une incapacité permanente

Année	Nombre
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
2024	488
2025	450

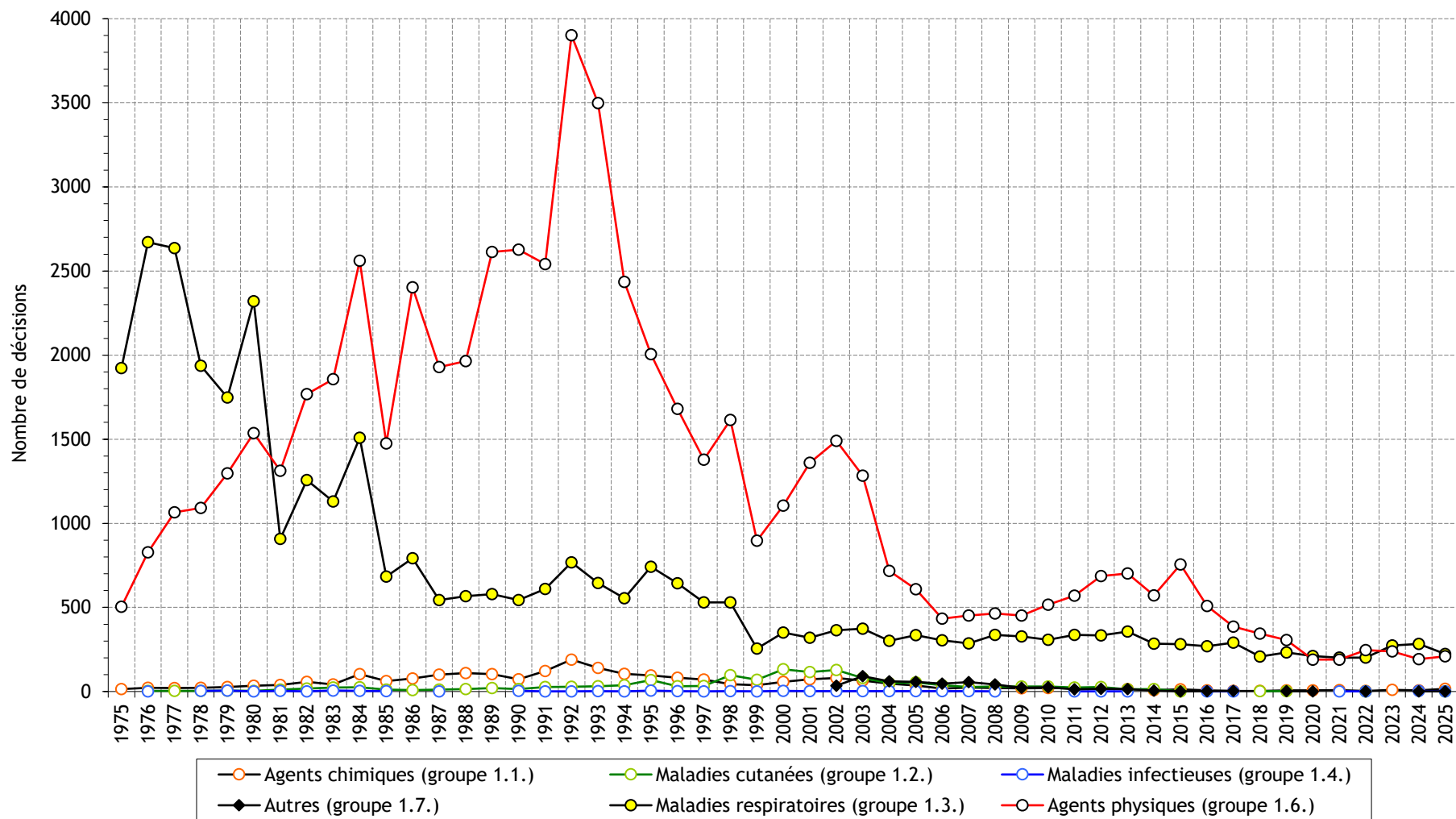


Évolution du nombre de décisions accordant une incapacité temporaire

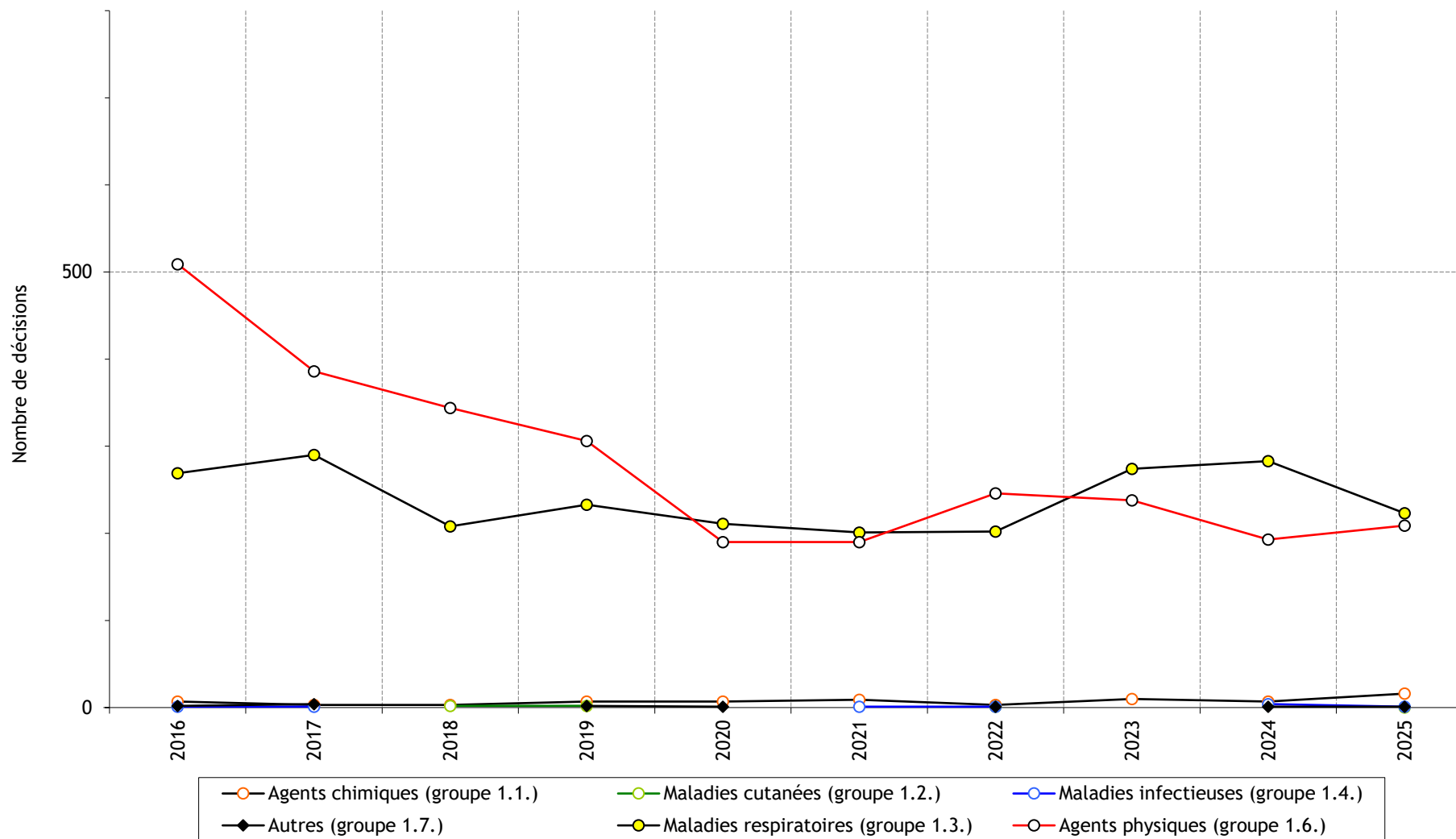
Année	Nombre
2006	358
2007	343
2008	352
2009	386
2010	368
2011	537
2012	630
2013	1.285
2014	1.689
2015	1.808
2016	1.448
2017	1.297
2018	1.352
2019	1.264
2020	2.792
2021	3.330
2022	3.217
2023	1.225
2024	1.018
2025	1.026



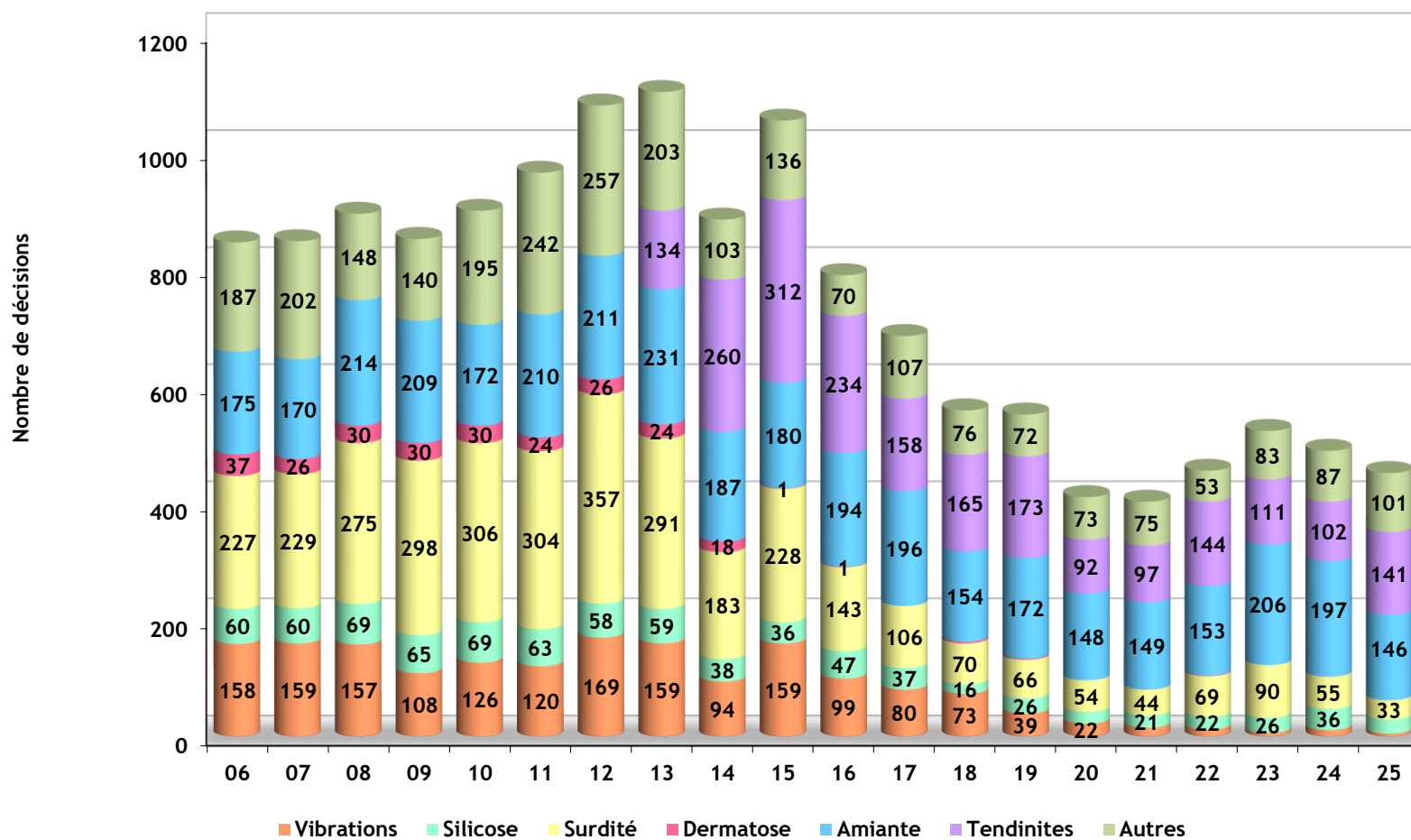
Évolution des décisions pour incapacité permanente ventilées par groupe de maladies professionnelles



Évolution des décisions pour incapacité permanente ventilées par groupe de maladies professionnelles depuis 2016



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	H	F									
<b>TOTAL H + F</b>		<b>1.166</b>				<b>450</b>		<b>8</b>		<b>0</b>		<b>889</b>		<b>2.365</b>
<b>TOTAL</b>		<b>471</b>	<b>555</b>	<b>80</b>	<b>60</b>	<b>369</b>	<b>81</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>421</b>	<b>468</b>	
<b>Groupe 1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants :</b>	2		2		15	1					1	1	20
1.103.06	Isocyanates			2		10	1							11
1.105	Chrome ou ses composés					1								1
1.111	Plomb ou ses composés	1												1
1.115.01	Chlore					1								1
1.121.01	Benzène					2						1		3
1.121.05	Autre hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés					1								1
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques	1												1
1.132	Platine et composés												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>	5	7									39	57	108
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions	5	7									39	57	108
<b>Groupe 1.3</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions</b>	3		10	2	215	8	7	1			5	2	233
1.301.11	Silicose					24								24
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante					25								25
1.301.21	Asbestose					10								10
1.305.02	Farinose			1	1	3	2							5
1.305.03.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par le bois			1		2								2
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque	1		1		1								2
1.305.05.02	Sidérose					1								1
		<b>Incap. Temporaire</b>										<b>Soins curatifs</b>		

		Uniquement		Suivie d'une Incap. Permanente		Incap. Permanente		Aide d'une autre pers. (*)		Régime préf.		Nombre de victimes (**)		
		H	F	H	F	H	F	H	F	H	F			
1.305.06.01	Asthme professionnel provoqué par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques			4	1	14	3					1	18	
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	1	5
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois			3		18								18
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	1				90	2	4	1					93
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	1				19		3						20
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline					8						2		10
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>1</b>		<b>1</b>						<b>10</b>	<b>48</b>	<b>78</b>
1.402.01	Paludisme	2	1											3
1.403.01	Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux	1										1	4	6
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	5									6	40	52
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	6	1		1						2	4	14
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											1		1
		<b>Incap. Temporaire</b>										<b>Soins curatifs</b>		

Groupe	Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques	Uniquement		Suivie d'une Incap. Permanente		Incap. Permanente		Aide d'une autre pers. (*)	Régime préf.			Nombre de victimes (**)
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>454</b>	<b>536</b>	<b>67</b>	<b>58</b>	<b>137</b>	<b>72</b>			<b>366</b>	<b>360</b>	<b>1.925</b>
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes									1		1
1.603	Hypoacousie ou surdité provoquée par le bruit					33						33
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoquées par des vibrations mécaniques			2		5						5
1.605.03	Syndrome mono ou polyradiculaire objectivé de type sciatique, syndrome de la queue de cheval ou syndrome du canal lombaire étroit	1		2	1	3	1					5
1.606.11	Maladies des bourses périarticulaires dues à des pressions, cellulites sous-cutanées	4								1		5
1.606.21	Maladies dues au surmenage des gaines tendineuses, du tissu péri-tendineux, des insertions musculaires et tendineuses chez les artistes du spectacle		1		1		2					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	197	152	57	44	84	55			181	116	785
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	252	383	6	12	10	14			182	244	1.085
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)					1						1
1.609	Mélanome uvéal causé par le rayonnement optique provenant du soudage					1						1
1.610	Kératoses actiniques multiples provoquées par une exposition professionnelle au rayonnement ultraviolet naturel et apparues durant l'exposition au risque professionnel, et carcinome spinocellulaire (carcinome des cellules pavimenteuses) de la peau provoqué par une exposition professionnelle au rayonnement ultraviolet naturel et issu des kératoses actiniques multiples précitées									1		1
<b>Groupe 1.7</b>	<b>Maladies professionnelles qui ne peuvent être classées dans une autre catégorie</b>					1						1
1.711	Syndrome psycho-organique provoqué par des solvants organiques					1						1

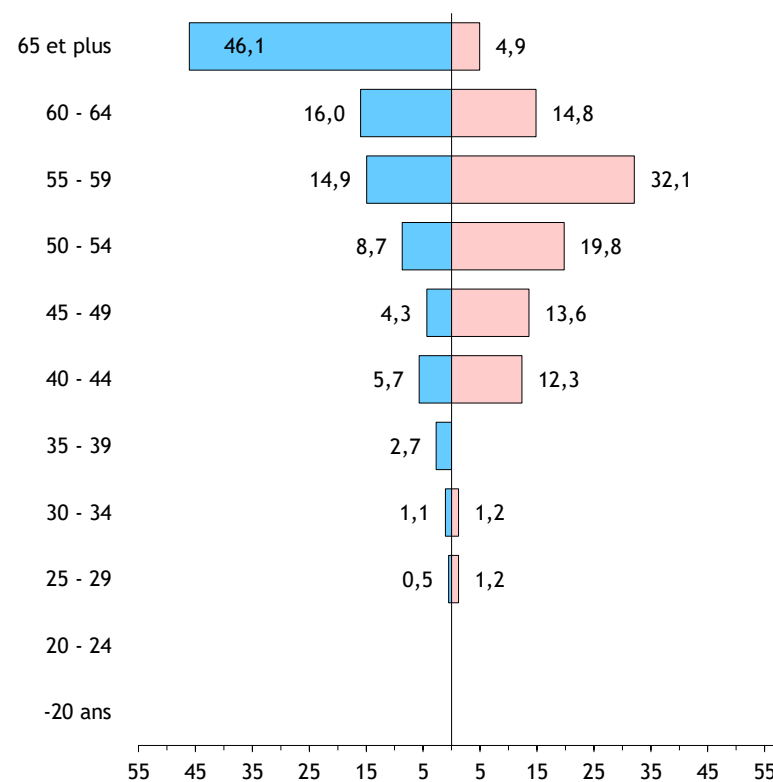
(\*) Décisions prises en complément de décisions pour incapacité permanente figurant dans ce tableau

(\*\*) 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			
25 - 29	2	1	3
30 - 34	4	1	5
35 - 39	10		10
40 - 44	21	10	31
45 - 49	16	11	27
50 - 54	32	16	48
55 - 59	55	26	81
60 - 64	59	12	71
65 et plus	170	4	174
<b>TOTAL</b>	<b>369</b>	<b>81</b>	<b>450</b>
<b>Age moyen</b>	<b>65</b>	<b>54</b>	<b>62</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		
		H	F	H	F	Exposition		Atteintes		Autres		Total		
		H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	
TOTAL H + F		128		7		3.162		2.543		790		6.495		6.629
TOTAL		75	53	6	1	1.315	1.847	1.651	892	363	427	3.329	3.166	
<b>Groupe 1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants :</b>	<b>2</b>				<b>14</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>4</b>		<b>33</b>	<b>4</b>	<b>39</b>
1.101	Arsenic ou ses composés					1						1		1
1.103.06	Isocyanates					1		1				2		2
1.105	Chrome ou ses composés							1				1		1
1.108.02	Oxydes d'azote							3				3		3
1.109	Nickel ou ses composés							1				1		1
1.111	Plomb ou ses composés	1				1	1	1		1		3	1	5
1.112.01	Oxydes de soufre							1				1		1
1.112.03	Hydrogène sulfuré									1		1		1
1.117	Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques					1		1		1		3		3
1.118.01	Alcools							1	1			1	1	2
1.121.01	Benzène					1	1	2				3	1	4
1.121.05	Autre hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés									1		1		1
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques	1				8	1					8	1	10
1.132	Platine et composés							1				1		1
2.107	Hydrocarbures aliphatiques autres que ceux visés sous 1.116					1						1		1
9.102	Cobalt ou composés du cobalt							2				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>9</b>	<b>5</b>			<b>2</b>	<b>5</b>	<b>45</b>	<b>59</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>59</b>	<b>77</b>	<b>150</b>
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions	9	5			2	5	45	59	12	13	59	77	150

Groupe	Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions	Sans objet		Irrecevable		Non fondée						Total rejets		
		H	F	H	F	Exposition		Atteintes		Autres			Total	
						H	F	H	F	H	F		H	F
<b>1.3</b>		<b>6</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		<b>50</b>	<b>5</b>	<b>97</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>160</b>	<b>25</b>	<b>194</b>
1.301.11	Silicose					6		24				30		30
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	1	22		2		25	1	26
1.301.21	Asbestose	1				7		5				12		13
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates							3				3		3
1.302	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières ou fumées d'aluminium ou de ses composés							1				1		1
1.305.02	Farinose	3						4		1		4	1	8
1.305.03.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par le bois	1												1
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque					1		2				3		3
1.305.05.02	Sidérose							6				6		6
1.305.06.01	Asthme professionnel provoqué par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques	1	2			7	1	26	11	5	6	38	18	59
1.305.06.02	Rhinite allergique provoquée par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques								1	1		1	1	2
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante					4	3	1		4	1	9	4	13
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante			1		19		1				20		21
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante					1						1		1
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline					4		1		1		6		6

Groupe	Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires	Sans objet		Irrecevable		Non fondée						Total rejets		
		H	F	H	F	Exposition		Atteintes		Autres			Total	
						H	F	H	F	H	F		H	F
<b>Groupe 1.4</b>			<b>3</b>			<b>2</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>66</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>92</b>	<b>105</b>
1.402.06	Fièvre de Malte								1				1	1
1.403.01	Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux		1					1		1	2	2	2	5
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			1	5	1	5		10	2	20	24
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					1	4	5	60		4	6	68	74
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>58</b>	<b>43</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1.246</b>	<b>1.824</b>	<b>1.481</b>	<b>753</b>	<b>333</b>	<b>390</b>	<b>3.060</b>	<b>2.967</b>	<b>6.134</b>
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes							1				1		1
1.602	Cataracte provoquée par le rayonnement thermique					1						1		1
1.603	Hypoacousie ou surdité provoqu�e par le bruit	5	1			12	6	164	5	14		190	11	207
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoqu�es par des vibrations mécaniques					11	6	50		3		64	6	70

		Sans objet		Irrecevable		Non fondée						Total rejets		
		H	F	H	F	Exposition		Atteintes		Autres			Total	
						H	F	H	F	H	F		H	F
1.605.02	Maladies angio-neurotiques provoquées par les vibrations mécaniques					2		1		2		5		5
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	2		115	54	735	300	32	10	882	364	1.252
1.606.11	Maladies des bourses périarticulaires dues à des pressions, cellulites sous-cutanées					19	11	4	1	1		24	12	36
1.606.21	Maladies dues au surmenage des gaines tendineuses, du tissu péri-tendineux, des insertions musculaires et tendineuses chez les artistes du spectacle					2	4	1	2	1	2	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	18	15	2	1	671	980	348	205	138	114	1.157	1.299	2.492
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	32	26	1		410	763	163	240	142	264	715	1.267	2.041
1.610	Kératoses actiniques multiples provoquées par une exposition professionnelle au rayonnement ultraviolet naturel et apparues durant l'exposition au risque professionnel, et carcinome spinocellulaire (carcinome des cellules pavimenteuses) de la peau provoqué par une exposition professionnelle au rayonnement ultraviolet naturel et issu des kératoses actiniques multiples précitées					3		14				17		17
<b>Groupe 1.7</b>	<b>Maladies professionnelles qui ne peuvent être classées dans une autre catégorie</b>					<b>1</b>		<b>5</b>	<b>1</b>			<b>6</b>	<b>1</b>	<b>7</b>
1.711	Syndrome psycho-organique provoqué par des solvants organiques					1		5	1			6	1	7

## 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>144</b>	<b>38</b>	<b>34</b>	<b>1</b>
<b>TOTAL H + F</b>		<b>182</b>		<b>35</b>	
<b>TOTAL DÉCISIONS</b>		<b>217</b>			
<b>Groupe 1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants :</b>	<b>4</b>			
1.103.06	Isocyanates	1			
1.105	Chrome ou ses composés	1			
1.121.01	Benzène	1			
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline	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>1</b>			
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions		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>25</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>1</b>
1.301.11	Silicose	15		1	
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante	4			1
1.305.02	Farinose	1	1		
1.305.03.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par le bois	1			
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque	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			
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	1			
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante			32	
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	1		1	
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>115</b>	<b>36</b>		
1.603	Hypoacousie ou surdité provoqu�e par le bruit	20	1		
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoqu�es par des vibrations mécaniques	40			
1.605.03	Syndrome mono ou polyradiculaire objectivé de type sciatique, syndrome de la queue de cheval ou syndrome du canal lombaire étroit	24	3		
1.606.21	Maladies dues au surmenage des gaines tendineuses, du tissu p�eritendineux, des insertions musculaires et tendineuses chez les artistes du spectacle	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	27	22		
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	3	10		

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

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

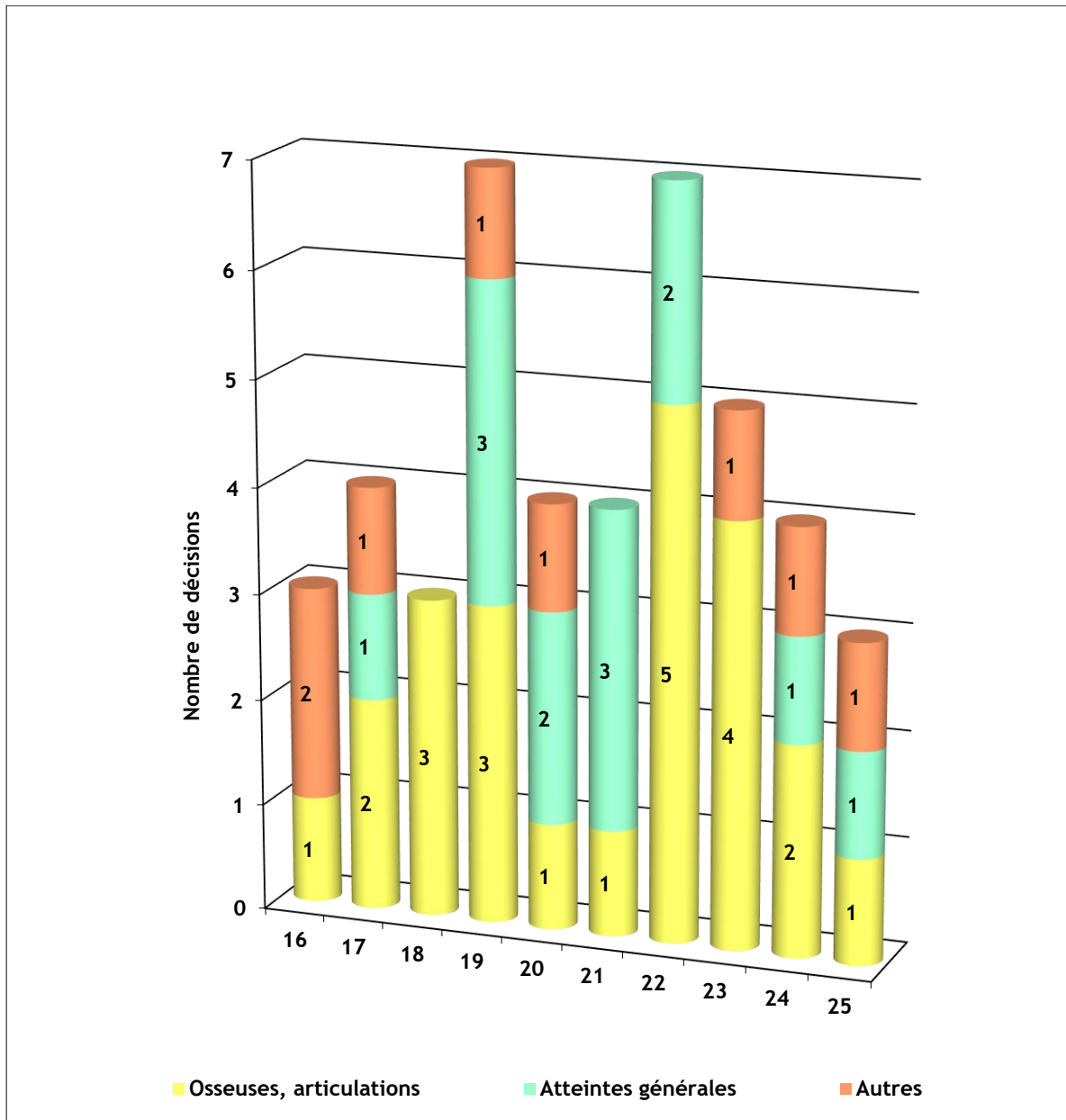
## **INCAPACITE DE TRAVAIL**

### **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,

1 décision pour incapacité permanente (1 homme) a été prise concernant une maladie osseuse et articulaire, sans autre spécification (pathologie S),

1 décision pour incapacité temporaire suivie d'une incapacité permanente (1 homme) a été prise concernant une maladie pulmonaire (pathologie R),

1 décision d'octroi des soins de santé (1 homme) a été prise concernant une atteinte générale, intoxication, maladie infectieuse et maladie interne non mentionnée sous d'autres rubriques (pathologie X).

## 1.7 Privé - Système ouvert - Décisions de rejet

Ventilation par pathologie et sexe

Ventilation par pathologie et sexe

PATHOLOGIE		Sans objet		Irrecevable		Exposition		Non fondée				TOTAL		TOTAL REJETS
		H	F	H	F	H	F	Atteinte		Autres		H	F	
								H	F	H	F			
B	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques					1		2				3		3
C	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression						1	5	1			5	2	7
D	Maladies de la peau						1					1		1
M	Maladies osseuses et articulaires des membres supérieurs dues aux vibrations					22	4					22	4	26
N	Maladies du nez, de la gorge et des oreilles (excepté perte auditive due au bruit)						1			1	2	1	3	4
R	Maladies pulmonaires					3	4	58	6	3	1	64	11	75
S	Maladies osseuses et articulaires, sans autre spécification	1	2	2		460	328	417	260	13	8	890	596	1.491
T	Tendinopathie					31	36	11	13	1	1	43	50	93
V	Maladies vasculaires et syndrome angioneurotique						2	6	2			6	4	10
X	Atteintes générales, intoxications, maladies infectieuses et maladies internes non mentionnées sous d'autres rubriques					22	10	35	18	2	2	59	30	89
Y	Maladies des yeux							1				1		1
<b>TOTAL</b>		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>539</b>	<b>387</b>	<b>535</b>	<b>300</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>1.094</b>	<b>701</b>	
<b>TOTAL H + F</b>		<b>3</b>		<b>2</b>		<b>926</b>		<b>835</b>		<b>34</b>		<b>1.795</b>		<b>1.800</b>
		<b>Sans objet</b>		<b>Irrecevable</b>		<b>Non fondée</b>								

## 2. DECES

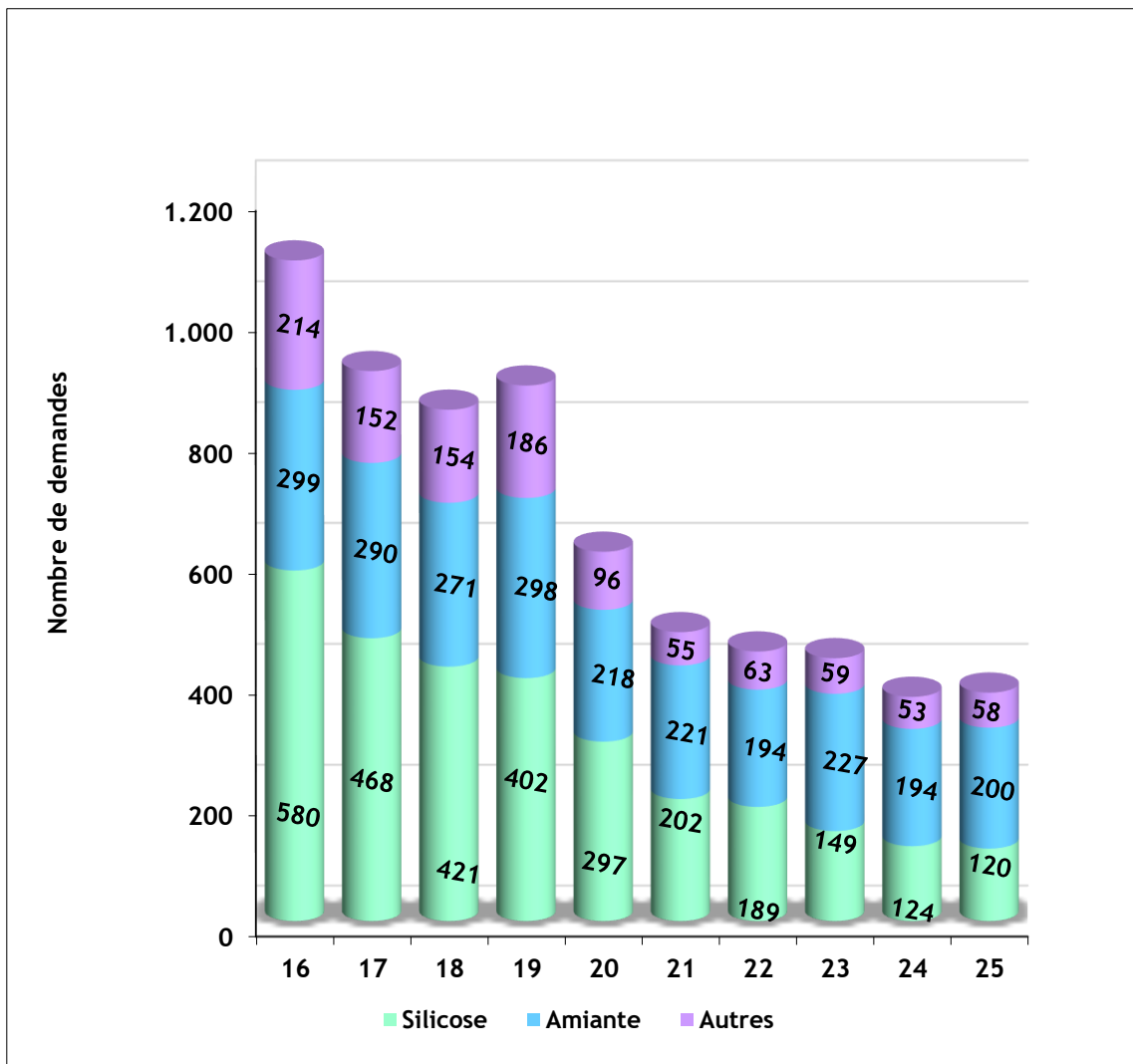
### 2.1 Privé - Système liste - Demandes

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



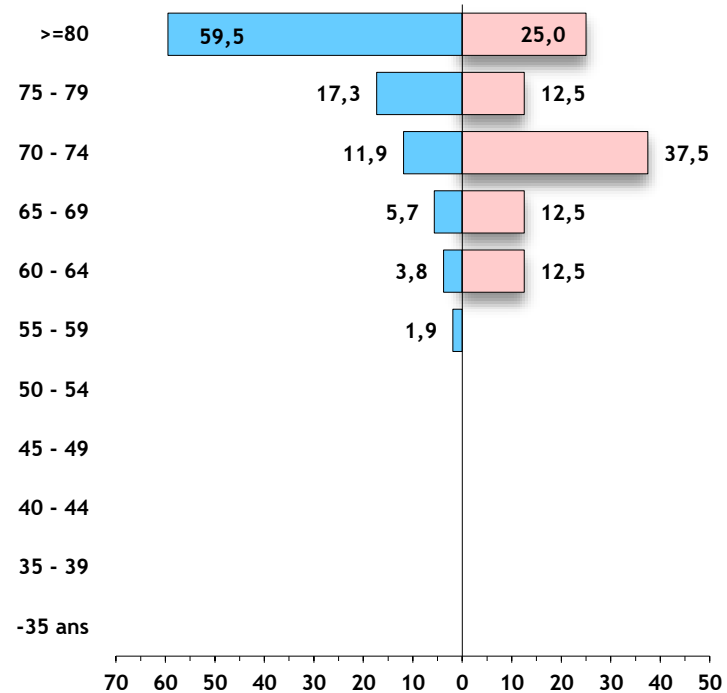
Ventilation par diagnostic et par sexe des décédés

		Hommes	Femmes	Total
<b>Groupe 1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants :</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>23</b>
1.101	Arsenic ou ses composés	1		1
1.103.06	Composés du cyanogène	3	1	4
1.104	Cadmium ou ses composés	2		2
1.105	Chrome ou ses composés	2		2
1.108.02	Oxydes d'azote	1		1
1.112.01	Oxydes de soufre	1		1
1.115.01	Chlore	1		1
1.116	Hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques constituants de l'éther de pétrole et de l'essence	2		2
1.117	Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques	1		1
1.121.01	Benzène	2		2
1.123.01	Phénols ou homologues	1		1
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques	3		3
2.110.01	Vinylbenzène (styrène)	1		1
9.102	Cobalt ou composés du cobalt	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>	<b>2</b>		<b>2</b>
	Affections cutanées et cancers cutanés dus:			
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>342</b>	<b>4</b>	<b>346</b>
1.301.11	Silicose	118		118
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire	2		2
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante	29		29
1.301.21	Asbestose	10		10
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates	1		1
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	3		3
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque	1		1
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	20		20
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	124	4	128
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	33		33
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>		<b>3</b>	<b>3</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		3	3
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>2</b>		<b>2</b>
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes	2		2
<b>Groupe 1.7</b>	<b>Maladies professionnelles qui ne peuvent être classées dans une autre catégorie</b>	<b>2</b>		<b>2</b>
1.711	Syndrome psycho-organique provoqué par des solvants organiques	2		2
<b>TOTAL GÉNÉRAL</b>		<b>370</b>	<b>8</b>	<b>378</b>

Ventilation par âge et sexe des décédés

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-35 ans			
35 - 39			
40 - 44			
45 - 49			
50 - 54			
55 - 59	7		7
60 - 64	14	1	15
65 - 69	21	1	22
70 - 74	44	3	47
75 - 79	64	1	65
>=80	220	2	222
<b>TOTAL</b>	<b>370</b>	<b>8</b>	<b>378</b>
<b>Age moyen</b>	<b>81</b>	<b>74</b>	<b>81</b>

Comparaison des fréquences (%) par classe d'âge



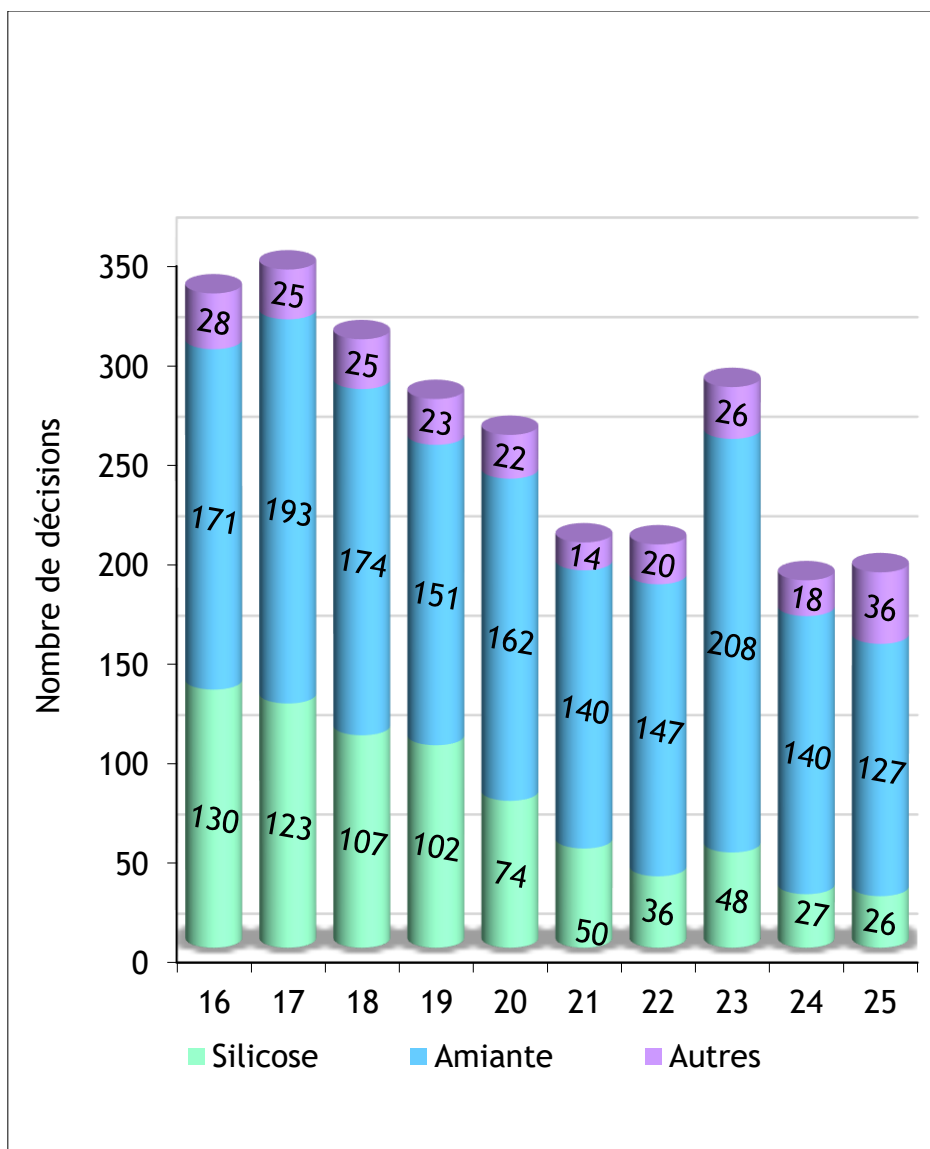
## **2.2 Privé - Système liste - Décisions positives**

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



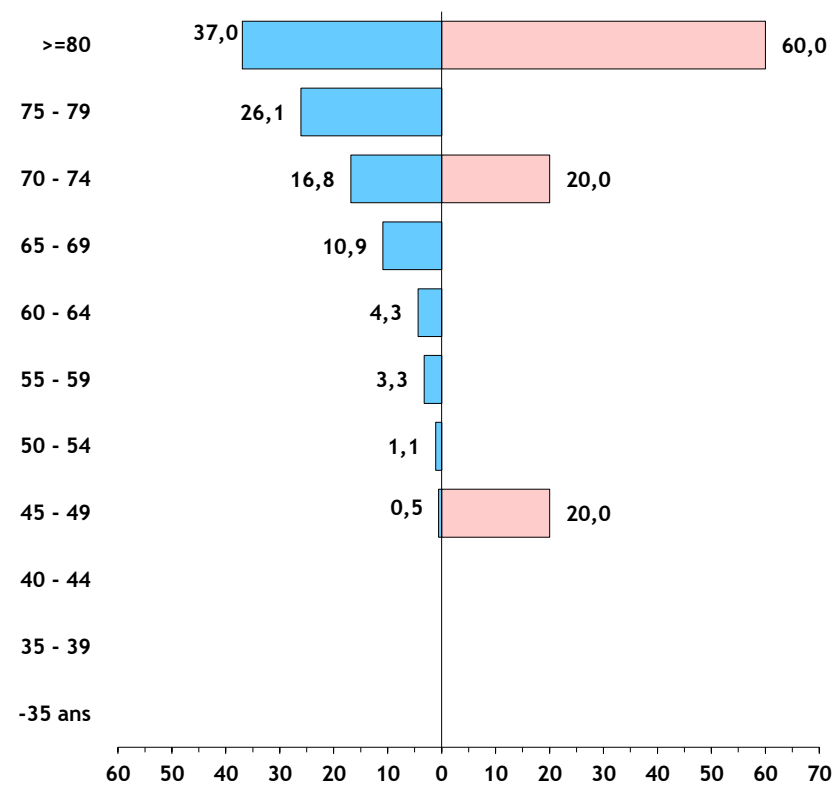
## Ventilation par maladie et sexe

		DÉCISIONS					Nombre de		
		Rente conjoint(e)		Rente orphelins	Rente autres	Frais funéraires	Frais transfert	décédés	
		H	F					H	F
<b>Groupe 1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants :</b>	7				9	8	10	
1.105	Chrome ou ses composés					1	1	1	
1.108.02	Oxydes d'azote		1			2	2	2	
1.115.01	Chlore		1			1	1	1	
1.121.01	Benzène		2			3	2	3	
1.121.05	Autre hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés		1			1	1	1	
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques		2			1	1	2	
<b>Groupe 1.3</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions</b>	1	122	7		177	139	173	4
1.301.11	Silicose		17			23	14	25	1
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante		6			12	11	11	
1.301.21	Asbestose		4			6	5	6	
1.305.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les bois de teck et de kamballa					1		1	
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois		13	2		21	16	20	
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				3	3	1	2
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante		57	5		84	69	81	1
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante		25			27	21	28	
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>	1	1	1		2	2	1	1
1.403.01	Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux		1			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		1		1	1		1
<b>TOTAL</b>		2	130	8		188	149	184	5
<b>TOTAL H + F</b>		132						189	
<b>TOTAL DÉCISIONS</b>		477							

Ventilation par âge et sexe des décédés

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-35 ans			
35 - 39			
40 - 44			
45 - 49	1	1	2
50 - 54	2		2
55 - 59	6		6
60 - 64	8		8
65 - 69	20		20
70 - 74	31	1	32
75 - 79	48		48
>=80	68	3	71
<b>TOTAL</b>	<b>184</b>	<b>5</b>	<b>189</b>
<b>Age moyen</b>	<b>77</b>	<b>73</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

Groupe	Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants :	Sans objet		Irrecevable		Administratif		Non fondée		TOTAL		TOTAL REJETS
		H	F	H	F	H	F	Médical		H	F	
<b>Groupe 1.1</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants :</b>								<b>13</b>		<b>13</b>	<b>13</b>
1.103.05	Composés du cyanogène								2		2	2
1.111	Plomb ou ses composés								2		2	2
1.112.01	Oxydes de soufre								1		1	1
1.116	Hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques constituant de l'éther de pétrole et de l'essence								2		2	2
1.117	Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques								1		1	1
1.119.01	Acides organiques								1		1	1
1.121.01	Benzène								1		1	1
1.123.01	Phénols ou homologues								1		1	1
2.110.01	Vinylbenzène (styrène)								1		1	1
9.102	Cobalt ou composés du cobalt								1		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>								<b>1</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	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>1</b>			<b>108</b>	<b>3</b>	<b>109</b>	<b>3</b>
1.301.11	Silicose					1			70		71	71
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire								2		2	2
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante								14		14	14
1.301.21	Asbestose								5	1	5	6
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates								1		1	1
1.305.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les bois de teck et de kamballa								2		2	2

		Sans objet		Irrecevable		Administratif		Non fondée		TOTAL		TOTAL REJETS
		H	F	H	F	H	F	Médical		H	F	
								H	F			
1.305.02	Farinose							1		1		1
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois							5		5		5
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	2	1	2	3
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante							1		1		1
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante							5		5		5
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline							1		1		1
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>								2		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								2		2	2
<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>Groupe 1.7</b>	<b>Maladies professionnelles qui ne peuvent être classées dans une autre catégorie</b>							1		1		1
1.711	Syndrome psycho-organique provoqué par des solvants organiques							1		1		1
<b>TOTAL</b>						1		124	5	125	5	
<b>TOTAL H + F</b>						1		129		130		130
		<b>Sans objet</b>		<b>Irrecevable</b>				<b>Non fondée</b>				

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

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

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

Maladie		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
1.105	Chrome ou ses composés					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>					29	49	78
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions					29	49	78
<b>Groupe 1.3</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions</b>			13	1			14
1.301.11	Silicose			1				1
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante			1				1
1.301.21	Asbestose			1				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				1			1
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante			10				10
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>						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	1
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	22	2			1	7	32
1.603	Hypoacousie ou surdité provoqu�e par le bruit	22	2					24
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	2
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression						6	6
<b>TOTAL</b>		<b>22</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>31</b>	<b>57</b>	
<b>TOTAL H + F</b>		<b>24</b>		<b>14</b>		<b>88</b>		<b>126</b>

## **DEUXIEME PARTIE**

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

**Secteur privé**

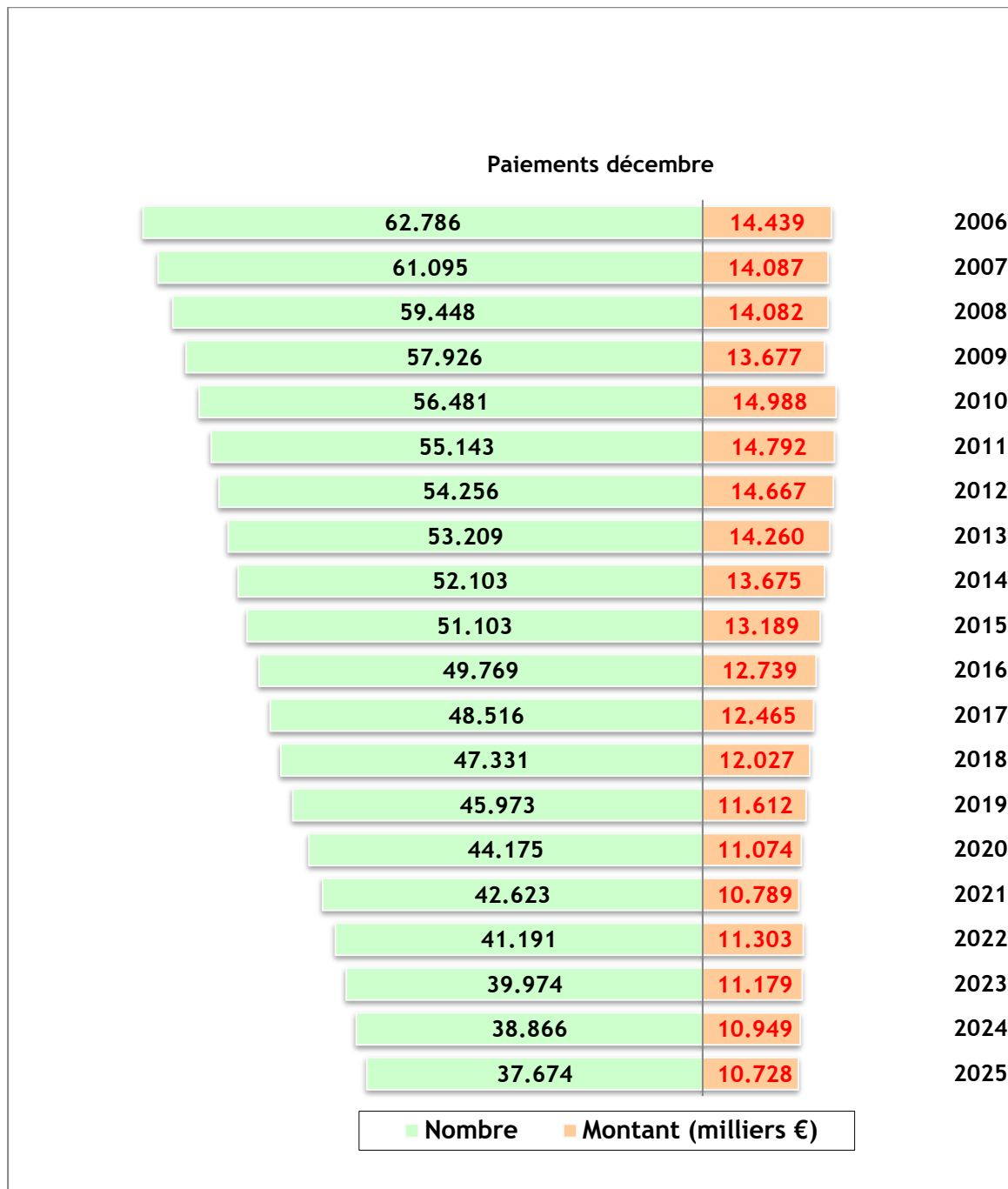
**Paiements du mois de décembre de l'année concernée**

## **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	Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants :	Hommes			Femmes			TOTAL		
		Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
1.1		1.248	597.924	21,0	656	158.974	13,3	1.904	756.898	18,4
1.101	Arsenic ou ses composés	5	6.171	51,4				5	6.171	51,4
1.102	Béryllium (glucinium) ou ses composés	4	1.322	17,3				4	1.322	17,3
1.103.01	Oxyde de carbone	1	52	5,0				1	52	5,0
1.103.05	Composés du cyanogène	264	94.463	17,7	49	12.391	13,7	313	106.854	17,1
1.103.06	Isocyanates	76	45.227	19,2	18	4.538	8,2	94	49.765	17,1
1.104	Cadmium ou ses composés	6	403	5,7				6	403	5,7
1.105	Chrome ou ses composés	309	129.261	18,9	115	32.664	15,8	424	161.925	18,1
1.106	Mercuré ou ses composés	5	1.666	14,0	2	892	14,5	7	2.558	14,1
1.107	Manganèse ou ses composés	4	3.522	44,6				4	3.522	44,6
1.108.01	Acide nitrique	4	250	4,3				4	250	4,3
1.108.02	Oxydes d'azote	40	30.057	32,2				40	30.057	32,2
1.108.03	Ammoniaque	10	7.313	27,7	11	1.122	7,7	21	8.435	17,2
1.109	Nickel ou ses composés	42	13.548	15,5	296	55.127	11,4	338	68.675	11,9
1.110	Phosphore ou ses composés	4	6.935	64,3				4	6.935	64,3
1.111	Plomb ou ses composés	59	16.479	14,8				59	16.479	14,8
1.112.01	Oxydes de soufre	19	7.834	19,6	2	239	8,0	21	8.073	18,5
1.112.02	Acide sulfurique	9	6.619	31,6	1	198	13,0	10	6.817	29,7
1.112.03	Hydrogène sulfuré	1	243	16,0				1	243	16,0
1.112.04	Sulfure de carbone	41	3.475	6,9				41	3.475	6,9
1.114	Vanadium ou ses composés	2	1.677	27,0				2	1.677	27,0
1.115.01	Chlore	11	7.764	30,7	6	3.016	27,5	17	10.780	29,6
1.115.02	Composés inorganiques du chlore	5	1.703	15,8	2	626	22,0	7	2.329	17,6
1.115.04	Composés inorganiques du brome	2	3.728	78,5				2	3.728	78,5
1.115.07	Fluor ou ses composés	3	864	15,3				3	864	15,3
1.116	Hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques constituants de l'éther de pétrole et de l'essence	37	33.451	34,6	28	9.370	15,5	65	42.821	26,4
1.117	Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques	32	22.388	30,0	8	3.197	15,6	40	25.585	27,1
1.118.01	Alcools	5	1.860	20,6	2	136	6,5	7	1.996	16,6
1.118.02	Les dérivés halogénés des alcools	1	21	2,0				1	21	2,0
1.118.05	Ethers	10	4.189	17,7	4	788	13,5	14	4.977	16,5
1.118.07	Cétones	6	5.763	43,3	2	305	9,0	8	6.068	34,7

		Hommes			Femmes			TOTAL		
		Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
1.118.09	Esters organiques	2	984	13,5	5	869	7,2	7	1.853	9,0
1.119.01	Acides organiques	31	8.376	14,4	29	10.094	17,8	60	18.470	16,0
1.119.02	Aldéhydes	14	7.978	26,9	10	1.288	6,9	24	9.266	18,6
1.119.03	Les dérivés amidiques des aldéhydes	1	35	3,0				1	35	3,0
1.119.021	Méthanal (formaldéhyde)	28	6.262	11,3	20	4.697	12,6	48	10.959	11,8
1.121.01	Benzène	54	55.478	39,6	5	6.589	48,2	59	62.067	40,3
1.121.02	Les homologues du benzène	12	10.563	37,7	3	448	10,3	15	11.011	32,2
1.121.03	Naphtalènes	2	3.464	72,0				2	3.464	72,0
1.121.04	Les homologues des naphtalènes	1	52	5,0				1	52	5,0
1.121.05	Autre hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés	3	5.754	47,3				3	5.754	47,3
1.122	Dérivés halogénés des hydrocarbures aromatiques	3	412	9,3	2	157	7,5	5	569	8,6
1.123.01	Phénols ou homologues	7	8.241	46,4	4	2.936	32,0	11	11.177	41,2
1.123.02	Les dérivés halogénés des phénols ou homologues	1	152	10,0				1	152	10,0
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques	25	14.474	26,6	20	3.088	10,4	45	17.562	19,4
1.124.02	Les dérivés halogénés, phénoliques, nitrosés, nitrés ou sulfonés des amines aromatiques ou hydrazines aromatiques	2	245	9,0	3	2.677	36,7	5	2.922	25,6
1.130	Zinc et composés	2	116	4,5	1	78	6,0	3	194	5,0
1.132	Platine et composés	12	4.123	14,0				12	4.123	14,0
2.107	Hydrocarbures aliphatiques autres que ceux visés sous 1.116	4	406	8,0	1	73	7,0	5	479	7,8
2.108.01	Amines aliphatiques	7	5.893	36,1	1	10	1,0	8	5.903	31,7
2.110.01	Vinylbenzène (styrène)	1	69	5,0	1	456	30,0	2	525	17,5
9.101	Terpènes	3	288	7,7				3	288	7,7
9.102	Cobalt ou composés du cobalt	16	6.311	18,8	5	905	10,2	21	7.216	16,7
<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>1.418</b>	<b>404.315</b>	<b>14,1</b>	<b>1.937</b>	<b>605.823</b>	<b>14,9</b>	<b>3.355</b>	<b>1.010.138</b>	<b>14,6</b>
Affections cutanées et cancers cutanés dus:										
1.201.01	à la suie	1	1.888	50,0				1	1.888	50,0
1.201.03	au bitume	1	198	13,0				1	198	13,0
1.201.04	au brai	1	84	8,0				1	84	8,0
1.201.06	aux huiles minérales	36	7.033	10,4	19	1.097	5,5	55	8.130	8,7
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions	1.379	395.112	14,2	1.918	604.726	15,0	3.297	999.838	14,7

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		3.720	2.263.362	26,6	414	143.581	15,8	4.134	2.406.943	25,5
1.301.11	Silicose	1.302	529.091	20,4	7	2.289	18,0	1.309	531.380	20,4
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire	2	2.409	39,5				2	2.409	39,5
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante	191	127.360	31,3	3	1.434	27,0	194	128.794	31,3
1.301.21	Asbestose	360	111.094	16,0	14	5.767	18,9	374	116.861	16,1
1.301.23	Asbestose associée à un cancer du poumon	1	1.216	60,0				1	1.216	60,0
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates	14	7.441	23,2	3	3.681	55,0	17	11.122	28,8
1.302	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières ou fumées d'aluminium ou de ses composés	8	6.191	28,5	1	1.355	36,0	9	7.546	29,3
1.303	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières de métaux durs	21	16.240	26,3	9	7.418	37,3	30	23.658	29,6
1.305.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les bois de teck et de kamballa	23	7.782	17,2	3	2.549	44,7	26	10.331	20,4
1.305.02	Farinose	883	285.456	15,4	90	31.099	15,8	973	316.555	15,5
1.305.03.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par le bois	46	22.743	21,2	2	219	7,5	48	22.962	20,6
1.305.03.02	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les antibiotiques	7	814	8,7	16	3.023	9,8	23	3.837	9,5
1.305.04	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les enzymes protéolytiques	34	15.091	18,3	57	16.306	14,2	91	31.397	15,8
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque	22	15.719	25,8	6	3.364	21,0	28	19.083	24,7
1.305.05.02	Sidérose	8	5.983	18,0				8	5.983	18,0
1.305.06	Asthme provoqué par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques	108	40.954	15,6	63	19.243	12,4	171	60.197	14,4
1.305.06.01	Asthme professionnel provoqué par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques	85	37.347	13,9	55	14.970	8,2	140	52.317	11,7
1.305.06.02	Rhinite allergique provoquée par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques	3	550	11,7	1	44	3,0	4	594	9,5
1.305.07	Fièvres des métaux provoquées par l'inhalation de fumées d'oxydes de métaux non repris sous d'autres positions	1	19	1,0				1	19	1,0
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	203	301.959	59,5	1	502	33,0	204	302.461	59,4
2.306.02	Maladies pulmonaires provoquées par l'inhalation de poussières de coton, de lin, de chanvre, de jute, de sisal et de bagasse	69	38.907	26,2	79	22.296	16,2	148	61.203	20,9
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	164	440.226	100,0	2	5.145	100,0	166	445.371	100,0
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	135	201.762	62,5	2	2.877	60,0	137	204.639	62,5
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante	11	9.973	41,6				11	9.973	41,6
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline	19	37.035	53,7				19	37.035	53,7

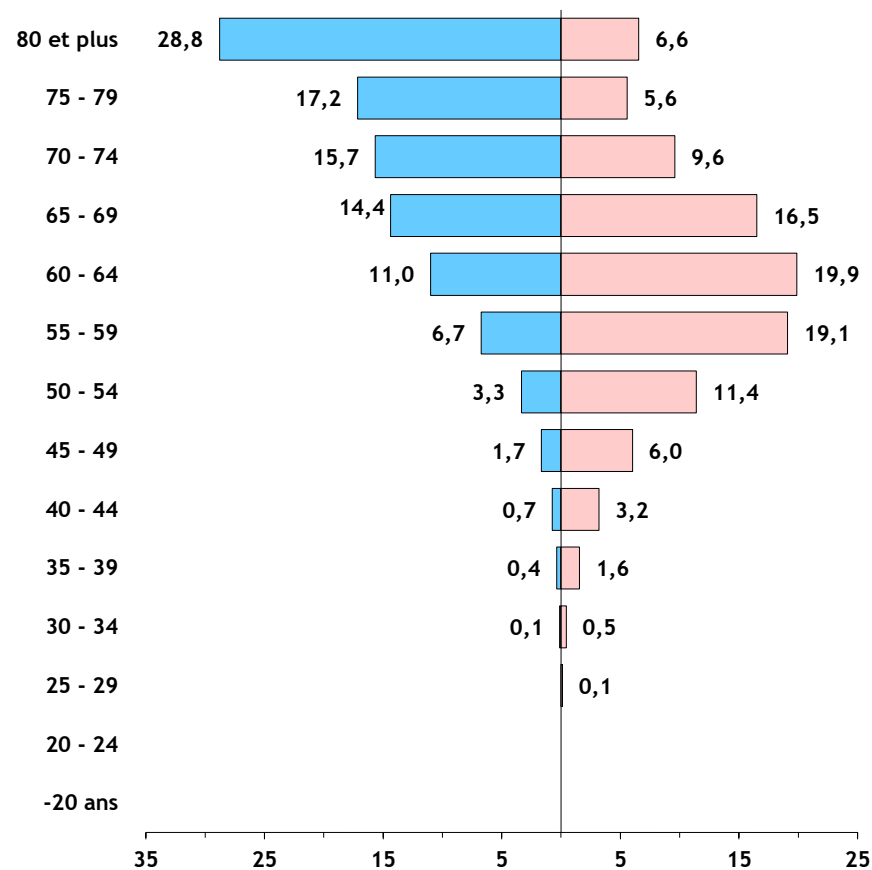
Groupe	Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires	Hommes			Femmes			TOTAL		
		Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
<b>1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>	<b>47</b>	<b>46.717</b>	<b>34,4</b>	<b>150</b>	<b>83.164</b>	<b>22,1</b>	<b>197</b>	<b>129.881</b>	<b>25,0</b>
1.402.01	Paludisme	3	2.598	36,7	2	123	3,5	5	2.721	23,4
1.402.14	Autres rickettsioses	1	152	10,0				1	152	10,0
1.403.01	Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux	2	272	9,0	2	635	15,0	4	907	12,0
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	4.395	16,6	62	15.733	14,1	73	20.128	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	16	15.148	38,6	46	28.291	27,5	62	43.439	30,4
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	11	16.404	45,1	36	34.508	28,8	47	50.912	32,6
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	7.748	61,3	1	1.142	35,0	4	8.890	54,7
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	2.732	63,0	1	2.732	63,0
<b>1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>23.291</b>	<b>5.377.525</b>	<b>13,4</b>	<b>2.437</b>	<b>364.249</b>	<b>8,5</b>	<b>25.728</b>	<b>5.741.774</b>	<b>12,9</b>
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes	18	15.675	33,9	12	4.179	16,8	30	19.854	27,1
1.602	Cataracte provoquée par le rayonnement thermique	13	6.646	26,6				13	6.646	26,6
1.603	Hypoaousie ou surdité provoqu�e par le bruit	4.094	1.144.575	14,2	156	60.180	18,9	4.250	1.204.755	14,4
1.604	Affections provoqu�es par la compression ou décompression atmosphérique	5	3.181	28,4	3	377	9,0	8	3.558	21,1
1.605.01	<i>Maladies ostéo-articulaires provoqu�es par les vibrations mécaniques : localisation des lésions indéterminée (ancien code)</i>	1.577	353.451	14,3	35	5.493	10,5	1.612	358.944	14,2
1.605.01.1	<i>- vibrations mécaniques, membres supérieurs (ancien code)</i>	1.803	236.646	9,3	28	2.637	7,7	1.831	239.283	9,3
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoqu�es par des vibrations mécaniques	2.483	376.101	9,4	46	5.159	7,8	2.529	381.260	9,4
1.605.01.2	<i>- vibrations mécaniques, lésions dorsales (ancien code)</i>	6.310	1.591.004	16,4	32	7.303	15,7	6.342	1.598.307	16,4

	Hommes			Femmes			TOTAL		
	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
1.605.12 - lésions lombaires dégénératives et précoces provoquées par des vibrations mécaniques (ancien code)	860	223.285	15,3	5	1.519	19,2	865	224.804	15,3
1.605.01.3 - vibrations mécaniques, membres supérieurs + lésions dorsales (ancien code)	602	252.033	24,4	1	167	11,0	603	252.200	24,4
1.605.02 Maladies angio-neurotiques provoquées par les vibrations mécaniques	58	11.738	11,3	5	626	8,8	63	12.364	11,1
1.605.03 Syndrome mono ou polyradiculaire objectivé de type sciatique, syndrome de la queue de cheval ou syndrome du canal lombaire étroit.	1.807	557.673	14,8	120	40.778	14,5	1.927	598.451	14,8
1.606.11 Maladies des bourses périarticulaires dues à des pressions, cellulites sous-cutanées	278	18.107	5,4				278	18.107	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	2.580	9,1	17	3.367	10,3	34	5.947	9,7
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	2.356	429.881	8,9	1.376	165.827	7,2	3.732	595.708	8,3
1.606.51 Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	996	150.434	8,2	601	66.637	7,0	1.597	217.071	7,7
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)	13	2.829	8,9				13	2.829	8,9
1.609 Mélanome uvéal causé par le rayonnement optique provenant du soudage	1	1.686	43,0				1	1.686	43,0
<b>Groupe 1.7 Maladies professionnelles qui ne peuvent être classées dans une autre catégorie</b>	<b>137</b>	<b>154.800</b>	<b>42,2</b>	<b>386</b>	<b>130.917</b>	<b>13,5</b>	<b>523</b>	<b>285.717</b>	<b>21,0</b>
1.701 Affections de caractère allergique provoquées par le latex naturel après un mois au moins d'exposition au risque professionnel	43	11.368	11,6	379	123.537	13,0	422	134.905	12,9
1.711 Syndrome psycho-organique provoqué par des solvants organiques	94	143.432	56,2	7	7.380	40,3	101	150.812	55,1
<b>TOTAL</b>	<b>29.861</b>	<b>8.844.643</b>	<b>15,5</b>	<b>5.980</b>	<b>1.486.708</b>	<b>12,3</b>	<b>35.841</b>	<b>10.331.351</b>	<b>15,0</b>

Ventilation par âge et sexe

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-20 ans			
20 - 24		2	2
25 - 29	8	7	15
30 - 34	38	27	65
35 - 39	107	93	200
40 - 44	223	191	414
45 - 49	499	360	859
50 - 54	998	682	1.680
55 - 59	2.013	1.142	3.155
60 - 64	3.285	1.189	4.474
65 - 69	4.290	987	5.277
70 - 74	4.678	574	5.252
75 - 79	5.124	334	5.458
80 et plus	8.598	392	8.990
<b>TOTAL</b>	<b>29.861</b>	<b>5.980</b>	<b>35.841</b>
<b>Age moyen</b>	<b>72</b>	<b>62</b>	<b>71</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	103	4,5				2	103	4,5
D Maladies de la peau	1	3.215	70,0	1	52	5,0	2	3.267	37,5
L Syndrome radiculaire au niveau de la colonne lombaire	2	565	12,0				2	565	12,0
M Maladies osseuses et articulaires des membres supérieurs dues aux vibrations	2	136	6,5				2	136	6,5
N Maladies du nez, de la gorge et des oreilles (excepté perte auditive due au bruit)	10	3.102	14,3	20	4.749	12,2	30	7.851	12,9
R Maladies pulmonaires	39	17.067	18,6	59	22.072	16,0	98	39.139	17,0
S Maladies osseuses et articulaires, sans autre spécification	658	201.148	14,7	78	19.689	14,2	736	220.837	14,6
T Tendinopathie	603	68.922	7,3	324	27.319	6,1	927	96.241	6,9
V Maladies vasculaires et syndrome angioneurotique	12	1.184	7,5				12	1.184	7,5
X Atteintes générales, intoxications, maladies infectieuses et maladies internes non mentionnées sous d'autres rubriques	17	23.273	41,4	3	4.025	38,3	20	27.298	40,9
Y Maladies des yeux	1	66	4,0	1	31	3,0	2	97	3,5
<b>TOTAL</b>	<b>1.347</b>	<b>318.781</b>	<b>11,8</b>	<b>486</b>	<b>77.937</b>	<b>9,0</b>	<b>1.833</b>	<b>396.718</b>	<b>11,0</b>

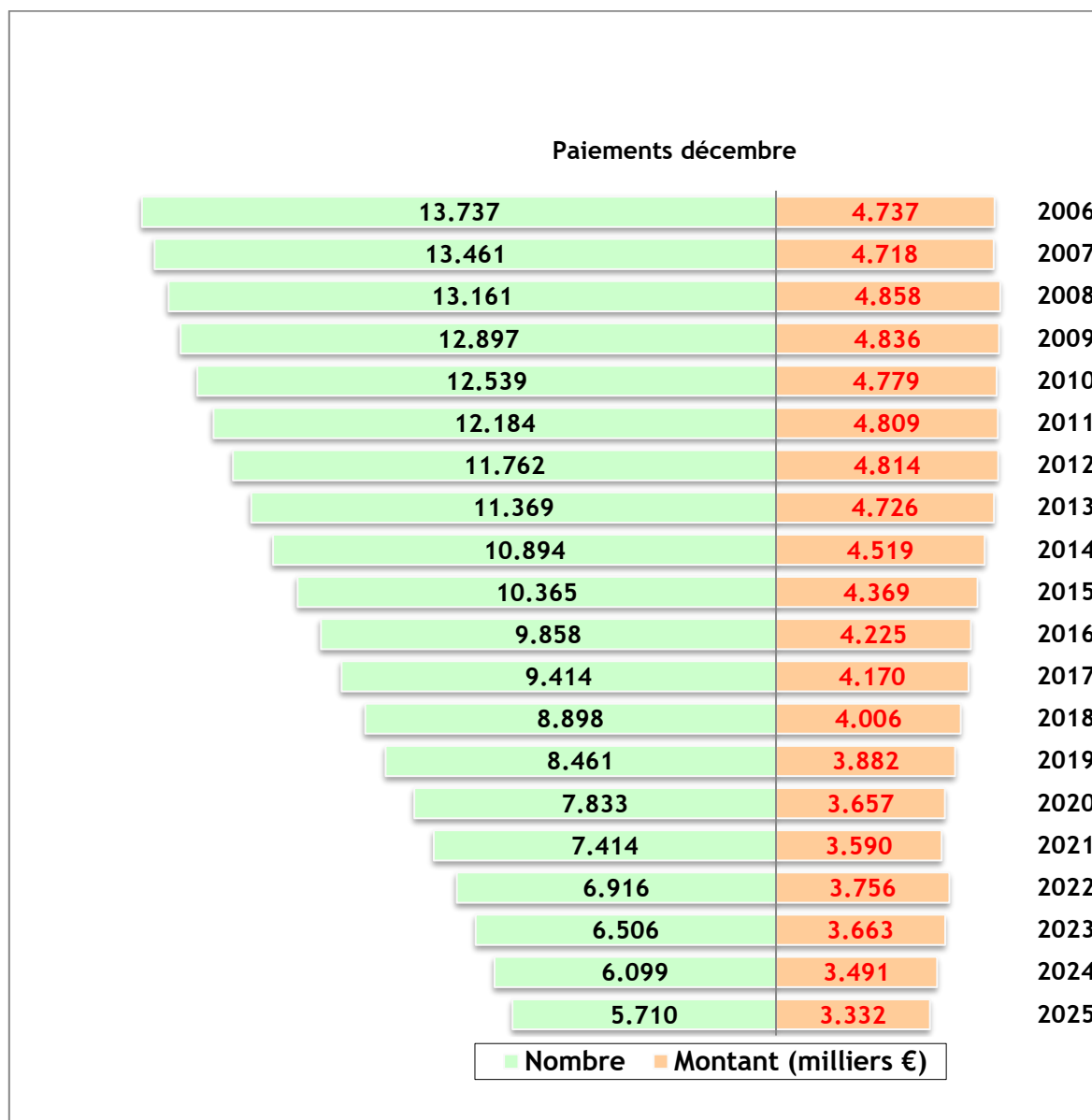
## **AYANTS DROIT**

### **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		Rente conjoint(e)		Rente orphelins	Rente autres	Nombre de décédés	
		H	F			H	F
1.1	Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants :	5	336	6	1	339	5
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		52	1		53	
1.106	Mercure ou ses composés		1			1	
1.108.01	Acide nitrique		1			1	
1.108.02	Oxydes d'azote		21			21	
1.109	Nickel ou ses composés		9	3		9	
1.111	Plomb ou ses composés		4			4	
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		5			5	
1.117	Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques	1	4			4	1
1.119.02	Aldéhydes		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	
1.121.01	Benzène	3	91	1	1	92	3
1.121.02	Les homologues du benzène		6	1		7	
1.121.03	Naphtalènes		20			20	
1.121.04	Les homologues des naphtalènes		16			16	
1.121.05	Autres hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés		19			19	
1.123.01	Phénols ou homologues		20			20	
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques ou		14			14	

		Rente conjoint(e)		Rente orphelins	Rente autres	Nombre de décédés	
		H	F			H	F
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	
<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>6</b>	<b>1</b>		<b>7</b>	
	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>	<b>49</b>	<b>5.044</b>	<b>195</b>	<b>2</b>	<b>5.171</b>	<b>37</b>
1.301.11	Silicose	6	2.261	129		2.361	
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire		18			18	
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante		46	1		46	
1.301.21	Asbestose	2	154	8		161	1
1.301.22	Asbestose associée à la tuberculose pulmonaire		1			1	
1.301.23	Asbestose associée à un cancer du poumon		40	1		40	
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates		6			6	
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	2	6			6	2
1.305.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les bois de teck et de kamballa	1	3			3	1
1.305.02	Farinose		36	1		36	
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		2			2	
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	4	160	6		162	2
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	32	2		32	1
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	28	1.691	31	2	1.704	27
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	3	576	16		580	2
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante	1	8			8	1

		1		Rente orphelins	Rente autres	1	
		Rente conjoint(e)				Nombre de décédés	
		H	F			H	F
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline						
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>	<b>9</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>22</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		3			3	
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			2	
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	3	4	3		4	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	2		1	
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>2</b>	<b>16</b>			<b>16</b>	<b>2</b>
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes	2	15			15	2
1.605.01.2	- vibrations mécaniques, lésions dorsales (ancien code)		1			1	
	<b>TOTAL</b>	<b>65</b>	<b>5.424</b>	<b>209</b>	<b>4</b>	<b>5.555</b>	<b>54</b>
	<b>TOTAL GÉNÉRAL</b>	<b>5.702</b>				<b>5.609</b>	

## Montants en euro, ventilation par diagnostic

Groupe		Rente conjoint(e)		Rente	Rente	Nombre d'ayants droit
		H	F	orphelins	autres	
<b>1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>	<b>2.834</b>	<b>193.372</b>	<b>3.196</b>	<b>378</b>	<b>348</b>
1.101	Arsenic ou ses composés		6.234			11
1.103.05	Composés du cyanogène	567	9.067			17
1.104	Cadmium ou ses composés		2.834			5
1.105	Chrome ou ses composés		30.296	673		53
1.106	Mercure ou ses composés		567			1
1.108.01	Acide nitrique		567			1
1.108.02	Oxydes d'azote		11.901			21
1.109	Nickel ou ses composés		4.654	1.592		12
1.111	Plomb ou ses composés		2.267			4
1.112.01	Oxydes de soufre		5.667			10
1.112.04	Sulfure de carbone		567			1
1.115.01	Chlore		567			1
1.115.02	Composés inorganiques du chlore		567			1
1.116	Hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques constituants de l'éther de pétrole et de l'essence		2.834			5
1.117	Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques	567	2.267			5
1.119.02	Aldéhydes		567			1
1.119.03	Les dérivés amidiques des aldéhydes		567			1
1.119.021	Méthanal (formaldéhyde)		567			1
1.120.01	Nitrodérivés aliphatiques		567			1
1.121.01	Benzène	1.700	52.348	648	378	96
1.121.02	Les homologues du benzène		3.989	283		7
1.121.03	Naphtalènes		11.334			20
1.121.04	Les homologues des naphtalènes		9.067			16
1.121.05	Autres hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés		11.565			19
1.123.01	Phénols ou homologues		11.334			20
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques ou		8.344			14

		Rente conjoint(e)		Rente orphelins	Rente autres	Nombre d'ayants droit
		H	F			
1.124.02	Les dérivés halogénés, phénoliques, nitrosés, nitrés ou sulfonés des amines aromatiques ou hydrazines aromatiques		567			1
2.110.01	Vinylbenzène (styrène)		567			1
9.102	Cobalt ou composés du cobalt		1.133			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>3.401</b>	<b>544</b>		<b>7</b>
	Affections cutanées et cancers cutanés dus:					
1.201.04	au brai		567	544		2
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions		2.834			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>28.438</b>	<b>2.964.023</b>	<b>94.063</b>	<b>756</b>	<b>5.290</b>
1.301.11	Silicose	3.322	1.375.843	56.461		2.396
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire		10.611			18
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante		26.273	689		47
1.301.21	Asbestose	1.133	87.272	3.711		164
1.301.22	Asbestose associée à la tuberculose pulmonaire		567			1
1.301.23	Asbestose associée à un cancer du poumon		22.668	283		41
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates		3.400			6
1.302	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières ou fumées d'aluminium ou de ses composés		1.133			2
1.303	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières de métaux durs	1.133	3.910			8
1.305.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les bois de teck et de kamballa	567	1.700			4
1.305.02	Farinose		18.337	537		37
1.305.03.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par le bois		567			1
1.305.04	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les enzymes protéolytiques	567				1
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque		1.133			2
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	3.014	93.802	3.454		170
2.306.02	Maladies pulmonaires provoquées par l'inhalation de poussières de coton, de lin, de chanvre, de jute, de sisal et de bagasse	567	18.134	876		35
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	15.868	965.988	18.934	756	1.752
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	1.700	327.584	9.118		595
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante	567	4.534			9
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline		567			1

Groupe		Rente conjoint(e)		Rente	Rente	Nombre d'ayants droit
		H	F	orphelins	autres	
<b>Groupe 1.4</b>	<b>Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires</b>	<b>6.785</b>	<b>13.754</b>	<b>4.181</b>	<b>378</b>	<b>39</b>
1.402.01	Paludisme	1.394	1.700	697		5
1.403.01	Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux		1.700			3
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		1.133			2
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	2.834	5.100	351	378	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	2.557	3.066	2.078		10
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.		1.055	1.055		3
<b>Groupe 1.6</b>	<b>Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques</b>	<b>1.133</b>	<b>9.005</b>			<b>18</b>
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes	1.133	8.501			17
1.605.01.2	- vibrations mécaniques, lésions dorsales (ancien code)		504			1
<b>TOTAL</b>		<b>39.190</b>	<b>3.183.555</b>	<b>101.984</b>	<b>1.512</b>	<b>5.702</b>
<b>TOTAL GÉNÉRAL</b>			<b>3.326.241</b>			

Ventilation suivant l'âge et le sexe des ayants droit

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-25 ans	19	29	48
25 - 29	1		1
30 - 34	2		2
35 - 39	3	4	7
40 - 44	2	3	5
45 - 49	7	13	20
50 - 54	6	25	31
55 - 59	6	64	70
60 - 64	33	155	188
65 - 69	25	331	356
70 et plus	68	4.906	4.974
<b>TOTAL</b>	<b>172</b>	<b>5.530</b>	<b>5.702</b>
<b>Age moyen</b>	<b>59</b>	<b>81</b>	<b>80</b>

Comparaison des fréquences (%) par classe d'âge

