



**BEROEPSZIEKTEN**

Sterrenkundelaan 1  
1210 BRUSSEL

Openbare instelling  
van  
Sociale Zekerheid

**EERSTE STATISTIEKEN**

**2022**



## 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:

- 160622**10** peesaandoening van de rechterschouder
- 160622**11** peesaandoening van de rechterelleboog
- 160622**12** peesaandoening van de rechterpols
- 160622**13** peesaandoening van de rechterhand
- 160622**14** peesaandoening van een vinger van de rechterhand

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

Enerzijds 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.



## **INHOUDSOPGAVE**



# INHOUD VAN HET EERSTE DEEL

<b>1. ARBEIDSONGESCHIKTHEID</b> .....	<b>11</b>
<b>1.1 Privé - Lijststelsysteem en open systeem - Eerste aanvragen</b> .....	<b>13</b>
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
<b>1.2 Privé - Lijststelsysteem en open systeem - Herzieningsaanvragen</b> .....	<b>19</b>
Evolutie van het aantal herzieningsaanvragen .....	21
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
<b>1.3 Privé - Lijststelsysteem - Eerste positieve beslissingen</b> .....	<b>25</b>
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 2013 .....	30
Evolutie van het aantal eerste positieve beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid (Lijststelsysteem - Privésector).....	31
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht.....	32
Verdeling voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens leeftijd en geslacht .....	35
<b>1.4 Privé - Lijststelsysteem - Beslissingen van verwerping</b> .....	<b>37</b>
Beslissingen van verwerping volgens diagnose en geslacht.....	39
<b>1.5 Privé - Lijststelsysteem - Beslissingen van herziening</b> .....	<b>43</b>
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht.....	44
<b>1.6 Privé - Open systeem - Eerste positieve beslissingen</b> .....	<b>46</b>
Evolutie van het aantal positieve beslissingen verdeeld volgens pathologie* .....	48
Verdeling volgens de pathologie en het geslacht.....	49
<b>1.7 Privé - Open systeem - Beslissingen van verwerping</b> .....	<b>50</b>
Verdeling per pathologie en geslacht .....	52

## INHOUD VAN HET EERSTE DEEL

<b>2. OVERLIJDEN</b> .....	<b>54</b>
<b>2.1 Privé - Lijststelsel - Aanvragen</b> .....	<b>54</b>
Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de diagnose.....	55
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen.....	56
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de overledenen.....	57
<b>2.2 Privé - Lijststelsel - Positieve beslissingen</b> .....	<b>59</b>
Evolutie van het aantal overlijdens verdeeld volgens de diagnose .....	60
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht.....	61
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de overledenen.....	63
<b>2.3 Privé - Lijststelsel - Beslissingen van verwerping</b> .....	<b>64</b>
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen.....	65
<b>3. SPECIFIEKE NOMENCLATUUR (NIET PREVENTIEF)</b> .....	<b>68</b>
<b>3.1 Privé - Positieve beslissingen</b> .....	<b>70</b>



## INHOUD VAN HET TWEEDE DEEL

<b>1. BLIJVENDE ARBEIDSONGESCHIKTHEID .....</b>	<b>74</b>
<b>1.1 Privé - Lijst- en open systeem .....</b>	<b>74</b>
Evolutie van het aantal vergoedingen en van het globale bedrag .....	75
<b>1.2 Privé - Lijststelsel .....</b>	<b>77</b>
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht .....	78
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht .....	83
<b>1.3 Privé - Open systeem .....</b>	<b>84</b>
Verdeling volgens de pathologie .....	86
<b>2. RECHTHEBBENDEN .....</b>	<b>88</b>
<b>2.1 Privé - Lijst- en open systeem .....</b>	<b>88</b>
Evolutie van het aantal rechthebbenden en van het globale bedrag .....	90
<b>2.2 Privé - Lijststelsel .....</b>	<b>92</b>
Aantal - Verdeling volgens de diagnose .....	94
Bedragen in euro, verdeling volgens de diagnose .....	97
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de rechthebbenden .....	100



## **EERSTE DEEL**

### **DE SCHADELOOSSTELLING VAN DE BEROEPSZIEKTEN**



# **ARBEIDSONGESCHIKTHEID**

## **1. ARBEIDSONGESCHIKTHEID**

### **1.1 Privé - Lijststelsel en open stelsel - 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

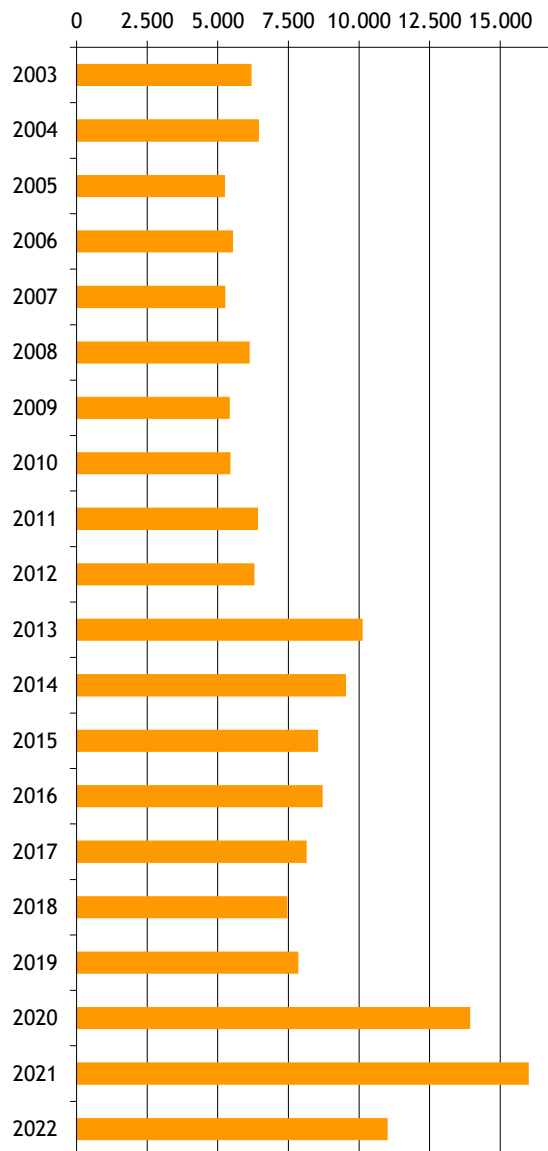


## 1. ARBEIDSONGESCHIKTHEID

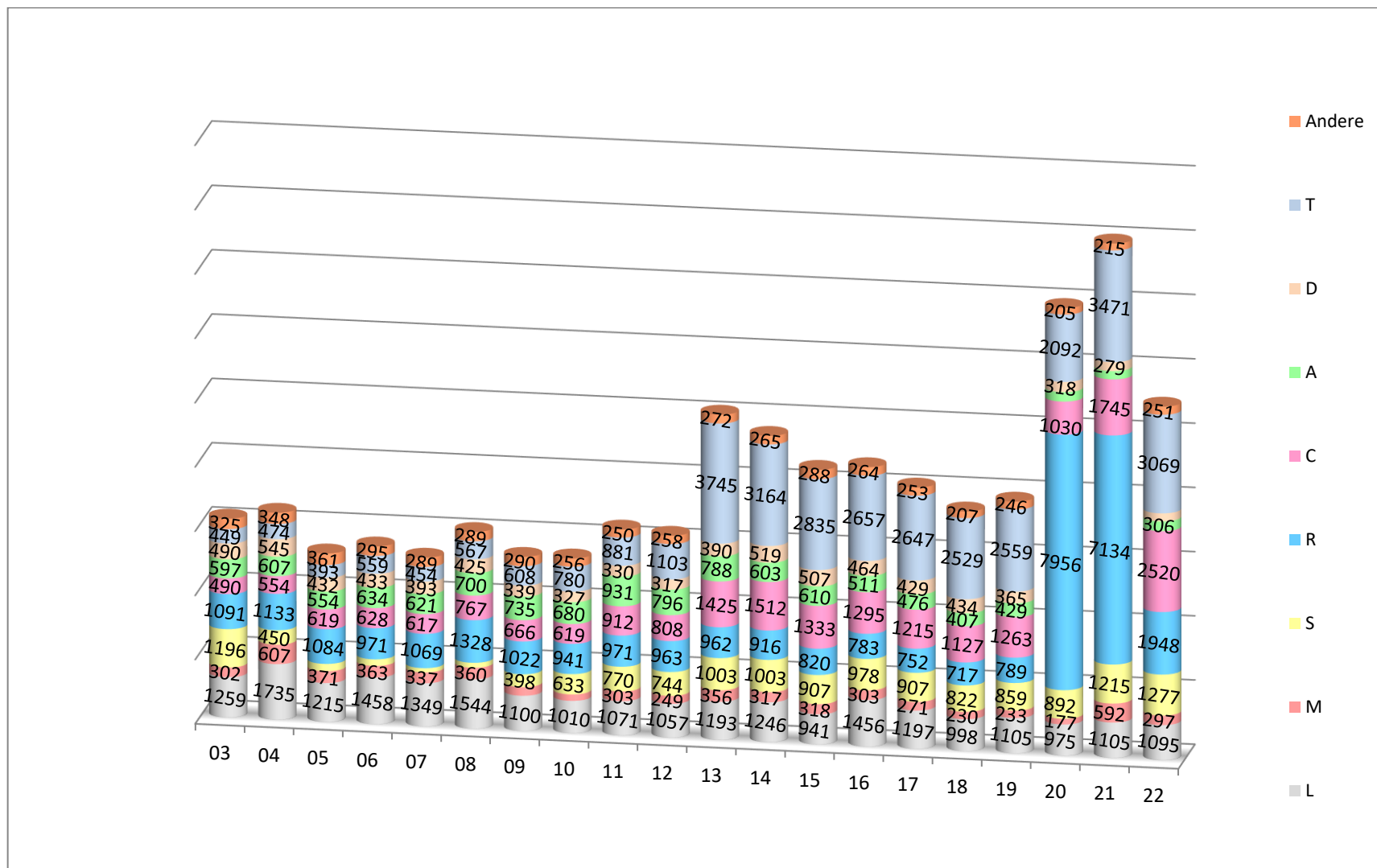
### 1.1 Privé - Lijststelsel en open systeem - Eerste aanvragen

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Nieuwe gevallen	Na verwerping	Na genezing	Totaal
2003	5.456	694	49	6.199
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



Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de pathologie





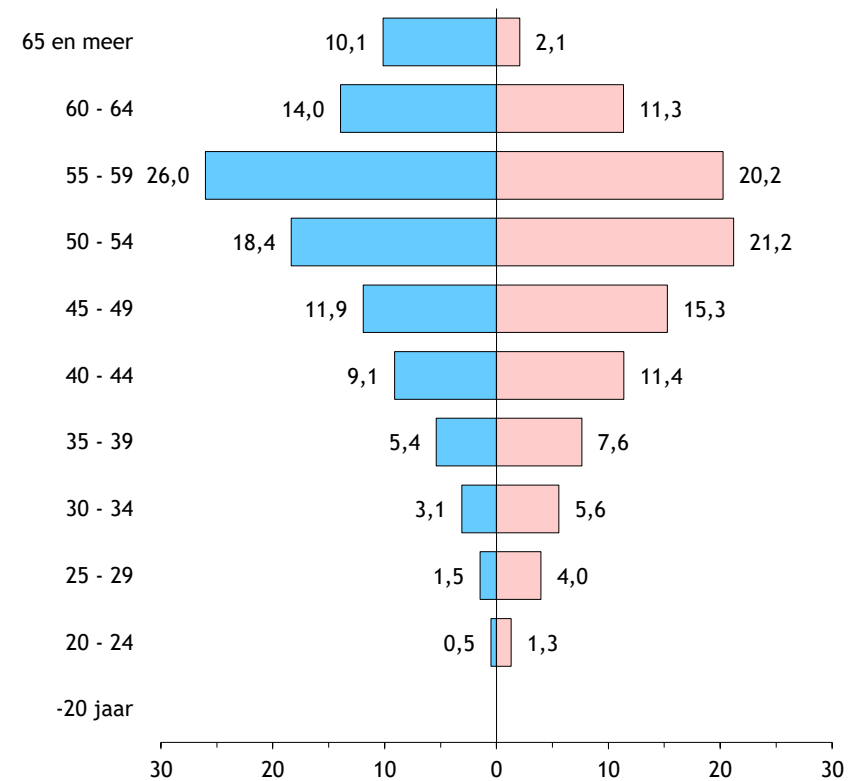
## Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
	<b>Pathologie</b>	<b>5.539</b>	<b>5.473</b>	<b>11.012</b>
A	Gehoorverlies (door lawaai)	283	23	306
B	Aandoeningen van het bloed en de bloedvormende organen	8		8
C	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	1.007	1.513	2.520
D	Huidziekten	98	151	249
H	Virale hepatitis	2	2	4
L	Radiculair syndroom t.h.v. de lendenwervelzuil	770	325	1.095
M	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen door trillingen	246	51	297
N	Neus-, keel- en oorziekten (behalve gehoorverlies door lawaai)	29	2	31
R	Longziekten	635	1.313	1.948
S	Been- en gewrichtsaandoeningen, niet elders vermeld	740	537	1.277
T	Tendinopathie	1.573	1.496	3.069
U	Bursitis	33	12	45
V	Aandoeningen van de bloedvaten en angioneurotisch syndroom	15	2	17
X	Algemene ziekten, intoxicaties, infectieziekten en inwendige ziekten, niet elders vermeld	96	45	141
Y	Oogziekten	4	1	5

## Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar		1	1
20 - 24	28	71	99
25 - 29	82	217	299
30 - 34	172	305	477
35 - 39	299	417	716
40 - 44	505	623	1.128
45 - 49	660	836	1.496
50 - 54	1.017	1.160	2.177
55 - 59	1.442	1.108	2.550
60 - 64	773	621	1.394
65 en meer	561	114	675
<b>TOTAAL</b>	<b>5.539</b>	<b>5.473</b>	<b>11.012</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>53</b>	<b>48</b>	<b>51</b>

## 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

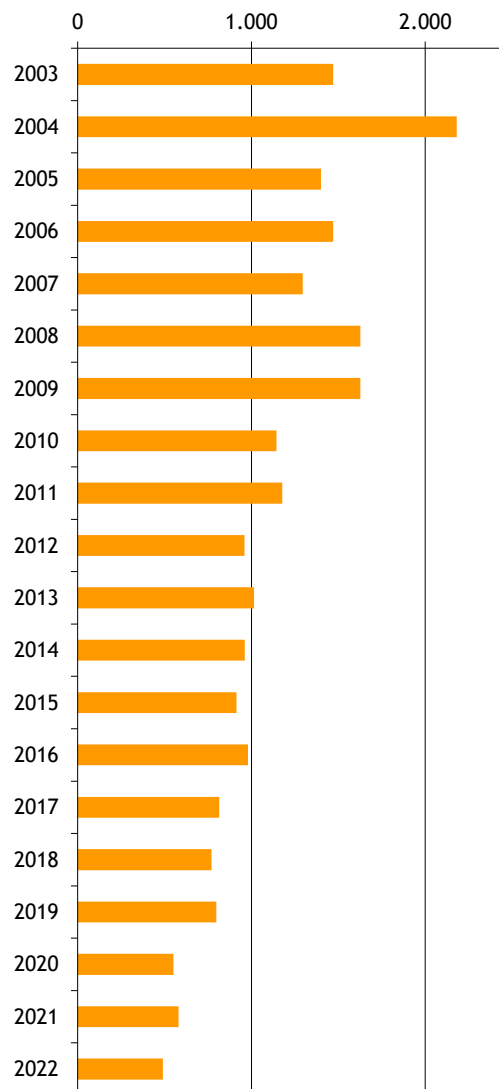
Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

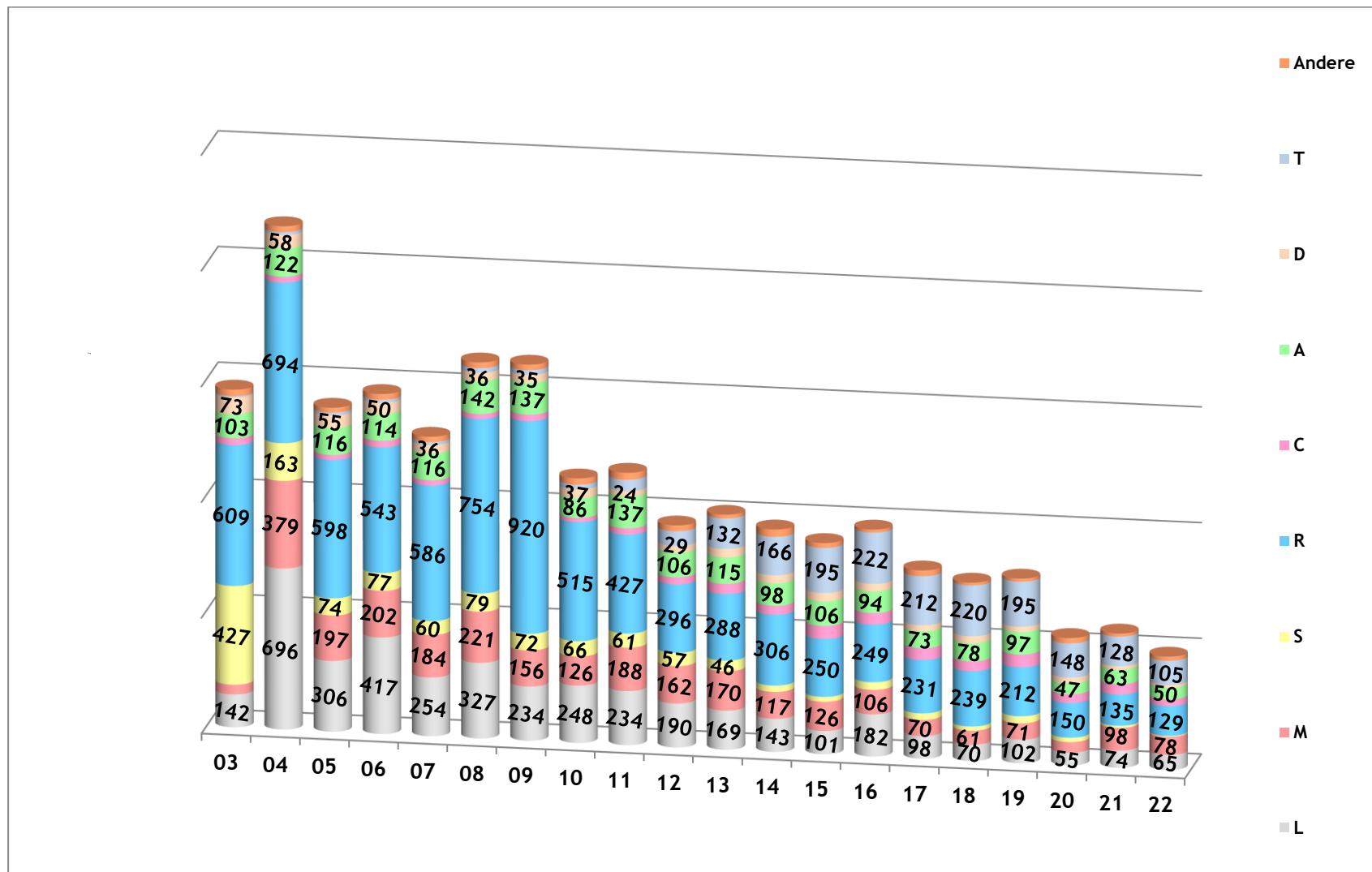


## Evolutie van het aantal herzieningsaanvragen

Jaar	Totaal
2003	1.470
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



Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de pathologie



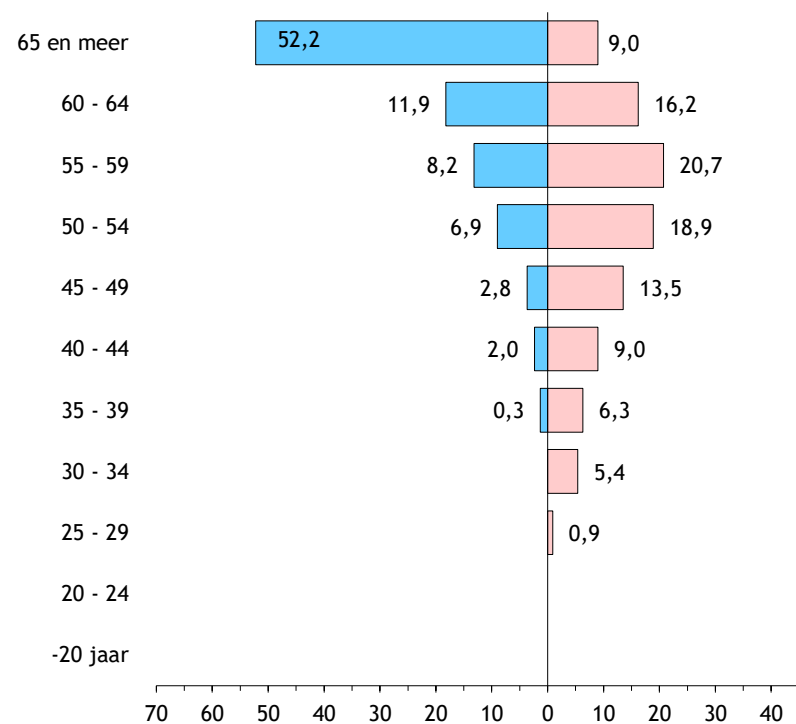
## Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
	<b>Pathologie</b>	<b>379</b>	<b>111</b>	<b>490</b>
A	Gehoorverlies (door lawaai)	49	1	50
C	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	12	17	29
D	Huidziekten	4	8	12
L	Radiculair syndroom t.h.v. de lendenwervelzuil	52	13	65
M	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen door trillingen	77	1	78
N	Neus-, keel- en oorziekten (behalve gehoorverlies door lawaai)	8		8
R	Longziekten	113	16	129
S	Been- en gewrichtsaandoeningen, niet elders vermeld	2	2	4
T	Tendinopathie	53	52	105
U	Bursitis	1		1
X	Algemene ziekten, intoxicaties, infectieziekten en inwendige ziekten, niet elders vermeld	8	1	9

## Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24			
25 - 29		1	1
30 - 34		6	6
35 - 39	5	7	12
40 - 44	9	10	19
45 - 49	14	15	29
50 - 54	34	21	55
55 - 59	50	23	73
60 - 64	69	18	87
65 en meer	198	10	208
<b>TOTAAL</b>	<b>379</b>	<b>111</b>	<b>490</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>66</b>	<b>52</b>	<b>63</b>

## 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

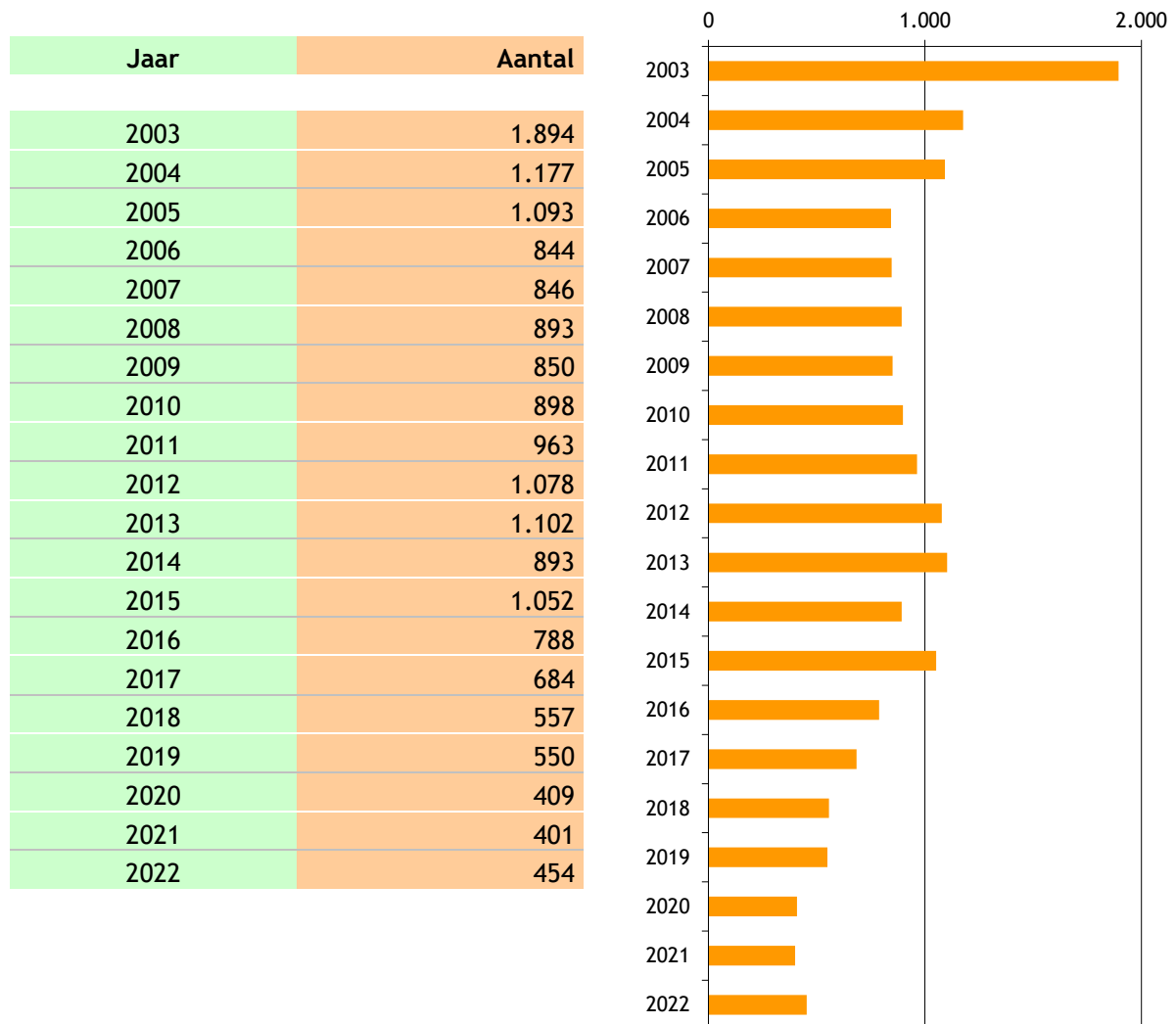
Evolutie van het aantal eerste positieve beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid - (Lijststelsysteem - Privésector)

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Verdeling voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens leeftijd en geslacht

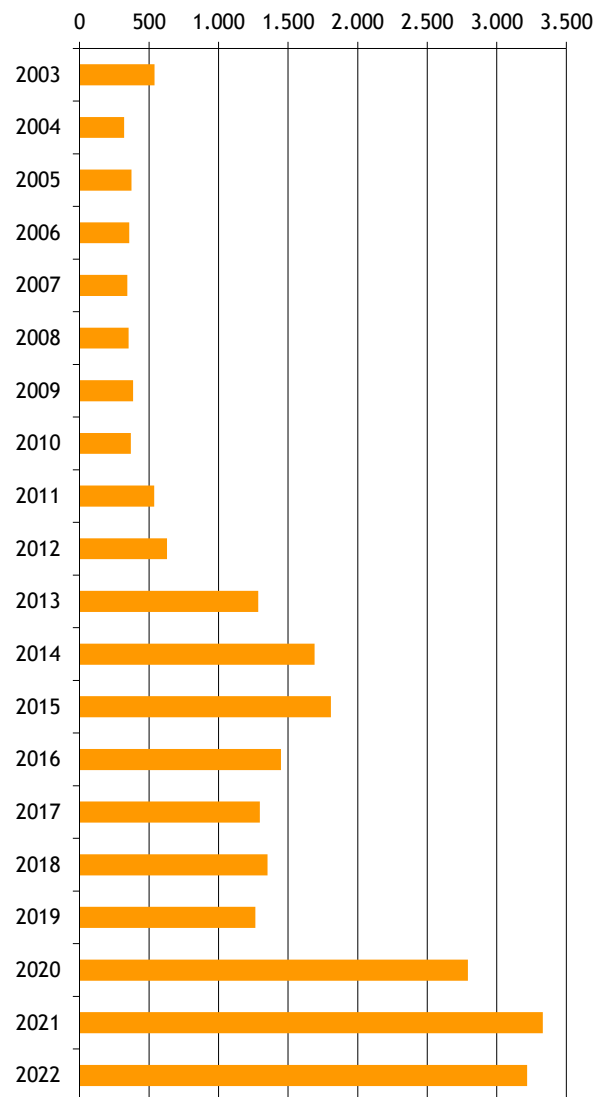


## Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van blijvende arbeidsongeschiktheid

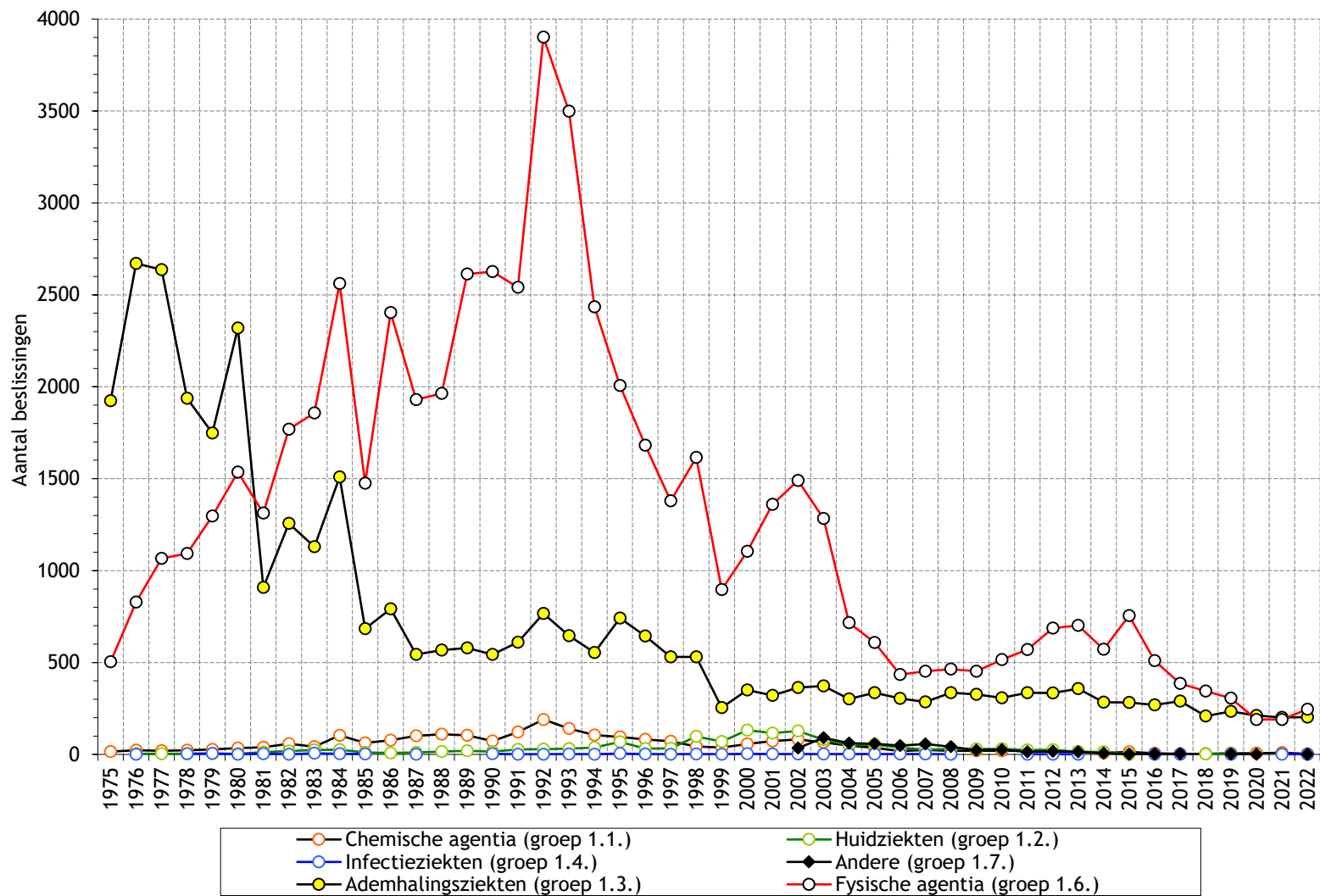


## Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van tijdelijke arbeidsongeschiktheid

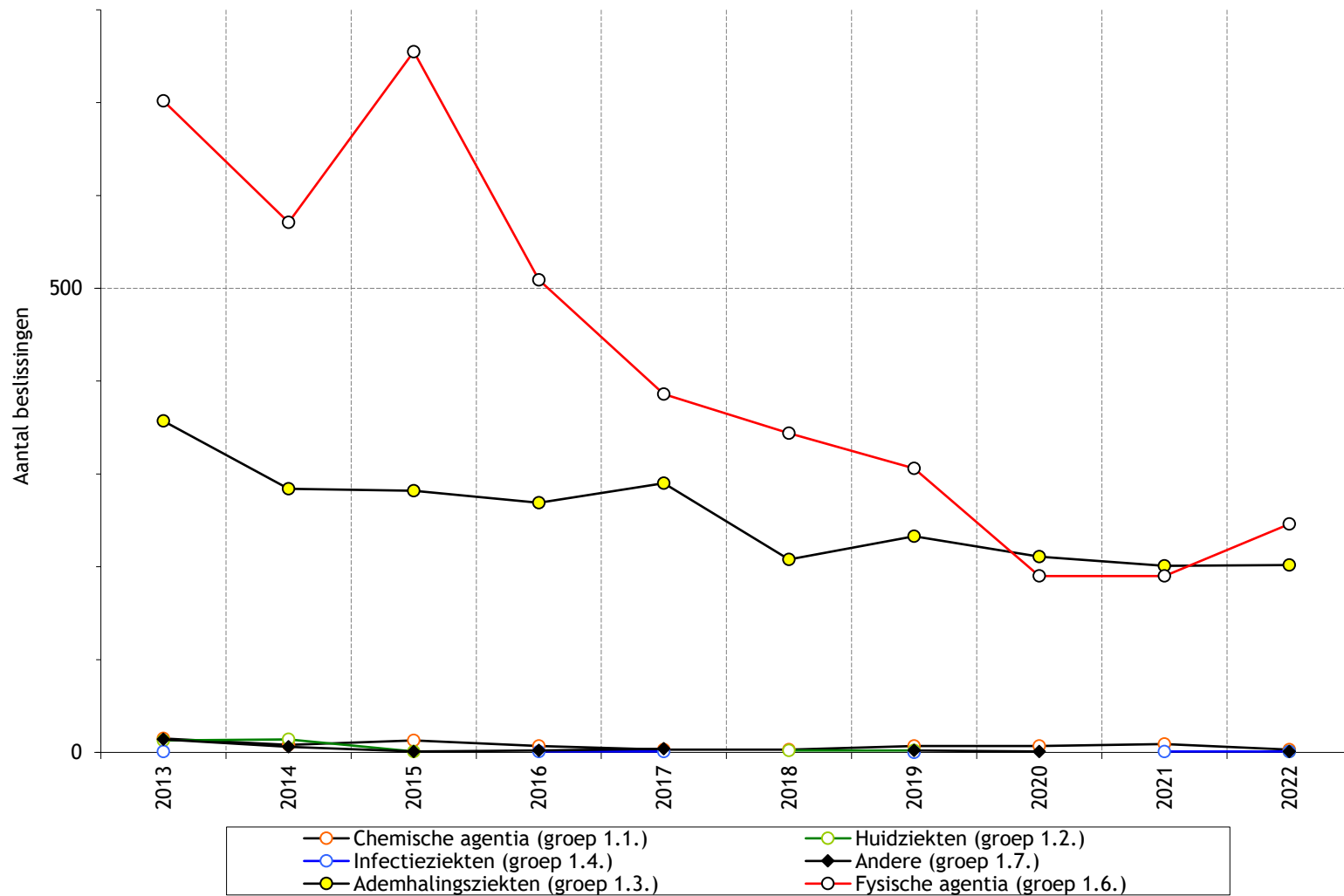
Jaar	Aantal
2003	540
2004	321
2005	373
2006	358
2007	343
2008	352
2009	386
2010	368
2011	537
2012	630
2013	1.285
2014	1.689
2015	1.808
2016	1.448
2017	1.297
2018	1.352
2019	1.264
2020	2.792
2021	3.330
2022	3.217



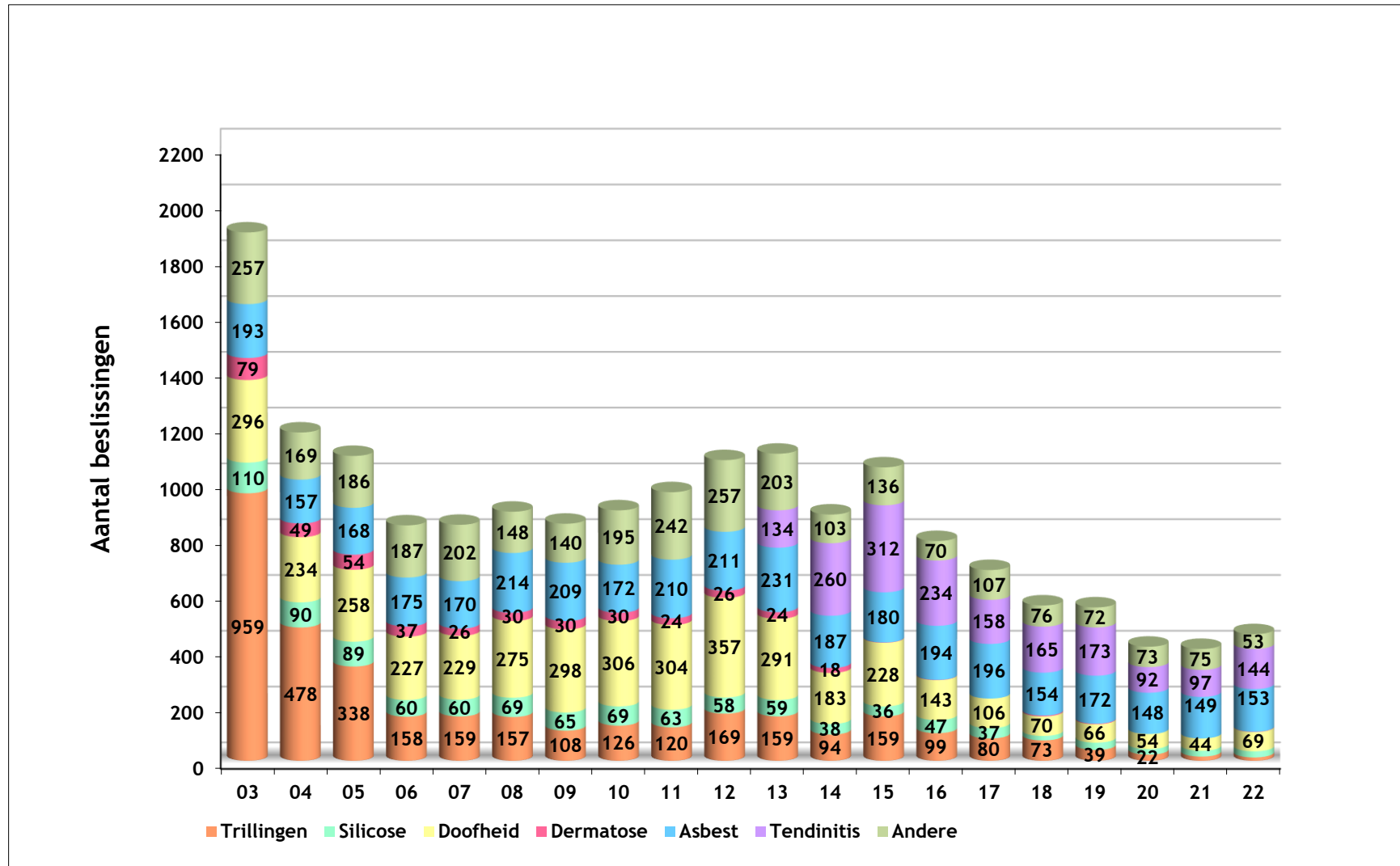
Evolutie van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid per groep van beroepsziekten



Evolutie van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid per groep van beroepsziekten sinds 2013



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							
<b>TOTAAL M + V</b>	3.217				5		0		2.491		6.053
<b>TOTAAL</b>	3.108	109			5	0	0	0	539	1.952	
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>										
	2	1	1		2	1				4	10
1.103.06			1		1	1					2
1.105									1		1
1.109		1			1				2		4
1.111	1								1		2
1.124.01	1										1
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>										
	13	14	1		1				41	82	151
1.202	13	14	1		1				41	82	151
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>										
	9		4	2	197	5	5			1	212
1.301.11	1				22						23
9.301.20					7						7
1.301.21					6				1		7
1.305.02			1		5	1					6
1.305.03.01					1						1
1.305.05.01	5		1		1						6
1.305.05.02					1						1
1.305.06.01				2	4	2					6
2.306.01	2		2		12		2				14



		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							
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest			112	1	2						113
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1		24	1	1						26
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest			2								2
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>287</b>	<b>2.219</b>	<b>1</b>	<b>1</b>					<b>264</b>	<b>1.728</b>	<b>4.499</b>
1.402.01	Malaria	1	1							1		3
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	2	1							1		4
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							12	24	38
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
1.404.03	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	260	2.172	1	1					245	1.697	4.375
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	14	27								1	42
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	10	16							5	5	36

Groep		Tijdel. Arbeidsong.		Gevolgd door een blijvende arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Hulp van een andere persoon. (*)		Voorkeursregime		Curatieve zorgen		Aantal slachtoffers (**)
		Alleen		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	
		M	V											
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>280</b>	<b>283</b>	<b>59</b>	<b>41</b>	<b>181</b>	<b>65</b>					<b>229</b>	<b>140</b>	<b>1.178</b>
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	1												1
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai					68	1					1		70
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	1		1		12								13
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom			1	3	5	3							8
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	6											1	7
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							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	192	136	55	38	87	55					199	96	765
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	79	147	2		9	4					29	43	311
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)	1												1
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>						<b>1</b>						<b>2</b>	<b>3</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico												2	2
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen						1							1

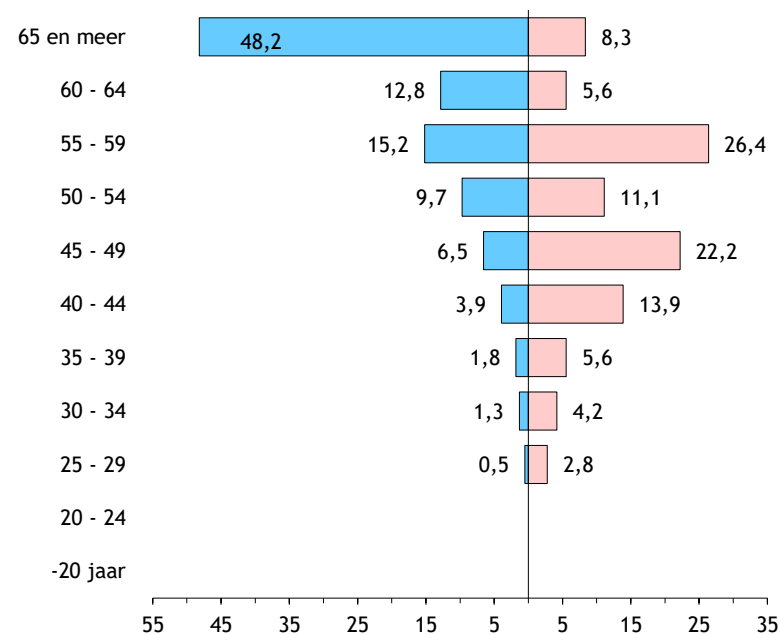
(\*) Beslissingen genomen ter aanvulling van beslissingen blijvende arbeidsongeschiktheid opgenomen in deze tabel

(\*\*)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			
25 - 29	2	2	4
30 - 34	5	3	8
35 - 39	7	4	11
40 - 44	15	10	25
45 - 49	25	16	41
50 - 54	37	8	45
55 - 59	58	19	77
60 - 64	49	4	53
65 en meer	184	6	190
<b>TOTAAL</b>	<b>382</b>	<b>72</b>	<b>454</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>64</b>	<b>51</b>	<b>62</b>

## 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	189		16		3.081		1.615		1.241		5.937		
TOTAAL	61	128	15	1	1.315	1.766	1.026	589	341	900	2.682	3.255	6.142

Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	1			8	1	7	1	3	1	18	3	22
1.103.06	Isocyanaten				1		1	1			2	1	3
1.104	Cadmium of -verbindingen				1						1		1
1.105	Chroom of -verbindingen						2		1		3		3
1.108.03	Ammoniak	1											1
1.111	Lood of -verbindingen					1			1		1	1	2
1.112.02	Zwavelzuur						1				1		1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen				1						1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)								1			1	1
1.121.01	Benzeen				1		1				2		2
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen				4		1		1		6		6
1.130	Zink en -verbindingen						1				1		1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	7	7			3	35	48	17	18	52	69	135
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	7	7			3	35	48	17	18	52	69	135
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen			9	43	6	52	8	22	2	117	16	142
1.301.11	Silicose			1	5		22		3		30		31
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest				1		12		1		14		14
1.301.21	Asbestose				2		2				4		4
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen				2		1				3		3
1.305.02	Farinosis						1	1	3		4	1	5
1.305.06.01	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen				6		13	7	2	2	21	9	30

		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond								Totaal verwerp.	
						Blootstelling		Aangetast		Andere		Totaal			
		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V		
1.305.06.02	Allergische rhinitis op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen						1						1		1
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									1			1		1
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest			5		5	5	1		7		13	5		23
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest			3		21				1		22			25
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest					1						1			1
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>20</b>	<b>97</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>82</b>	<b>380</b>	<b>29</b>	<b>192</b>	<b>148</b>	<b>793</b>	<b>259</b>	<b>1.365</b>	<b>1.743</b>	
1.402.06	Maltakoorts								1	1		1	1		2
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen		1					2	2		3	2	5		8
1.404.01	Tuberculose bij personen werkzaam in verzorgingsinstellingen, de gezondheidszorg, de thuiszorg, het wetenschappelijk onderzoek, politiediensten, lucht- en zeehavens, gevangnissen, asielcentra en opvangcentra voor illegalen en daklozen en bij maatschappelijk werkers		2				4		2	3	7	3	13		18
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		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	19	90		1	54	366	21	182	138	770	213	1.318		1.641
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			9	2	2	3	4	6	15	11		29
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	1		18	8	4	1	2	7	24	16		43



		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond						Totaal verwerp.		
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere			Totaal	
						M	V	M	V	M	V		M	V
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>34</b>	<b>23</b>	<b>5</b>		<b>1.177</b>	<b>1.376</b>	<b>900</b>	<b>340</b>	<b>151</b>	<b>86</b>	<b>2.228</b>	<b>1.802</b>	<b>4.092</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen					1	2	1	1			2	3	5
1.603	Hypocousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	8	2	1		25	11	150	4	11	3	186	18	215
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen					128	51	144	2	5	1	277	54	331
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen					1		4				5		5
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculaair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	5				126	67	312	105	21	6	459	178	642
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis					2	4	2		2		6	4	10
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	4		2	1		3	6	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	15	11	1		618	790	246	161	78	47	942	998	1.967
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	6	10	3		273	447	41	65	33	29	347	541	907
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)					1						1		1
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>					<b>5</b>		<b>3</b>				<b>8</b>	<b>0</b>	<b>8</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico							1				1		1
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen					5		2				7		7



## 1.5 Privé - Lijststelsel - 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)
		<b>TOTAAL</b>		29	1
		<b>TOTAAL M + V</b>		30	
		<b>TOTAAL BESLISSINGEN</b>		221	
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>	2			
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	1			
1.112.02	Zwavelzuur	1			
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	1			
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		1		
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	43	1	29	1
1.301.11	Silicose	28			1
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	2		1	
1.301.21	Asbestose	3			
1.305.02	Farinosis	2			
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	3		1	
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse		1		
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest			26	
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	5		1	
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	120	24		
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	48	3		
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	16			
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	2	1		
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	18	1		
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbourzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis				
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	33	19		
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	3			

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

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



## **ARBEIDSONGESCHIKTHEID**

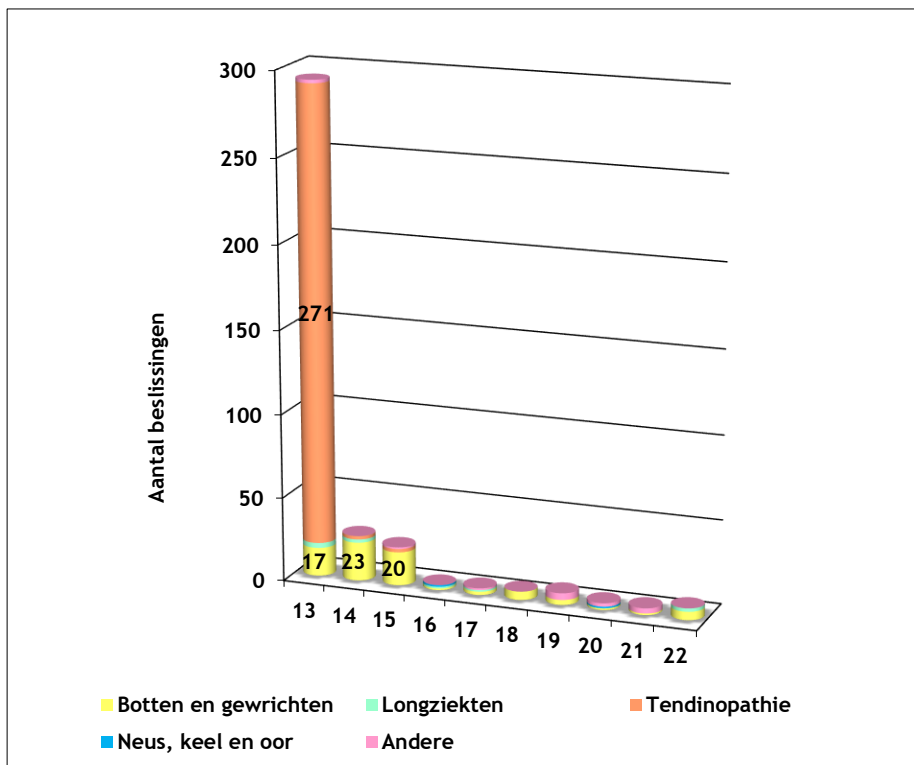
### **1.6 Privé - Open systeem - Eerste positieve beslissingen**

Evolutie van het aantal positieve beslissingen verdeeld volgens pathologie

Verdeling volgens de pathologie en het geslacht



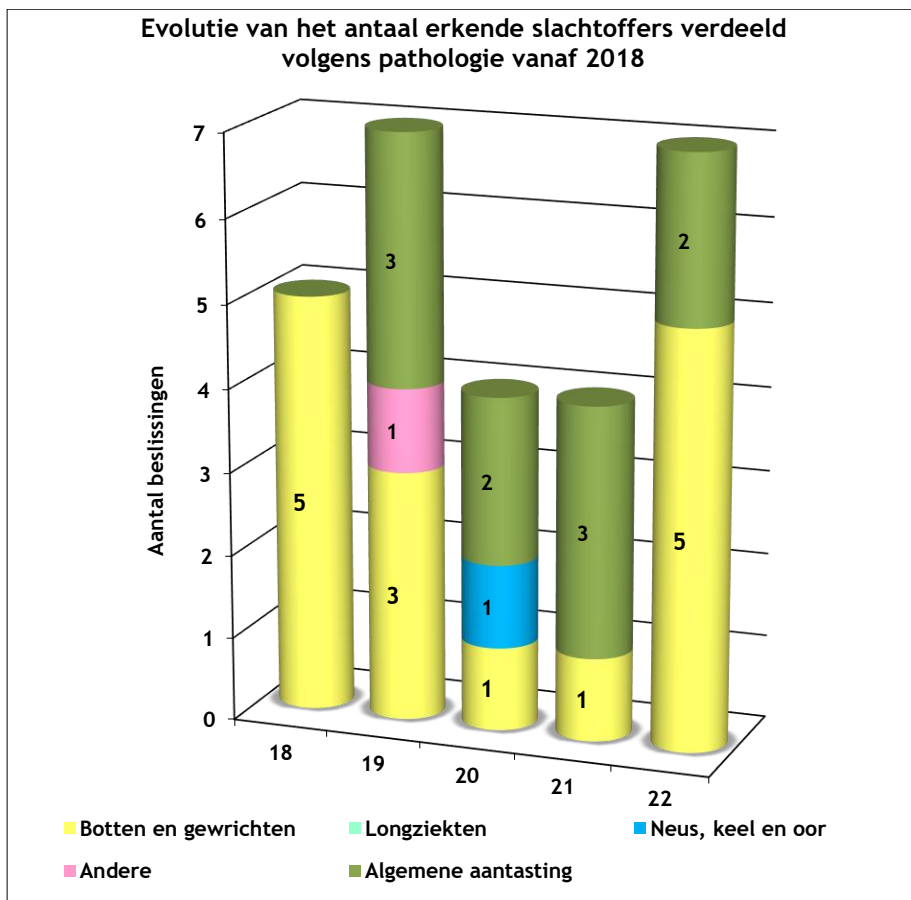
**Evolutie van het aantal positieve beslissingen verdeeld volgens pathologie\***



\* Aantal beslissingen tot in 2013, aantal erkende slachtoffers vanaf 2014.

De daling van het aantal beslissingen genomen vanaf 2013 is te verklaren door de toevoeging van tendinitis (1.606.22) aan de lijst van de beroepsziekten: voortaan worden die dossiers behandeld in het lijststelsel.

**Evolutie van het aantal erkende slachtoffers verdeeld volgens pathologie vanaf 2018**





**Verdeling volgens de pathologie en het geslacht**

In de loop van het jaar,

5 beslissingen blijvende arbeidsongeschiktheid (5 mannen) werden genomen waarvan 4 voorafgegaan door een tijdelijke arbeidsongeschiktheid m.b.t. een been- en gewrichtsziekte, zonder andere specificatie (pathologie S)

2 beslissingen blijvende arbeidsongeschiktheid (2 mannen) werden genomen m.b.t. een algemene aantasting (pathologie X)

## **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
B					4		2		1		7		7
C							1				1		1
D							4	2	1	1	3	5	8
H								1			1		1
N							1			1	2		2
R	2	1			10	13	33	31	2	43	46		92
S	5	3			490	325	328	172	14	13	832	510	1.350
T					29	42	11	7		40	49		89
V					1	1	2			3	1		4
X		1			30	17	25	21	3	2	58	40	99
Y					2					2			2
<b>TOTAAL</b>	<b>7</b>	<b>5</b>			<b>566</b>	<b>404</b>	<b>404</b>	<b>232</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>989</b>	<b>654</b>	
<b>TOTAAL M + V</b>	<b>12</b>				<b>970</b>		<b>636</b>		<b>37</b>		<b>1.643</b>		<b>1.655</b>
	Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond								



## **2. OVERLIJDEN**

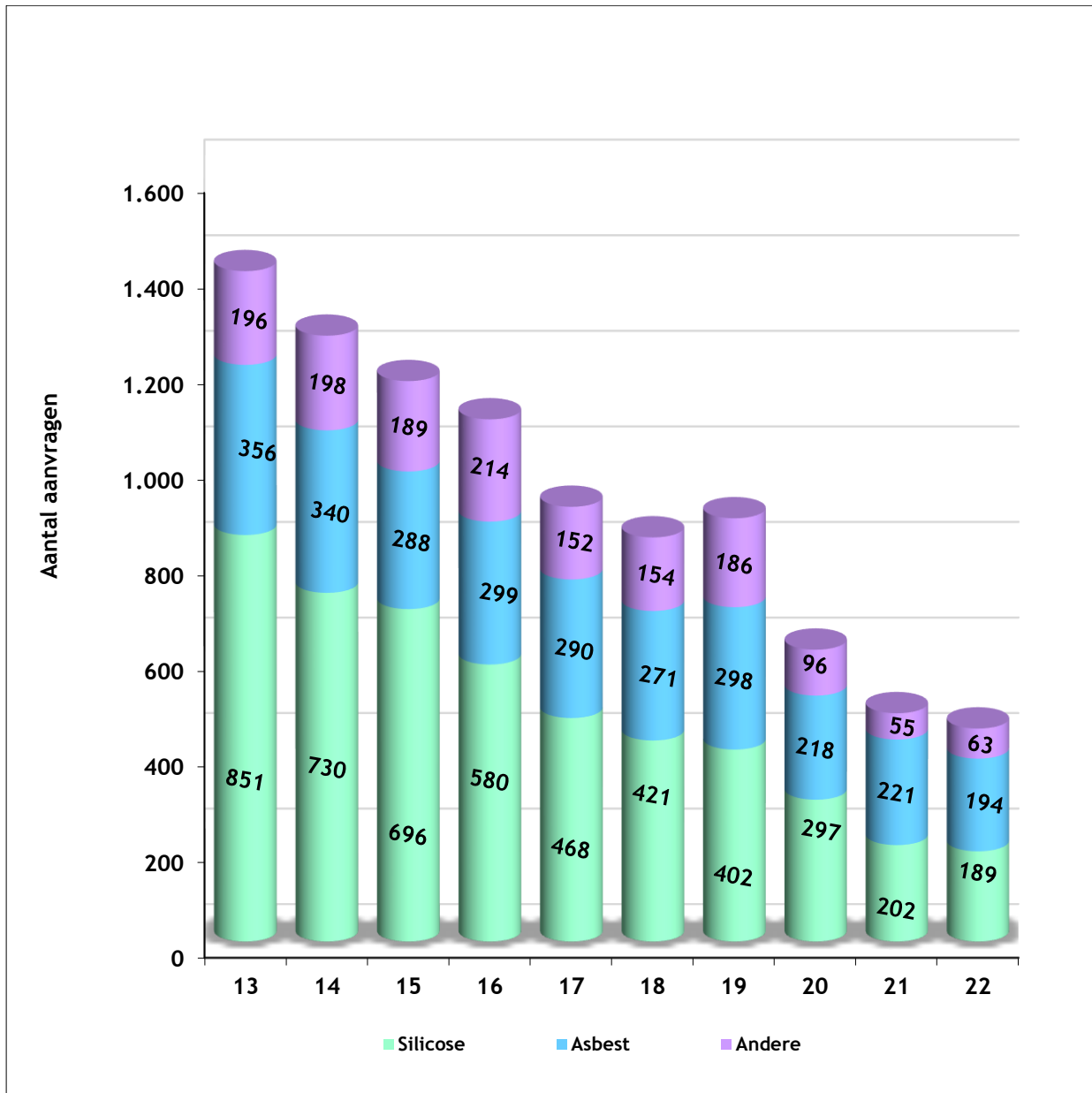
### **2.1 Privé - Lijststelsel - Aanvragen**

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

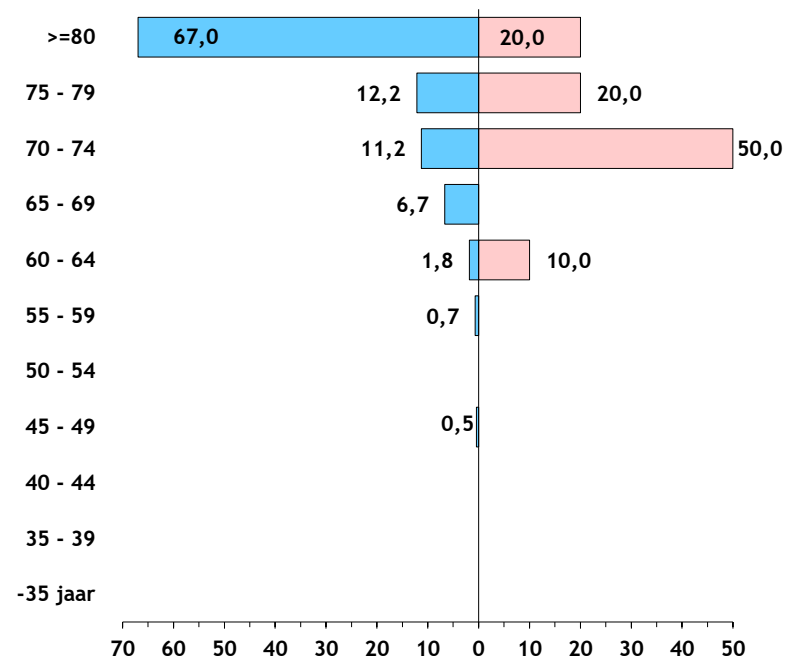
		Mannen	Vrouwen	Totaal
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>28</b>
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	1		1
1.104	Cadmium of -verbindingen	1		1
1.105	Chroom of -verbindingen	1		1
1.108.02	Stikstofoxiden	2		2
1.108.03	Ammoniak		1	1
1.111	Lood of -verbindingen	3		3
1.112.01	Zwaveloxiden	1		1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	3		3
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1		1
1.118.07	Ketonen	2		2
1.119.01	Organische zuren	1		1
1.119.02	Aldehyden	1		1
1.121.01	Benzeen	4	1	5
1.121.02	Homologen van benzeen	1		1
1.123.01	Fenolen of homologen	1		1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	2		2
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	1		1
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	2	1	3
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>405</b>	<b>7</b>	<b>412</b>
1.301.11	Silicose	188		188
1.301.12	Silicose met longtuberculose	1		1
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	20		20
1.301.21	Asbestose	24		24
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	1	1	2
1.305.02	Farinosis	8		8
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	14		14
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	4	1	5
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	108	4	112
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	37		37
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		1	1
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>2</b>	<b></b>	<b>2</b>
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	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	1		1
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>1</b>	<b></b>	<b>1</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1		1
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>		<b>436</b>	<b>10</b>	<b>446</b>



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	3		3
60 - 64	8	1	9
65 - 69	29		29
70 - 74	49	5	54
75 - 79	53	2	55
>=80	292	2	294
<b>TOTAAL</b>	<b>436</b>	<b>10</b>	<b>446</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>82</b>	<b>73</b>	<b>82</b>

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse





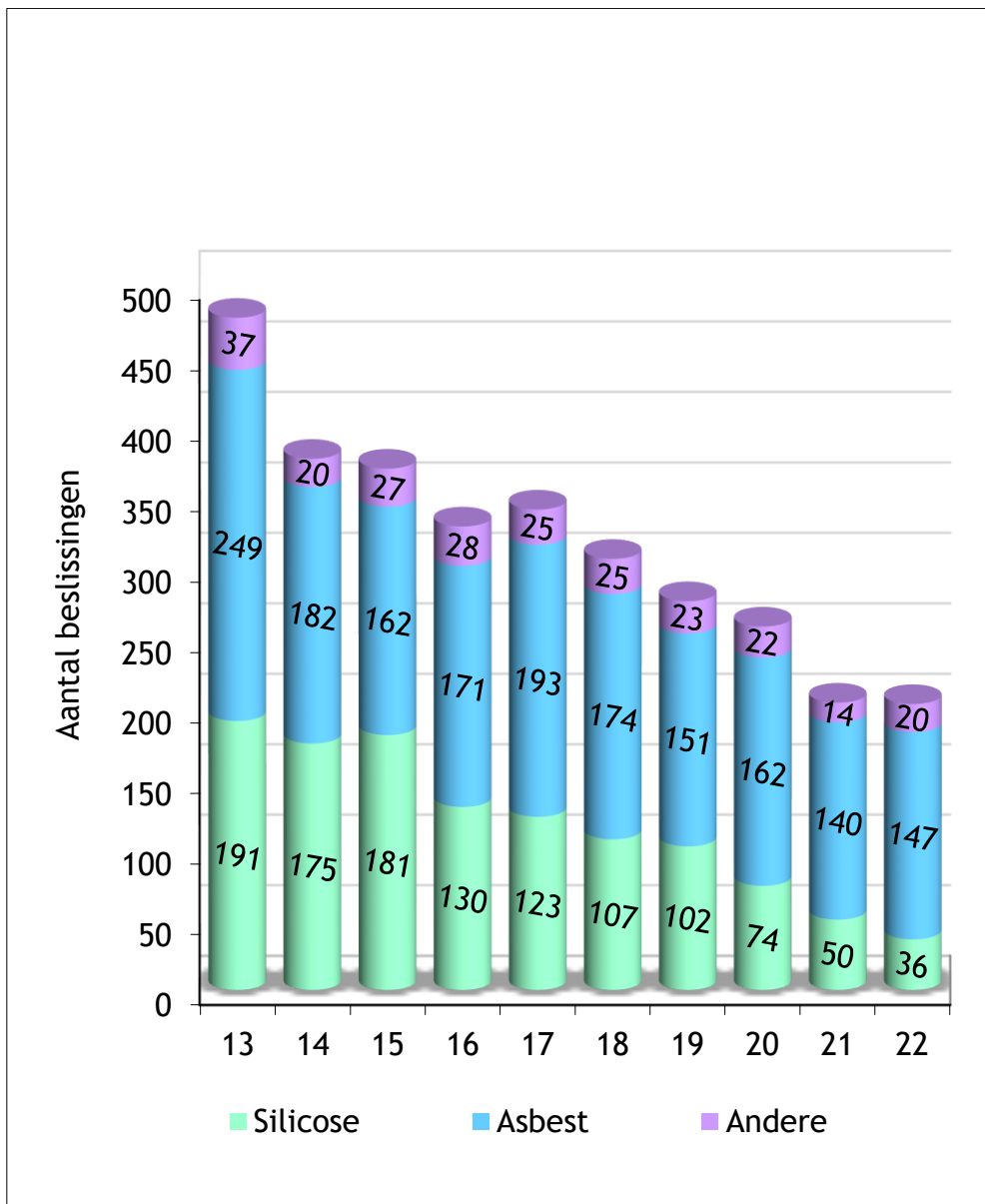
## **2.2 Privé - Lijststelsysteem - Positieve beslissingen**

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

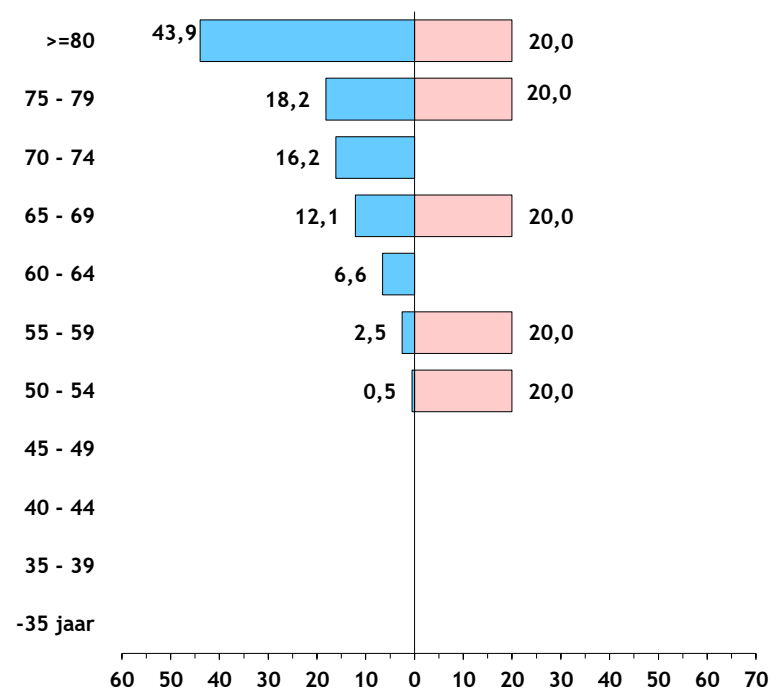
		BESLISSINGEN					Aantal overledenen		
		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Begravenis-kosten	Overbrengings-kosten	M	V
		M	V						
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>		<b>6</b>			<b>9</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>1</b>
1.103.05	Cyanogeenverbindingen		1			1	1	1	
1.105	Chroom of -verbindingen		1			1		1	
1.108.02	Stikstofoxiden		1			1	1	1	
1.108.03	Ammoniak					1			1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		1			1		1	
1.121.01	Benzeen					2	1	1	
1.121.03	Naftalenen		1			1	1	1	
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		1			1		1	
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>2</b>	<b>146</b>	<b>6</b>		<b>186</b>	<b>87</b>	<b>190</b>	<b>3</b>
1.301.11	Silicose		26			35	8	36	
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		1			4	1	4	
1.301.21	Asbestose		3	4		5	2	5	
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		1			1	1	1	
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	1				1			1
1.305.02	Farinosis		2	1		2	1	2	
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		4			4	4	5	
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse		1			1	1	1	
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest		91	1		112	60	115	1
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1	17			21	9	21	1

		BESLISSINGEN					Aantal overledenen			
		Rente echtgeno(o)t(e) M	Rente echtgeno(o)t(e) V	Rente wezen	Rente andere	Begrafenis- kosten	Overbrengings- kosten	M	V	
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>		1			2	2	1	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		1			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					1	1		1	
<b>TOTAAL</b>		2	153	6		197	93	198	5	
<b>TOTAAL M + V</b>		155					203			
<b>TOTAAL BESLISSINGEN</b>		451								

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de overledenen

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-35 jaar			
35 - 39			
40 - 44			
45 - 49			
50 - 54	1	1	2
55 - 59	5	1	6
60 - 64	13		13
65 - 69	24	1	25
70 - 74	32		32
75 - 79	36	1	37
>=80	87	1	88
<b>TOTAAL</b>	<b>198</b>	<b>5</b>	<b>203</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>77</b>	<b>69</b>	<b>77</b>

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					
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>				<b>4</b>				<b>10</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>15</b>		
1.103.05	Cyanogeenverbindingen								1		1		1		
1.105	Chroom of -verbindingen								1		1		1		
1.108.02	Stikstofoxiden								1		1		1		
1.108.03	Ammoniak				1								1		
1.111	Lood of -verbindingen				1				1		1		2		
1.112.02	Zwavelzuur				1								1		
1.118.07	Ketonen								1		1		1		
1.119.01	Organische zuren								1		1		1		
1.119.02	Aldehyden								1		1		1		
1.119.021	Methanal (formaldehyde)								1		1		1		
1.120.02	Salpeterzuur esters									1		1	1		
1.121.01	Benzeen								1		1		1		
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen								1		1		1		
2.108.01	Alifatische aminen				1								1		
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>				<b>43</b>		<b>2</b>		<b>2</b>		<b>5</b>		<b>174</b>	<b>179</b>	<b>226</b>
1.301.11	Silicose				30		1		2		133		135	166	
1.301.12	Silicose met longtuberculose										1		1	1	
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest				8						14		14	22	
1.301.21	Asbestose				3						12		12	15	
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten				1									1	
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen										1		1	1	

	Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Administratief		Ongegrond Medisch		TOTAAL		TOTAAL VERWERP.
	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	
1.305.02	Farinosis							2		2	2
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica			1							1
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen							1		1	1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		1			1		1		2	3
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse			1				2		2	3
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest				1			2		3	4
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest					1		5		6	6
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>			1				3		3	4
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen			1				1		1	2
1.605.01.2	<i>- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)</i>							2		2	2
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>							1		1	1
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen							1		1	1
	<b>TOTAAL</b>		47	3	2	5		188	1	193	1
	<b>TOTAAL M + V</b>		50		2	5		189		194	246
			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	
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>					1		1
1.105	Chroom of -verbindingen					1		1
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>					30	64	94
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen					30	64	94
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>			19				19
1.301.11	Silicose			2				2
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout			2				2
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest			12				12
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest			3				3
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>				2		1	3
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		1	3
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	20		1		7	2	30
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	19				1		20
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	1		1		2		4
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom					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					2	1	3
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk					1	1	2
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>						1	1
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico						1	1
	<b>TOTAAL</b>	20		20	2	38	68	
	<b>TOTAAL M+V</b>	20		22		106		148



## **TWEEDE DEEL**

### **BEGUNSTIGDEN VAN SCHADELOOSSTELLINGEN VOOR BLIJVENDE ARBEIDSONGESCHIKTHEID EN RENTEN VOOR RECHTHEBBENDEN**

**Privésector**

**Uitkeringen van de maand december van het betrokken jaar**



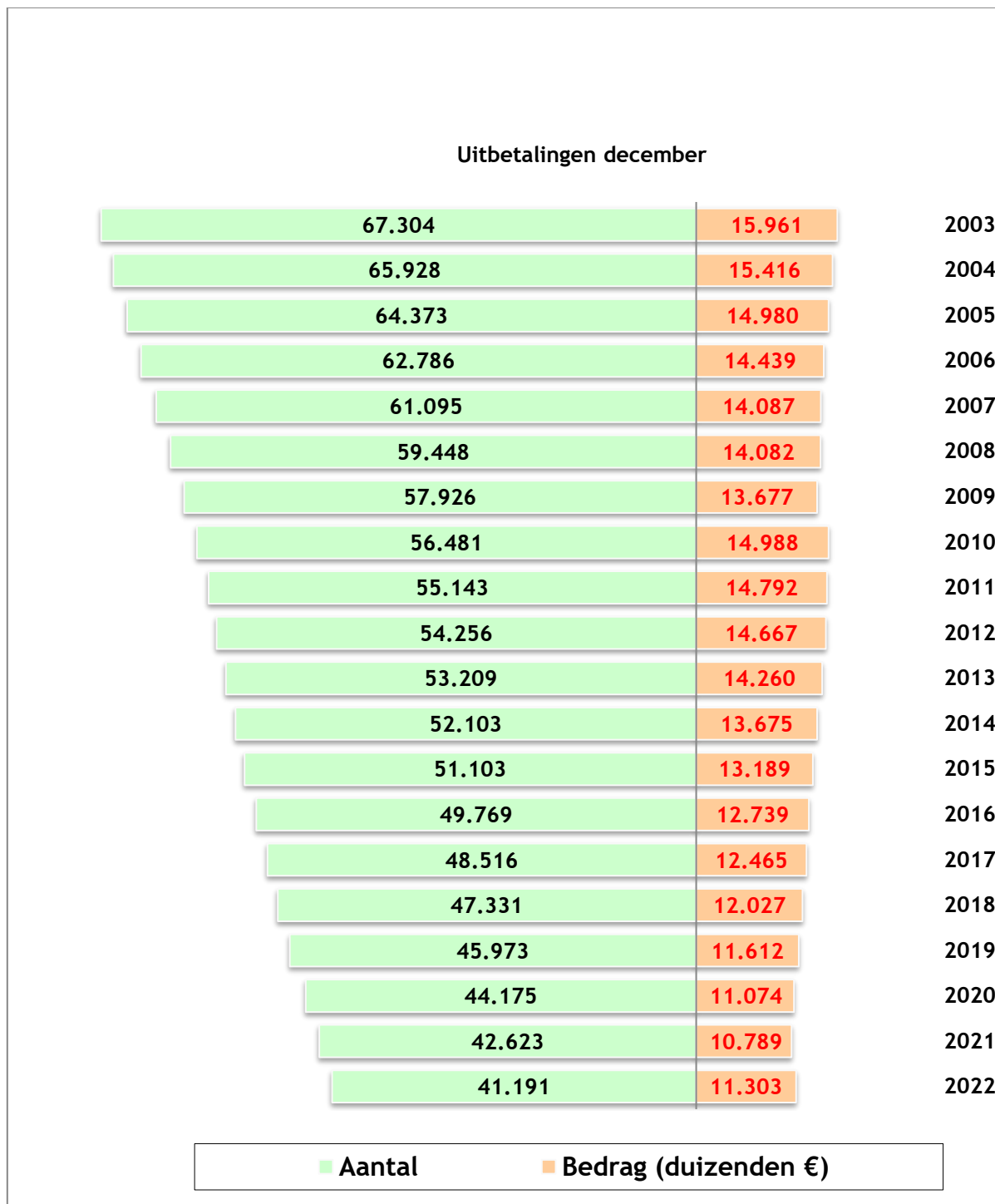


## 1. BLIJVENDE ARBEIDSONGESCHIKTHEID

### 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	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia	Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
			Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
			1.376	631.689	21,3	690	159.295	13,2	2.066	790.984	18,6
1.101		Arsenicum of -verbindingen	6	8.122	59,5				6	8.122	59,5
1.102		Beryllium of -verbindingen	3	490	9,7				3	490	9,7
1.103.01		Koolmonoxide	1	48	5,0				1	48	5,0
1.103.02		Koostofoxychloride	2	451	16,5				2	451	16,5
1.103.05		Cyanogeenverbindingen	286	105.667	18,5	57	14.858	14,1	343	120.525	17,7
1.103.06		Isocyanaten	63	33.867	19,1	15	2.799	6,8	78	36.666	16,8
1.104		Cadmium of -verbindingen	8	1.573	12,8				8	1.573	12,8
1.105		Chroom of -verbindingen	348	138.588	18,9	125	33.945	15,6	473	172.533	18,0
1.106		Kwik of -verbindingen	7	1.742	12,1	2	887	14,5	9	2.629	12,7
1.107		Mangaan of -verbindingen	4	3.254	49,6				4	3.254	49,6
1.108.01		Salpeterzuur	5	1.221	13,8				5	1.221	13,8
1.108.02		Stikstofoxiden	44	28.089	28,1				44	28.089	28,1
1.108.03		Ammoniak	10	6.942	28,5	11	1.040	7,7	21	7.982	17,6
1.109		Nikkel of -verbindingen	47	17.530	17,5	307	55.387	11,3	354	72.917	12,1
1.110		Fosfor of -verbindingen	4	6.443	64,3				4	6.443	64,3
1.111		Lood of -verbindingen	71	20.291	16,1				71	20.291	16,1
1.112.01		Zwaveloxiden	25	11.048	22,9	3	248	6,0	28	11.296	21,1
1.112.02		Zwavelzuur	12	9.572	35,6	1	183	13,0	13	9.755	33,8
1.112.03		Zwavelwaterstof	1	225	16,0				1	225	16,0
1.112.04		Zwavelkoolstof	45	3.635	6,9				45	3.635	6,9
1.114		Vanadium of -verbindingen	3	1.888	25,7				3	1.888	25,7
1.115.01		Chloor	14	7.710	26,8	6	2.788	27,5	20	10.498	27,0
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor	5	1.582	15,8	2	579	22,0	7	2.161	17,6
1.115.04		Anorganische verbindingen van broom	2	3.444	78,5				2	3.444	78,5
1.115.07		Fluor of -verbindingen	3	798	15,3				3	798	15,3
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	42	42.147	39,1	33	9.436	14,0	75	51.583	28,0
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	33	21.462	28,7	9	3.767	18,3	42	25.229	26,5
1.118.01		Alcoholen	5	1.718	20,6	2	125	6,5	7	1.843	16,6
1.118.02		Halogeenderivaten van alcoholen	1	19	2,0				1	19	2,0
1.118.05		Ethers	10	4.038	17,7	4	803	13,5	14	4.841	16,5
1.118.07		Ketonen	6	5.324	43,3	2	296	9,0	8	5.620	34,7

		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
1.118.09	Organische esters	2	918	13,5	5	817	7,2	7	1.735	9,0
1.119.01	Organische zuren	36	8.783	14,2	29	9.435	17,8	65	18.218	15,8
1.119.02	Aldehyden	15	8.176	25,8	10	1.226	6,9	25	9.402	18,2
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden	1	35	3,0				1	35	3,0
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	30	6.487	11,3	20	4.387	12,6	50	10.874	11,8
1.121.01	Benzeen	59	53.069	36,6	5	6.105	48,2	64	59.174	37,5
1.121.02	Homologen van benzeen	14	13.220	39,8	3	424	10,3	17	13.644	34,6
1.121.03	Naftalenen	2	3.200	72,0				2	3.200	72,0
1.121.04	Homologen van naftalenen	1	48	5,0				1	48	5,0
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen	2	2.825	56,0				2	2.825	56,0
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	3	380	9,3	2	145	7,5	5	525	8,6
1.123.01	Fenolen of homologen	8	10.017	53,1	4	2.713	32,0	12	12.730	46,1
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen	1	141	10,0				1	141	10,0
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	36	17.619	24,3	20	2.872	10,4	56	20.491	19,3
1.124.02	Halogeën-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen	2	227	9,0	3	2.473	36,7	5	2.700	25,6
1.130	Zink en -verbindingen	3	160	3,7	1	77	6,0	4	237	4,3
1.132	Platina en -verbindingen	12	3.939	14,0				12	3.939	14,0
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116	4	375	8,0	1	68	7,0	5	443	7,8
2.108.01	Alifatische aminen	6	5.575	41,2	1	10	1,0	7	5.585	35,4
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	2	146	6,5	2	562	20,0	4	708	13,3
9.101	Terpenen	3	332	7,7				3	332	7,7
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	18	7.089	20,4	5	840	10,2	23	7.929	18,2
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>1.519</b>	<b>429.045</b>	<b>14,2</b>	<b>1.985</b>	<b>605.997</b>	<b>14,9</b>	<b>3.504</b>	<b>1.035.042</b>	<b>14,6</b>
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :									
1.201.01	roet	1	1.763	50,0				1	1.763	50,0
1.201.03	bitumen	1	183	13,0				1	183	13,0
1.201.04	pek	1	77	8,0				1	77	8,0
1.201.06	minerale oliën	38	7.174	10,2	20	1.118	5,7	58	8.292	8,7
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1.478	419.848	14,3	1.965	604.879	15,0	3.443	1.024.727	14,7

Groep	1.3	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.
			4.493	2.378.910	25,6	441	157.245	17,5	4.934	2.536.155	24,8
1.301.11		Silicose	1.964	762.446	21,1	10	7.106	34,9	1.974	769.552	21,2
1.301.12		Silicose met longtuberculose	3	2.331	28,7				3	2.331	28,7
9.301.20		Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	206	128.478	32,5	6	1.687	18,0	212	130.165	32,1
1.301.21		Asbestose	468	133.364	16,1	21	9.361	22,1	489	142.725	16,4
1.301.23		Asbestose met longkanker	1	1.123	60,0				1	1.123	60,0
1.301.24		Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	20	9.018	19,4	3	3.401	55,0	23	12.419	24,0
1.302		Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	8	5.768	28,5	1	1.265	36,0	9	7.033	29,3
1.303		Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	23	18.269	26,7	10	9.424	43,6	33	27.693	31,8
1.305.01		Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	28	9.818	18,7	3	2.355	44,7	31	12.173	21,2
1.305.02		Farinosis	902	282.981	15,7	89	28.690	16,0	991	311.671	15,7
1.305.03.01		Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	49	19.083	18,8	2	372	7,5	51	19.455	18,4
1.305.03.02		Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica	7	752	8,7	17	2.825	9,4	24	3.577	9,2
1.305.04		Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	35	15.159	18,4	58	16.652	14,6	93	31.811	16,0
1.305.05.01		Extrinsieke allergische alveolitis	25	17.411	28,5	7	4.064	25,1	32	21.475	27,8
1.305.05.02		Siderose	7	3.986	14,7				7	3.986	14,7
1.305.06		Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	108	38.578	15,6	62	20.020	13,3	170	58.598	14,8
1.305.06.01		Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	60	15.424	10,3	49	11.228	9,2	109	26.652	9,8
1.305.06.02		Allergische rhinitis op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	2	497	16,5	1	44	3,0	3	541	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	212	336.372	65,5	2	3.010	49,0	214	339.382	65,4
2.306.02		Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	84	47.239	27,6	97	30.706	18,4	181	77.945	22,7



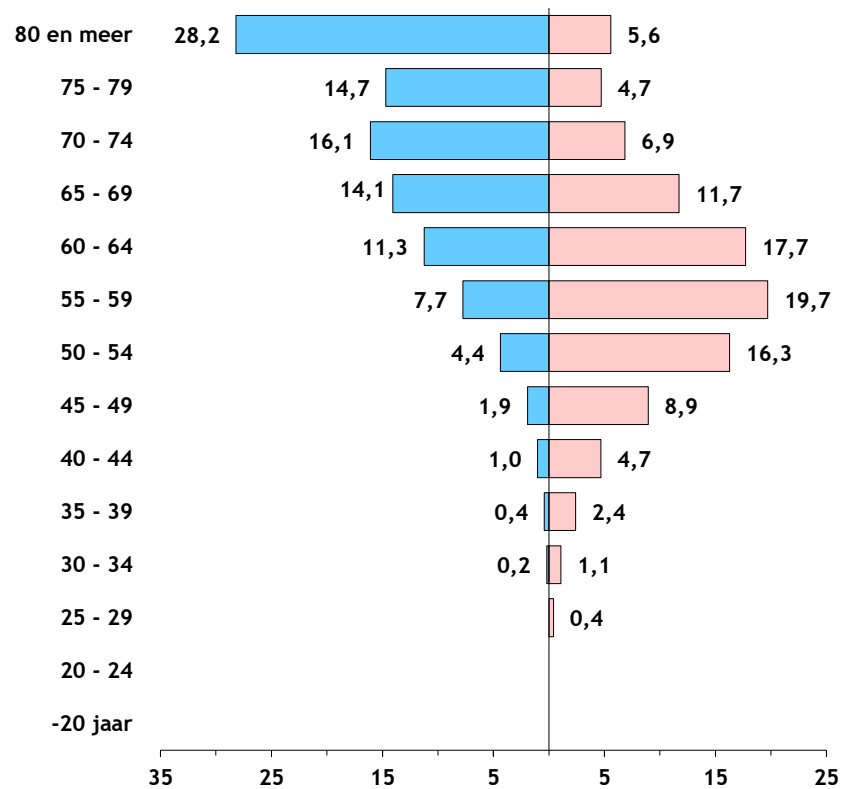
		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest	137	343.654	100,0	1	2.377	100,0	138	346.031	100,0
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	128	174.209	60,9	2	2.658	60,0	130	176.867	60,8
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest	15	12.932	39,9				15	12.932	39,9
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>40</b>	<b>31.986</b>	<b>32,0</b>	<b>146</b>	<b>66.174</b>	<b>20,5</b>	<b>186</b>	<b>98.160</b>	<b>23,0</b>
1.402.01	Malaria	4	3.074	33,3	2	122	3,5	6	3.196	23,3
1.402.14	Andere rickettsiosen	1	141	10,0				1	141	10,0
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	3	457	9,7	1	141	10,0	4	598	9,8
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	4.109	16,6	72	19.807	14,3	83	23.916	14,6
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	15.985	38,1	49	30.830	28,4	66	46.815	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	8.220	70,0	22	15.274	25,1	26	23.494	32,0
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>26.035</b>	<b>5.864.931</b>	<b>13,7</b>	<b>2.171</b>	<b>312.468</b>	<b>8,0</b>	<b>28.206</b>	<b>6.177.399</b>	<b>13,3</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	19	19.258	40,6	12	3.949	16,8	31	23.207	31,4
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	15	8.170	32,0				15	8.170	32,0
1.603	Hypocousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	4.565	1.251.580	14,7	159	56.917	18,5	4.724	1.308.497	14,8
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer	5	2.947	28,4	3	349	9,0	8	3.296	21,1
1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : lokalisatie letsels onbepaald (oude code)	1.932	413.962	14,5	44	6.009	10,4	1.976	419.971	14,4
1.605.01.1	- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)	2.273	277.480	9,3	33	2.803	7,5	2.306	280.283	9,3
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	2.730	416.626	9,5	51	5.756	8,2	2.781	422.382	9,4
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)	7.696	1.873.771	16,8	38	8.543	15,6	7.734	1.882.314	16,8
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)	954	247.597	15,7	6	1.491	17,2	960	249.088	15,7
1.605.01.3	- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)	768	305.893	24,6	1	155	11,0	769	306.048	24,5

	Mannen			Vrouwen			TOTAAL			
	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	65	12.232	11,1	5	736	8,8	70	12.968	10,9
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	1.795	551.247	14,9	115	38.181	14,3	1.910	589.428	14,8
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	299	18.627	5,3				299	18.627	5,3
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	2.565	8,8	17	3.544	10,9	34	6.109	9,8
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	1.964	326.057	7,3	1.157	129.096	6,2	3.121	455.153	6,9
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	927	134.904	7,7	530	54.939	6,5	1.457	189.843	7,3
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	2.015	6,9				11	2.015	6,9
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>	<b>138</b>	<b>156.009</b>	<b>41,5</b>	<b>387</b>	<b>131.168</b>	<b>13,5</b>	<b>525</b>	<b>287.177</b>	<b>20,9</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	43	11.624	11,6	380	124.298	13,0	423	135.922	12,9
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	95	144.385	55,1	7	6.870	40,3	102	151.255	54,1
	<b>TOTAAL</b>	<b>33.601</b>	<b>9.492.570</b>	<b>15,8</b>	<b>5.820</b>	<b>1.432.347</b>	<b>12,4</b>	<b>39.421</b>	<b>10.924.917</b>	<b>15,3</b>

## Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24			
25 - 29	11	20	31
30 - 34	58	62	120
35 - 39	133	109	242
40 - 44	309	256	565
45 - 49	646	488	1.134
50 - 54	1.403	865	2.268
55 - 59	2.530	1.147	3.677
60 - 64	3.751	1.074	4.825
65 - 69	4.746	749	5.495
70 - 74	5.419	431	5.850
75 - 79	5.162	289	5.451
80 en meer	9.433	330	9.763
<b>TOTAAL</b>	<b>33.601</b>	<b>5.820</b>	<b>39.421</b>
Gemiddelde leeftijd	72	60	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	99	4,5				2	99	4,5
D Huidziekten	1	3.001	70,0	1	48	5,0	2	3.049	37,5
L Radiculair syndroom t.h.v. de lendenwervelzuil	2	551	12,0				2	551	12,0
M Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen door trillingen	2	125	6,5				2	125	6,5
N Neus-, keel- en oorziekten (behalve gehoorverlies door lawaai)	11	5.257	22,1	19	3.658	11,3	30	8.915	15,2
R Longziekten	42	17.666	19,1	60	22.836	16,0	102	40.502	17,3
S Been- en gewrichtsaandoeningen, niet elders vermeld	571	175.368	14,8	72	18.959	14,7	643	194.327	14,8
T Tendinopathie	625	75.837	7,4	331	29.080	6,1	956	104.917	7,0
V Aandoeningen van de bloedvaten en angioneurotisch syndroom	12	1.328	7,5				12	1.328	7,5
X Algemene ziekten, intoxicaties, infectieziekten en inwendige ziekten, niet elders vermeld	14	20.490	45,4	3	3.769	38,3	17	24.259	44,1
Y Oogziekten	1	66	4,0	1	29	3,0	2	95	3,5
<b>TOTAAL</b>	<b>1.283</b>	<b>299.788</b>	<b>11,7</b>	<b>487</b>	<b>78.379</b>	<b>9,0</b>	<b>1.770</b>	<b>378.167</b>	<b>10,9</b>



# **RECHTHEBBENDEN**

## **2. RECHTHEBBENDEN**

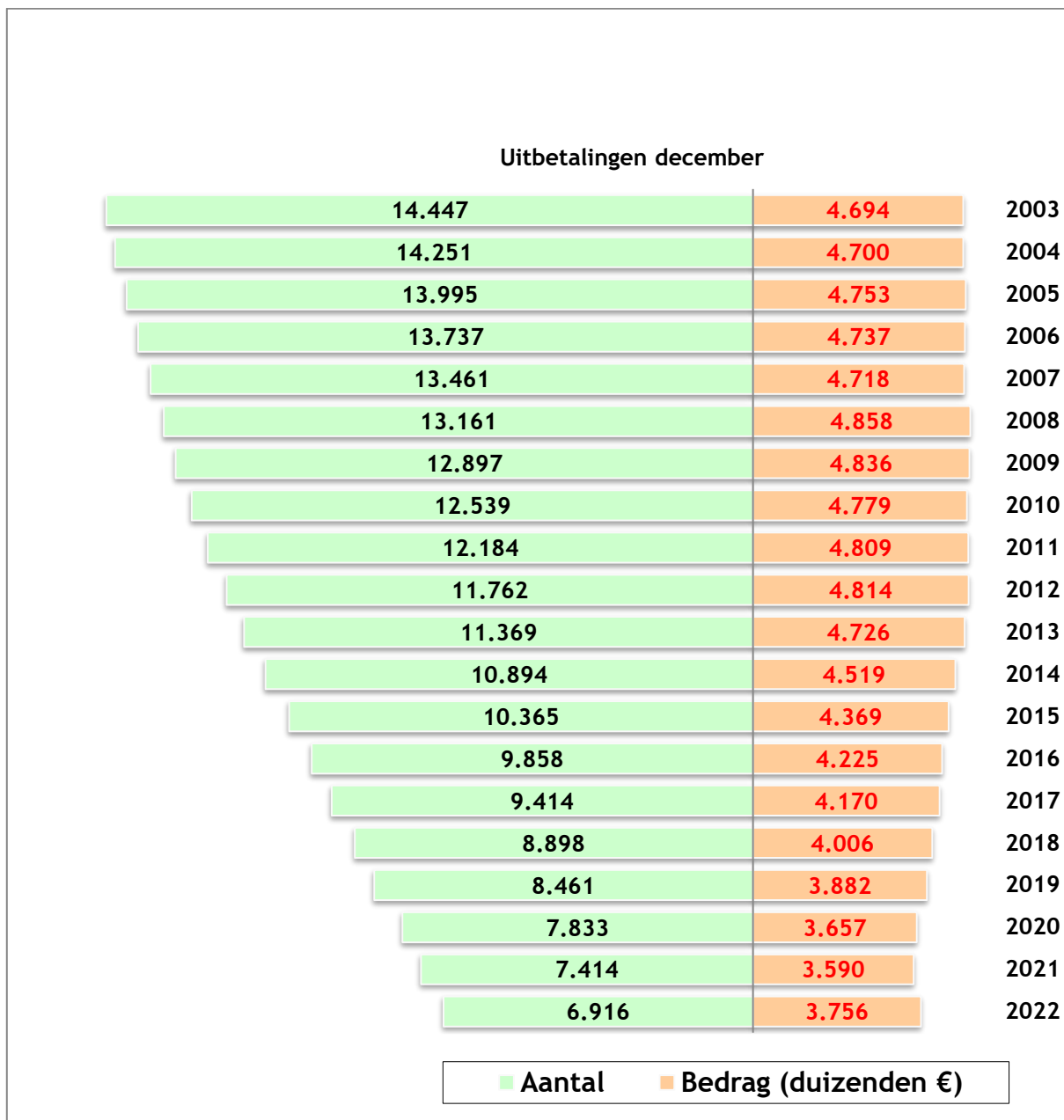
### **2.1 Privé - Lijst- en open systeem**

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
			5	378	12	2	382	5
1.101		Arsenicum of -verbindingen		12			12	
1.103.05		Cyanogeenverbindingen		17			17	
1.104		Cadmium of -verbindingen		6			6	
1.105		Chroom of -verbindingen		55	2		56	
1.106		Kwik of -verbindingen		1			1	
1.108.01		Salpeterzuur		2			2	
1.108.02		Stikstofoxiden		23			23	
1.109		Nikkel of -verbindingen		9	3		9	
1.111		Lood of -verbindingen		5			5	
1.112.01		Zwaveloxiden		11			11	
1.112.02		Zwavelzuur		1			1	
1.112.04		Zwavelkoolstof		2			2	
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	5			5	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	101	4	1	102	3
1.121.02		Homologen van benzeen		7	1		8	
1.121.03		Naftalenen		23			23	
1.121.04		Homologen van naftalenen		18		1	19	
1.121.05		Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		18			18	
1.123.01		Fenolen of homologen		27			27	
1.124.01		Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		19			19	
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 wezen	Rente andere	Aantal overledenen	
		M	V			M	V
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		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	
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>58</b>	<b>6.146</b>	<b>237</b>	<b>2</b>	<b>6.293</b>	<b>45</b>
1.301.11	Silicose	14	3.260	156		3.381	5
1.301.12	Silicose met longtuberculose		28			28	
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		36	1		36	
1.301.21	Asbestose	2	204	12		210	2
1.301.22	Asbestose met longtuberculose		1			1	
1.301.23	Asbestose met longkanker	2	54	1		55	1
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		10			10	
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		2			2	
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	1	8			8	1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	1	7			7	1
1.305.02	Farinosis		42	2		43	
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		1			1	
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	1				1	
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis		1			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	39	2		39	2
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest	32	1.699	39	2	1.712	31
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	2	591	18		594	1
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		7			7	

		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal overledenen	
		M	V			M	V
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>9</b>	<b>20</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>20</b>	<b>11</b>
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	3	1		3	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	2		1	
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>2</b>	<b>19</b>			<b>19</b>	<b>2</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	2	18			18	2
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)		1			1	
	<b>TOTAAL</b>	<b>74</b>	<b>6.569</b>	<b>255</b>	<b>5</b>	<b>6.721</b>	<b>63</b>
	<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>		<b>6.903</b>			<b>6.784</b>	



## 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			
			2.619	200.868	6.801	698	397
1.101		Arsenicum of -verbindingen		6.283			12
1.103.05		Cyanogeenverbindingen		8.900			17
1.104		Cadmium of -verbindingen		3.141			6
1.105		Chroom of -verbindingen		30.120	1.268		57
1.106		Kwik of -verbindingen		524			1
1.108.01		Salpeterzuur		1.047			2
1.108.02		Stikstofoxiden		12.042			23
1.109		Nikkel of -verbindingen		4.300	1.496		12
1.111		Lood of -verbindingen		2.618			5
1.112.01		Zwaveloxiden		5.759			11
1.112.02		Zwavelzuur		524			1
1.112.04		Zwavelkoolstof		1.047			2
1.115.01		Chloor		524			1
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor		524			1
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		3.141			6
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	524	2.618			6
1.119.01		Organische zuren	524				1
1.119.03		Amidische derivaten van aldehyden		524			1
1.119.021		Methanal (formaldehyde)		524			1
1.120.01		Alifatische nitroderivaten		524			1
1.120.02		Salpeterzuur esters		524			1
1.121.01		Benzeen	1.571	53.622	2.489	349	109
1.121.02		Homologen van benzeen		4.220	262		8
1.121.03		Naftalenen		12.042			23
1.121.04		Homologen van naftalenen		9.424		349	19
1.121.05		Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		10.174			18
1.123.01		Fenolen of homologen		14.136			27
1.124.01		Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		9.947			19
1.124.02		Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		524			1
2.110.01		Vinylbenzeen (styreen)		524			1
9.102		Kobalt of verbindingen van kobalt		1.047	1.286		4

Groep			Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal rechthebbenden
			M	V			
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen			3.142	508		7
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :						
1.201.04	pek			524	508		2
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen			2.618			5
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen		30.412	3.364.569	108.112	698	6.443
1.301.11	Silicose		7.374	1.843.865	64.945		3.430
1.301.12	Silicose met longtuberculose			15.417			28
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest			19.037	643		37
1.301.21	Asbestose		1.047	106.804	4.830		218
1.301.22	Asbestose met longtuberculose			524			1
1.301.23	Asbestose met longkanker		1.047	28.272	262		57
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten			5.236			10
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen			1.047			2
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		524	4.669			9
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		524	3.542			8
1.305.02	Farinosis			18.775	1.028		44
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout			524			1
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen		524				1
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis			524			1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		524	84.190	3.338		163
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse		1.047	20.418	818		43
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest		16.754	897.595	21.952	698	1.772
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest		1.047	310.465	10.296		611
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest			3.665			7

Groep	1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal rechthebbenden
			M	V			
			5.503	10.942	2.622	349	35
1.402.01		Malaria	1.314	1.571	657		5
1.403.01		Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen		1.047			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	524	1.047			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	2.618	4.712	327	349	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	1.047	1.571	644		6
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.		994	994		3
<b>Groep</b>	<b>1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>1.047</b>	<b>9.890</b>			<b>21</b>
1.601		Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1.047	9.424			20
	1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)		466			1
<b>TOTAAL</b>			<b>39.581</b>	<b>3.589.411</b>	<b>118.043</b>	<b>1.745</b>	<b>6.903</b>
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>				<b>3.748.780</b>			

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de rechthebbenden

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-25 jaar	38	29	67
25 - 29	3		3
30 - 34	3	2	5
35 - 39	2	3	5
40 - 44	3	6	9
45 - 49	8	16	24
50 - 54	7	42	49
55 - 59	18	88	106
60 - 64	37	221	258
65 - 69	22	423	445
70 en meer	75	5.857	5.932
<b>TOTAAL</b>	<b>216</b>	<b>6.687</b>	<b>6.903</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>59</b>	<b>81</b>	<b>81</b>

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

