



BEROEPSZIEKTEN

Sterrenkundelaan 1
1210 BRUSSEL

Openbare instelling
van
Sociale Zekerheid

EERSTE STATISTIEKEN

2023

Noot voor de lezer:

In februari 2021 werd de procedure voor de verwerking van de dossiers bij Fedris gewijzigd.

Voorheen werden de claims gegroepeerd per pathologie op basis van het aangetaste apparaat (longaandoening, gehoorverlies, oogaandoening). Van nu af aan worden claims per specifieke aandoening behandeld.

De interne codificatie is derhalve gewijzigd om deze verschillende plaatsen of aard bij de behandeling en daaropvolgende schadeloosstelling van beroepsziekteclaims te specificeren.

Bijvoorbeeld

De erkende ziekte in de beroepsziektelijst met als beschrijving "Aandoeningen van de pezen, peesscheden en spier- en peesaanhechtingen van de bovenste ledematen veroorzaakt door overbelasting van deze structuren ingevolge krachtige, repeterende bewegingen of ingevolge ongunstige houdingen" (code van de beroepsziektelijst: 1.606.22) is gewijzigd in het interne gebruik van Fedris en dit om onderscheid te maken tussen de diverse aandoeningen op de volgende wijze:

- 16062210 peesaandoening van de rechterschouder
- 16062211 peesaandoening van de rechterelleboog
- 16062212 peesaandoening van de rechterpols
- 16062213 peesaandoening van de rechterhand
- 16062214 peesaandoening van een vinger van de rechterhand

Die wijziging heeft ook tot gevolg dat de beschikbare statistische gegevens wijzigen.

Eenzijds is er een statistische breuk tussen het aantal vorderingen of beslissingen vóór en na februari 2021 (datum van invoering van de nieuwe procedure). Daar waar een vergoedingsaanvraag behandeld werd onder een ziektecode/pathologie kan zij immers worden opgesplitst in verschillende vorderingen voor elke specifieke aandoening die Fedris zou kunnen vergoeden.

Anderzijds worden de vergoedingsaanvraag waaronder Fedris beslissingen moet nemen op een meer precieze en specifieke wijze gepresenteerd.

In het kader van dit statistisch de aanvragen, beslissingen en vergoedingen verdeeld volgens specifieke aandoening zullen worden samengeteld volgens de code van de beroepsziektelijst (voor de tabellen met een verdeling volgens beroepsziekte).

Zo zal een aanvraag m.b.t. tendinopathie van de bovenste ledematen (1.606.22) die opgedeeld werd in een aanvraag m.b.t. de rechterelleboog (1.606.22.11) en m.b.t. de linkerpols (1.606.22.22) twee keer worden geteld in het statistisch verslag onder de beroepsziektecode 1.606.22. Hetzelfde geldt voor de beslissingen en de vergoedingen.

De titel van de beroepsziekte vermeld onder code 1.605.01 werd gewijzigd bij koninklijk besluit¹ op 13 november 2023. Deze wijziging betreft de beperking van de erkenning van een beroepsziekte tot enkel osteoarticulaire aandoeningen gelegen ter hoogte van de pols en de elleboog en niet meer bij acromioclaviculaire artrose (op schouderhoogte). Deze beslissing volgde op een uitgebreide analyse van wetenschappelijke studies over meerdere jaren.

Als onderdeel van dit statistisch rapport werd besloten de titel “Osteo-articulaire aandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen” te behouden.

¹ KB van 13 november 2023 tot wijziging van het koninklijk besluit van 28 maart 1969 houdende vaststelling van de lijst van beroepsziekten die aanleiding geven tot schadeloosstelling en tot vaststelling van de criteria waaraan de blootstelling aan het beroepsrisico voor sommige van deze ziekten moet voldoen.

INHOUDSOPGAVE

INHOUD VAN HET EERSTE DEEL

1. ARBEIDSONGESCHIKTHEID	12
1.1 Privé - Lijststelsysteem en open systeem - Eerste aanvragen	13
Evolutie van het aantal ingediende aanvragen	15
Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de pathologie.....	16
Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht	17
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht	18
1.2 Privé - Lijststelsysteem en open systeem - Herzieningsaanvragen	19
Evolutie van het aantal herzieningsaanvragen	22
Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de pathologie.....	22
Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht	23
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht	24
1.3 Privé - Lijststelsysteem - Eerste positieve beslissingen	25
Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van blijvende arbeidsongeschiktheid	27
Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van tijdelijke arbeidsongeschiktheid	28
Evolutie van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid per groep van beroepsziekten.....	29
Evolutie van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid per groep van beroepsziekten sinds 2014	31
Evolutie van het aantal eerste positieve beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid (Lijststelsysteem - Privésector).....	32
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht.....	32
Verdeling voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens leeftijd en geslacht	35
1.4 Privé - Lijststelsysteem - Beslissingen van verwerping	37
Beslissingen van verwerping volgens diagnose en geslacht.....	39
1.5 Privé - Lijststelsysteem - Beslissingen van herziening	43
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht.....	46
1.6 Privé - Open systeem - Eerste positieve beslissingen	47
Evolutie van het aantal positieve beslissingen verdeeld volgens pathologie*	50
Verdeling volgens de pathologie en het geslacht.....	51
1.7 Privé - Open systeem - Beslissingen van verwerping	52
Verdeling per pathologie en geslacht	53

INHOUD VAN HET EERSTE DEEL

2. OVERLIJDEN	55
2.1 Privé - Lijststelsel - Aanvragen	55
Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de diagnose	57
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen	58
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de overledenen	60
2.2 Privé - Lijststelsel - Positieve beslissingen	62
Evolutie van het aantal overlijdens verdeeld volgens de diagnose	63
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht	64
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de overledenen	65
2.3 Privé - Lijststelsel - Beslissingen van verwerping	67
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen	70
3. SPECIFIEKE NOMENCLATUUR (NIET PREVENTIEF)	72
3.1 Privé - Positieve beslissingen	74

INHOUD VAN HET TWEEDE DEEL

1. BLIJVENDE ARBEIDSONGESCHIKTHEID	77
1.1 Privé - Lijst- en open systeem	77
Evolutie van het aantal vergoedingen en van het globale bedrag	80
1.2 Privé - Lijststelsel	82
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht	84
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht	88
1.3 Privé - Open systeem	90
Verdeling volgens de pathologie	92
2. RECHTHEBBENDEN	94
2.1 Privé - Lijst- en open systeem	94
Evolutie van het aantal rechthebbenden en van het globale bedrag	96
2.2 Privé - Lijststelsel	97
Aantal - Verdeling volgens de diagnose	100
Bedragen in euro, verdeling volgens de diagnose	103
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de rechthebbenden	106

EERSTE DEEL

DE SCHADELOOSSTELLING VAN DE BEROEPSZIEKTEN

ARBEIDSONGESCHIKTHEID

1. ARBEIDSONGESCHIKTHEID

1.1 Privé - Lijststelsysteem en open systeem - Eerste aanvragen

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de pathologie

Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

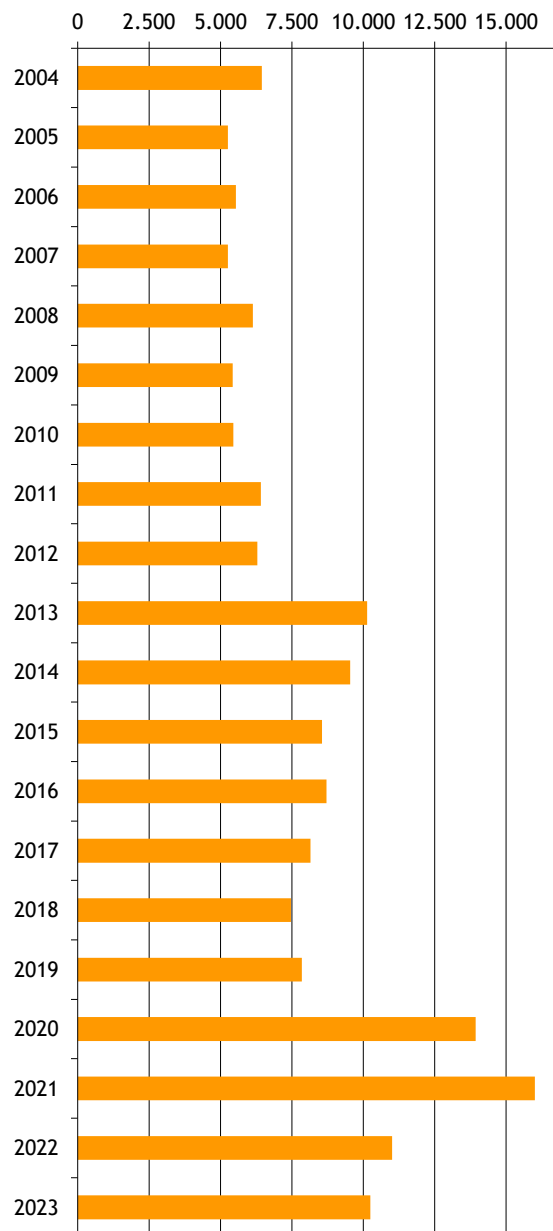
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

1. ARBEIDSONGESCHIKTHEID

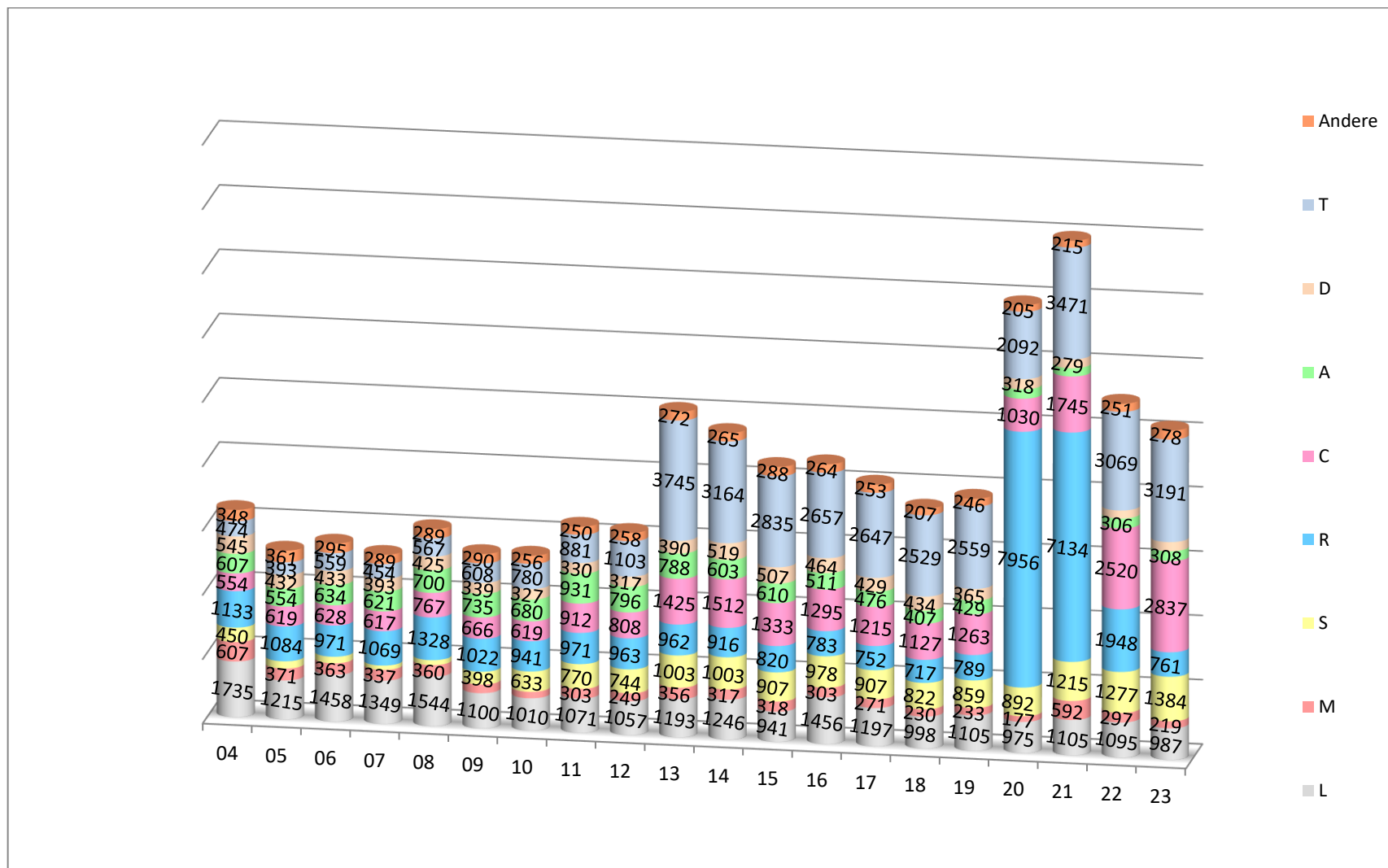
1.1 Privé - Lijststelsel en open stelsel - Eerste aanvragen

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

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



Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de pathologie



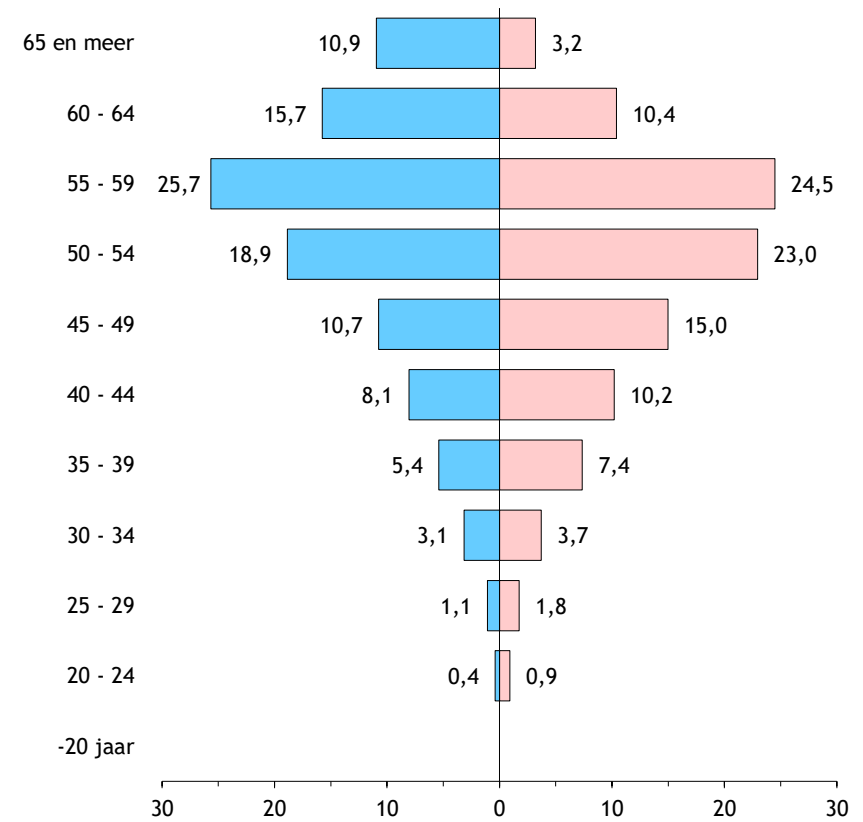
Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
	Pathologie	5.525	4.723	10.248
A	Gehoorverlies (door lawaai)	288	20	308
B	Aandoeningen van het bloed en de bloedvormende organen	8	3	11
C	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	1.103	1.734	2.837
D	Huidziekten	104	179	283
H	Virale hepatitis		1	1
L	Radiculair syndroom t.h.v. de lendenwervelzuil	711	276	987
M	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen door trillingen	176	43	219
N	Neus-, keel- en oorziekten (behalve gehoorverlies door lawaai)	34	2	36
R	Longziekten	547	214	761
S	Been- en gewrichtsaandoeningen, niet elders vermeld	819	565	1.384
T	Tendinopathie	1.578	1.613	3.191
U	Bursitis	30	14	44
V	Aandoeningen van de bloedvaten en angioneurotisch syndroom	5	5	10
X	Algemene ziekten, intoxicaties, infectieziekten en inwendige ziekten, niet elders vermeld	118	52	170
Y	Oogziekten	4	2	6

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar		1	1
20 - 24	22	44	66
25 - 29	59	83	142
30 - 34	174	175	349
35 - 39	298	348	646
40 - 44	445	482	927
45 - 49	593	708	1.301
50 - 54	1.042	1.084	2.126
55 - 59	1.418	1.156	2.574
60 - 64	870	491	1.361
65 en meer	604	151	755
TOTAAL	5.525	4.723	10.248
Gemiddelde leeftijd	54	50	52

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse



ARBEIDSONGESCHIKTHEID

1.2 Privé - Lijststelsel en open stelsel - Herzieningsaanvragen

Evolutie van het aantal herzieningsaanvragen

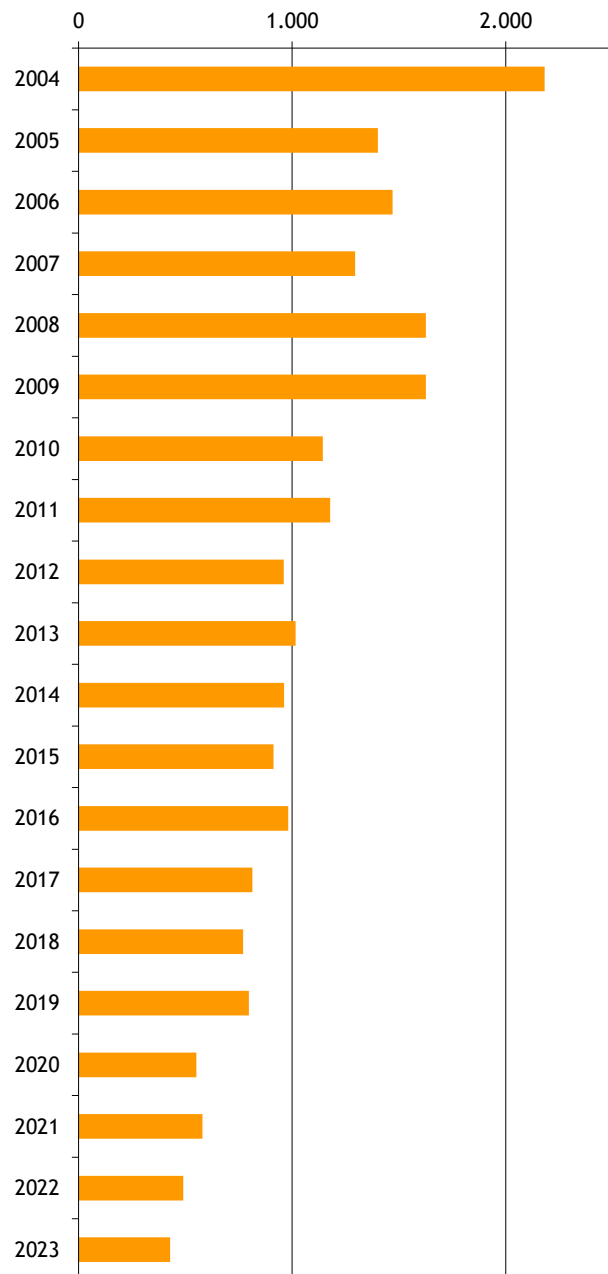
Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de pathologie

Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

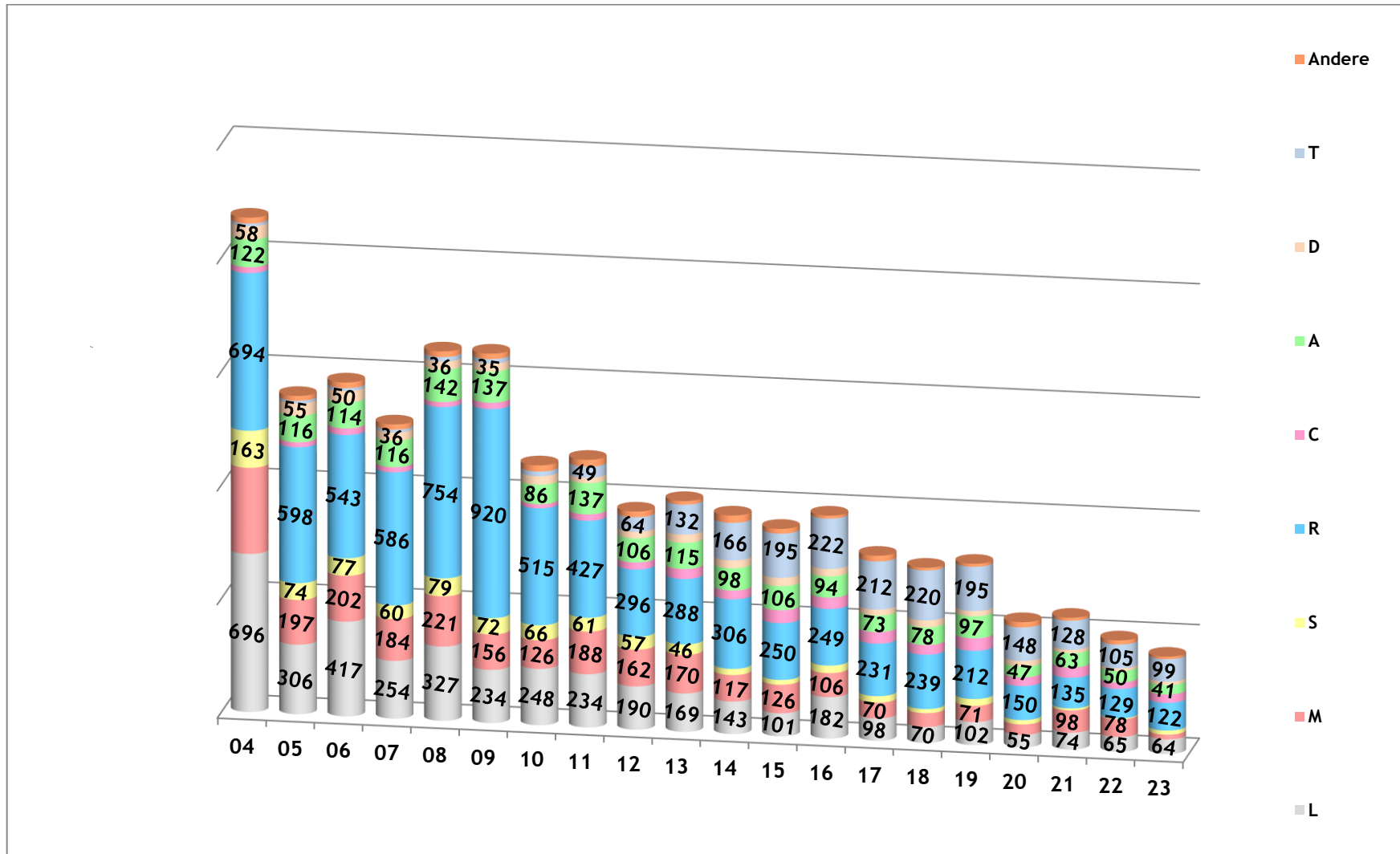
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

Evolutie van het aantal herzieningsaanvragen

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



Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de pathologie



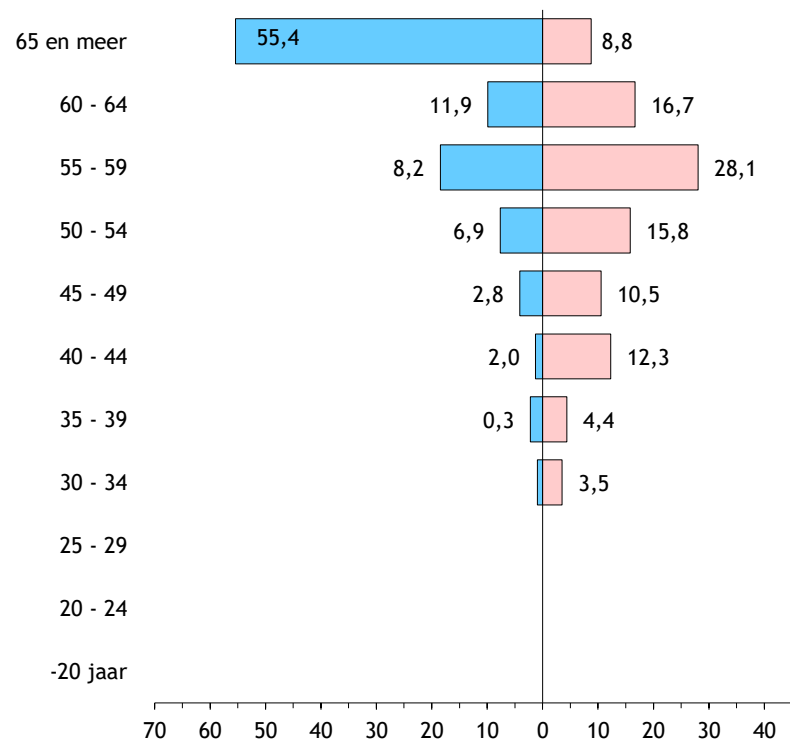
Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
	Pathologie	314	114	428
A	Gehoorverlies (door lawaai)	41		41
B	Aandoeningen van het bloed en de bloedvormende organen	1		1
C	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	13	24	37
D	Huidziekten	8	7	15
H	Virale hepatitis		1	1
L	Radiculair syndroom t.h.v. de lendenwervelzuil	53	11	64
M	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen door trillingen	21		21
N	Neus-, keel- en oorziekten (behalve gehoorverlies door lawaai)	3		3
R	Longziekten	113	9	122
S	Been- en gewrichtsaandoeningen, niet elders vermeld	6	12	18
T	Tendinopathie	51	48	99
U	Bursitis	1		1
X	Algemene ziekten, intoxicaties, infectieziekten en inwendige ziekten, niet elders vermeld	3	2	5

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24			
25 - 29			
30 - 34	3	4	7
35 - 39	7	5	12
40 - 44	4	14	18
45 - 49	13	12	25
50 - 54	24	18	42
55 - 59	58	32	90
60 - 64	31	19	50
65 en meer	174	10	184
TOTAAL	314	114	428
Gemiddelde leeftijd	67	53	63

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse



ARBEIDSONGESCHIKTHEID

1.3 Privé - Lijststelsysteem - Eerste positieve beslissingen

Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van blijvende arbeidsongeschiktheid

Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van tijdelijke arbeidsongeschiktheid

Evolutie van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid per groep van beroepsziekten

Evolutie van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid per groep van beroepsziekten sinds 2010

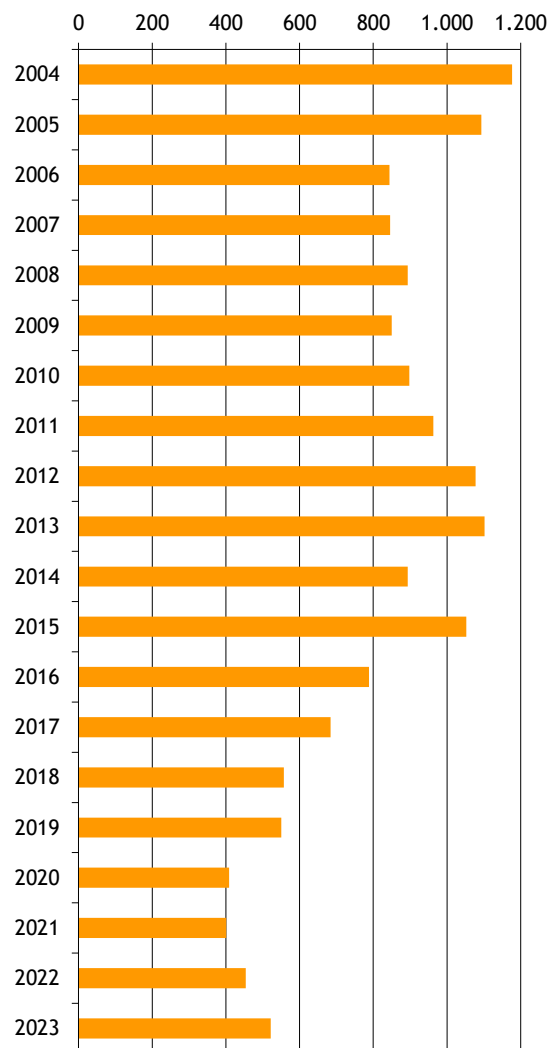
Evolutie van het aantal eerste positieve beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid - (Lijststelsysteem - Privésector)

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Verdeling voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens leeftijd en geslacht

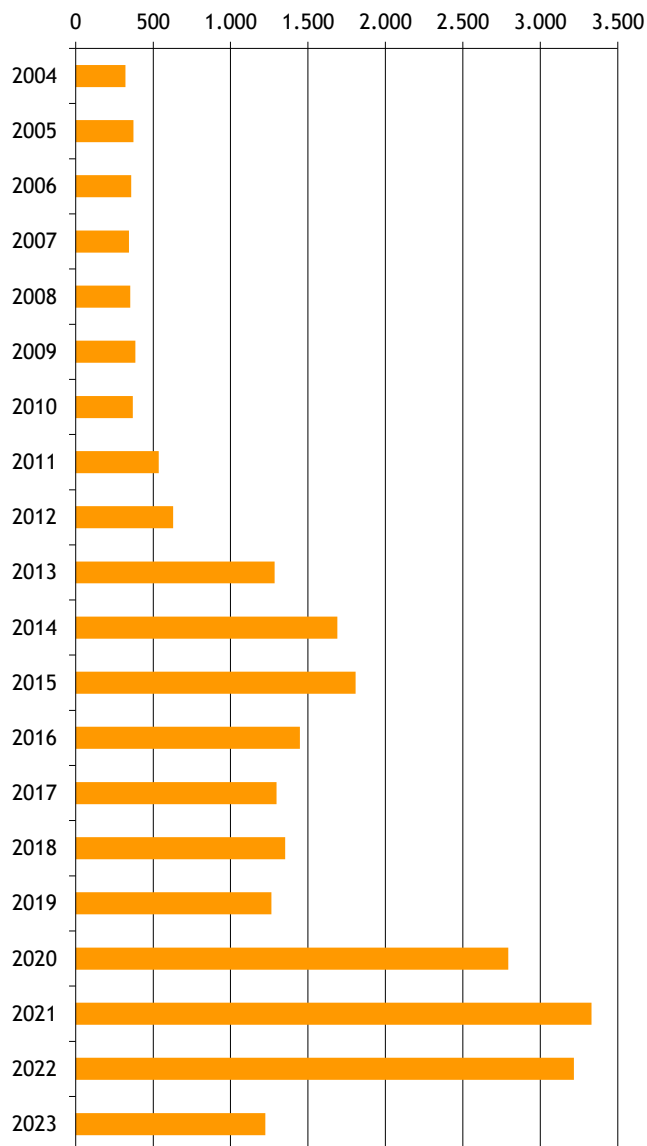
Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van blijvende arbeidsongeschiktheid

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

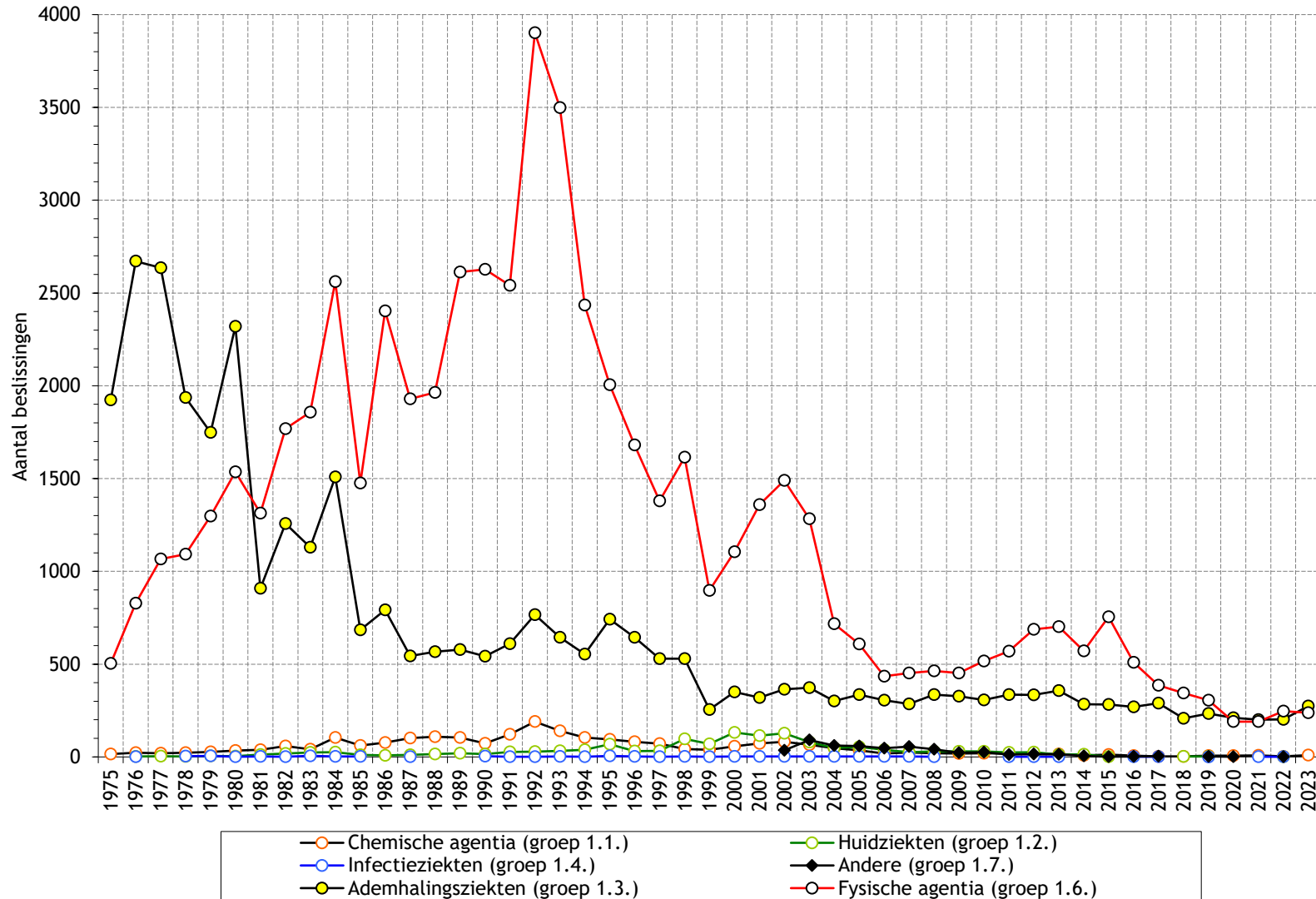


Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van tijdelijke arbeidsongeschiktheid

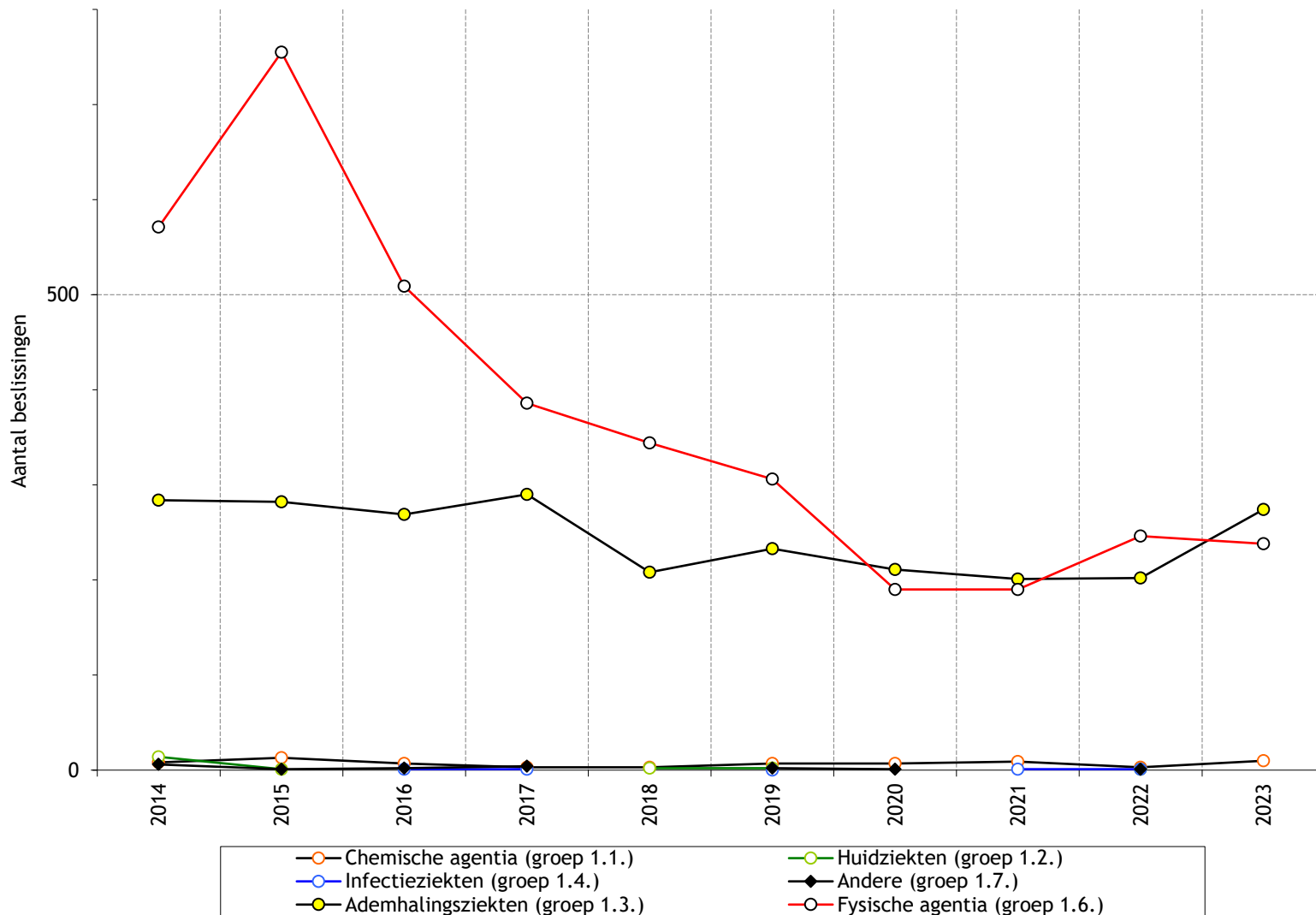
Jaar	Aantal
2004	321
2005	373
2006	358
2007	343
2008	352
2009	386
2010	368
2011	537
2012	630
2013	1.285
2014	1.689
2015	1.808
2016	1.448
2017	1.297
2018	1.352
2019	1.264
2020	2.792
2021	3.330
2022	3.217
2023	1.225



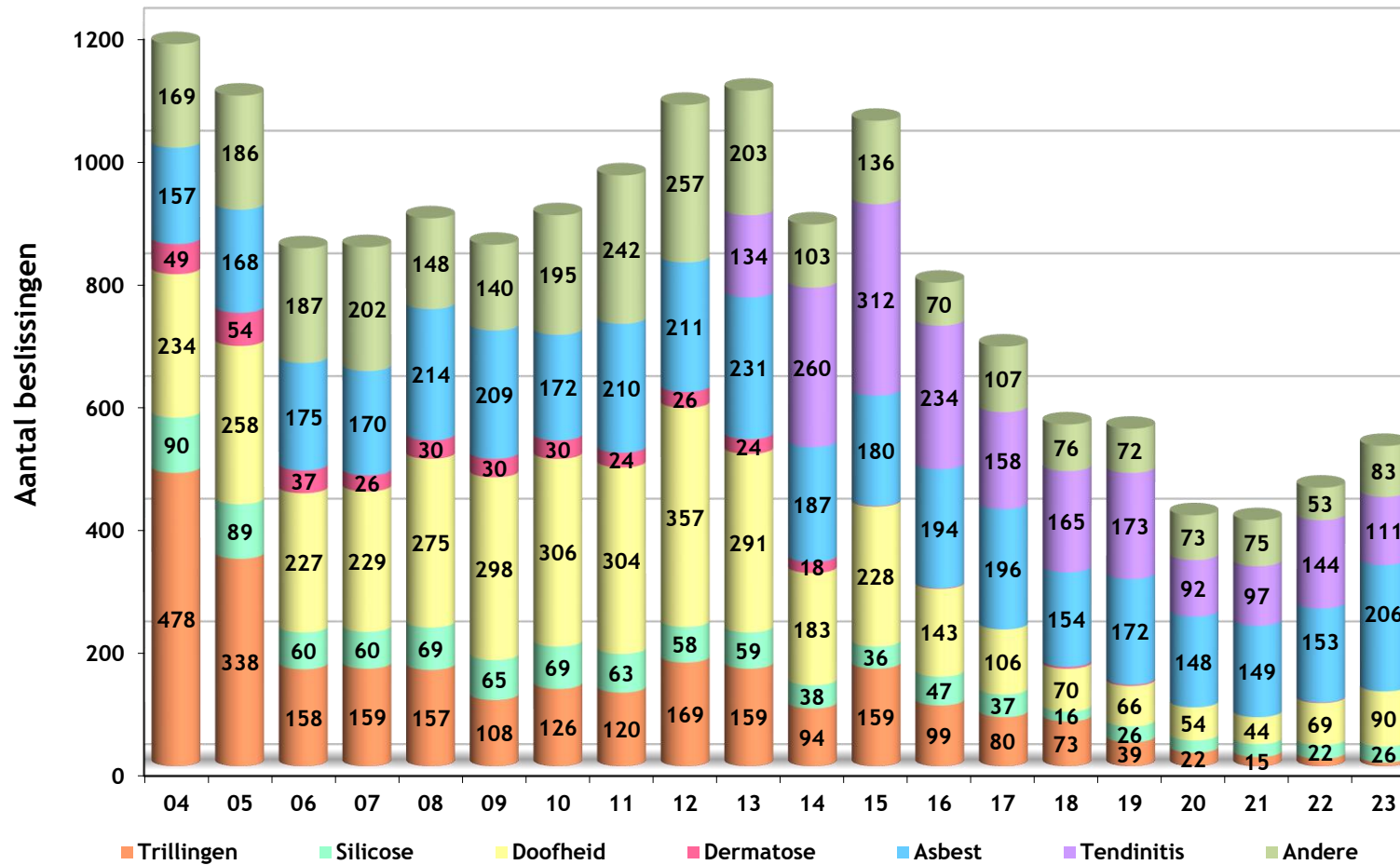
Evolutie van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid per groep van beroepsziekten



Evolutie van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid per groep van beroepsziekten sinds 2014



Evolutie van het aantal eerste positieve beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid
(Lijststelsel - Privésector)



Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

	Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Hulp van een andere persoon. (*)		Voorkeursregime		Curatieve zorgen		Aantal slachtoffers (**)		
	Alleen		Gevolgd door een blijvende arbeidsong.										
	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V			
TOTAAL M + V	1225				522		33		0		624		2257
TOTAAL	459	652	77	37	461	61	31	2	0	0	265	359	
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :												
	4		3		9	1						14	
1.103.06			1		4	1						5	
1.105	2											2	
1.108.02					2							2	
1.108.03			1		1							1	
1.117					1							1	
1.121.01	1											1	
1.124.01	1		1		1							2	
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen												
	9	10								26	58	103	
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :												
1.201.02										1		1	
1.202	9	10								25	58	102	
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen												
	2	1	6		266	8	31	2		5	2	284	
1.301.11					26							26	
9.301.20					18					2		20	
1.301.21					3							3	
1.305.02	1				4	1						6	
1.305.05.01	1	1										2	
1.305.06.01			1		5	3						8	

		Tijdel. Arbeidsong.				Blijvende Arbeidsong.	Hulp van een andere persoon. (*)		Voorkeursregime		Curatieve zorgen		Aantal slachtoffers (**)
		Alleen		Gevolgd door een blijvende arbeidsong.			M	V	M	V	M	V	
		M	V	M	V								
1.305.06.02	Allergische rhinitis op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen									3	2	5	
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout			5		25						25	
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest					139	4	26	2			143	
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest					42		4				42	
9.312	Systeemsclerose veroorzaakt door het inademen van stof dat kristallijn siliciumdioxide bevat					4		1				4	
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	20	104							22	108	254	
1.402.01	Malaria	3	4							3	2	12	
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of diertlijke overblijfselen		2							1	6	9	
1.404.01	Tuberculose bij personen werkzaam in verzorgingsinstellingen, de gezondheidszorg, de thuiszorg, het wetenschappelijk onderzoek, politiediensten, lucht- en zeehavens, gevangenissen, asielcentra en opvangcentra voor illegalen en daklozen en bij maatschappelijk werkers		2							10	51	63	
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	1									1	2	
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	12	93							6	47	158	
1.404.04	Elke ziekte veroorzaakt door SARS-CoV-2 bij werknemers die in de periode van 18 maart 2020 tot en met 17 mei 2020 beroepsactiviteiten hebben uitgeoefend in bedrijven van de cruciale sectoren en de essentiële diensten zoals bedoeld in de bijlage van het ministerieel besluit van 23 maart 2020 houdende dringende maatregelen om de verspreiding van het coronavirus COVID-19 te beperken, voor zover het optreden van de ziekte wordt vastgesteld in de periode van 20 maart 2020 tot en met 31 mei 2020	2										2	
1.404.05	Elke ziekte veroorzaakt door SARS-CoV-2 bij werknemers die tijdens hun beroepsactiviteiten betrokken waren bij een uitbraak van de besmetting in een onderneming	2	3							2	1	8	

		Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Hulp van een andere persoon. (*)		Voorkeursregime		Curatieve zorgen		Aantal slachtoffers (**)
		Alleen		Gevolgd door een blijvende arbeidsong.		M	V	M	V	M	V	
		M	V	M	V							
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	424	537	68	37	186	52			212	191	1.602
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	1				87	3					91
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen			3		6						6
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen									1		1
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	3	1	10		12				1		17
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	3				2				3		8
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	1	1				1					3
1.606.22	Aandoeningen van de pezen, peesscheden en spier- en peesaanhechtingen van de bovenste ledematen veroorzaakt door verbelasting van deze structuren ingevolge krachtige, repeterende bewegingen of ingevolge ongunstige houdingen	170	153	44	33	67	43			109	69	611
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	246	382	11	4	12	5			98	122	865

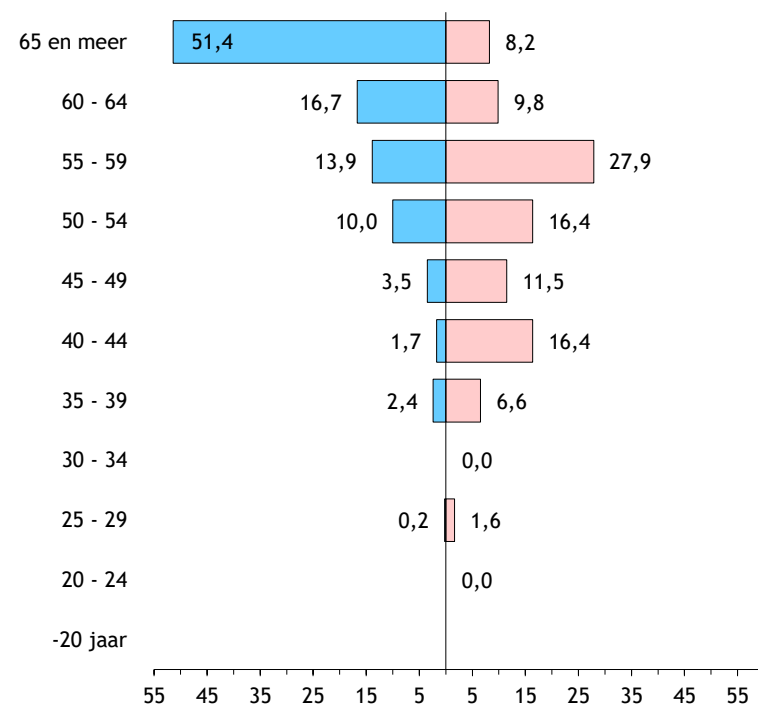
(*) Beslissingen genomen ter aanvulling van beslissingen blijvende arbeidsongeschiktheid opgenomen in deze tabel

(**)Stemt overeen met het aantal unieke slachtoffers dat een beslissing blijvende en/of tijdelijke ongeschiktheid heeft ontvangen, hulp van een andere persoon, een voorkeursregime of curatieve gezondheidszorgen

Verdeling voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens leeftijd en geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24	1		1
25 - 29	1	1	2
30 - 34		1	1
35 - 39	11	4	15
40 - 44	8	10	18
45 - 49	16	7	23
50 - 54	46	10	56
55 - 59	64	17	81
60 - 64	77	6	83
65 en meer	237	5	242
TOTAAL	461	61	522
Gemiddelde leeftijd	66	52	64

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse



ARBEIDSONGESCHIKTHEID

1.4 Privé - Lijststelsel - Beslissingen van verwerping

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Beslissingen van verwerping volgens diagnose en geslacht

	Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond								Totaal verwerp.
					Blootstelling		Aangetast		Andere		Totaal		
	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	
TOTAAL M + V	113		10		3252		1651		609		5512		5635
TOTAAL	63	50	7	3	1496	1756	1097	554	290	319	2883	2629	
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :												
1.103.06					9	2	3	3	2	1	14	6	20
1.103.06					1						1		1
1.104					1						1		1
1.109							1	1	1	1	1	1	2
1.111							1				1		1
1.115.01								1				1	1
1.117					1		1		1		3		3
1.119.021							1	1		1	1	2	3
1.121.01					4	1					4	1	5
1.124.01					2	1					2	1	3
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen												
1.202	3	8			8	13	46	61	7	16	61	90	162
1.202	3	8			8	13	46	61	7	16	61	90	162
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen												
1.301.11	6	4	7		74	9	80	6	19	2	173	17	207
1.301.11	2		1		3		30	1			33	1	37
1.301.12							1				1		1
9.301.20			1		2		21		1		24		25
1.301.21			1		5		7		2		14		15
1.301.24							1				1		1
1.303					2		1				3		3
1.305.02	1		1				2		1	1	3	1	6
1.305.03.01	1								1		1		2

		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond								Totaal verwerp.
						Blootstelling		Aangetast		Andere		Totaal		
		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	
1.305.05.02	Siderose							1				1		1
1.305.06.01	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen		1			12	4	12	3	3		27	7	35
1.305.06.02	Allergische rhinitis op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1	3					3	1			3	1	8
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	1								3		3		4
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse									1		1		1
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest			3		7	4	1	1	6		14	5	22
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest					38	1			1		39	1	40
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest					3						3		3
9.312	Systeemsclerose veroorzaakt door het inademen van stof dat kristallijn siliciumdioxide bevat					2				1		3		3
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	3	10	1		14	31	16	45	17	72	47	148	209
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen					2		3	1	2	1	7	2	9
1.404.01	Tuberculose bij personen werkzaam in verzorgingsinstellingen, de gezondheidszorg, de thuiszorg, het wetenschappelijk onderzoek, politiediensten, lucht- en zeehavens, gevangenissen, asielcentra en opvangcentra voor illegalen en daklozen en bij maatschappelijk werkers	1	2			2	4	2	10	2	5	6	19	28
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat								1				1	1
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	2	7		1	4	23	10	33	10	62	24	118	152

		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond						Totaal verwerp.		
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere			Totaal	
						M	V	M	V	M	V		M	V
1.404.04	Elke ziekte veroorzaakt door SARS-CoV-2 bij werknemers die in de periode van 18 maart 2020 tot en met 17 mei 2020 beroepsactiviteiten hebben uitgeoefend in bedrijven van de cruciale sectoren en de essentiële diensten zoals bedoeld in de bijlage van het ministerieel besluit van 23 maart 2020 houdende dringende maatregelen om de verspreiding van het coronavirus COVID-19 te beperken, voor zover het optreden van de ziekte wordt vastgesteld in de periode van 20 maart 2020 tot en met 31 mei 2020					3	1	1		1	1	5	2	7
1.404.05	Elke ziekte veroorzaakt door SARS-CoV-2 bij werknemers die tijdens hun beroepsactiviteiten betrokken waren bij een uitbraak van de besmetting in een onderneming		1			3	3			2	3	5	6	12
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	51	28		2	1.386	1.701	948	438	245	228	2.579	2.367	5.027
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	10	1		1	11	8	206	4	6	1	223	13	248
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen					151	46	83	1	3	1	237	48	285
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen						2	2				2	2	4
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	4	2			121	65	331	156	29	8	481	229	716
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis					16	6	4		3		23	6	29
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten					2	7	2	1			4	8	12
1.606.22	Aandoeningen van de pezen, peesscheden en spier- en peesaanhechtingen van de bovenste ledematen veroorzaakt door verbelasting van deze structuren ingevolge krachtige, repeterende bewegingen of ingevolge ongunstige houdingen	31	11		1	685	945	215	148	93	73	993	1.166	2.202
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	6	14			400	622	105	128	111	145	616	895	1.531
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht					5		4	1			9	1	10
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen					5		4	1			9	1	10

1.5 Privé - Lijststelsysteem - Beslissingen van herziening

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

		Blijvende Arbeidsong.		Hulp van derden	
		M	V	(1)	(2)
TOTAAL		147	23	37	4
TOTAAL M + V		170		41	
TOTAAL BESLISSINGEN				211	
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	2			
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	1			
1.105	Chroom of -verbindingen	1			
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	2	2		
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	2	2		
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	46		37	4
1.301.11	Silicose	31			3
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	5			
1.301.21	Asbestose	5			1
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	1			
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	2			
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest			34	
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	2		3	
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten		2		
1.404.01	Tuberculose bij personen werkzaam in verzorgingsinstellingen, de gezondheidszorg, de thuiszorg, het wetenschappelijk onderzoek, politiediensten, lucht- en zeehavens, gevangenis, asielcentra en opvangcentra voor illegalen en daklozen en bij maatschappelijk werkers		2		
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	97	19		
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1			
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	46	2		
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	3			
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	8			
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	2			
1.606.22	Aandoeningen van de pezen, peesscheden en spier- en peesaanhechtingen van de bovenste ledematen veroorzaakt door verbelasting van deze structuren ingevolge krachtige, repeterende bewegingen of ingevolge ongunstige houdingen	28	17		
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	9			

(1): beslissingen ingevolge een expliciete aanvraag van het slachtoffer

(2): beslissingen ingevolge een algemene herzieningsaanvraag van de blijvende arbeidsongeschiktheid

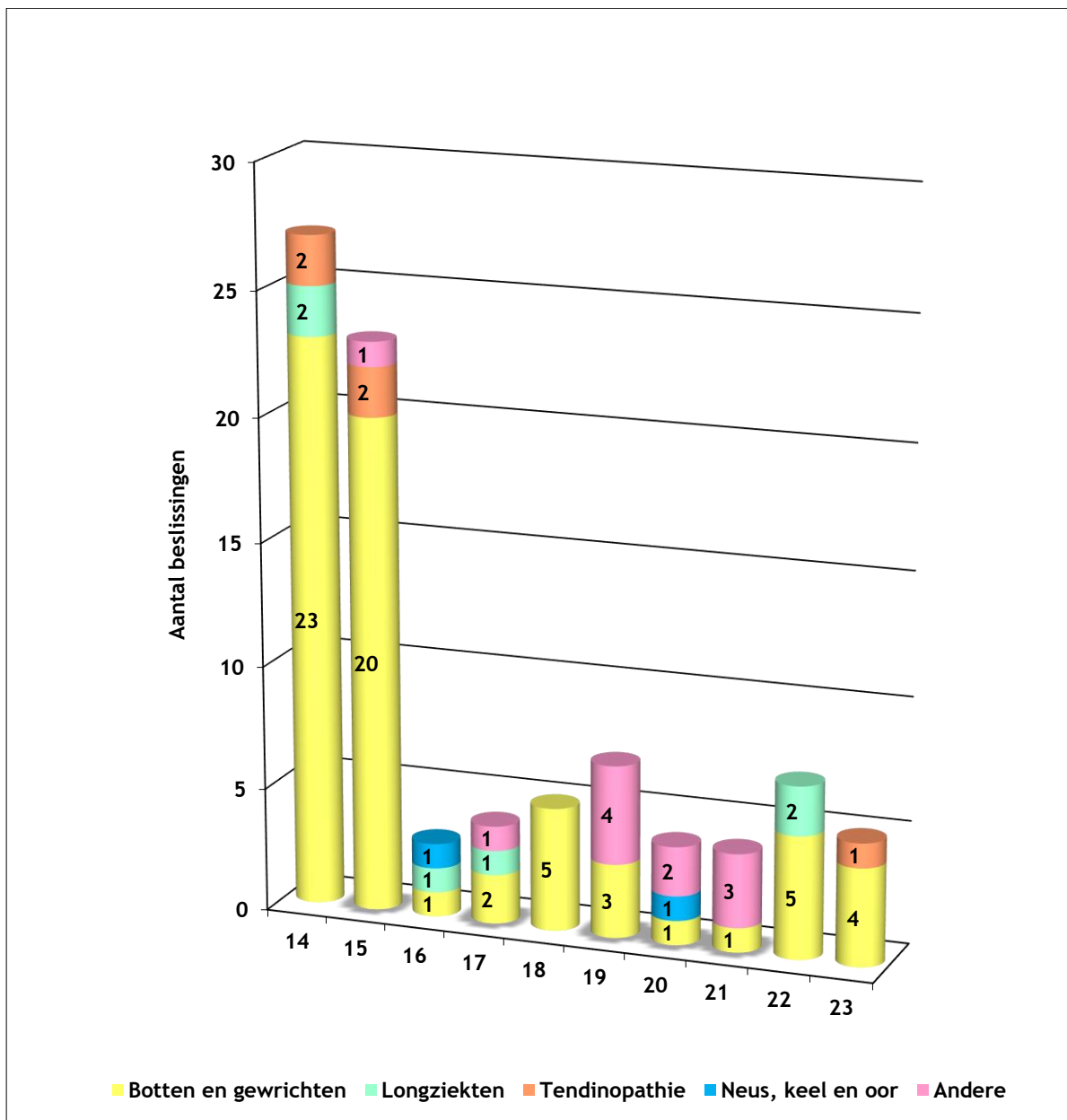
ARBEIDSONGESCHIKTHEID

1.6 Privé - Open systeem - Eerste positieve beslissingen

Evolutie van het aantal positieve beslissingen verdeeld volgens pathologie

Verdeling volgens de pathologie en het geslacht

Evolutie van het aantal positieve beslissingen verdeeld volgens pathologie



Verdeling volgens de pathologie en het geslacht

In de loop van het jaar,

4 beslissingen blijvende arbeidsongeschiktheid (4 mannen) werden genomen waarvan 1 voorafgegaan door een tijdelijke arbeidsongeschiktheid m.b.t. een been- en gewrichtsziekte, zonder andere specificatie (pathologie S)

1 beslissing blijvende arbeidsongeschiktheid (1 man) werd genomen m.b.t. een tendinopathie (pathologie T)

ARBEIDSONGESCHIKTHEID

1.7 Privé - Open systeem - Beslissingen van verwerping

Verdeling per pathologie en geslacht

Verdeling per pathologie een geslacht

PATHOLOGIE	Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond						TOTAAL VERWERP.			
	M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere			TOTAAL		
					M	V	M	V	M	V		M	V	
A									1			1	1	
B					4	1			1	1		5	2	7
C					1	2	2					3	2	5
D					2	1	2	1				4	2	6
N					3					1		3	1	4
R					2	3	35	18	2			39	21	60
S	2	2	4		560	464	301	176	14	15	875	655	1.538	
T					38	73	9	15		1	47	89	136	
V					2	1	1				3	1	4	
X			1		34	25	43	16	1		78	41	120	
Y					1	3	3				4	3	7	
TOTAAL	2	3	4		647	573	396	228	18	17	1.061	818		
TOTAAL M + V	5		4		1.220		624		35		1.879		1.888	
	Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond									

2. OVERLIJDEN

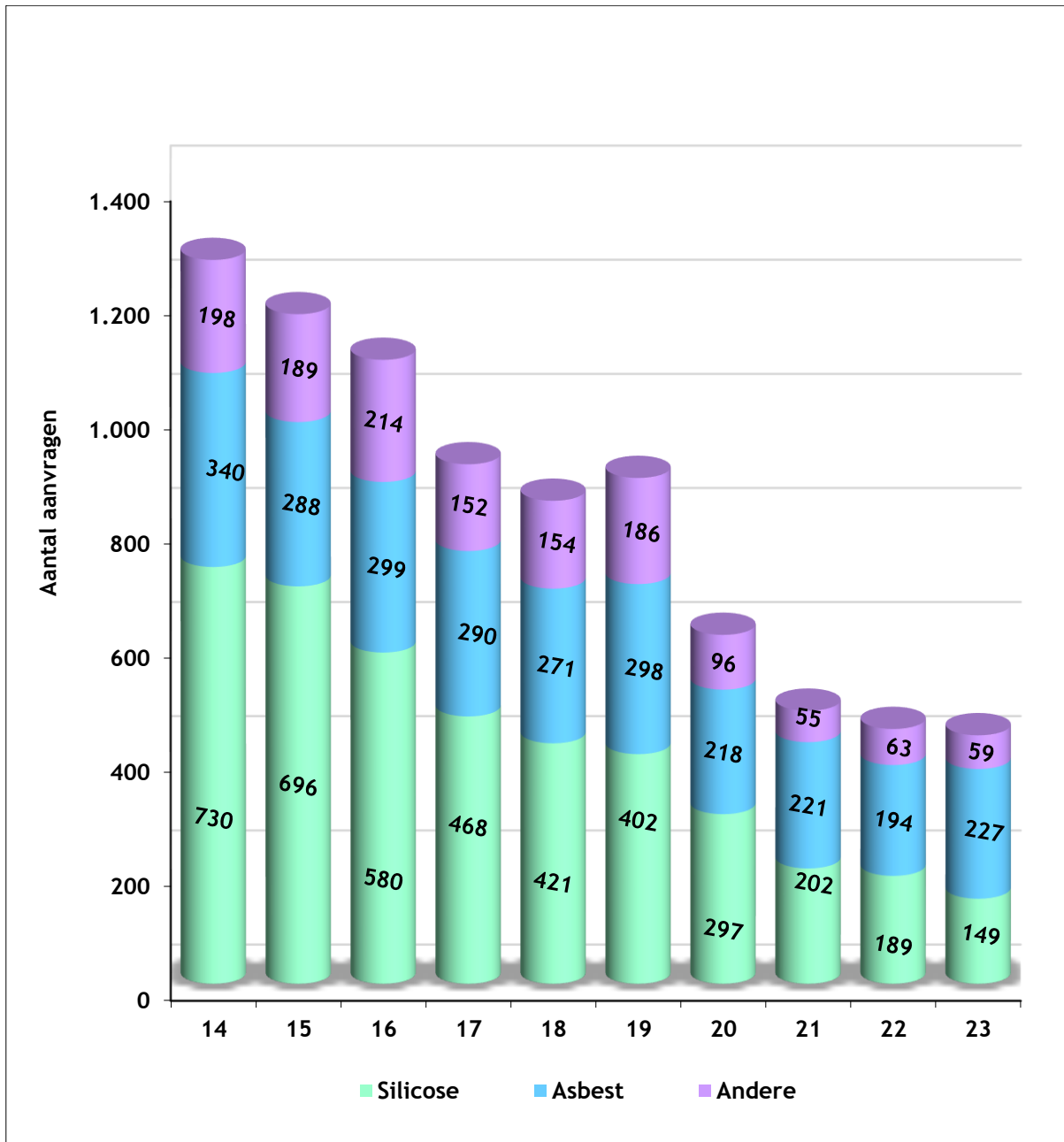
2.1 Privé - Lijststelsel - Aanvragen

Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de diagnose

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de overledenen

Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de diagnose



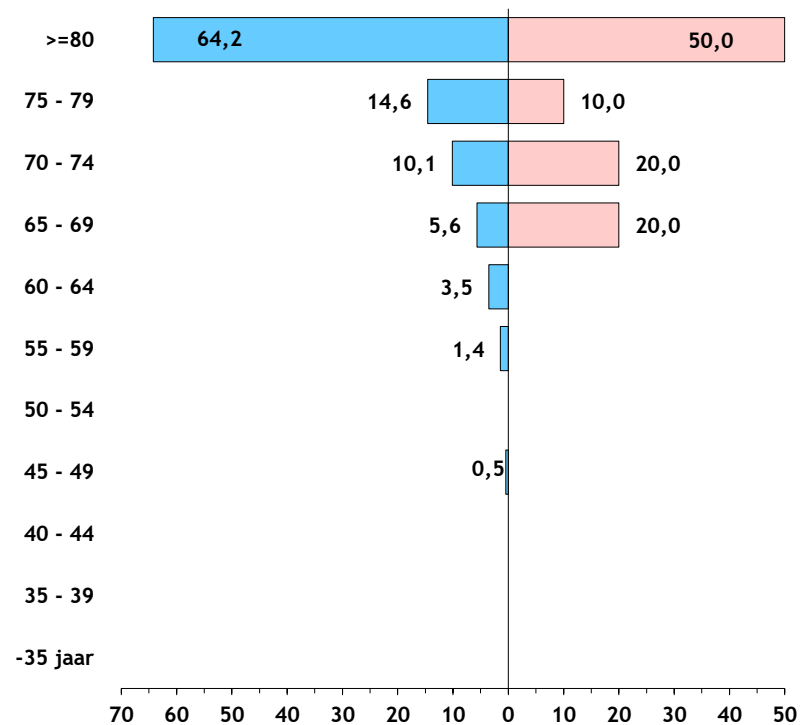
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen

		Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	18	1	19
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	3	1	4
1.105	Chroom of -verbindingen	1		1
1.111	Lood of -verbindingen	2		2
1.112.01	Zwaveloxiden	1		1
1.112.02	Zwavelzuur	2		2
1.114	Vanadium of -verbindingen	1		1
1.119.01	Organische zuren	1		1
1.121.01	Benzeen	4		4
1.121.02	Homologen van benzeen	1		1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	2		2
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	1		1
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1		1
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	406	8	414
1.301.11	Silicose	148		148
1.301.12	Silicose met longtuberculose	1		1
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	28		28
1.301.21	Asbestose	24	1	25
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	3		3
1.305.02	Farinosis	8		8
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	2		2
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	18		18
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	5	1	6
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	127	5	132
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	38	1	39
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest	3		3
9.312	Systeemsclerose veroorzaakt door het inademen van stof dat kristallijn siliciumdioxide bevat	1		1
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten		1	1
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen		1	1
ALGEMEEN TOTAAL		425	10	435

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de overledenen

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-35 jaar			
35 - 39			
40 - 44			
45 - 49	2		2
50 - 54			
55 - 59	6		6
60 - 64	15		15
65 - 69	24	2	26
70 - 74	43	2	45
75 - 79	62	1	63
>=80	273	5	278
TOTAAL	425	10	435
Gemiddelde leeftijd	82	79	82

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse



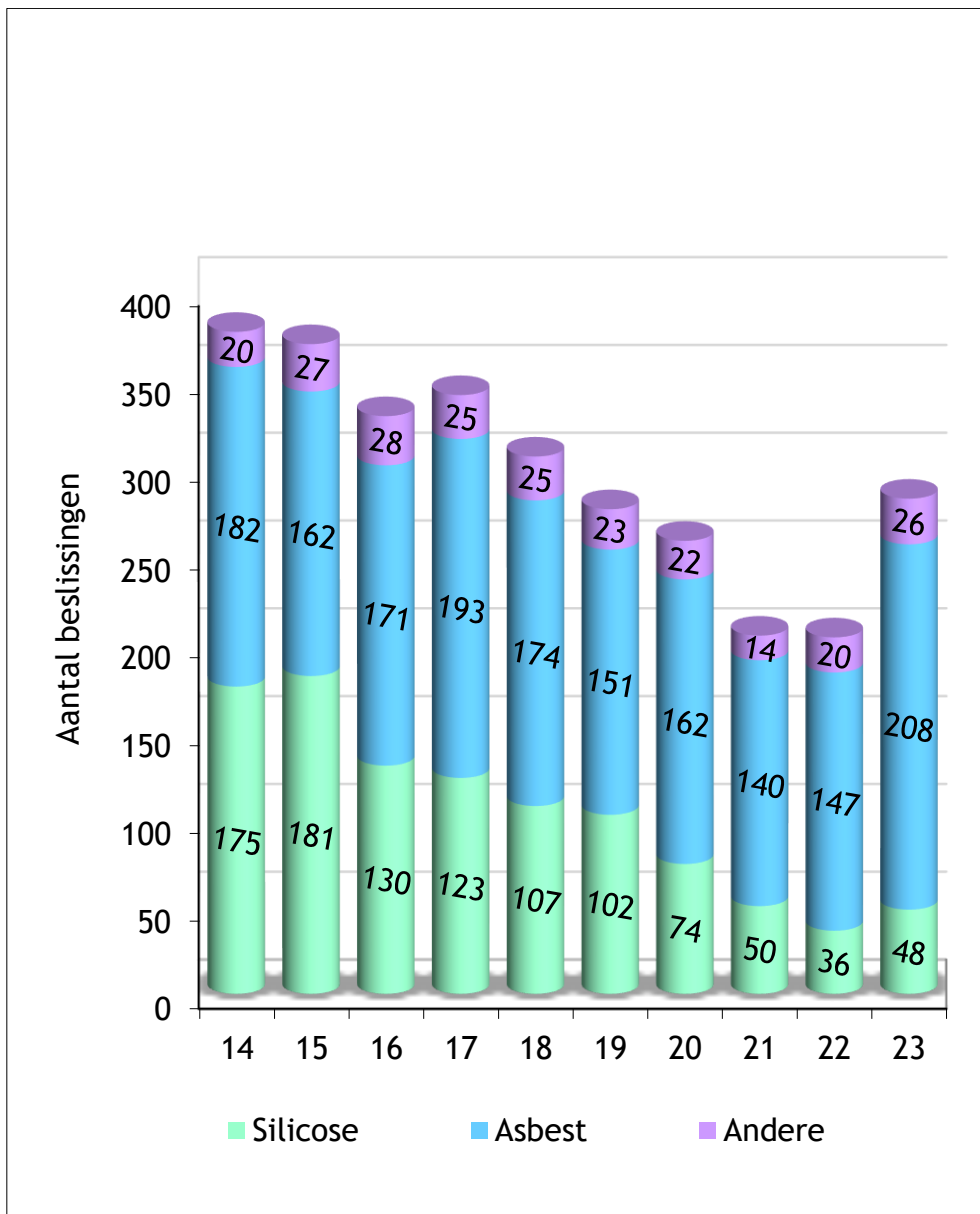
2.2 Privé - Lijststelsysteem - Positieve beslissingen

Evolutie van het aantal overlijdens verdeeld volgens de diagnose

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de overledenen

Evolutie van het aantal overlijdens verdeeld volgens de diagnose



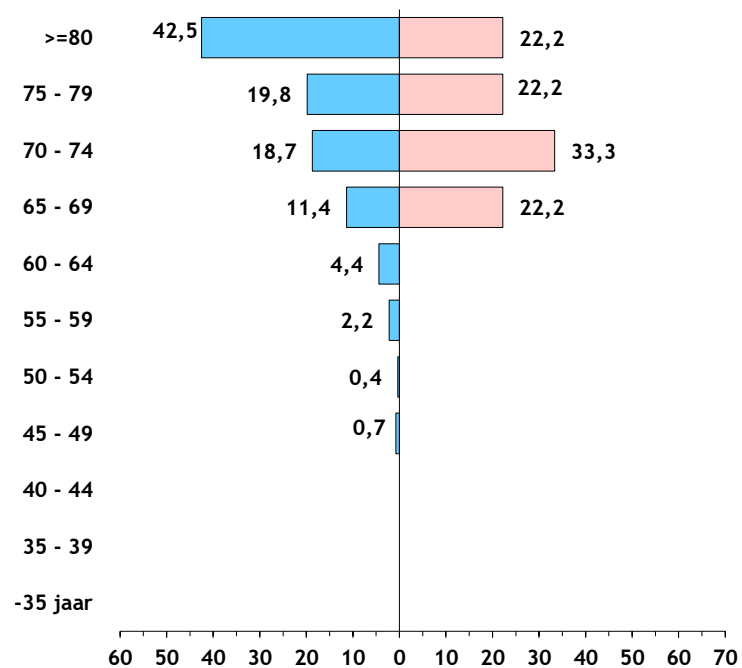
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

	BESLISSINGEN						Aantal overledenen		
	Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Begravenis-kosten	Overbrengings-kosten	M	V	
	M	V							
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :						2	1	
1.103.05	1				1	1	1		
1.112.01		1			1	1			
1.121.01		1			1	1			
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen						270	8	
1.301.11		33	1		42	17			
1.301.12		1			1		1		
9.301.20		3			5	3	5		
1.301.21		6			7	5	7		
1.305.02		3			3		3		
2.306.01		12			14	10	18		
9.307	2	108	3		153	110	147		
9.308		26	1		40	24	39		
9.310	1	1			2	1	2		
9.312		1			1	1	1		
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten						1	1	
1.404.03		1	2		1	1			
	TOTAAL	4	197	7	272	174	273	9	
	TOTAAL M + V	201						282	
	TOTAAL BESLISSINGEN	654							

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de overledenen

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-35 jaar			
35 - 39			
40 - 44			
45 - 49	2		2
50 - 54	1		1
55 - 59	6		6
60 - 64	12		12
65 - 69	31	2	33
70 - 74	51	3	54
75 - 79	54	2	56
>=80	116	2	118
TOTAAL	273	9	282
Gemiddelde leeftijd	77	69	77

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse



OVERLIJDEN

2.3 Privé - Lijststelsel - Beslissingen van verwerping

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen

	Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Administratief		Ongegrond		TOTAAL		TOTAAL VERWERP.
	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	
Groep 1.1 Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :							15		15		15
1.103.05 Cyanogeenverbindingen							3		3		3
1.105 Chroom of -verbindingen							1		1		1
1.112.01 Zwaveloxiden							1		1		1
1.112.02 Zwavelzuur							2		2		2
1.114 Vanadium of -verbindingen							1		1		1
1.116 Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine							2		2		2
1.119.01 Organische zuren							1		1		1
1.121.01 Benzeen							1		1		1
1.121.02 Homologen van benzeen							2		2		2
1.123.01 Fenolen of homologen							1		1		1
Groep 1.2 Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen							1		1		1
1.202 Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen							1		1		1
Groep 1.3 Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1		2				216 1		216 1		220
1.301.11 Silicose	1		1				139		139		141
1.301.12 Silicose met longtuberculose							1		1		1
9.301.20 Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest							23		23		23
1.301.21 Asbestose			1				21		21		22
1.301.24 Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten							3		3		3
1.305.02 Farinosis							5		5		5
1.305.05.01 Extrinsieke allergische alveolitis							2		2		2

		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Administratief		Ongegrond		TOTAAL		TOTAAL VERWERP.
		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	
								Medisch				
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout							4		4		4
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse							3	1	3	1	4
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest							4		4		4
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest							10		10		10
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest							1		1		1
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten								1		1	1
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen								1		1	1
	TOTAAL	1		2				232	2	232	2	
	TOTAAL M + V	1		2				234		234		237
		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk				Ongegrond				

SPECIFIEKE NOMENCLATUUR (niet preventief)

3. SPECIFIEKE NOMENCLATUUR (niet preventief)

3.1 Privé - Positieve beslissingen

		Prothesen		Sanitair materieel		Beschermingsmaatregelen		TOTAAL
		M	V	M	V	M	V	
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :				1			1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen				1			1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen					19	55	74
1.202	Huidaandoeningen in het werksmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen					19	55	74
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen				16			16
1.301.11	Silicose				3			3
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werksmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa				1			1
1.305.02	Farinosis				1			1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout				1			1
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest				8			8
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest				2			2
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	25	1		1	1	2	30
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	25	1					26
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen					1		1
1.606.22	Aandoeningen van de pezen, peesscheden en spier- en peesaanhechtingen van de bovenste ledematen veroorzaakt door verbelasting van deze structuren ingevolge krachtige, repeterende bewegingen of ingevolge ongunstige houdingen				1			1
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk						2	2
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht						1	1
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico						1	1
	TOTAAL	25	1	17	1	20	58	
	TOTAAL M+V	26		18		78		122

TWEEDE DEEL

BEGUNSTIGDEN VAN SCHADELOOSSTELLINGEN VOOR BLIJVENDE ARBEIDSONGESCHIKTHEID EN RENTEN VOOR RECHTHEBBENDEN

Privésector

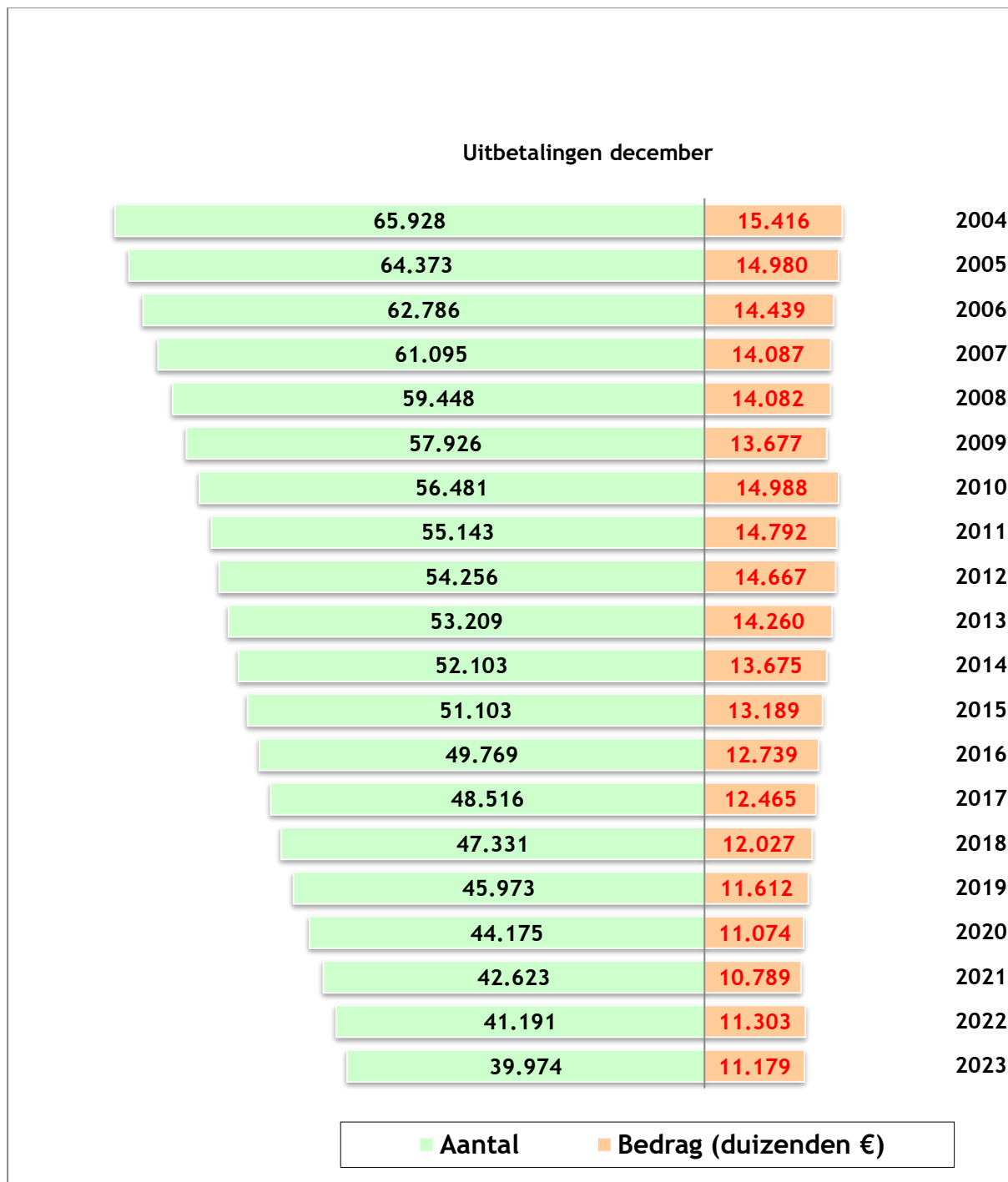
Uitkeringen van de maand december van het betrokken jaar

1. BLIJVENDE ARBEIDSONGESCHIKTHEID

1.1 Privé - Lijst- en open systeem

Evolutie van het aantal vergoedingen en van het globale bedrag

Evolutie van het aantal vergoedingen en van het globale bedrag



1.2 Privé - Lijststelsel

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Groep		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	1.344	626.965	21,2	679	160.247	13,2	2.023	787.212	18,5
1.101	Arsenicum of -verbindingen	6	8.446	59,5				6	8.446	59,5
1.102	Beryllium of -verbindingen	3	502	9,7				3	502	9,7
1.103.01	Koolmonoxide	1	50	5,0				1	50	5,0
1.103.02	Koostofoxychloride	2	469	16,5				2	469	16,5
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	279	105.036	18,3	53	13.811	13,5	332	118.847	17,5
1.103.06	Isocyanaten	64	35.243	19,0	16	3.074	7,0	80	38.317	16,6
1.104	Cadmium of -verbindingen	8	1.636	12,8				8	1.636	12,8
1.105	Chroom of -verbindingen	340	138.148	19,1	122	33.472	15,7	462	171.620	18,2
1.106	Kwik of -verbindingen	6	1.762	13,5	2	858	14,5	8	2.620	13,8
1.107	Mangaan of -verbindingen	4	3.386	44,6				4	3.386	44,6
1.108.01	Salpeterzuur	5	1.263	13,8				5	1.263	13,8
1.108.02	Stikstofoxiden	45	30.825	30,3				45	30.825	30,3
1.108.03	Ammoniak	10	7.185	28,5	11	1.080	7,7	21	8.265	17,6
1.109	Nikkel of -verbindingen	47	18.041	17,5	304	56.309	11,3	351	74.350	12,2
1.110	Fosfor of -verbindingen	4	6.666	64,3				4	6.666	64,3
1.111	Lood of -verbindingen	67	16.344	13,6				67	16.344	13,6
1.112.01	Zwaveloxiden	24	10.967	22,8	3	251	6,0	27	11.218	20,9
1.112.02	Zwavelzuur	10	7.782	34,9	1	190	13,0	11	7.972	32,9
1.112.03	Zwavelwaterstof	1	234	16,0				1	234	16,0
1.112.04	Zwavelkoolstof	43	3.583	6,9				43	3.583	6,9
1.114	Vanadium of -verbindingen	2	1.612	27,0				2	1.612	27,0
1.115.01	Chloor	14	8.007	26,8	6	2.899	27,5	20	10.906	27,0
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor	5	1.637	15,8	2	602	22,0	7	2.239	17,6
1.115.04	Anorganische verbindingen van broom	2	3.583	78,5				2	3.583	78,5
1.115.07	Fluor of -verbindingen	3	830	15,3				3	830	15,3
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	41	40.575	37,9	31	9.288	14,6	72	49.863	27,9
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	34	23.628	29,4	9	3.870	18,3	43	27.498	27,1
1.118.01	Alcoholen	5	1.788	20,6	2	131	6,5	7	1.919	16,6
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen	1	20	2,0				1	20	2,0
1.118.05	Ethers	10	4.152	17,7	4	825	13,5	14	4.977	16,5

		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
1.118.07	Ketonen	6	5.539	43,3	2	302	9,0	8	5.841	34,7
1.118.09	Organische esters	2	946	13,5	5	836	7,2	7	1.782	9,0
1.119.01	Organische zuren	35	8.585	13,7	29	9.761	17,8	64	18.346	15,6
1.119.02	Aldehyden	15	7.832	25,8	10	1.250	6,9	25	9.082	18,2
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden	1	35	3,0				1	35	3,0
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	30	6.468	11,3	20	4.537	12,6	50	11.005	11,8
1.121.01	Benzeen	56	47.461	34,8	5	6.333	48,2	61	53.794	35,9
1.121.02	Homologen van benzeen	13	12.406	41,8	3	430	10,3	16	12.836	35,9
1.121.03	Naftalenen	2	3.330	72,0				2	3.330	72,0
1.121.04	Homologen van naftalenen	1	50	5,0				1	50	5,0
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen	3	4.002	47,3				3	4.002	47,3
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	3	396	9,3	2	151	7,5	5	547	8,6
1.123.01	Fenolen of homologen	8	10.394	53,1	4	2.822	32,0	12	13.216	46,1
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen	1	146	10,0				1	146	10,0
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	32	17.481	24,6	20	2.979	10,4	52	20.460	19,1
1.124.02	Halogeën-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen	2	236	9,0	3	2.573	36,7	5	2.809	25,6
1.130	Zink en -verbindingen	3	162	3,7	1	78	6,0	4	240	4,3
1.132	Platina en -verbindingen	12	4.062	14,0				12	4.062	14,0
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116	4	390	8,0	1	70	7,0	5	460	7,8
2.108.01	Alifatische aminen	7	5.883	36,1	1	10	1,0	8	5.893	31,7
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	2	150	6,5	2	585	20,0	4	735	13,3
9.101	Terpenen	3	339	7,7				3	339	7,7
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	17	7.272	21,2	5	870	10,2	22	8.142	18,7
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	1.488	421.654	14,1	1.961	602.247	14,9	3.449	1.023.901	14,6
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :									
1.201.01	roet	1	1.815	50,0				1	1.815	50,0
1.201.03	bitumen	1	190	13,0				1	190	13,0
1.201.04	pek	1	80	8,0				1	80	8,0
1.201.06	minerale oliën	37	7.239	10,4	19	1.081	5,5	56	8.320	8,7
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1.448	412.330	14,2	1.942	601.166	15,0	3.390	1.013.496	14,6

Groep	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	4.166	2.365.555	26,2	428	154.979	17,2	4.594	2.520.534	25,4
1.301.11	Silicose	1.676	669.599	20,8	10	7.394	34,9	1.686	676.993	20,9
1.301.12	Silicose met longtuberculose	2	2.315	39,5				2	2.315	39,5
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	198	114.699	29,9	4	1.419	21,3	202	116.118	29,7
1.301.21	Asbestose	418	114.639	15,1	17	8.858	24,4	435	123.497	15,4
1.301.23	Asbestose met longkanker	1	1.169	60,0				1	1.169	60,0
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	18	8.142	20,9	3	3.538	55,0	21	11.680	25,8
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	8	5.954	28,5	1	1.303	36,0	9	7.257	29,3
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	23	17.356	26,7	10	9.603	43,6	33	26.959	31,8
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	28	10.167	18,7	3	2.450	44,7	31	12.617	21,2
1.305.02	Farinosis	897	286.091	15,6	88	29.226	15,8	985	315.317	15,6
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	45	18.280	19,4	2	376	7,5	47	18.656	18,9
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica	7	782	8,7	17	2.928	9,4	24	3.710	9,2
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	34	15.331	18,3	58	16.550	14,6	92	31.881	16,0
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	21	16.843	30,9	7	4.212	25,1	28	21.055	29,4
1.305.05.02	Siderose	6	4.653	19,2				6	4.653	19,2
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	108	39.455	15,6	64	20.062	13,1	172	59.517	14,7
1.305.06.01	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	65	18.254	10,9	50	11.357	9,1	115	29.611	10,1
1.305.06.02	Allergische rhinitis op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	2	511	16,5	1	44	3,0	3	555	12,0
1.305.07	Metaalkoorts veroorzaakt door inademing van rook van metaaloxiden die niet voorkomen onder andere posten	1	18	1,0				1	18	1,0
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	210	323.834	62,7	2	3.080	49,0	212	326.914	62,6
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	76	43.527	27,1	88	27.341	17,7	164	70.868	22,0

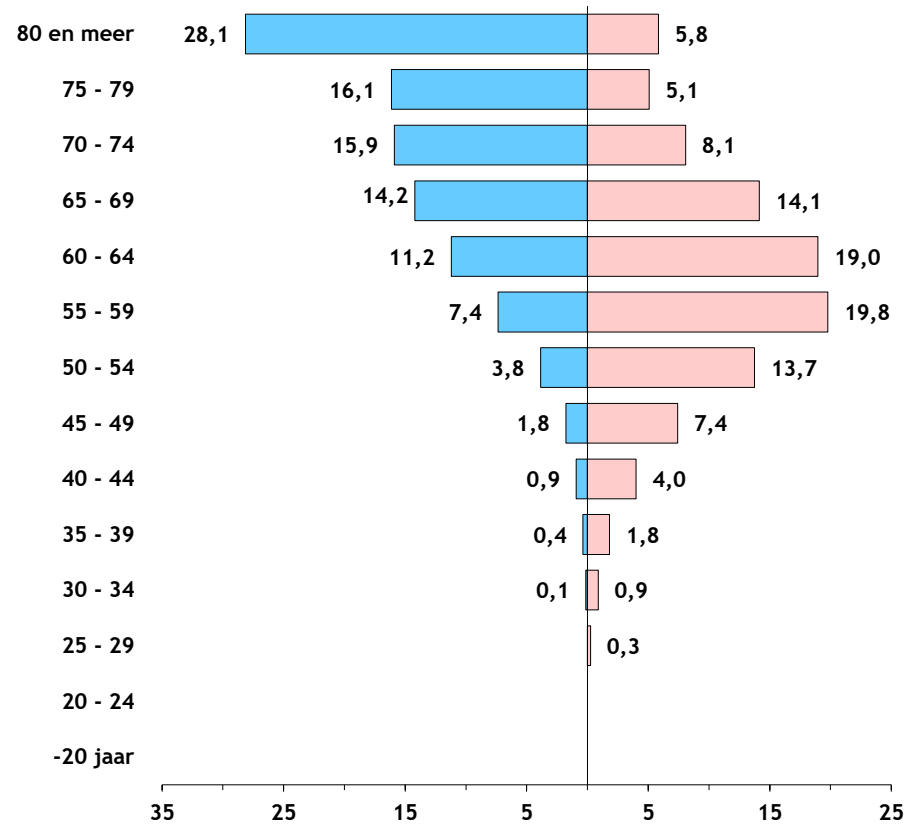
		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest	166	425.805	100,0	1	2.473	100,0	167	428.278	100,0
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	141	209.246	63,9	2	2.765	60,0	143	212.011	63,8
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest	12	9.966	40,3				12	9.966	40,3
9.312	Systeemsclerose veroorzaakt door het inademen van stof dat kristallijn siliciumdioxide bevat	3	8.919	78,3				3	8.919	78,3
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	40	35.452	34,0	147	69.886	21,0	187	105.338	23,8
1.402.01	Malaria	3	2.671	36,7	2	123	3,5	5	2.794	23,4
1.402.14	Andere rickettsiosen	1	146	10,0				1	146	10,0
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	3	467	9,7	2	611	15,0	5	1.078	11,8
1.404.01	Tuberculose bij personen werkzaam in verzorgingsinstellingen, de gezondheidszorg, de thuiszorg, het wetenschappelijk onderzoek, politiediensten, lucht- en zeehavens, gevangenissen, asielcentra en opvangcentra voor illegalen en daklozen en bij maatschappelijk werkers	11	4.227	16,6	69	18.252	14,2	80	22.479	14,5
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	17	15.752	38,1	49	30.211	28,4	66	45.963	30,9
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	4	8.469	70,0	25	20.689	27,4	29	29.158	33,3
1.404.04	Elke ziekte veroorzaakt door SARS-CoV-2 bij werknemers die in de periode van 18 maart 2020 tot en met 17 mei 2020 beroepsactiviteiten hebben uitgeoefend in bedrijven van de cruciale sectoren en de essentiële diensten zoals bedoeld in de bijlage van het ministerieel besluit van 23 maart 2020 houdende dringende maatregelen om de verspreiding van het coronavirus COVID-19 te beperken, voor zover het optreden van de ziekte wordt vastgesteld in de periode van 20 maart 2020 tot en met 31 mei 2020	1	3.720	100,0				1	3.720	100,0
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	25.135	5.750.827	13,6	2.266	323.201	8,3	27.401	6.074.028	13,2
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	19	19.939	40,6	12	4.016	16,8	31	23.955	31,4
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	13	6.388	26,6				13	6.388	26,6
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	4.427	1.211.888	14,4	158	56.761	18,1	4.585	1.268.649	14,5
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer	5	3.063	28,4	3	363	9,0	8	3.426	21,1
1.605.01	<i>Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : lokalisatie letsels onbepaald (oude code)</i>	1.776	392.869	14,6	42	6.122	10,6	1.818	398.991	14,5
1.605.01.1	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)</i>	2.108	265.690	9,3	31	2.804	7,7	2.139	268.494	9,3

		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	2.633	394.850	9,4	48	5.122	7,7	2.681	399.972	9,4
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)	7.253	1.815.338	16,7	35	7.579	15,5	7.288	1.822.917	16,7
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)	924	243.584	15,6	6	1.542	17,2	930	245.126	15,6
1.605.01.3	- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)	727	297.939	24,5	1	161	11,0	728	298.100	24,5
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	64	12.340	11,4	5	607	8,8	69	12.947	11,2
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculaire syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	1.808	558.790	14,9	116	37.983	14,4	1.924	596.773	14,9
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	287	18.645	5,4				287	18.645	5,4
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	17	2.488	8,8	17	3.370	10,9	34	5.858	9,9
1.606.22	Aandoeningen van de pezen, peesscheden en spier- en peesaanhechtingen van de bovenste ledematen veroorzaakt door verbelasting van deze structuren ingevolge krachtige, repeterende bewegingen of ingevolge ongunstige houdingen	2.102	360.642	8,2	1.240	138.771	6,7	3.342	499.413	7,6
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	961	144.503	8,0	552	58.000	6,8	1.513	202.503	7,6
1.608	Trombose of aneurysma van de arteria ulnaris ter hoogte van de hypothenar, gepaard gaand met angioneurotisch syndroom of ischemie, veroorzaakt door repeterende slagen met of op de hypothenar (hypothenar-hamer-syndroom)	11	1.871	8,2				11	1.871	8,2
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	138	154.220	41,5	387	132.597	13,5	525	286.817	20,9
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	43	11.698	11,6	380	125.493	13,0	423	137.191	12,9
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	95	142.522	55,1	7	7.104	40,3	102	149.626	54,1
	TOTAAL	32.311	9.354.673	15,7	5.868	1.443.157	12,4	38.179	10.797.830	15,2

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24	1		1
25 - 29	5	15	20
30 - 34	47	52	99
35 - 39	118	107	225
40 - 44	297	235	532
45 - 49	571	435	1.006
50 - 54	1.242	806	2.048
55 - 59	2.378	1.160	3.538
60 - 64	3.623	1.113	4.736
65 - 69	4.589	830	5.419
70 - 74	5.135	474	5.609
75 - 79	5.215	298	5.513
80 en meer	9.090	343	9.433
TOTAAL	32.311	5.868	38.179
Gemiddelde leeftijd	72	61	70

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse



BLIJVENDE ARBEIDSONGESCHIKTHEID

1.3 Privé - Open systeem

Verdeling volgens de pathologie

Verdeling volgens de pathologie

PATHOLOGIE	Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
C Aantasting van de zenuwfunctie door druk	2	101	4,5				2	101	4,5
D Huidziekten	1	3.090	70,0	1	50	5,0	2	3.140	37,5
L Radiculair syndroom t.h.v. de lendenwervelzuil	2	558	12,0				2	558	12,0
M Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen door trillingen	2	131	6,5				2	131	6,5
N Neus-, keel- en oorziekten (behalve gehoorverlies door lawaai)	10	2.990	14,3	19	3.758	11,3	29	6.748	12,3
R Longziekten	42	18.262	19,1	59	22.716	16,0	101	40.978	17,3
S Been- en gewrichtsaandoeningen, niet elders vermeld	607	184.214	14,6	73	18.780	14,6	680	202.994	14,6
T Tendinopathie	617	72.580	7,4	329	28.220	6,1	946	100.800	7,0
V Aandoeningen van de bloedvaten en angioneurotisch syndroom	12	1.363	7,5				12	1.363	7,5
X Algemene ziekten, intoxicaties, infectieziekten en inwendige ziekten, niet elders vermeld	14	20.001	45,4	3	3.880	38,3	17	23.881	44,1
Y Oogziekten	1	66	4,0	1	30	3,0	2	96	3,5
TOTAAL	1.310	303.356	11,6	485	77.434	9,0	1.795	380.790	10,9

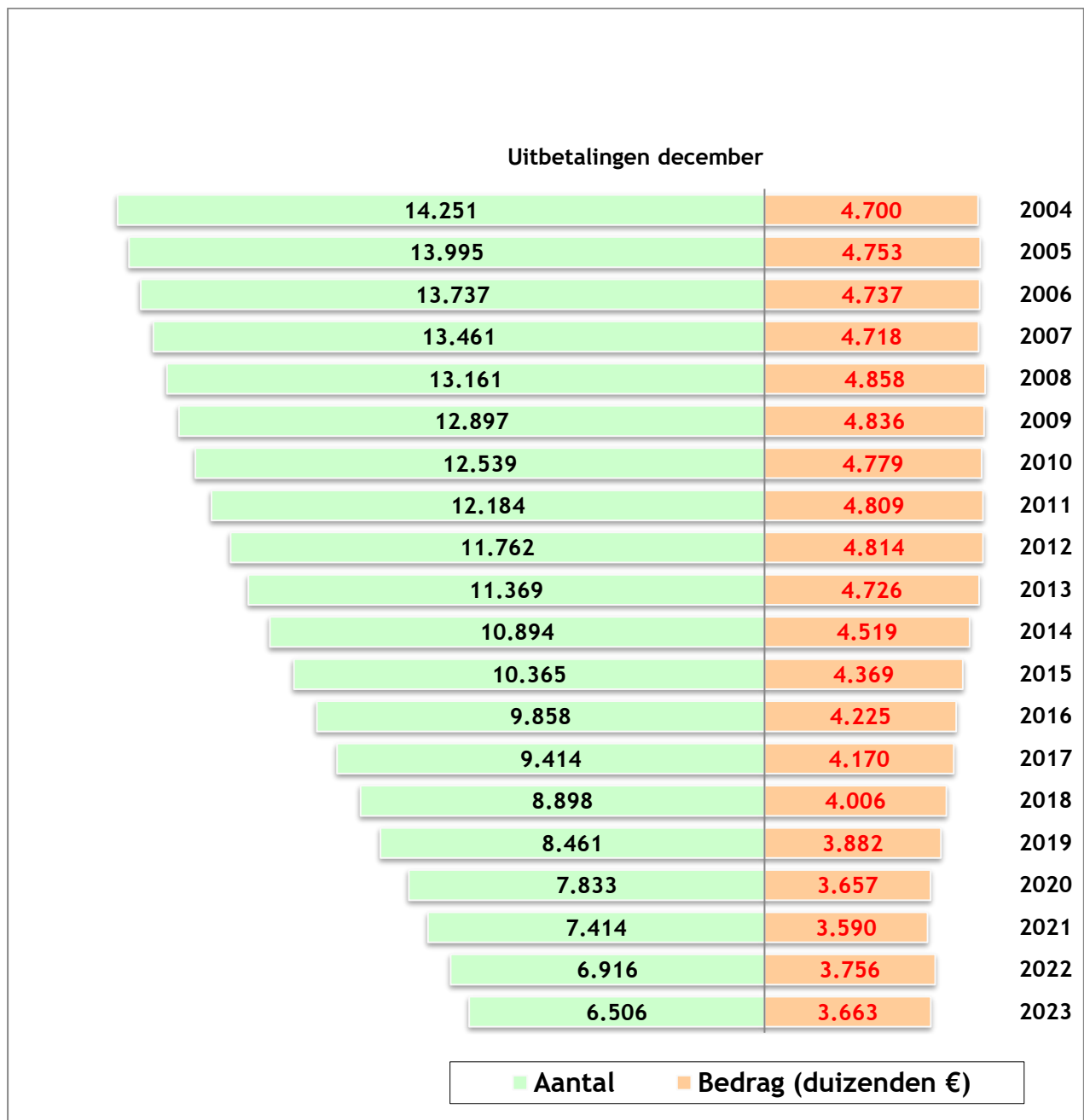
RECHTHEBBENDEN

2. RECHTHEBBENDEN

2.1 Privé - Lijst- en open systeem

Evolutie van het aantal rechthebbenden en van het globale bedrag

Evolutie van het aantal rechthebbenden en van het globale bedrag



RECHTHEBBENDEN

2.2 Privé - Lijststelsel

Aantal - Verdeling volgens de diagnose

Bedragen in euro - Verdeling volgens de diagnose

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de rechthebbenden

Aantal - Verdeling volgens de diagnose

Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal overledenen	
			M	V			M	V
			6	354	11	1	357	6
1.101		Arsenicum of -verbindingen		11			11	
1.103.05		Cyanogeenverbindingen	1	16			16	1
1.104		Cadmium of -verbindingen		5			5	
1.105		Chroom of -verbindingen		50	2		51	
1.106		Kwik of -verbindingen		1			1	
1.108.01		Salpeterzuur		1			1	
1.108.02		Stikstofoxiden		22			22	
1.109		Nikkel of -verbindingen		9	3		9	
1.111		Lood of -verbindingen		5			5	
1.112.01		Zwaveloxiden		10			10	
1.112.04		Zwavelkoolstof		1			1	
1.115.01		Chloor		1			1	
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor		1			1	
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		6			6	
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1	4			4	1
1.119.01		Organische zuren	1					1
1.119.03		Amidische derivaten van aldehyden		1			1	
1.119.021		Methanal (formaldehyde)		1			1	
1.120.01		Alifatische nitroderivaten		1			1	
1.120.02		Salpeterzuur esters		1			1	
1.121.01		Benzeen	3	99	3	1	100	3
1.121.02		Homologen van benzeen		6	1		7	
1.121.03		Naftalenen		22			22	
1.121.04		Homologen van naftalenen		17			17	
1.121.05		Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		18			18	
1.123.01		Fenolen of homologen		23			23	
1.124.01		Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		18			18	
1.124.02		Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		1			1	
2.110.01		Vinylbenzeen (styreen)		1			1	
9.102		Kobalt of verbindingen van kobalt		2	2		2	

			Rente echtgeno(o)t(e)		Rente	Rente	Aantal overledenen	
			M	V	wezen	andere	M	V
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen		6		1		7	
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :							
1.201.04	pek		1		1		2	
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		5				5	
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen		55	5.783	219	2	5.926	42
1.301.11	Silicose		13	2.890	146		3.008	3
1.301.12	Silicose met longtuberculose						24	
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest					1	37	
1.301.21	Asbestose		2	192	10		198	2
1.301.22	Asbestose met longtuberculose						1	
1.301.23	Asbestose met longkanker					1	47	
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten						10	
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen						2	
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		1	7			7	1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		1	7			7	1
1.305.02	Farinosis					2	45	
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout						1	
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen		1				1	
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis						1	
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		1	156	6		157	1
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse		2	37	2		37	2
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest		32	1.724	35	2	1.736	31
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest		2	595	16		599	1
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest						7	
9.312	Systeemsclerose veroorzaakt door het inademen van stof dat kristallijn siliciumdioxide bevat						1	

Groep	Omschrijving	Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal overledenen	
		M	V			M	V
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	9	21	6	1	21	10
1.402.01	Malaria	1	3	1		3	1
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen		2			2	
1.404.01	Tuberculose bij personen werkzaam in verzorgingsinstellingen, de gezondheidszorg, de thuiszorg, het wetenschappelijk onderzoek, politiediensten, lucht- en zeehavens, gevangenissen, asielcentra en opvangcentra voor illegalen en daklozen en bij maatschappelijk werkers	1	2			2	1
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	5	9	1	1	9	6
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	2	4	2		4	2
1.404.04	Elke ziekte veroorzaakt door SARS-CoV-2 bij werknemers die in de periode van 18 maart 2020 tot en met 17 mei 2020 beroepsactiviteiten hebben uitgeoefend in bedrijven van de cruciale sectoren en de essentiële diensten zoals bedoeld in de bijlage van het ministerieel besluit van 23 maart 2020 houdende dringende maatregelen om de verspreiding van het coronavirus COVID-19 te beperken, voor zover het optreden van de ziekte wordt vastgesteld in de periode van 20 maart 2020 tot en met 31 mei 2020.		1	2		1	
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	2	17			17	2
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	2	16			16	2
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)		1			1	
TOTAAL		72	6.181	237	4	6.328	60
ALGEMEEN TOTAAL			6.494			6.388	

Bedragen in euro, verdeling volgens de diagnose

Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal rechthebbenden
			M	V			
			3.269	195.019	6.300	363	372
1.101		Arsenicum of -verbindingen		5.992			11
1.103.05		Cyanogeenverbindingen	545	8.715			17
1.104		Cadmium of -verbindingen		2.723			5
1.105		Chroom of -verbindingen		27.779	1.294		52
1.106		Kwik of -verbindingen		545			1
1.108.01		Salpeterzuur		545			1
1.108.02		Stikstofoxiden		11.983			22
1.109		Nikkel of -verbindingen		4.474	1.530		12
1.111		Lood of -verbindingen		2.723			5
1.112.01		Zwaveloxiden		5.447			10
1.112.04		Zwavelkoolstof		545			1
1.115.01		Chloor		545			1
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor		545			1
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		3.268			6
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	545	2.179			5
1.119.01		Organische zuren	545				1
1.119.03		Amidische derivaten van aldehyden		545			1
1.119.021		Methanal (formaldehyde)		545			1
1.120.01		Alifatische nitroderivaten		545			1
1.120.02		Salpeterzuur esters		545			1
1.121.01		Benzeen	1.634	54.672	1.892	363	106
1.121.02		Homologen van benzeen		3.834	272		7
1.121.03		Naftalenen		11.983			22
1.121.04		Homologen van naftalenen		9.260			17
1.121.05		Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		10.571			18
1.123.01		Fenolen of homologen		12.528			23
1.124.01		Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		9.804			18
1.124.02		Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		545			1
2.110.01		Vinylbenzeen (styreen)		545			1
9.102		Kobalt of verbindingen van kobalt		1.089	1.312		4

		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente	Rente	Aantal
		M	V	wezen	andere	rechthebbenden
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen		3.268	523		7
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :					
1.201.04	pek		545	523		2
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		2.723			5
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	30.299	3.282.400	102.039	726	6.059
1.301.11	Silicose	7.128	1.698.498	62.232		3.049
1.301.12	Silicose met longtuberculose		13.861			24
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		20.351	662		38
1.301.21	Asbestose	1.089	104.580	4.443		204
1.301.22	Asbestose met longtuberculose		545			1
1.301.23	Asbestose met longkanker		25.600	272		48
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		5.447			10
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		1.089			2
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	545	4.302			8
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	545	3.685			8
1.305.02	Farinosis		20.620	1.059		46
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		545			1
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	545				1
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis		545			1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	545	87.963	3.412		163
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	1.089	20.154	842		41
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	17.430	945.955	20.076	726	1.793
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1.383	324.302	9.041		613
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		3.813			7
9.312	Systeemsclerose veroorzaakt door het inademen van stof dat kristallijn siliciumdioxide bevat		545			1

Groep		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal rechthebbenden
		M	V			
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	5.697	12.675	3.334	363	37
1.402.01	Malaria	1.340	1.634	670		5
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen		1.089			2
1.404.01	Tuberculose bij personen werkzaam in verzorgingsinstellingen, de gezondheidszorg, de thuiszorg, het wetenschappelijk onderzoek, politiediensten, lucht- en zeehavens, gevangenissen, asielcentra en opvangcentra voor illegalen en daklozen en bij maatschappelijk werkers	545	1.089			3
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	2.723	4.902	337	363	16
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	1.089	2.947	1.313		8
1.404.04	Elke ziekte veroorzaakt door SARS-CoV-2 bij werknemers die in de periode van 18 maart 2020 tot en met 17 mei 2020 beroepsactiviteiten hebben uitgeoefend in bedrijven van de cruciale sectoren en de essentiële diensten zoals bedoeld in de bijlage van het ministerieel besluit van 23 maart 2020 houdende dringende maatregelen om de verspreiding van het coronavirus COVID-19 te beperken, voor zover het optreden van de ziekte wordt vastgesteld in de periode van 20 maart 2020 tot en met 31 mei 2020.		1.014	1.014		3
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	1.089	9.200			19
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1.089	8.715			18
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)		485			1
TOTAAL		40.354	3.502.562	112.196	1.452	6.494
ALGEMEEN TOTAAL		3.656.564				

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de rechthebbenden

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-25 jaar	28	26	54
25 - 29	2		2
30 - 34	5	1	6
35 - 39	2	4	6
40 - 44	3	2	5
45 - 49	7	16	23
50 - 54	9	32	41
55 - 59	13	83	96
60 - 64	32	207	239
65 - 69	27	389	416
70 en meer	73	5.533	5.606
TOTAAL	201	6.293	6.494
Gemiddelde leeftijd	61	81	81

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

