



MALADIES PROFESSIONNELLES

Avenue de l'Astronomie 1
1210 BRUXELLES

Institution publique
de
Sécurité Sociale

PREMIERES STATISTIQUES

2024

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 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 royal¹ 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 ».

¹ 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

1. INCAPACITE DE TRAVAIL	13
1.1 Privé - Système liste et système ouvert - Premières demandes	13
Evolution du nombre de premières demandes	15
Evolution du nombre de demandes ventilées par pathologie	16
Ventilation par pathologie et par sexe	17
Ventilation par âge et par sexe.....	18
1.2 Privé - Système liste et système ouvert - Demandes en révision	19
Evolution du nombre de demandes en révision.....	21
Evolution du nombre de demandes ventilées par pathologie	22
Ventilation par pathologie et par sexe	23
Ventilation par âge et sexe.....	24
1.3 Privé - Système liste - Premières décisions positives	25
Evolution du nombre de décisions accordant une incapacité permanente	27
Evolution du nombre de décisions accordant une incapacité temporaire.....	28
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 2015.....	30
Evolution du nombre de premières décisions positives pour incapacité permanente de travail (Système liste - Secteur privé).....	31
Ventilation par maladie et sexe.....	32
Ventilation pour incapacité permanente par âge et sexe	35
1.4 Privé - Système liste - Décisions de rejet	37
Décisions de rejet, ventilation par diagnostic et sexe.....	39
1.5 Privé - Système liste - Décisions en révision	43
Ventilation par diagnostic et par sexe.....	45
1.6 Privé - Système ouvert - Premières décisions positives	47
Evolution du nombre de décisions positives ventilées par pathologie*.....	49
Ventilation par pathologie et sexe	50
1.7 Privé - Système ouvert - Décisions de rejet	51
Ventilation par pathologie et sexe	53

CONTENU DE LA PREMIERE PARTIE

2. DECES	55
2.1 Privé - Système liste - Demandes	55
Evolution du nombre de demandes ventilées par diagnostic	57
Ventilation par diagnostic et par sexe des décédés	58
Ventilation par âge et sexe des décédés	59
2.2 Privé - Système liste - Décisions positives	61
Evolution du nombre de décès ventilés par diagnostic	63
Ventilation par maladie et sexe	64
Ventilation par âge et sexe des décédés	65
2.3 Privé - Système liste - Décisions de rejet	67
Ventilation par diagnostic et par sexe des décédés	69
3. NOMENCLATURE SPECIFIQUE (NON PREVENTIF)	71
3.1 Privé - Décisions positives	73

CONTENU DE LA DEUXIEME PARTIE

1. INCAPACITE PERMANENTE DE TRAVAIL	77
1.1 Privé - Systèmes liste et ouvert	77
Evolution du nombre d'indemnisations et du montant global	79
1.2 Privé - Système liste	81
Ventilation par diagnostic et sexe	83
Ventilation par âge et sexe	88
1.3 Privé - Système ouvert	89
Ventilation par pathologie	91
2. AYANTS DROIT	93
2.1 Privé - Systèmes liste et ouvert	93
Evolution du nombre d'ayants droit et du montant global	95
2.2 Privé - Système liste	97
Nombre - Ventilation par diagnostic	99
Montants en euro, ventilation par diagnostic	102
Ventilation suivant l'âge et le sexe des ayants droit	105

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

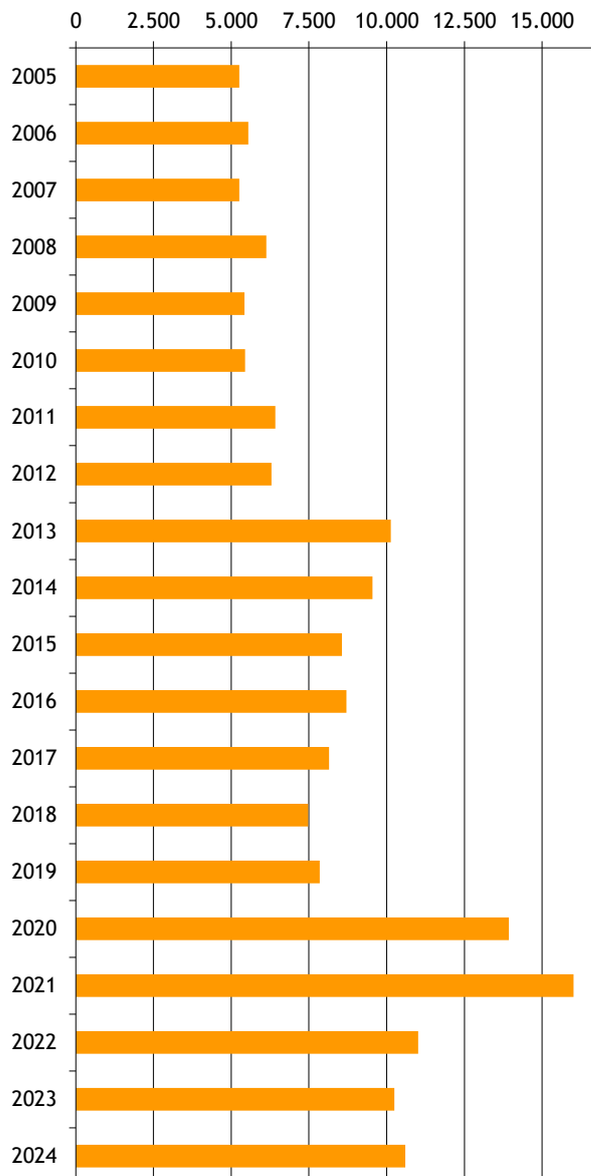
Ventilation par âge et par sexe

1. INCAPACITE DE TRAVAIL

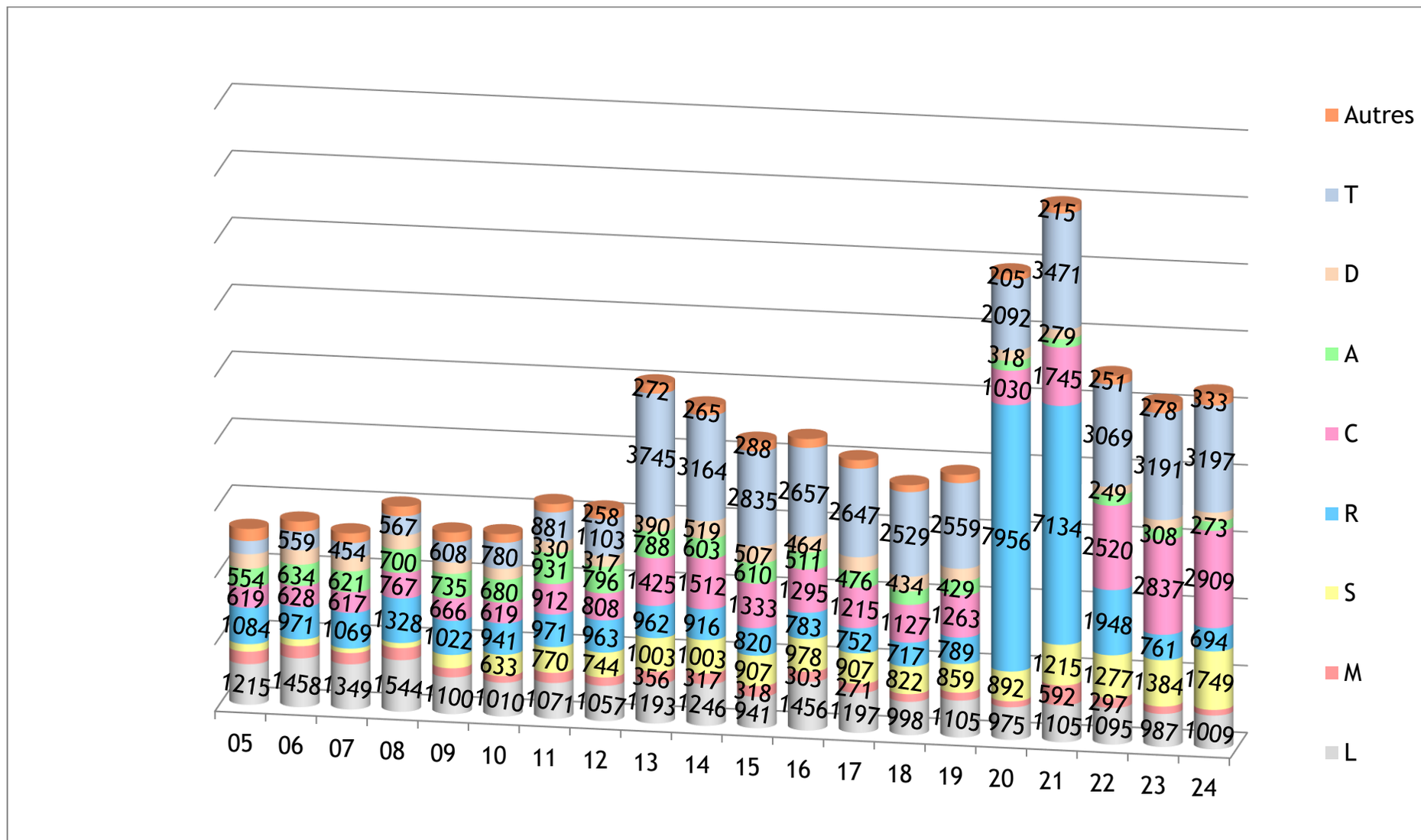
1.1 Privé - Système liste et système ouvert - Premières demandes

Évolution du nombre de premières demandes

Année	Cas nouveaux	Après rejet	Après guérison	Total
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
2024	10.008	445	149	10.602



Évolution du nombre de demandes ventilées par pathologie



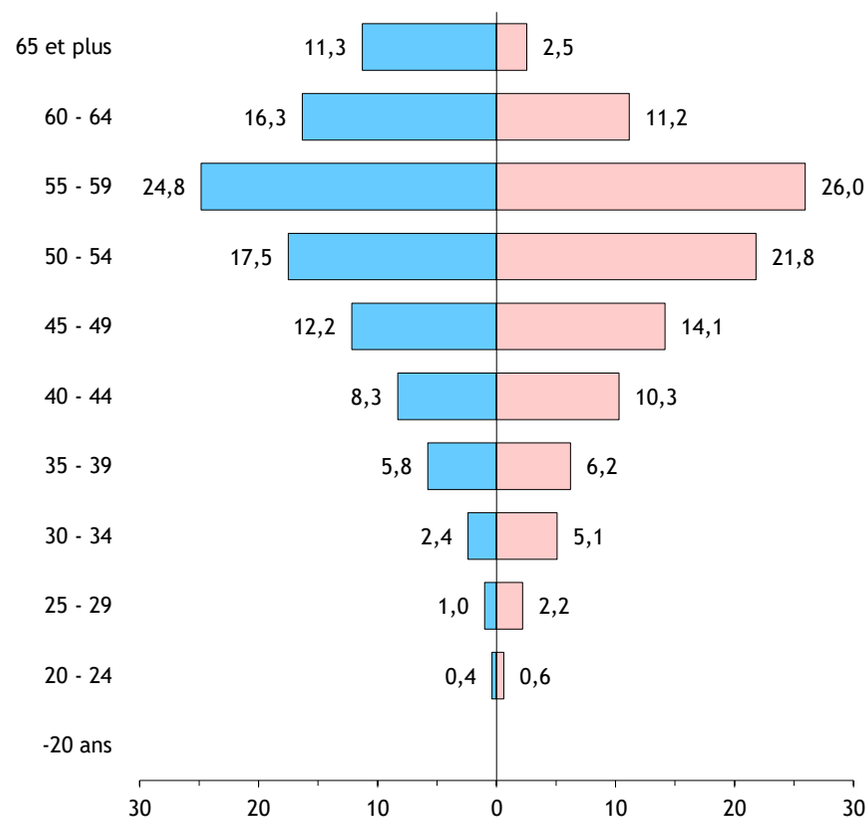
Ventilation par pathologie et par sexe

		Hommes	Femmes	Total
Pathologies		5.789	4.813	10.602
A	Perte auditive (due au bruit)	257	16	273
B	Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	10		10
C	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	1.152	1.757	2.909
D	Maladies de la peau	136	135	271
L	Syndrome radiculaire au niveau de la colonne lombaire	680	329	1.009
M	Maladies osseuses et articulaires des membres supérieurs dues aux vibrations	151	16	167
N	Maladies du nez, de la gorge et des oreilles (excepté perte auditive due au bruit)	36	3	39
R	Maladies pulmonaires	530	164	694
S	Maladies osseuses et articulaires, sans autre spécification	1.032	717	1.749
T	Tendinopathie	1.612	1.585	3.197
U	Bursites	23	21	44
V	Maladies vasculaires et syndrome angioneurotique	9	5	14
X	Atteintes générales, intoxications, maladies infectieuses et maladies internes non mentionnées sous d'autres rubriques	156	63	219
Y	Maladies des yeux	5	2	7

Ventilation par âge et par sexe

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-20 ans	2	1	3
20 - 24	22	29	51
25 - 29	58	106	164
30 - 34	139	245	384
35 - 39	334	299	633
40 - 44	481	495	976
45 - 49	704	681	1.385
50 - 54	1.014	1.049	2.063
55 - 59	1.437	1.249	2.686
60 - 64	945	537	1.482
65 et plus	653	122	775
TOTAL	5.789	4.813	10.602
Age moyen	54	50	52

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

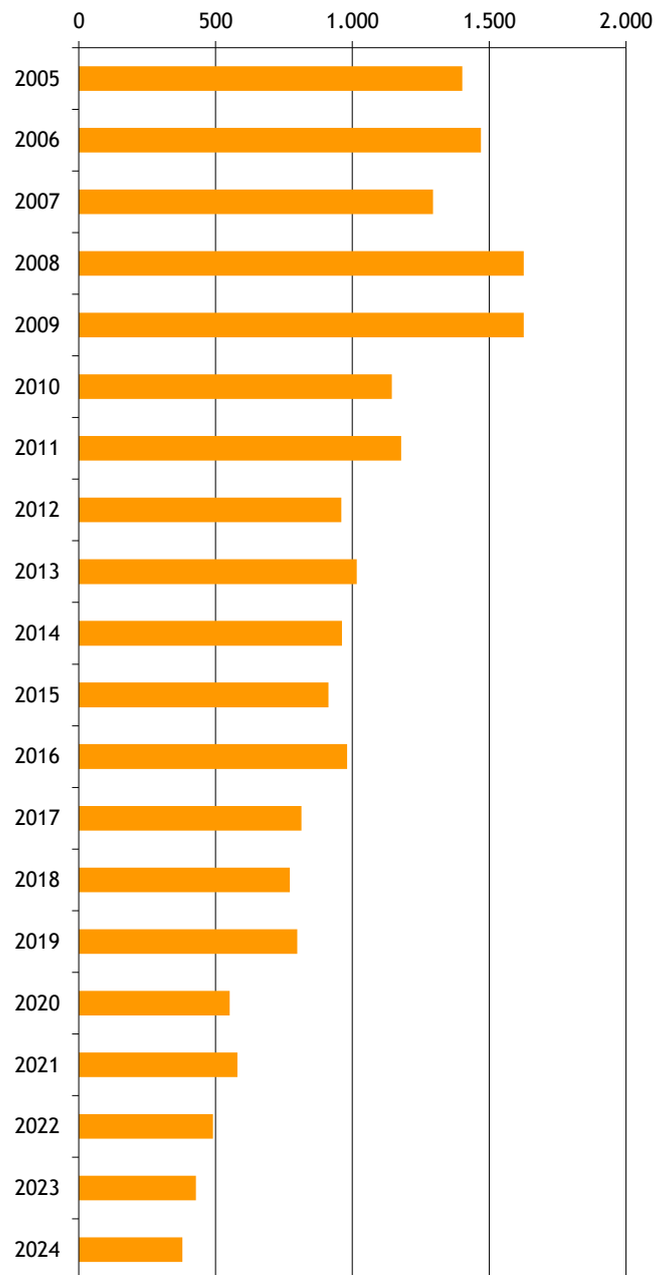
Évolution du nombre de demandes ventilées par pathologie

Ventilation par pathologie et par sexe

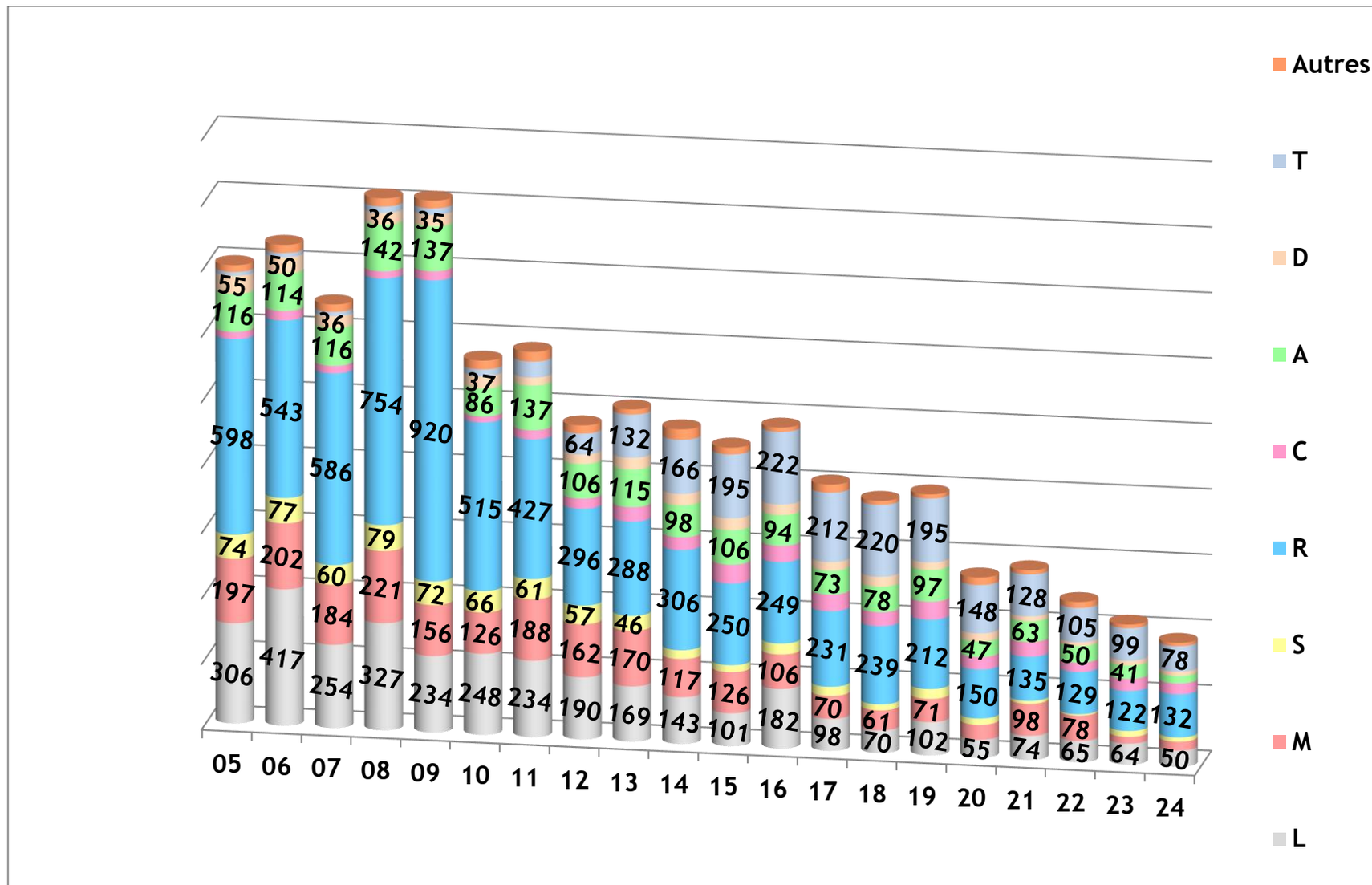
Ventilation par âge et par sexe

Évolution du nombre de demandes en révision

Année	Total
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
2024	379



Évolution du nombre de demandes ventilées par pathologie



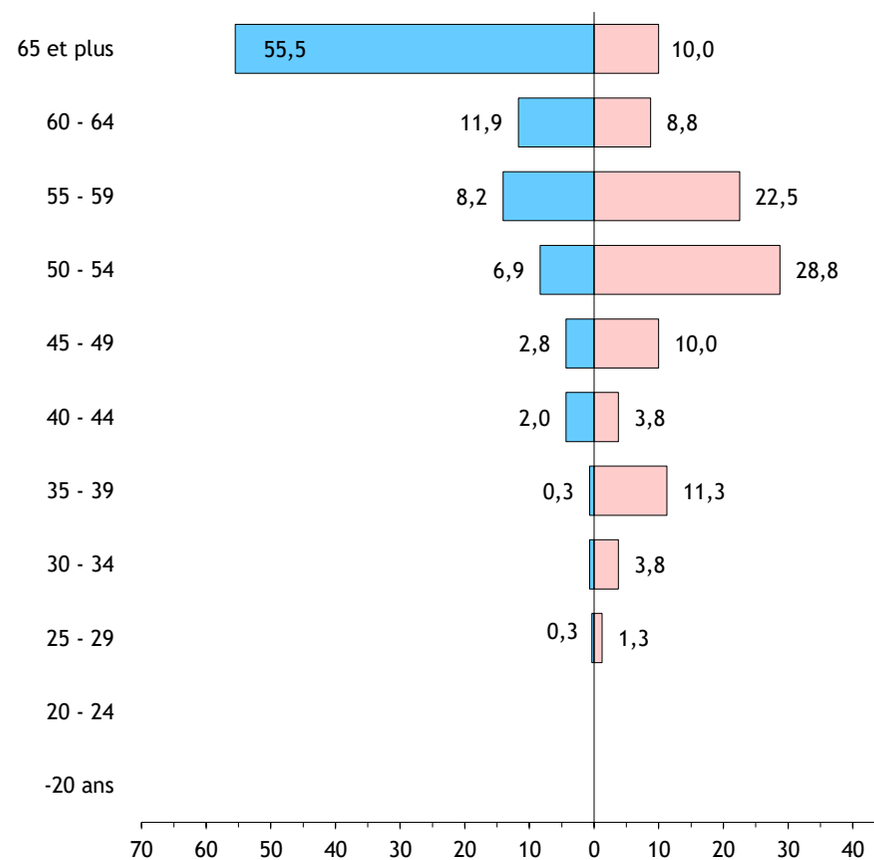
Ventilation par pathologie et par sexe

		Hommes	Femmes	Total
Pathologies		299	80	379
A	Perte auditive (due au bruit)	23		23
C	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	10	23	33
D	Maladies de la peau	9	4	13
L	Syndrome radiculaire au niveau de la colonne lombaire	42	8	50
M	Maladies osseuses et articulaires des membres supérieurs dues aux vibrations	27		27
N	Maladies du nez, de la gorge et des oreilles (excepté perte auditive due au bruit)	8		8
R	Maladies pulmonaires	124	8	132
S	Maladies osseuses et articulaires, sans autre spécification	9	4	13
T	Tendinopathie	45	33	78
X	Atteintes générales, intoxications, maladies infectieuses et maladies internes non mentionnées sous d'autres rubriques	1		1
Y	Maladies des yeux	1		1

Ventilation par âge et sexe

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-20 ans			
20 - 24			
25 - 29	1	1	2
30 - 34	2	3	5
35 - 39	2	9	11
40 - 44	13	3	16
45 - 49	13	8	21
50 - 54	25	23	48
55 - 59	42	18	60
60 - 64	35	7	42
65 et plus	166	8	174
TOTAL	299	80	379
Age moyen	67	53	63

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

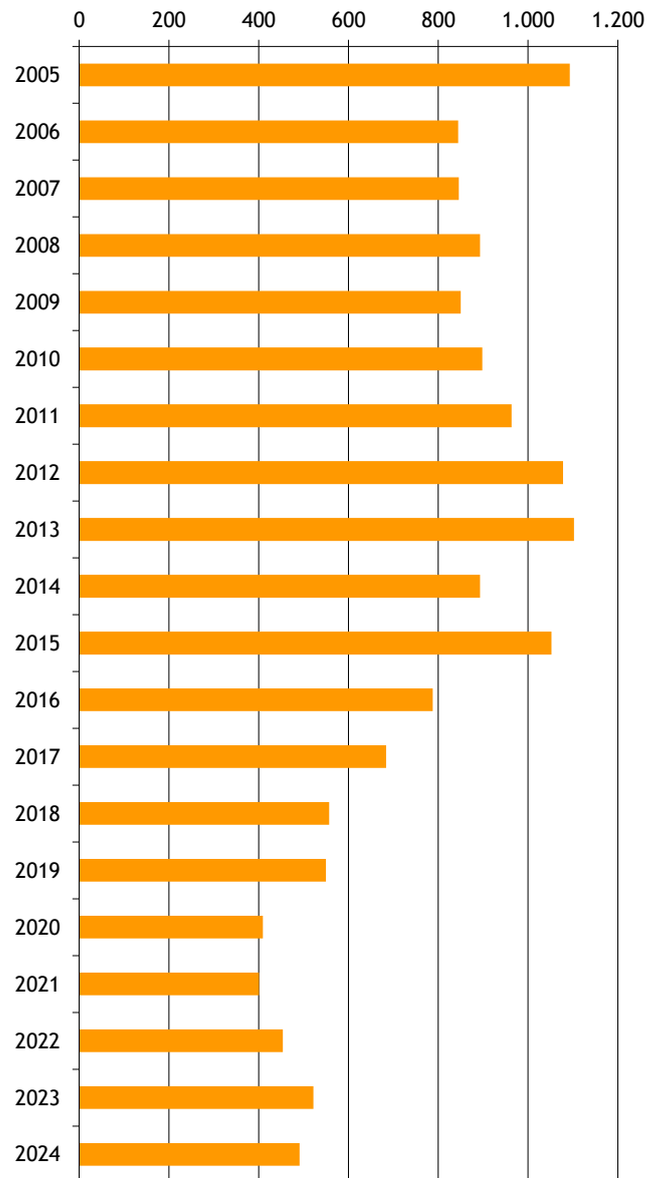
Évolution du nombre de premières décisions positives pour incapacité permanente de travail - (Système liste - Secteur privé)

Ventilation par diagnostic et par sexe

Ventilation pour incapacité permanente par âge et sexe

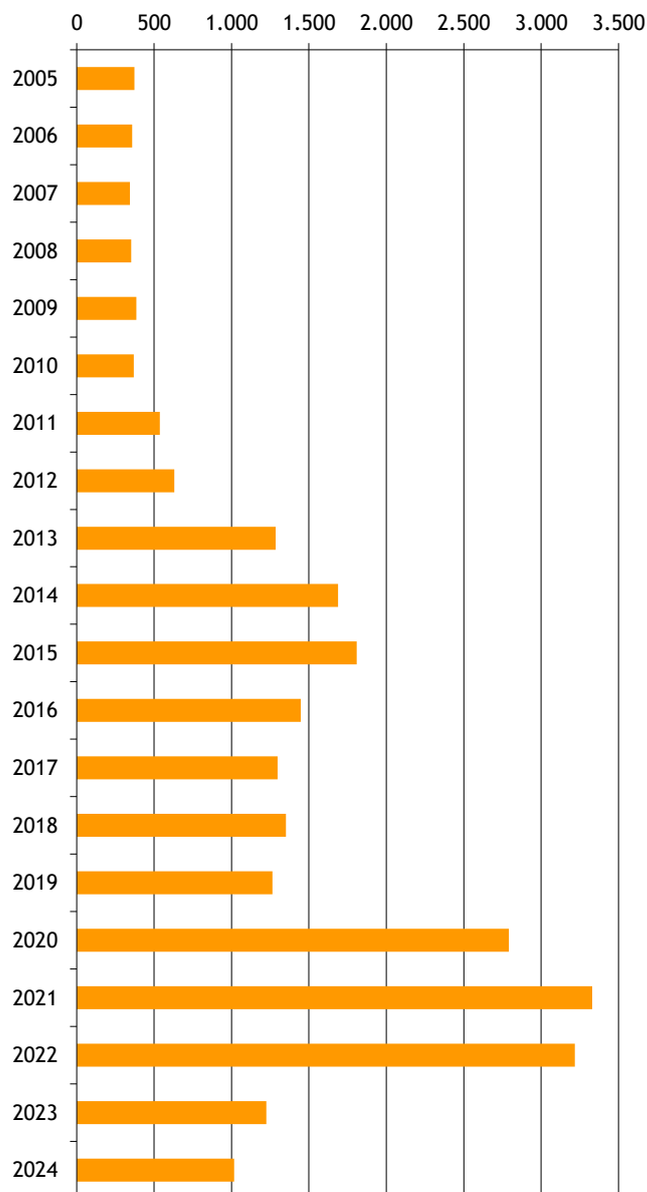
Évolution du nombre de décisions accordant une incapacité permanente

Année	Nombre
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
2024	488

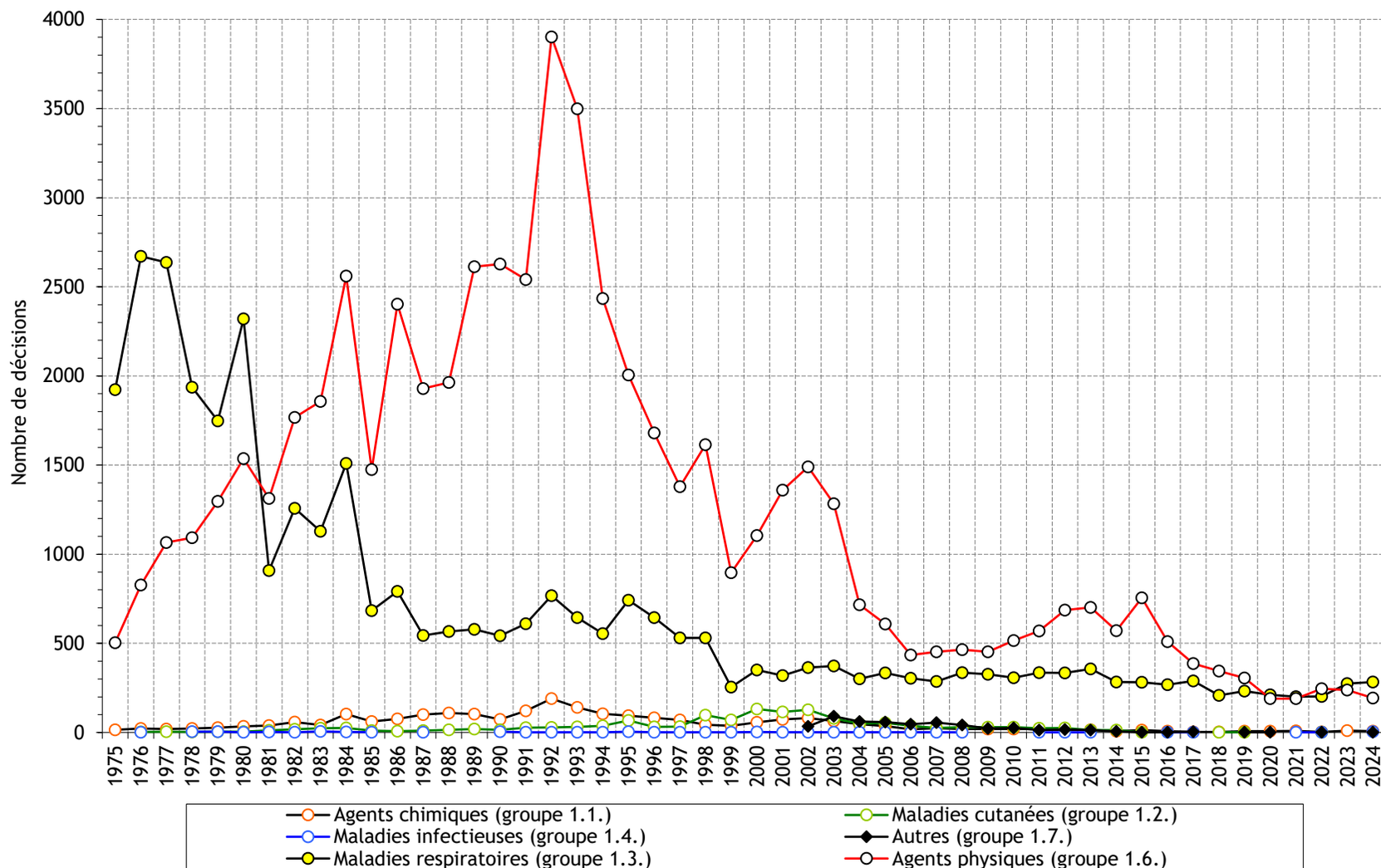


Évolution du nombre de décisions accordant une incapacité temporaire

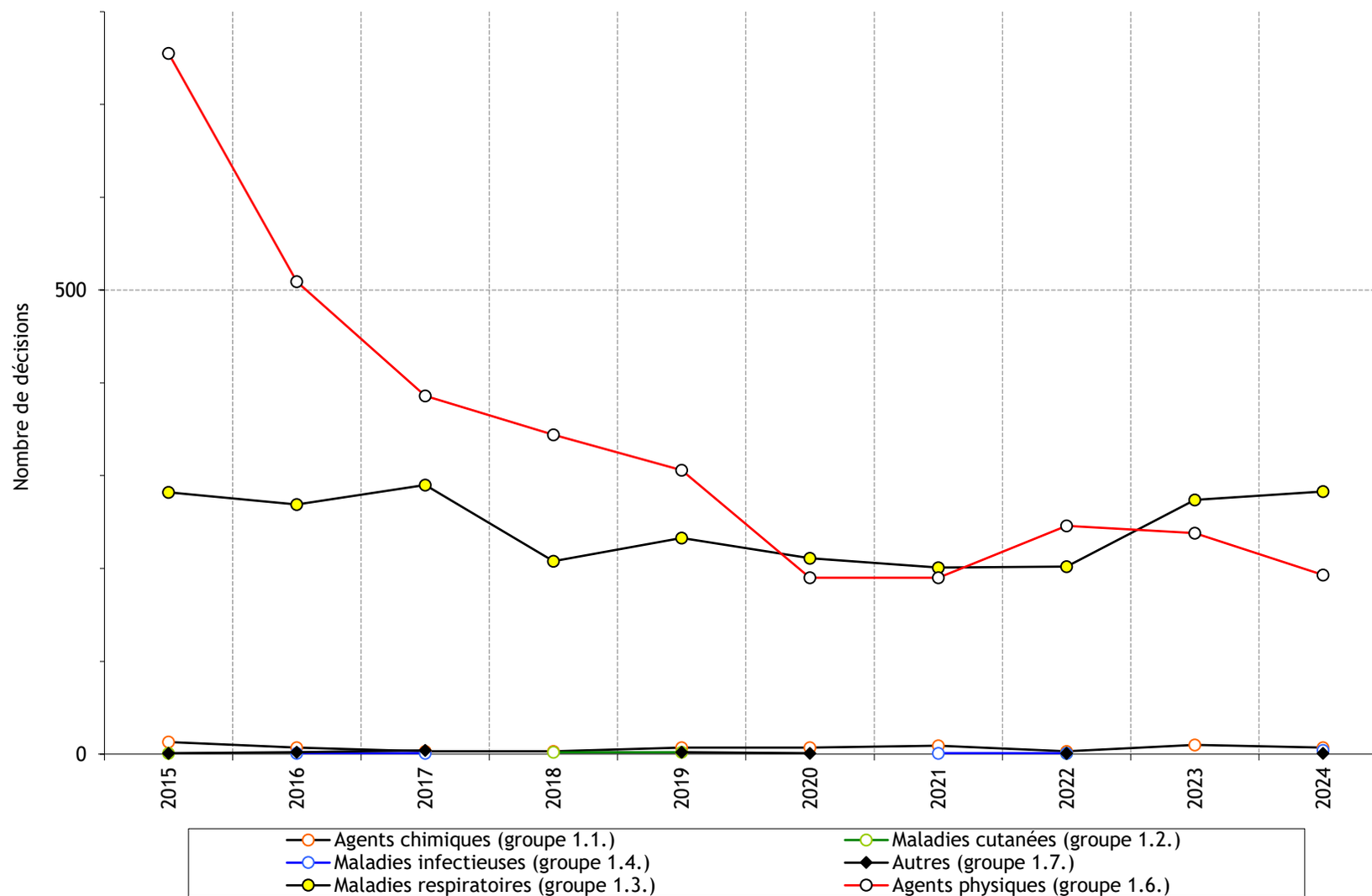
Année	Nombre
2005	373
2006	358
2007	343
2008	352
2009	386
2010	368
2011	537
2012	630
2013	1.285
2014	1.689
2015	1.808
2016	1.448
2017	1.297
2018	1.352
2019	1.264
2020	2.792
2021	3.330
2022	3.217
2023	1.225
2024	1.018



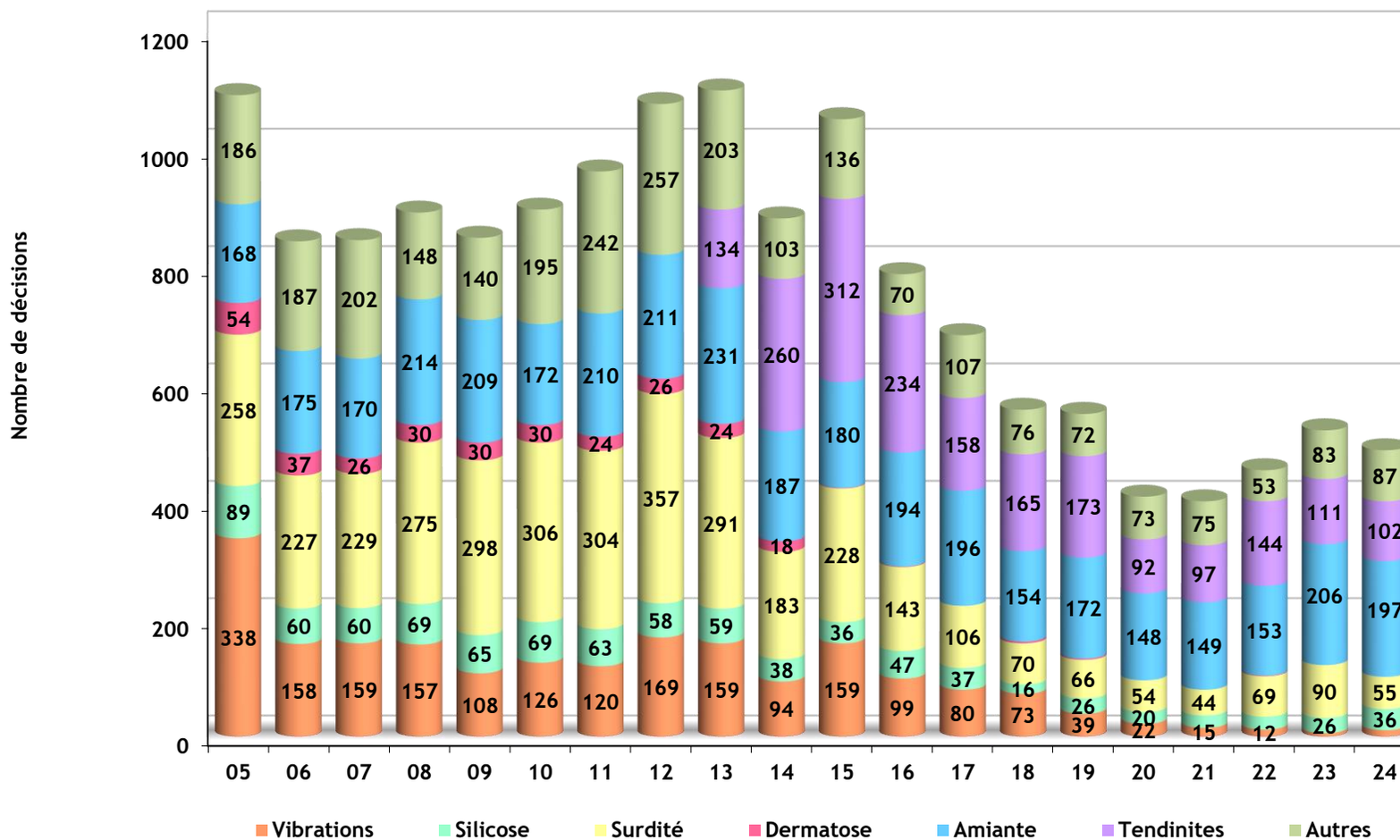
Évolution des décisions pour incapacité permanente ventilées par groupe de maladies professionnelles



Évolution des décisions pour incapacité permanente ventilées par groupe de maladies professionnelles depuis 2015



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	1018				488		17		0		729		2140
TOTAL	382	541	67	28	436	52	16	1	0	0	314	415	
Groupe 1.1 Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:	1		1		6 1				5		13		
1.102 Béryllium (glucinium) ou ses composés					1							1	
1.103.06 Isocyanates					1	1						2	
1.105 Chrome ou ses composés	1		1		3							4	
1.109 Nickel ou ses composés										1		1	
1.111 Plomb ou ses composés										2		2	
1.124.01 Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques					1					1		2	
2.107 Hydrocarbures aliphatiques autres que ceux visés sous 1.116										1		1	
Groupe 1.2 Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions	6 7								41 43		97		
1.202 Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions	6	7								41	43	97	
Groupe 1.3 Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions	3		5		276 7		16 1		1		287		
1.301.11 Silicose					36		1					36	
9.301.20 Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante					21							21	
1.301.21 Asbestose					12							12	
1.305.02 Farinose			2		11	1						12	
1.305.05.01 Alvéolite allergique extrinsèque					2							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		2		4	4						9	
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	
2.306.01 Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois			1		18							18	

Groupe		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	
Groupe 1.6	Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques	359	510	60	28	152	41					251	318	1.631
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes	1												1
1.602	Cataracte provoquée par le rayonnement thermique											1		1
1.603	Hypoacousie ou surdité provoquée par le bruit	2				53	2							57
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoquées par des vibrations mécaniques	1		1		11								12
1.605.03	Syndrome mono ou polyradiculaire objectivé de type sciatique, syndrome de la queue de cheval ou syndrome du canal lombaire étroit		1	6	1	6	1					1		9
1.606.11	Maladies des bourses périarticulaires dues à des pressions, cellulites sous-cutanées	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	161	112	48	22	70	32					97	93	565
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	193	397	5	5	10	6					151	225	982
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
1.610	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		3
Groupe 1.7	Maladies professionnelles qui ne peuvent être classées dans une autre catégorie					1						1		2
1.701	Affections de caractère allergique provoquées par le latex naturel après un mois au moins d'exposition au risque professionnel											1		1
1.711	Syndrome psycho-organique provoqué par des solvants organiques					1								1

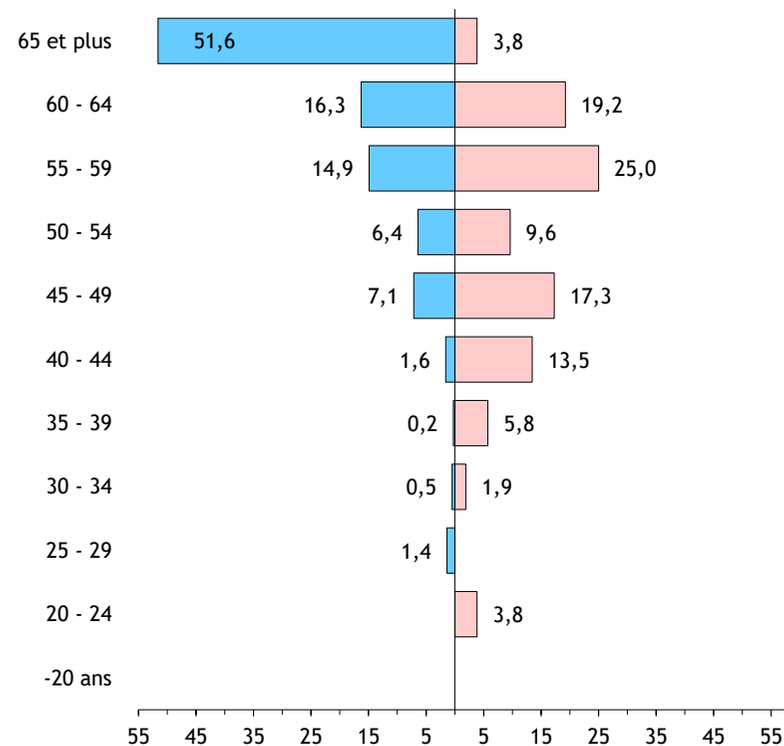
(*) Décisions prises en complément de décisions pour incapacité permanente figurant dans ce tableau

(**) 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		2	2
25 - 29	6		6
30 - 34	2	1	3
35 - 39	1	3	4
40 - 44	7	7	14
45 - 49	31	9	40
50 - 54	28	5	33
55 - 59	65	13	78
60 - 64	71	10	81
65 et plus	225	2	227
TOTAL	436	52	488
Age moyen	65	52	64

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	
TOTAL H + F	126		18		3152		2033		595		5780		5924
TOTAL	64	62	18	0	1382	1770	1359	674	343	252	3084	2696	
Groupe 1.1	Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:				9	25	1	2	36	1	39		
1.103.06	Isocyanates				1	4	1		4	1	6		
1.104	Cadmium ou ses composés					13			13		13		
1.105	Chrome ou ses composés				1	1		1	3		3		
1.108.02	Oxydes d'azote				1				1		1		
1.109	Nickel ou ses composés					1			1		1		
1.111	Plomb ou ses composés					1			1		1		
1.118.06	Les dérivés halogénés des éthers					1			1		1		
1.121.01	Benzène				1	2			3		3		
1.121.02	Les homologues du benzène				2				2		2		
1.121.05	Autre hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés				1				1		1		
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques				3				3		3		
1.132	Platine et composés				1	1		1	2		3		
9.102	Cobalt ou composés du cobalt					1			1		1		
Groupe 1.2	Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions				6	45	57	11	62	67	141		
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions				6	45	57	11	62	67	141		
Groupe 1.3	Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions				3	66	14	94	16	4	176	32	217
1.301.11	Silicose					2		25	1		28	28	
2.301.01	Graphitose							1			1	1	
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante					4	2	30	1		35	2	38
1.301.21	Asbestose					7		8			15		15

	Sans objet		Irrecevable		Non fondée								Total rejets				
					Exposition		Atteintes		Autres		Total						
	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F					
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						1		4		2		7	7			
1.305.03.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par le bois								3				3	3			
1.305.03.02	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les antibiotiques								1				1	1			
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque								1				1	1			
1.305.05.02	Sidérose								1				1	1			
1.305.06.01	1	1			10	7	17	12	4	3	31	22	55				
1.305.06.02		1			1		1		2		4		5				
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois						1				3		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									1			1	1			
9.307			1		4	3			3		7	3	11				
9.308	2		2		25					1	25	1	30				
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante						1				1		1	1			
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline						9	2			9	2	11				
Groupe 1.4	Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires				1	3	1		4	9	12	41	2	9	18	59	82
1.402.01	Paludisme										2	1	1	2	3		
1.403.01			1	1	1		4	2		2	5	4	11				
1.404.01	1	1			2	4	2	10	1	2	5	16	23				

		Sans objet		Irrecevable		Non fondée								Total rejets
		Exposition		Atteintes		Autres		Total						
		H	F	H	F	H	F	H	F	H	F			
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	5	6	26		4	7	35	43
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 s'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				1	1
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	1
Groupe 1.6	Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques	52	50	13		1.296	1.742	1.181	560	312	233	2.789	2.535	5.439
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes			1		1		1				2		3
1.603	Hypoacousie ou surdité provoquée par le bruit	12	1	2		9	7	197	5	17	2	223	14	252
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoquées par des vibrations mécaniques					26	8	107	3	2		135	11	146
1.605.02	Maladies angio-neurotiques provoquées par les vibrations mécaniques							1				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	8		2		91	65	455	166	24	5	570	236	816
1.606.11	Maladies des bourses périarticulaires dues à des pressions, cellulites sous-cutanées					14	12	4	2	5		23	14	37
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	2		2		2	2	6	8
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	20	18	4		717	977	288	174	133	75	1.138	1.226	2.406
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	12	31	4		432	670	124	208	128	149	684	1.027	1.758

		Sans objet		Irrecevable		Non fondée						Total rejets		
		Exposition		Atteintes		Autres		Total						
		H	F	H	F	H	F	H	F					
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			2		2	1	3
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					4		4		1		9		9
Groupe 1.7	Maladies professionnelles qui ne peuvent être classées dans une autre catégorie		1			1	1	2	1			3	2	6
1.701	Affections de caractère allergique provoquées par le latex naturel après un mois au moins d'exposition au risque professionnel		1						1				1	2
1.711	Syndrome psycho-organique provoqué par des solvants organiques					1	1	2				3	1	4

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)
TOTAL		173	24	33	2
TOTAL H + F		197		35	
TOTAL DECISIONS		232			
Groupe 1.1	Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:	4			1
1.103.06	Isocyanates	1			
1.108.02	Oxydes d'azote	1			
1.118.05	Ethers	1			
1.121.02	Les homologues du benzène	1			1
Groupe 1.2	Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions	1	1		
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions	1	1		
Groupe 1.3	Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions	44	2	33	1
1.301.11	Silicose	30		1	1
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante	5			
1.301.21	Asbestose	3		1	
1.305.02	Farinose	2			
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	3		1	
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante			23	
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	1		7	
Groupe 1.6	Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques	124	21		
1.602	Cataracte provoquée par le rayonnement thermique	1			
1.603	Hypoacousie ou surdité provoqu�e par le bruit	34			
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoqu�es par des vibrations mécaniques	54	1		
1.605.03	Syndrome mono ou polyradiculaire objectiv�e de type sciatique, syndrome de la queue de cheval ou syndrome du canal lombaire étroit	7	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	26	16		
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	2	1		

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

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

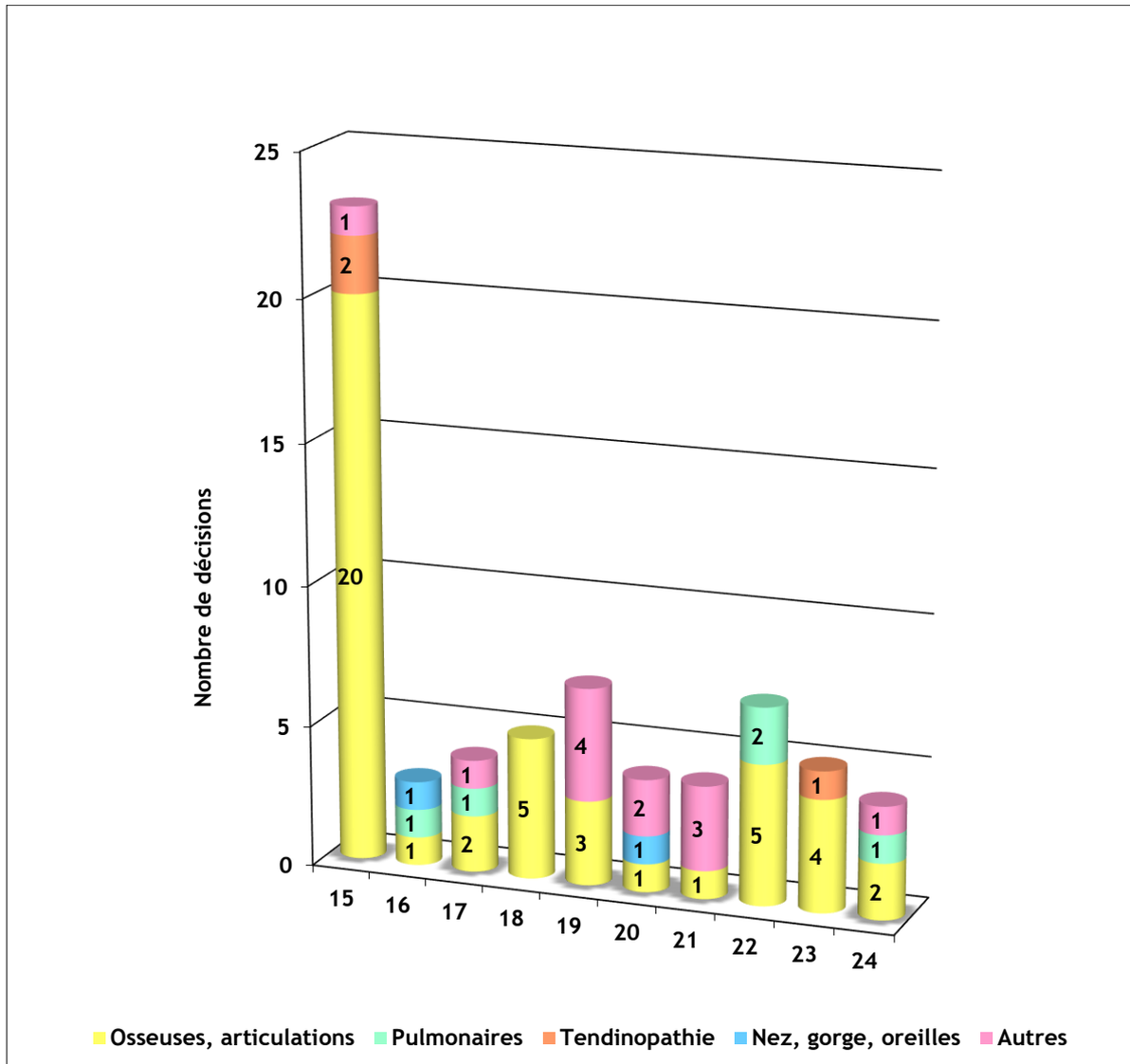
INCAPACITE DE TRAVAIL

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,

2 décisions pour incapacité permanente (2 hommes) ont été prises concernant une maladie osseuse et articulaire, sans autre spécification (pathologie S),

1 décision pour incapacité temporaire (1 femme) a été prise concernant une maladie pulmonaire (pathologie R),

1 décision pour incapacité permanente (1 homme) a été prise concernant une atteinte générale, intoxication, maladie infectieuse et maladie interne non mentionnée sous d'autres rubriques (pathologie X).

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		Exposition		Non fondée				TOTAL		TOTAL REJETS
	H	F	H	F	H	F	Atteinte		Autres		H	F	
					H	F	H	F	H	F	H	F	
A					1	2					1	2	3
B									1		1		1
C					4	1			2		4	3	7
D					1	1					1	1	2
M					32	6				1	32	7	39
N					1			1		1	2	1	3
R	1		1		1	5	28	5	1	1	30	11	43
S	10	1	3		580	432	412	254	16	2	1.008	688	1.710
T					22	43	7	6	1		30	49	79
V					1	4			1		1	5	6
X		1	2		39	22	30	20	5	3	74	45	122
Y	1				1	2	2				3	2	6
TOTAL	12	2	6		683	518	480	288	24	8	1.187	814	
TOTAL H + F	14		6		1.201		768		32		2.001		2.021
	Sans objet		Irrecevable				Non fondée						

2. DECES

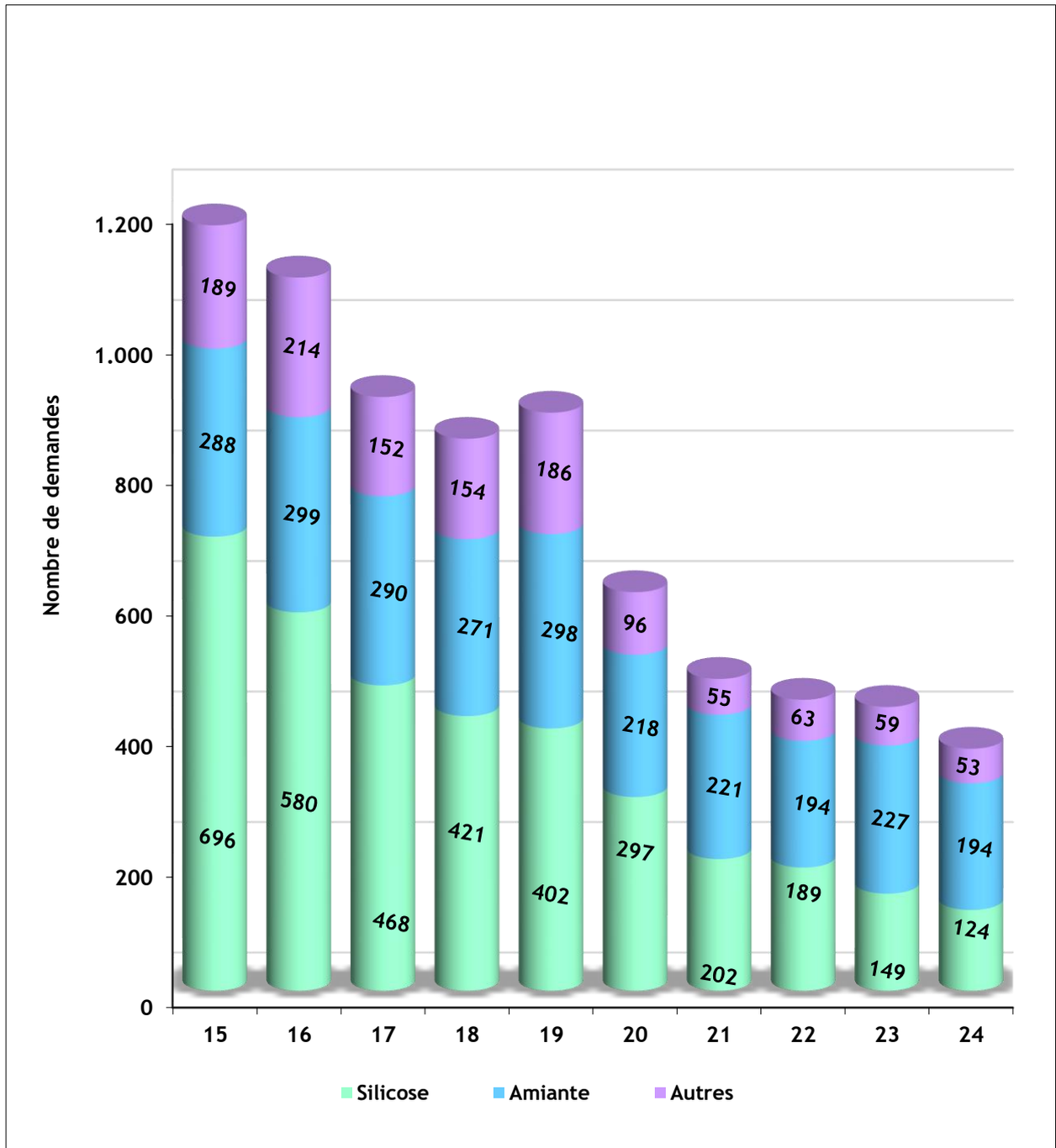
2.1 Privé - Système liste - Demandes

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



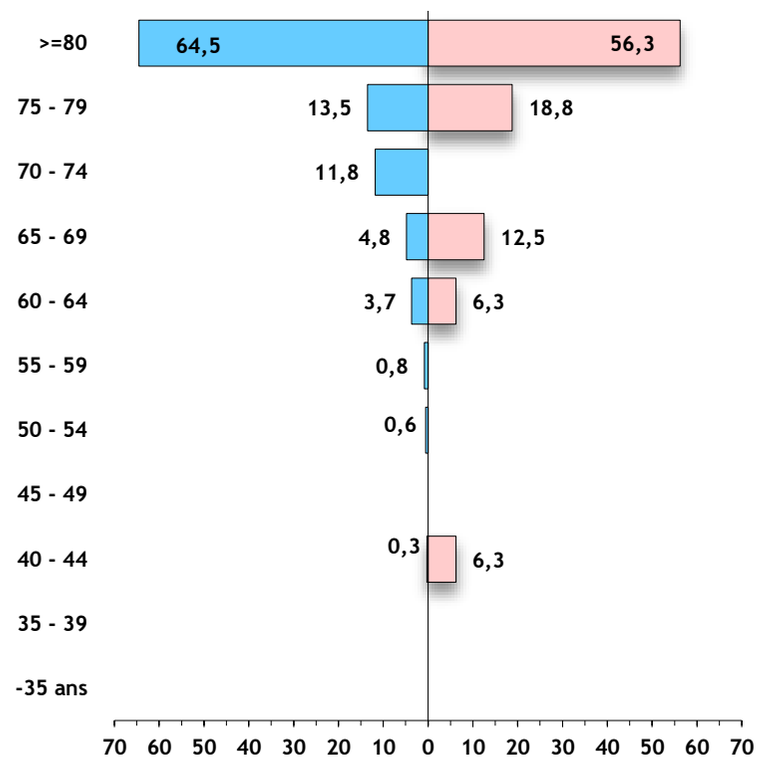
Ventilation par diagnostic et par sexe des décédés

		Hommes	Femmes	Total
Groupe 1.1	Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:	17	2	19
1.103.06	Composés du cyanogène	2		2
1.105	Chrome ou ses composés	2		2
1.108.02	Oxydes d'azote	2		2
1.109	Nickel ou ses composés	1		1
1.111	Plomb ou ses composés	2		2
1.112.01	Oxydes de soufre		1	1
1.119.01	Acides organiques	2		2
1.119.02	Aldéhydes	1		1
1.121.01	Benzène	1		1
1.121.02	Les homologues du benzène	1		1
1.121.05	Autres hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés	1		1
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques	1		1
2.110.01	Vinylbenzène (styrène)		1	1
9.102	Cobalt ou composés du cobalt	1		1
Groupe 1.2	Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions	1		1
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions	1		1
Groupe 1.3	Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions	334	13	347
1.301.11	Silicose	121	2	123
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	25		25
1.301.21	Asbestose	18	1	19
1.303	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières de métaux durs		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
1.305.02	Farinose	6		6
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque	1		1
1.305.06	Asthme provoqué par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques	1	1	2
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	9	1	10
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	4	7
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	112	2	114
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	35	1	36
Groupe 1.4	Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires	1	1	2
1.403.01	Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux	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
Groupe 1.6	Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques	2		2
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoquées par des vibrations mécaniques	2		2
TOTAL GENERAL		355	16	371

Ventilation par âge et sexe des décédés

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-35 ans			
35 - 39			
40 - 44	1	1	2
45 - 49			
50 - 54	2		2
55 - 59	3		3
60 - 64	13	1	14
65 - 69	17	2	19
70 - 74	42		42
75 - 79	48	3	51
>=80	229	9	238
TOTAL	355	16	371
Age moyen	82	79	82

Comparaison des fréquences (%) par classe d'âge



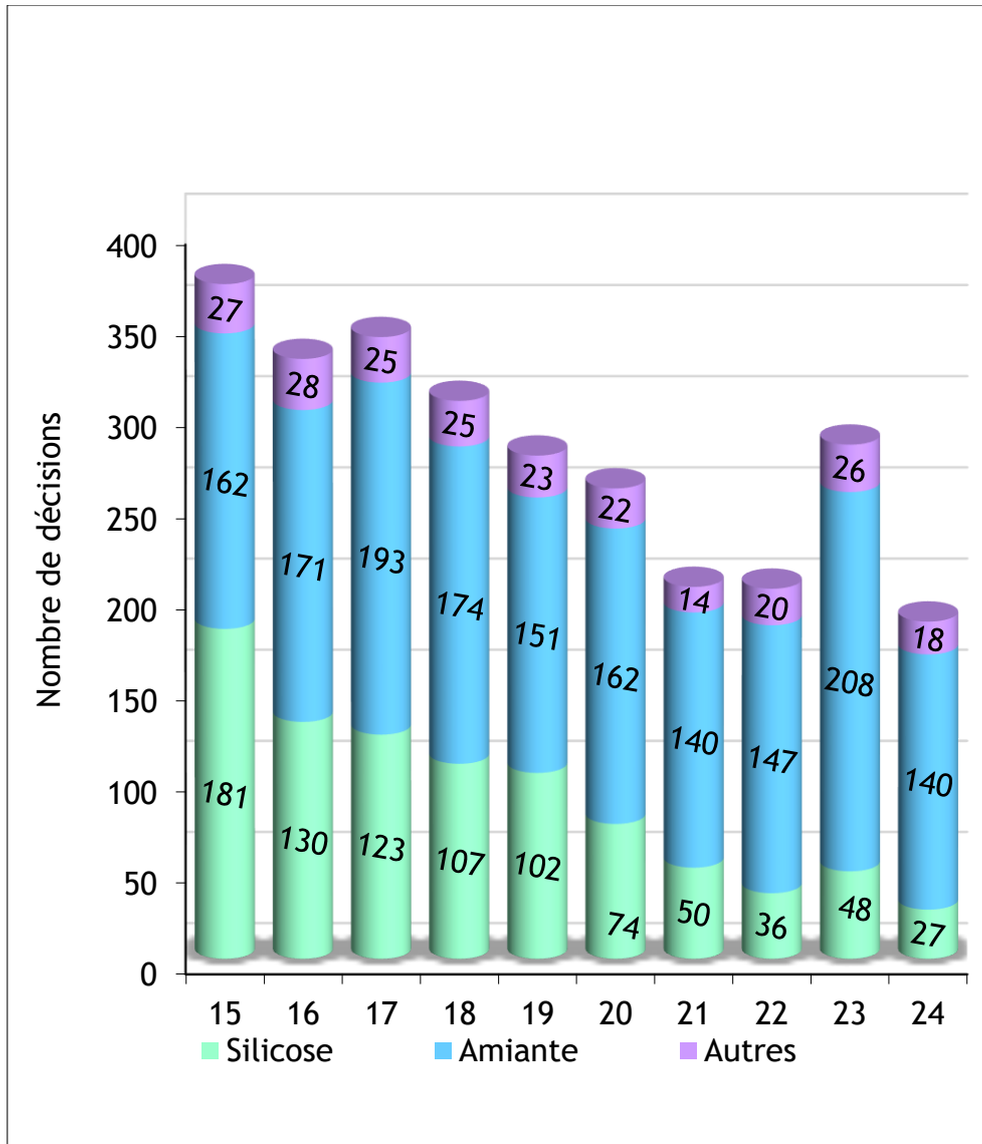
2.2 Privé - Système liste - Décisions positives

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



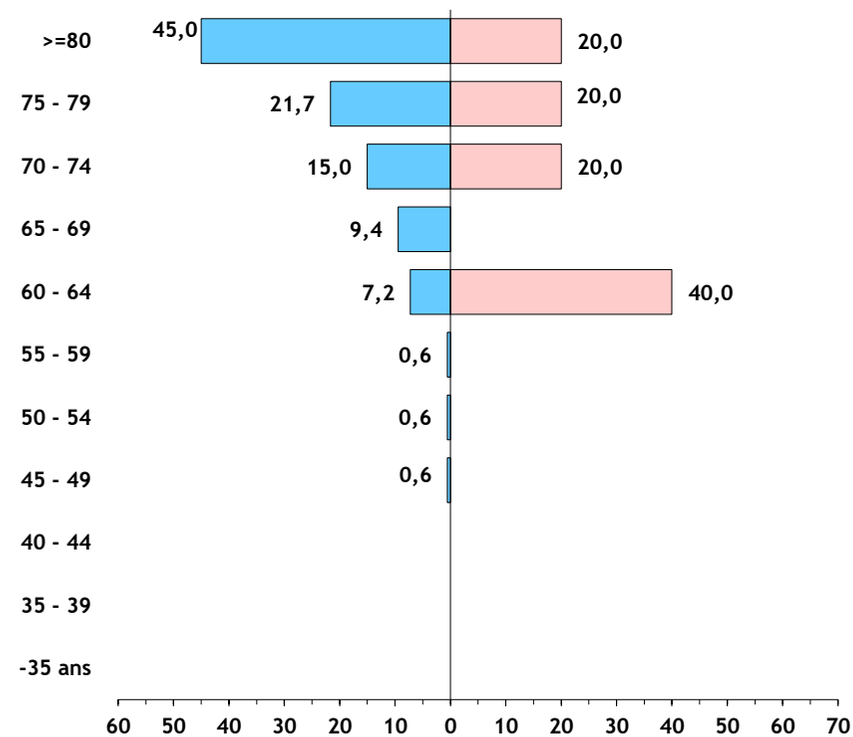
Ventilation par maladie et sexe

		DECISIONS					Nombre de décédés		
		Rente conjoint(e)		Rente orphelins	Rente autres	Frais funéraires	Frais transfert	H	F
		H	F						
Groupe 1.1	Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:	3				5	4	4	
1.105	Chrome ou ses composés		1			1		1	
1.109	Nickel ou ses composés		1			1	1	1	
1.111	Plomb ou ses composés					2	2	1	
1.119.02	Aldéhydes		1			1	1	1	
Groupe 1.3	Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions	5	126	9	1	204	159	176	5
1.301.11	Silicose		15	2	1	24	9	27	
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante		4			6	6	7	
1.301.21	Asbestose		4			8	6	7	
1.303	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières de métaux durs	1				1	1		1
1.305.02	Farinose		2			3	3	3	
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque		1			1	1	1	
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	2	2			10	8	5	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			3	1	2	1
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	1	76	1		116	99	99	1
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	1	21	6		31	24	25	1
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante					1	1		
TOTAL		5	129	9	1	209	163	180	5
TOTAL H + F		134						185	
TOTAL DECISIONS		516							

Ventilation par âge et sexe des décédés

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-35 ans			
35 - 39			
40 - 44			
45 - 49	1		1
50 - 54	1		1
55 - 59	1		1
60 - 64	13	2	15
65 - 69	17		17
70 - 74	27	1	28
75 - 79	39	1	40
>=80	81	1	82
TOTAL	180	5	185
Age moyen	78	71	78

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			
Groupe 1.1	Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:									8		8	8	
1.103.05	Composés du cyanogène									1		1	1	
1.108.02	Oxydes d'azote									2		2	2	
1.121.01	Benzène									2		2	2	
1.124.01	Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques									2		2	2	
9.102	Cobalt ou composés du cobalt									1		1	1	
Groupe 1.2	Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions									1		1	1	
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions									1		1	1	
Groupe 1.3	Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions									172	3	172	3	175
1.301.11	Silicose									118	1	118	1	119
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									15		15		15
1.301.21	Asbestose									17	1	17	1	18
1.305.02	Farinose									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		1	1
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois									2		2		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									2		2		2
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante									2		2		2
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante									8		8		8

	Sans objet		Irrecevable		Administratif		Non fondée		TOTAL		TOTAL REJETS
	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F	
	Groupe 1.6 Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques							2		2	
1.605.01 <i>Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoquées par des vibrations mécaniques</i>							2		2		2
TOTAL							183	3	183	3	
TOTAL H + F							186		186		186
							Non fondée				

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	
Groupe 1.1	Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:				1		1
1.109	Nickel ou ses composés				1		1
Groupe 1.2	Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions				27		38
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions				27		38
Groupe 1.3	Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions				1		24
1.301.11	Silicose		4				4
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante		1				1
1.301.21	Asbestose		1				1
1.305.02	Farinose		2				2
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois		1		1		2
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante		9		1		10
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante		4				4
Groupe 1.6	Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques				29		1
1.603	Hypoacousie ou surdité provoqu�e par le bruit		29				29
1.605.01	Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoqu�es par des vibrations mécaniques				2		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				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				5		4
1.606.51	Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression				1		5
Groupe 1.7	Maladies professionnelles qui ne peuvent être class�es dans une autre catégorie				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
TOTAL		30	23	37	48		
TOTAL H + F		30	23	85			138

DEUXIEME PARTIE

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

Secteur privé

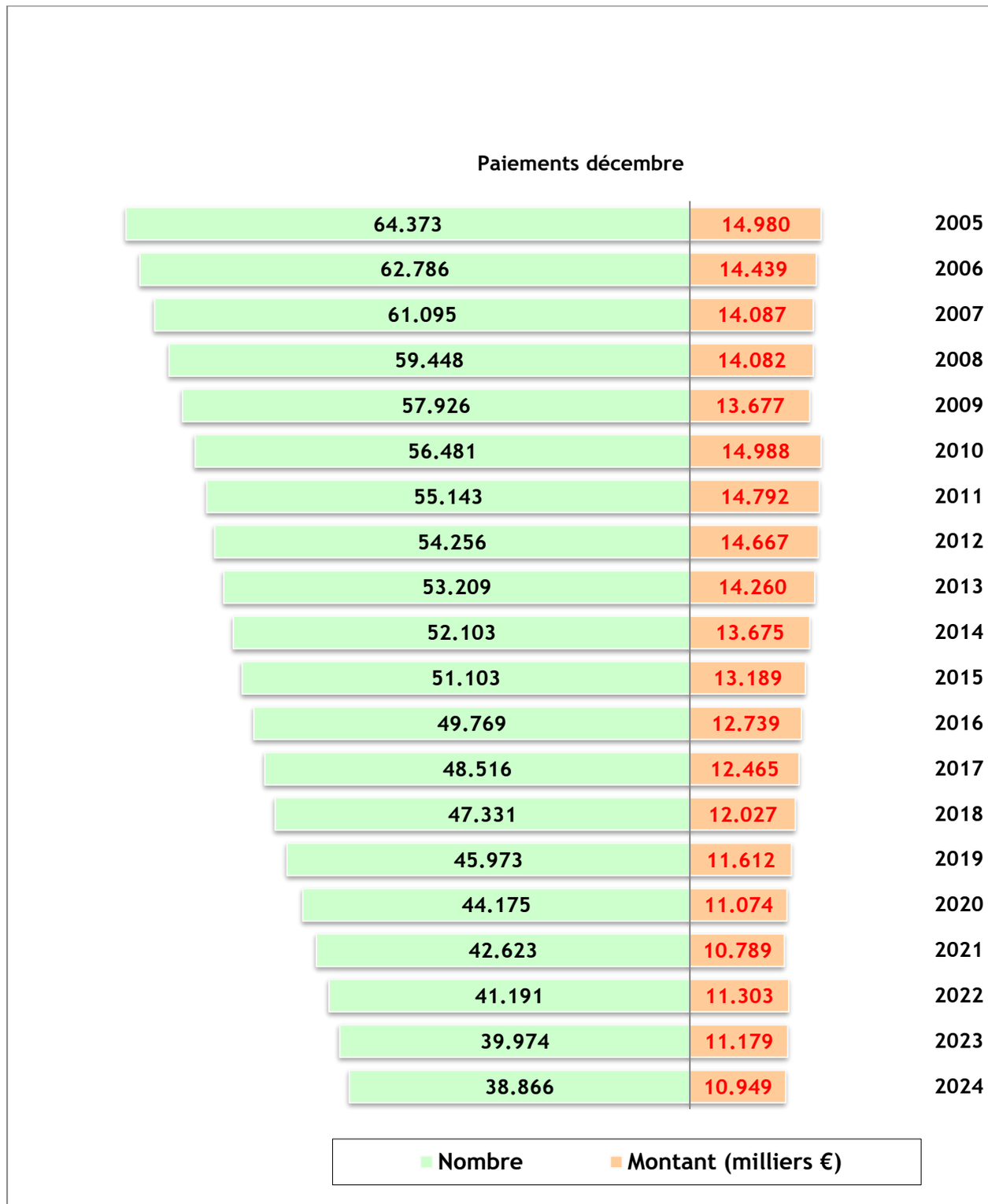
Paiements du mois de décembre de l'année concernée

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

	Hommes			Femmes			TOTAL		
	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
Groupe 1.1 Maladies professionnelles provoquées par les agents chimiques suivants:	1.293	607.818	21,1	666	159.168	13,3	1.959	766.986	18,4
1.101 Arsenic ou ses composés	6	8.572	59,5				6	8.572	59,5
1.102 Béryllium (glucinium) ou ses composés	4	1.301	17,3				4	1.301	17,3
1.103.01 Oxyde de carbone	1	51	5,0				1	51	5,0
1.103.02 Oxychlorure de carbone	1	447	30,0				1	447	30,0
1.103.05 Composés du cyanogène	270	94.848	17,5	51	12.985	13,7	321	107.833	16,9
1.103.06 Isocyanates	67	37.522	18,8	17	3.142	6,8	84	40.664	16,4
1.104 Cadmium ou ses composés	8	1.669	12,8				8	1.669	12,8
1.105 Chrome ou ses composés	324	131.520	18,8	119	32.794	15,7	443	164.314	18,0
1.106 Mercure ou ses composés	5	1.633	14,0	2	875	14,5	7	2.508	14,1
1.107 Manganèse ou ses composés	4	3.454	44,6				4	3.454	44,6
1.108.01 Acide nitrique	4	250	4,3				4	250	4,3
1.108.02 Oxydes d'azote	41	30.780	32,2				41	30.780	32,2
1.108.03 Ammoniaque	11	7.396	26,6	11	1.101	7,7	22	8.497	17,1
1.109 Nickel ou ses composés	45	14.411	15,7	299	56.123	11,4	344	70.534	12,0
1.110 Phosphore ou ses composés	4	6.799	64,3				4	6.799	64,3
1.111 Plomb ou ses composés	61	16.253	14,5				61	16.253	14,5
1.112.01 Oxydes de soufre	21	10.428	23,4	2	234	8,0	23	10.662	22,0
1.112.02 Acide sulfurique	9	7.398	31,6	1	194	13,0	10	7.592	29,7
1.112.03 Hydrogène sulfuré	1	239	16,0				1	239	16,0
1.112.04 Sulfure de carbone	42	3.496	6,9				42	3.496	6,9
1.114 Vanadium ou ses composés	2	1.644	27,0				2	1.644	27,0
1.115.01 Chlore	13	8.001	28,0	6	2.957	27,5	19	10.958	27,8
1.115.02 Composés inorganiques du chlore	5	1.669	15,8	2	614	22,0	7	2.283	17,6
1.115.04 Composés inorganiques du brome	2	3.655	78,5				2	3.655	78,5
1.115.07 Fluor ou ses composés	3	847	15,3				3	847	15,3
1.116 Hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques constituants de l'éther de pétrole et de l'essence	41	40.463	37,9	29	9.240	15,1	70	49.703	28,4
1.117 Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques	33	23.609	30,2	9	3.929	18,3	42	27.538	27,7
1.118.01 Alcools	5	1.824	20,6	2	133	6,5	7	1.957	16,6
1.118.02 Les dérivés halogénés des alcools	1	20	2,0				1	20	2,0
1.118.05 Ethers	10	4.117	17,7	4	774	13,5	14	4.891	16,5

	Hommes			Femmes			TOTAL		
	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
1.118.07 Cétones	6	5.650	43,3	2	303	9,0	8	5.953	34,7
1.118.09 Esters organiques	2	965	13,5	5	852	7,2	7	1.817	9,0
1.119.01 Acides organiques	32	8.238	14,0	29	9.952	17,8	61	18.190	15,8
1.119.02 Aldéhydes	14	7.833	26,9	10	1.268	6,9	24	9.101	18,6
1.119.03 Les dérivés amidiques des aldéhydes	1	35	3,0				1	35	3,0
1.119.021 Méthanal (formaldéhyde)	29	6.353	11,3	20	4.616	12,6	49	10.969	11,9
1.121.01 Benzène	58	55.111	37,7	5	6.459	48,2	63	61.570	38,6
1.121.02 Les homologues du benzène	12	10.358	37,7	3	439	10,3	15	10.797	32,2
1.121.03 Naphtalènes	2	3.396	72,0				2	3.396	72,0
1.121.04 Les homologues des naphtalènes	1	51	5,0				1	51	5,0
1.121.05 Autre hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés	2	1.560	21,0				2	1.560	21,0
1.122 Dérivés halogénés des hydrocarbures aromatiques	3	404	9,3	2	154	7,5	5	558	8,6
1.123.01 Phénols ou homologues	8	10.602	53,1	4	2.879	32,0	12	13.481	46,1
1.123.02 Les dérivés halogénés des phénols ou homologues	1	149	10,0				1	149	10,0
1.124.01 Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques	29	15.323	24,1	20	3.033	10,4	49	18.356	18,5
1.124.02 Les dérivés halogénés, phénoliques, nitrosés, nitrés ou sulfonés des amines aromatiques ou hydrazines aromatiques	2	240	9,0	3	2.624	36,7	5	2.864	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	4.051	14,0				12	4.051	14,0
2.107 Hydrocarbures aliphatiques autres que ceux visés sous 1.116	4	398	8,0	1	72	7,0	5	470	7,8
2.108.01 Amines aliphatiques	7	5.995	36,1	1	10	1,0	8	6.005	31,7
2.110.01 Vinylbenzène (styrène)	2	151	6,5	1	447	30,0	3	598	14,3
9.101 Terpènes	3	282	7,7				3	282	7,7
9.102 Cobalt ou composés du cobalt	16	6.195	18,8	5	887	10,2	21	7.082	16,7
Groupe 1.2 Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions	1.446	412.120	14,1	1.949	604.241	14,9	3.395	1.016.361	14,6
Affections cutanées et cancers cutanés dus:									
1.201.01 à la suie	1	1.851	50,0				1	1.851	50,0
1.201.03 au bitume	1	194	13,0				1	194	13,0
1.201.04 au brai	1	82	8,0				1	82	8,0
1.201.06 aux huiles minérales	37	7.088	10,4	19	1.075	5,5	56	8.163	8,7
1.202 Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions	1.406	402.905	14,2	1.930	603.166	15,0	3.336	1.006.071	14,7
	Hommes			Femmes			TOTAL		

		Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
Groupe 1.3	Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions	3.969	2.345.771	26,6	418	144.775	16,4	4.387	2.490.546	25,6
1.301.11	Silicose	1.499	609.368	20,8	8	4.236	25,6	1.507	613.604	20,8
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire	2	2.362	39,5				2	2.362	39,5
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante	196	114.560	29,2	4	1.447	21,3	200	116.007	29,0
1.301.21	Asbestose	394	110.129	15,1	15	7.899	23,5	409	118.028	15,4
1.301.23	Asbestose associée à un cancer du poumon	1	1.192	60,0				1	1.192	60,0
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates	17	8.250	22,1	3	3.609	55,0	20	11.859	27,0
1.302	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières ou fumées d'aluminium ou de ses composés	8	6.072	28,5	1	1.329	36,0	9	7.401	29,3
1.303	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières de métaux durs	22	16.729	25,7	9	7.273	37,3	31	24.002	29,1
1.305.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les bois de teck et de kamballa	26	8.069	16,5	3	2.499	44,7	29	10.568	19,4
1.305.02	Farinose	890	285.279	15,6	88	30.031	16,0	978	315.310	15,6
1.305.03.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par le bois	45	18.611	19,4	2	214	7,5	47	18.825	18,9
1.305.03.02	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les antibiotiques	7	798	8,7	17	2.985	9,4	24	3.783	9,2
1.305.04	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les enzymes protéolytiques	34	15.367	18,3	58	16.823	14,6	92	32.190	16,0
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque	23	17.169	27,2	7	4.294	25,1	30	21.463	26,7
1.305.05.02	Sidérose	6	4.833	19,2				6	4.833	19,2
1.305.06	Asthme provoqué par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques	108	40.603	15,7	63	19.213	12,4	171	59.816	14,5
1.305.06.01	Asthme professionnel provoqué par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques	69	22.000	11,9	52	12.675	9,4	121	34.675	10,8
1.305.06.02	Rhinite allergique provoquée par une hypersensibilité spécifique due à des substances qui ne figurent pas dans d'autres rubriques	3	542	11,7	1	44	3,0	4	586	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	211	324.007	62,3	1	492	33,0	212	324.499	62,1
2.306.02	Maladies pulmonaires provoquées par l'inhalation de poussières de coton, de lin, de chanvre, de jute, de sisal et de bagasse	70	39.872	26,2	83	24.370	17,0	153	64.242	21,2
		Hommes			Femmes			TOTAL		

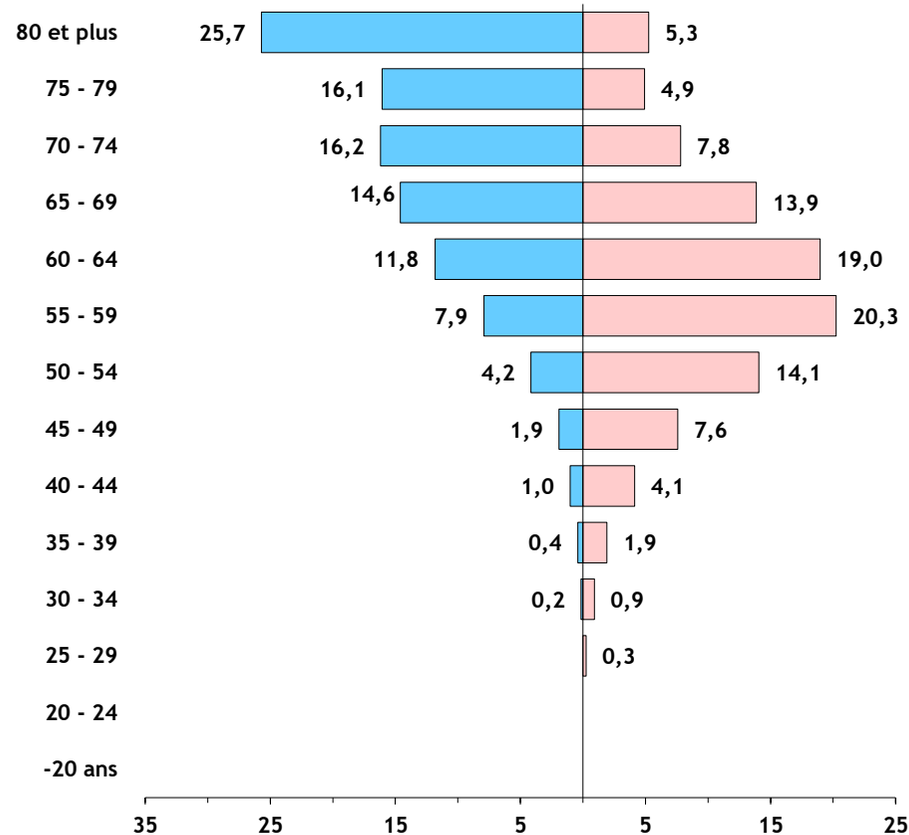
	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
9.307 Mésothéliome provoqué par l'amiante	175	458.611	100,0	1	2.522	100,0	176	461.133	100,0
9.308 Cancer du poumon provoqué par l'amiante	139	206.270	63,0	2	2.820	60,0	141	209.090	62,9
9.310 Cancer du larynx provoqué par l'amiante	11	9.777	41,6				11	9.777	41,6
9.312 Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline	12	25.282	57,4				12	25.282	57,4
Groupe 1.4 Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires	42	37.942	34,1	151	77.216	21,5	193	115.158	24,3
1.402.01 Paludisme	3	2.548	36,7	2	123	3,5	5	2.671	23,4
1.402.14 Autres rickettsioses	1	149	10,0				1	149	10,0
1.403.01 Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux	2	268	9,0	2	623	15,0	4	891	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	4.309	16,6	67	15.897	13,5	78	20.206	14,0
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	15.366	38,1	49	30.660	28,4	66	46.026	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	6	10.534	57,2	31	29.913	29,6	37	40.447	34,1
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	4.768	61,0				2	4.768	61,0
Groupe 1.6 Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques	24.246	5.554.733	13,5	2.350	340.635	8,3	26.596	5.895.368	13,1
1.601 Maladies provoquées par les radiations ionisantes	19	18.571	40,6	12	4.097	16,8	31	22.668	31,4
1.602 Cataracte provoquée par le rayonnement thermique	13	6.516	26,6				13	6.516	26,6
1.603 Hypoacousie ou surdité provoqu�e par le bruit	4.293	1.189.335	14,3	160	59.801	18,6	4.453	1.249.136	14,5
1.604 Affections provoqu�es par la compression ou décompression atmosphérique	5	3.121	28,4	3	370	9,0	8	3.491	21,1
	Hommes			Femmes			TOTAL		

	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen	Nombre	Montant (€)	Pct moyen
1.605.01 <i>Maladies ostéo-articulaires provoquées par les vibrations mécaniques : localisation des lésions indéterminée (ancien code)</i>	1.687	377.438	14,6	37	5.731	10,8	1.724	383.169	14,5
1.605.01.1 <i>- vibrations mécaniques, membres supérieurs (ancien code)</i>	1.952	247.893	9,2	28	2.587	7,7	1.980	250.480	9,2
1.605.01 Affections ostéo-articulaires des membres supérieurs provoquées par des vibrations mécaniques	2.539	377.846	9,4	47	5.171	7,8	2.586	383.017	9,4
1.605.01.2 <i>- vibrations mécaniques, lésions dorsales (ancien code)</i>	6.783	1.694.026	16,5	33	7.330	15,5	6.816	1.701.356	16,5
1.605.12 <i>- lésions lombaires dégénératives et précoces provoquées par des vibrations mécaniques (ancien code)</i>	898	237.183	15,6	6	1.567	17,2	904	238.750	15,6
1.605.01.3 <i>- vibrations mécaniques, membres supérieurs + lésions dorsales (ancien code)</i>	670	275.832	24,5	1	164	11,0	671	275.996	24,5
1.605.02 Maladies angio-neurotiques provoquées par les vibrations mécaniques	61	11.743	11,1	5	616	8,8	66	12.359	10,9
1.605.03 Syndrome mono ou polyradiculaire objectivé de type sciatique, syndrome de la queue de cheval ou syndrome du canal lombaire étroit.	1.803	557.441	14,8	119	39.370	14,4	1.922	596.811	14,8
1.606.11 Maladies des bourses périarticulaires dues à des pressions, cellulites sous-cutanées	283	18.318	5,4				283	18.318	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	2.513	8,8	16	3.144	10,6	33	5.657	9,6
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	2.232	388.857	8,5	1.306	149.324	6,8	3.538	538.181	7,9
1.606.51 Atteinte de la fonction des nerfs due à la pression	979	145.899	8,0	577	61.363	6,8	1.556	207.262	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)	12	2.201	8,4				12	2.201	8,4
Groupe 1.7 Maladies professionnelles qui ne peuvent être classées dans une autre catégorie	138	151.555	42,1	386	132.176	13,5	524	283.731	21,0
1.701 Affections de caractère allergique provoquées par le latex naturel après un mois au moins d'exposition au risque professionnel	43	11.380	11,6	379	124.936	13,0	422	136.316	12,9
1.711 Syndrome psycho-organique provoqué par des solvants organiques	95	140.175	56,0	7	7.240	40,3	102	147.415	54,9
TOTAL	31.134	9.109.939	15,7	5.920	1.458.211	12,3	37.054	10.568.150	15,1

Ventilation par âge et sexe

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-20 ans			
20 - 24	2	1	3
25 - 29	9	15	24
30 - 34	49	54	103
35 - 39	125	114	239
40 - 44	321	245	566
45 - 49	594	449	1.043
50 - 54	1.296	833	2.129
55 - 59	2.466	1.199	3.665
60 - 64	3.680	1.123	4.803
65 - 69	4.545	821	5.366
70 - 74	5.042	462	5.504
75 - 79	5.002	292	5.294
80 et plus	8.003	312	8.315
TOTAL	31.134	5.920	37.054
Age moyen	71	60	69

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	102	4,5				2	102	4,5
D Maladies de la peau	1	3.152	70,0	1	51	5,0	2	3.203	37,5
L Syndrome radiculaire au niveau de la colonne lombaire	2	561	12,0				2	561	12,0
M Maladies osseuses et articulaires des membres supérieurs dues aux vibrations	2	133	6,5				2	133	6,5
N Maladies du nez, de la gorge et des oreilles (excepté perte auditive due au bruit)	10	3.045	14,3	20	5.049	12,2	30	8.094	12,9
R Maladies pulmonaires	40	17.437	19,1	59	21.688	16,0	99	39.125	17,3
S Maladies osseuses et articulaires, sans autre spécification	627	186.162	14,5	78	19.422	14,2	705	205.584	14,5
T Tendinopathie	612	70.225	7,4	326	27.609	6,1	938	97.834	6,9
V Maladies vasculaires et syndrome angioneurotique	12	1.216	7,5				12	1.216	7,5
X Atteintes générales, intoxications, maladies infectieuses et maladies internes non mentionnées sous d'autres rubriques	15	20.532	42,5	3	3.946	38,3	18	24.478	41,8
Y Maladies des yeux	1	66	4,0	1	31	3,0	2	97	3,5
TOTAL	1.324	302.631	11,6	488	77.796	9,0	1.812	380.427	10,9

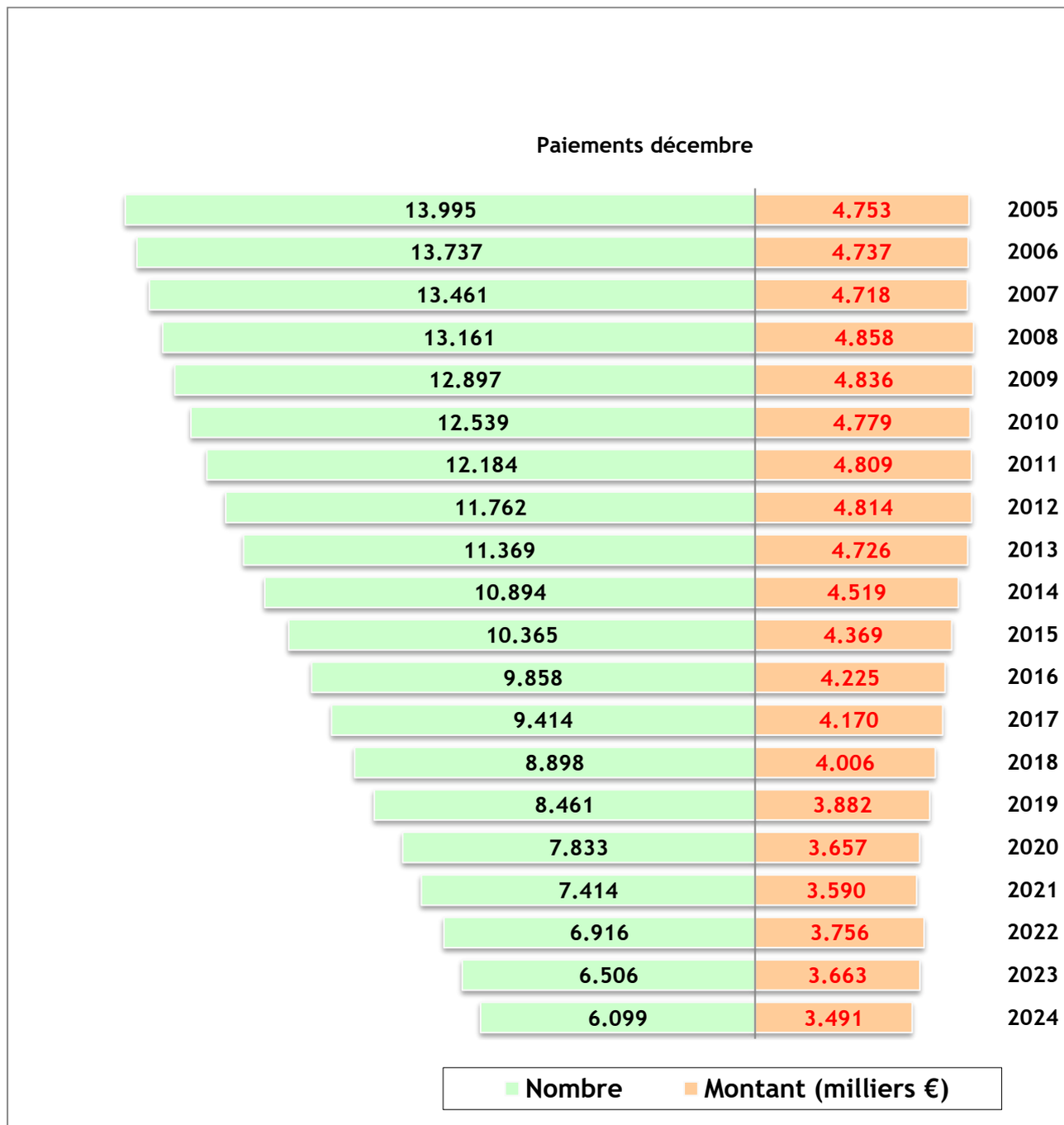
AYANTS DROIT

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	347	7	1	350	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		52	1		53	
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		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 constituants 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
1.119.02		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	
1.120.02		Esters de l'acide nitrique		1			1	
1.121.01		Benzène	3	97	2	1	98	3
1.121.02		Les homologues du benzène		6	1		7	
1.121.03		Naphtalènes		22			22	
1.121.04		Les homologues des naphtalènes		16			16	
1.121.05		Autres hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés		18			18	
1.123.01		Phénols ou homologues		21			21	
1.124.01		Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques ou		14			14	
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	

		Rente conjoint(e)		Rente orphelins	Rente autres	Nombre de décédés	
		H	F			H	F
Groupe 1.2	Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions		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	
Groupe 1.3	Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions	54	5.406	206	2	5.540	41
1.301.11	Silicose	12	2.555	136		2.664	2
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire		19			19	
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante		38	1		38	
1.301.21	Asbestose	1	175	9		181	1
1.301.22	Asbestose associée à la tuberculose pulmonaire		1			1	
1.301.23	Asbestose associée à un cancer du poumon		42	1		42	
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates		8			8	
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	7			7	2
1.305.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les bois de teck et de kamballa	1	4			4	1
1.305.02	Farinose		38	1		38	
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	3	158	5		159	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	36	2		36	1
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	30	1.724	34	2	1.738	29
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	2	588	17		591	2
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante	1	8			8	1
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
Groupe 1.4	Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires	8	21	6	1	21	9
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		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	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	
Groupe 1.6	Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques	2	16			16	2
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes	2	15			15	2
1.605.01.2	- vibrations mécaniques, lésions dorsales (ancien code)		1			1	
TOTAL		70	5.796	220	4	5.934	58
TOTAL GLOBAL			6.090			5.992	

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			
			3.335	195.295	3.770	370	361
1.101		Arsenic ou ses composés		6.112			11
1.103.05		Composés du cyanogène	556	8.890			17
1.104		Cadmium ou ses composés		2.778			5
1.105		Chrome ou ses composés		29.703	660		53
1.106		Mercure ou ses composés		556			1
1.108.01		Acide nitrique		556			1
1.108.02		Oxydes d'azote		12.223			22
1.109		Nickel ou ses composés		4.563	1.561		12
1.111		Plomb ou ses composés		2.222			4
1.112.01		Oxydes de soufre		5.556			10
1.112.04		Sulfure de carbone		556			1
1.115.01		Chlore		556			1
1.115.02		Composés inorganiques du chlore		556			1
1.116		Hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques constituants de l'éther de pétrole et de l'essence		3.334			6
1.117		Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques ou alicycliques	556	2.222			5
1.119.01		Acides organiques	556				1
1.119.02		Aldéhydes		556			1
1.119.03		Les dérivés amidiques des aldéhydes		556			1
1.119.021		Méthanal (formaldéhyde)		556			1
1.120.01		Nitrodérivés aliphatiques		556			1
1.120.02		Esters de l'acide nitrique		556			1
1.121.01		Benzène	1.667	54.656	1.271	370	103
1.121.02		Les homologues du benzène		3.911	278		7
1.121.03		Naphtalènes		12.223			22
1.121.04		Les homologues des naphtalènes		8.890			16
1.121.05		Autres hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés		10.783			18
1.123.01		Phénols ou homologues		11.668			21
1.124.01		Amines aromatiques ou hydrazines aromatiques ou		7.778			14
1.124.02		Les dérivés halogénés, phénoliques, nitrosés, nitrés ou sulfonés des amines aromatiques ou hydrazines aromatiques		556			1
2.110.01		Vinylbenzène (styrène)		556			1
9.102		Cobalt ou composés du cobalt		1.111			2

		Rente conjoint(e)		Rente	Rente	Nombre
		H	F	orphelins	autres	d'ayants droit
Groupe 1.2	Maladies professionnelles de la peau causées par des substances et agents non compris sous d'autres positions		3.334	534		7
	Affections cutanées et cancers cutanés dus:					
1.201.04	au brai		556	534		2
1.202	Affections cutanées provoquées dans le milieu professionnel par des substances non considérées sous d'autres positions		2.778			5
Groupe 1.3	Maladies professionnelles provoquées par l'inhalation de substances et agents non compris sous d'autres positions	30.052	3.118.648	97.672	741	5.668
1.301.11	Silicose	6.715	1.525.782	58.667		2.703
1.301.12	Silicose associée à la tuberculose pulmonaire		10.958			19
9.301.20	Affections bénignes de la plèvre et du péricarde provoquées par l'amiante		21.314	675		39
1.301.21	Asbestose	556	97.230	3.916		185
1.301.22	Asbestose associée à la tuberculose pulmonaire		556			1
1.301.23	Asbestose associée à un cancer du poumon		23.335	278		43
1.301.24	Pneumoconioses dues aux poussières de silicates		4.445			8
1.302	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières ou fumées d'aluminium ou de ses composés		1.111			2
1.303	Affections broncho-pulmonaires dues aux poussières de métaux durs	1.111	4.389			9
1.305.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les bois de teck et de kamballa	556	2.092			5
1.305.02	Farinose		18.032	527		39
1.305.03.01	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par le bois		556			1
1.305.04	Troubles respiratoires de caractère allergique provoqués dans le milieu professionnel par les enzymes protéolytiques	556				1
1.305.05.01	Alvéolite allergique extrinsèque		556			1
2.306.01	Affections cancéreuses des voies respiratoires supérieures provoquées par les poussières de bois	1.667	90.836	2.725		166
2.306.02	Maladies pulmonaires provoquées par l'inhalation de poussières de coton, de lin, de chanvre, de jute, de sisal et de bagasse	556	20.002	859		39
9.307	Mésothéliome provoqué par l'amiante	16.668	964.983	20.410	741	1.790
9.308	Cancer du poumon provoqué par l'amiante	1.111	327.470	9.615		607
9.310	Cancer du larynx provoqué par l'amiante	556	4.445			9
9.312	Sclérose systémique provoquée par l'inhalation de poussière renfermant de la silice cristalline		556			1

		Rente conjoint(e)		Rente orphelins	Rente autres	Nombre d'ayants droit
		H	F			
Groupe 1.4	Maladies professionnelles infectieuses et parasitaires	5.256	12.929	3.401	370	36
1.402.01	Paludisme	1.367	1.667	684		5
1.403.01	Maladies infectieuses ou parasitaires transmises à l'homme par des animaux ou débris d'animaux		1.111			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		1.111			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	2.778	5.000	344	370	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	1.111	3.006	1.339		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.		1.034	1.034		3
Groupe 1.6	Maladies professionnelles provoquées par des agents physiques	1.111	8.828			18
1.601	Maladies provoquées par les radiations ionisantes	1.111	8.334			17
1.605.01.2	- vibrations mécaniques, lésions dorsales (ancien code)		494			1
TOTAL		39.754	3.339.034	105.377	1.481	6.090
TOTAL GLOBAL			3.485.646			

Ventilation suivant l'âge et le sexe des ayants droit

AGE	HOMMES	FEMMES	TOTAL
-25 ans	24	26	50
25 - 29	1		1
30 - 34	5	1	6
35 - 39	2	4	6
40 - 44	3	2	5
45 - 49	6	19	25
50 - 54	8	33	41
55 - 59	12	88	100
60 - 64	34	217	251
65 - 69	29	402	431
70 et plus	65	5.109	5.174
TOTAL	189	5.901	6.090
Age moyen	61	81	81

Comparaison des fréquences (%) par classe d'âge

