



FONDS VOOR DE BEROEPSZIEKTEN

Sterrenkundelaan 1
1210 BRUSSEL

Openbare instelling
van
Sociale Zekerheid

JAARVERSLAG

2004

Dit jaarverslag is eveneens consulteerbaar op www.fmp-fbz.fgov.be

Het is toegelaten uittreksels van dit verslag te gebruiken op voorwaarde de bron te vermelden :

**Jaarverslag van het Fonds voor de beroepsziekten
Sterrenkundelaan 1
1210 BRUSSEL**

INHOUDSOPGAVE

Eerste deel ADMINISTRatieve STRUCTUUR VAN HET FONDS VOOR DE BEROEPSZIEKTEN

1.	Het Beheerscomité	3
2.	De Technische Raad	4

Tweede deel AANGIFTEN VAN BEROEPSZIEKTEN DOOR DE ARBEIDSGENEESHEREN

Inleiding		9
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)		10
Verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab)		12
Verdeling volgens nationaliteit (tab)		13
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab)		13
Verdeling volgens industrie (tab)		14
Verdeling volgens beroep (tab)		15
Verdeling volgens woonplaats (tab)		16
Verdeling volgens woonplaats (graf)		17

Derde deel DE SCHADELOOSSTELLING VAN DE BEROEPSZIEKTEN

Inleiding		21
1. Privé-sector		21
2. Openbare sector		24

I. De ingediende aanvragen voor schadeloosstelling wegens arbeidsongeschiktheid

1. Privé-sector		
1.1. Lijststelsel		
1.1.1. Eerste aanvragen		
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)		27
Verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab en graf)		30
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)		32
Evolutie van de ingediende aanvragen per groep van beroeps- ziekten (graf)		33
Evolutie van het aantal aanvragen volgens de diagnose (graf)		34
Verdeling volgens nationaliteit (tab en graf)		35
Verdeling volgens de hoedanigheid van de aanvrager (tab en graf)		35
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)		36
Verdeling volgens woonplaats (tab en graf)		37
1.1.2. Herzieningsaanvragen		
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)		39
Verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab en graf)		41
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)		42
Evolutie van de ingediende aanvragen per groep van beroeps- ziekten (graf)		43
Evolutie van het aantal aanvragen volgens de diagnose (graf)		44
Verdeling volgens nationaliteit (tab en graf)		45
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)		46
Verdeling volgens woonplaats (tab en graf)		47
1.2. Open systeem		
1.2.1. Eerste aanvragen		
Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)		49
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)		49

Evolutie van het aantal aanvragen volgens de pathologie (graf)	50
Verdeling volgens nationaliteit (tab en graf)	51
Verdeling volgens de hoedanigheid van de aanvrager (tab en graf)	51
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	52
Verdeling volgens woonplaats (tab en graf)	53
1.2.2. Herzieningsaanvragen	55
2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)	
2.1. Lijststelsysteem	
2.1.1. Eerste aanvragen	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	56
Verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab en graf)	58
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)	59
Evolutie van de ingediende aanvragen per groep van beroepsziekten (graf)	60
Evolutie van het aantal aanvragen volgens de diagnose (graf)	61
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	62
Verdeling volgens woonplaats (tab en graf)	63
2.1.2. Herzieningsaanvragen	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	65
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)	66
2.2. Open systeem	
2.2.1. Eerste aanvragen	
Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)	67
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)	67
2.2.2. Herzieningsaanvragen	67
3. Samenvatting PRI VE & PPO : Eerste aanvragen	
3.1. Lijststelsysteem	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	68
3.2. Open systeem	
Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)	71

II. De beslissingen ingevolge aanvragen voor schadeloosstelling van arbeidsongeschiktheid

1. Privé-sector	
1.1. Lijststelsysteem	
1.1.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen	
Beslissingen van verwerping volgens diagnose en geslacht (tab)	72
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab)	76
Positieve beslissingen voor tijdelijke ongeschiktheid, verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab en graf)	79
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab en graf)	80
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid (tab en graf)	81
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid per groep van beroepsziekten (graf)	82
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid volgens de diagnose (graf)	83
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens nationaliteit (tab en graf)	84

Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	84
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens de woonplaats (tab en graf)	85
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens de pathologie en de ongeschiktheidsgraad (tab en graf)	87
1.1.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen voor blijvende ongeschiktheid	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	88
Verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab en graf)	90
1.2. Open systeem	
1.2.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen	
Beslissingen van verwerping volgens pathologie en geslacht (tab)	91
Positieve beslissingen volgens pathologie en geslacht (tab)	92
Evolutie van het aantal positieve beslissingen volgens de pathologie (graf)	92
1.2.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen voor blijvende ongeschiktheid	93
2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)	
2.1. Lijststelsel	
2.1.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen	
Beslissingen van verwerping volgens diagnose en geslacht (tab)	94
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab)	96
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid (tab en graf)	98
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid volgens de diagnose (graf)	98
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	99
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens de woonplaats (tab en graf)	100
2.1.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen voor blijvende ongeschiktheid	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	102
2.2. Open systeem	
2.2.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen	
Beslissingen van verwerping volgens pathologie en geslacht (tab)	103
Positieve beslissingen volgens pathologie en geslacht (tab)	104
Evolutie van het aantal positieve beslissingen volgens de pathologie (graf)	104
2.2.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen voor blijvende ongeschiktheid	104
3. Samenvatting PRIVE & PPO : beslissingen ingevolge eerste aanvragen	
3.1. Lijststelsel	
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab)	105
3.2. Open systeem	
Positieve beslissingen volgens pathologie en geslacht (tab)	108

III. De aanvragen ingevolge overlijden

1. Privé-sector	
1.1. Lijststelsysteem	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	109
Verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab en graf)	111
Evolutie van het aantal aanvragen volgens de diagnose (graf)	112
Verdeling volgens nationaliteit (tab en graf)	113
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	113
Verdeling volgens de woonplaats (tab en graf)	114
1.2. Open systeem	116
2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)	116

IV. De beslissingen ingevolge het overlijden

1. Privé-sector	
1.1. Lijststelsysteem	
Beslissingen van verwerping volgens diagnose en geslacht (tab)	117
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab)	119
Positieve beslissingen, verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab)	121
Evolutie van het aantal overlijdens volgens de diagnose (graf)	121
Verdeling van de overledenen volgens nationaliteit (tab en graf)	122
Verdeling van de overledenen volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	122
Verdeling volgens de woonplaats op het moment van overlijden (tab en graf)	123
1.2. Open systeem	125
2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)	
Lijststelsysteem en Open systeem	125

V. De aanvragen en de beslissingen voor verwijdering andere dan ingevolge zwangerschap

Privé-sector	
1. Lijststelsysteem	
Verdeling van de aanvragen voor verwijdering volgens diagnose en geslacht (tab)	126
Verdeling van de aanvragen voor verwijdering volgens de woonplaats van de betrokkene (graf)	127
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab)	128
Blijvende verwijdering volgens de woonplaats van de betrokkene (graf)	129
2. Open systeem	
Verdeling van de aanvragen volgens de diagnose	130
Verdeling van de positieve beslissingen volgens de diagnose	130

VI. De beslissingen in het kader van de specifieke nomenclatuur (niet preventief)

Privé-sector - Lijststelsysteem	131
Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden) - Lijststelsysteem	132

Vierde deel DE PREVENTIE VAN DE BEROEPSZIEKTEN

Inleiding	135
I. De aanvragen voor verwijdering ingevolge zwangerschap	
1. Privé-sector	
Verdeling van de aanvragen volgens het risico (tab)	138
Evolutie van het aantal ingediende aanvragen (tab en graf)	139
Verdeling volgens de woonplaats (graf)	139
2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)	
Verdeling van de aanvragen volgens het risico (tab)	140
Evolutie van het aantal ingediende aanvragen (tab en graf)	140
Verdeling volgens de woonplaats (graf)	140
II. De beslissingen voor verwijdering ingevolge zwangerschap	
1. Privé-sector	
Beslissingen van verwerping volgens het risico (tab)	141
Positieve beslissingen volgens het risico (tab)	143
Evolutie van het aantal positieve beslissingen (tab en graf)	144
Verdeling volgens de woonplaats (graf)	144
2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)	
Beslissingen van verwerping volgens het risico (tab)	145
Positieve beslissingen volgens het risico (tab)	145
Evolutie van het aantal positieve beslissingen (tab en graf)	146
Verdeling volgens de woonplaats (graf)	146
III. De aanvragen en de beslissingen in het kader van de preventie tegen hepatitis	
1. Privé-sector	
Beslissingen van verwerping voor terugbetaling (tab).	147
Positieve beslissingen voor terugbetaling (tab).	147
Evolutie van aanvragen en positieve beslissingen (graf)	147
Verdeling volgens de woonplaats van de begunstigen (tab en graf)	148
2. Openbare sector (Provinciale en Plaatselijke Overheden, PPO)	
Beslissingen van verwerping voor terugbetaling (tab).	150
Positieve beslissingen voor terugbetaling (tab).	150
Evolutie van aanvragen en positieve beslissingen (graf)	150
Verdeling volgens de woonplaats van de begunstigen (tab en graf)	151
IV. De blootstelling aan het beroepsrisico	
De preventieve opdrachten (K.B. 19 april 1999)	153
Bemonstering en labo-onderzoeken (tab)	155
Onderzoeken van het beroepsrisico (tab)	156

Vijfde deel JURIDISCHE BETWISTINGEN

Verdeling van de nieuwe dagvaardingen (tab)	159
Verdeling van de vonnissen (tab)	160

**Zesde deel BEGUNSTIGDEN VAN SCHADELOOSSTELLINGEN VOOR BLIJVENDE
ARBEIDSONGESCHIKTHEID EN RENTEN AAN RECHTHEBBENDEN**

Privé-Sector Uitkeringen december van het betrokken jaar

I. De schadeloostellingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid

1. Lijststelsysteem	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	163
Verdeling volgens de pathologie - groep 1.1. (tab en graf)	168
Verdeling volgens de graad van ongeschiktheid (tab)	170
Verdeling volgens de graad en het bedrag (graf)	175
Verdeling volgens de nationaliteit (tab en graf)	176
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	177
Verdeling volgens de woonplaats (tab en graf)	178
2. Open systeem	
Verdeling volgens de pathologie (tab)	180
Verdeling volgens de graad van ongeschiktheid (tab)	180
3. Globale evolutie (Lijst- en open systeem)	
Evolutie van het aantal vergoedingen en van de bedragen (graf)	181
Evolutie van het gemiddeld maandelijks bedrag per begunstigde (graf)	181

II. De renten aan rechthebbenden

1. Lijststelsysteem	
Aantal. Verdeling volgens de diagnose (tab)	182
Bedragen. Verdeling volgens de diagnose (tab)	185
Verdeling volgens de nationaliteit van de overledenen (tab en graf)	188
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de rechthebbenden (tab en graf)	188
Verdeling volgens de woonplaats van de rechthebbenden (tab en graf)	189
2. Open systeem	
Aantal en bedragen. Verdeling volgens de diagnose (tab)	191
3. Open en lijststelsysteem	
Evolutie van het aantal en van de bedragen (graf)	191

III. Samenvatting

1. Lijststelsysteem	192
2. Open systeem	197

Zevende deel FINANCIËLE GEGEVENS

Dienstjaar 2004

I. Verzekeringsuitgaven (€)	
Verdeling volgens de diagnose (tab)	201
Verdeling volgens de industrie (NACE tab)	207
Verdeling volgens het beroep (tab)	210
II. Balans- en resultaatrekening (duizenden €)	
Vergelijking van de balansen	213
Vergelijking van de resultaatberekeningen	214

BIJLAGEN

I. Lijst van de erkende beroepsziekten	215
II. Lijst van de door het FBZ gebruikte pathologiecodes	220

EERSTE DEEL

**ADMINISTRATIEVE STRUCTUUR VAN HET FONDS VOOR DE
BEROEPSZIEKTEN**

1. Het Beheerscomité

1.1. Bevoegdheden

Het Beheerscomité beschikt over de volgende bevoegdheden :

- aan de Minister van Sociale Zaken voorstellen doen tot wijziging van de wetten en besluiten betreffende de beroepsziekten,
- behoudens in spoedeisende gevallen onderwerpt de Minister van Sociale Zaken aan het advies, ofwel van de Nationale Arbeidsraad, ofwel van het Beheerscomité, elk voorontwerp van wet of ontwerp van organiek of reglementair besluit, dat ertoe strekt de wetgeving of reglementering met de toepassing waarvan het Fonds belast is, te wijzigen,
- met uitzondering van de Administrateur-generaal en de Adjunct-administrateur-generaal, wordt het personeel door het Beheerscomité benoemd, bevorderd en ontslagen, overeenkomstig de regelen van het statuut van het personeel.

1.2. Algemene samenstelling

Het Fonds voor de beroepsziekten is een openbare instelling van sociale zekerheid die bestuurd wordt door een Beheerscomité. Het Beheerscomité is samengesteld als volgt :

- een voorzitter,
- zeven leden die de representatieve werkgeversorganisaties vertegenwoordigen,
- zeven leden die de representatieve werknemersorganisaties vertegenwoordigen.

De leden van het Beheerscomité worden door de Koning benoemd uit dubbele lijsten die door de representatieve werkgevers- en werknemersorganisaties worden voorgedragen.

Om lid te zijn moet men Belg zijn en ten minste 25 jaar oud.

De Koning benoemt eveneens de voorzitter van het Beheerscomité. Deze moet ten minste 30 jaar oud zijn.

Het mandaat van de voorzitter en van de leden van het Beheerscomité duurt zes jaar. Het kan hernieuwd worden.

1.3. Samenstelling van het Beheerscomité

Voorzitter : De heer K. VAN DAMME

- Vertegenwoordigers van de werkgevers :

De heer J.P. MASSAUT (vice-voorzitter)
opgevolgd door
de heer J.P. BUTENEERS vanaf 26/04/2004

De heer S. DEMARREE
de heer K. BAETENS
De heer Ph. STIENON
De heer I. VAN DAMME
Vice-voorzitter vanaf 1/06/04

De heer Th. VANMOL
Mevrouw C. VERMEERSCH

- Vertegenwoordigers van de werknemers :

De heer M. SAVOYE (vice-voorzitter tot 31/05/04)

De heer C. BRISCOLINI
De heer J. DAERDEN
De heer L. DE VOS
Mevrouw O. P'TITO
opgevolgd door
Mevrouw H. DUROI vanaf 29/07/04

De heren I. RODOMONTI
De heer D. VAN DAELE
Vice-voorzitter vanaf 1/06/04

- Regeringscommissaris van Begroting :

De heer E. MOEYAERT

- Regeringscommissaris vertegenwoordiger van de Minister van Sociale Zaken :

Mevrouw D. de BRUCQ
opgevolgd door
Mevrouw S. Damien vanaf 29/07/04

- Leidende ambtenaren :

De heer J. UYTTERHOEVEN, Administrateur-generaal
Mevrouw J. UGEUX, Adjunct-administrateur-generaal

- Secretariaat :

De heer L. POTTIER
De heer A. DE BISSCHOP

2. De Technische Raad

De Technische Raad is een wetenschappelijk adviesorgaan dat opgericht is binnen het Fonds voor de beroepsziekten.

2.1. Bevoegdheden

De Technische Raad heeft de volgende bevoegdheden:

- de ziekten bestuderen, nagaan welk dezer tot schade-loosstelling aanleiding kunnen geven en de inschrijving ervan op de lijst van de erkende beroepsziekten voorstellen,
- de meest geschikte middelen zoeken die noodzakelijk zijn om een rationele behandeling en de voorkoming der beroepsziekten verzekeren,
- ieder voorstel doen of van advies dienen met betrekking tot ieder probleem hetzij op eigen initiatief, hetzij op aanvraag van de Minister van Sociale Zaken of van het Beheerscomité.

2.2. Algemene samenstelling

Het koninklijk besluit van 10 augustus 1979 (B.S., 9 oktober 1979), gewijzigd bij koninklijk besluit van 15 maart 1989 (B.S., 7 april 1989) en bij koninklijk besluit van 23 januari 1998 (B.S. 3 april 1999) regelt de samenstelling van de Technische Raad van het Fonds voor de beroepsziekten. De Raad bestaat uit :

- twee artsen en een plaatsvervanger voor elke universiteit die een specialisatie in de arbeidsgeneeskunde inricht, gespecialiseerd inzake arbeidsgeneeskunde en/of beroepsziekten, voorgedragen op een dubbele lijst door de faculteit geneeskunde van elk van die universiteiten,
- twee ingenieurs en twee plaatsvervangers gespecialiseerd inzake voorkoming van beroepsziekten,
- twee doctors of licentiaten in de scheikunde en twee plaatsvervangers bijzonder bevoegd inzake industriële toxicologie,
- twee artsen en twee plaatsvervangers gespecialiseerd inzake beroepsziekten, verbonden aan de Administratie van de Arbeidshygiëne en -geneeskunde voorgedragen door de Minister van Tewerkstelling en Arbeid,
- twee ingenieurs en twee plaatsvervangers van de Technische Arbeidsinspectie voorgedragen door de Minister van Tewerkstelling en Arbeid,
- twee artsen en twee plaatsvervangers gespecialiseerd inzake beroepsziekten verbonden aan de Sociaal-medische Rijksdienst voorgedragen door de Minister van Volksgezondheid,
- twee ingenieurs en twee plaatsvervangers van de Administratie van het Mijnwezen, voorgedragen door de Minister van Economische Zaken,

- twee artsen en twee plaatsvervangers van het Fonds voor de beroepsziekten,
- twee arbeidsgeneesheren en twee plaatsvervangers, waarvan de ene verbonden is aan een bedrijfsgeneeskundige dienst en de andere aan een interbedrijfsgeneeskundige dienst voorgedragen door de meest representatieve organisaties van arbeidsgeneesheren.

Van de leden van de Raad bedoeld vanaf het tweede streepje dient de ene Nederlandstalig en de andere Franstalig te zijn.

Het mandaat van de voorzitter en van de leden van de Technische Raad duurt zes jaar. Het kan hernieuwd worden. De leeftijdsgrens voor de uitoefening van het mandaat van voorzitter en van de leden van de Technische Raad wordt vastgesteld op 65 jaar op het ogenblik van de effectieve benoeming.

2.3. Samenstelling van de Technische Raad

Voorzitter : Professor D. LAHAYE, doctor in de geneeskunde.

Leden :

- in hoedanigheid van artsen, gespecialiseerd inzake arbeidsgeneeskunde en/of beroepsziekten voorgedragen door de faculteit geneeskunde van elk van de universiteiten die een specialisatie in de arbeidsgeneeskunde inricht :

Université Catholique de Louvain

De heer J.M. LACHAPELLE
Mevrouw P. HOET
plaatsvervanger :
De heer D. LISON

Katholieke Universiteit van Leuven

De heer D. LAHAYE
Mevrouw M. VIAENE
plaatsvervanger :
De heer R. MASSCHELEIN

Université libre de Bruxelles

Mevrouw A. LECOMTE
De heer P. DEVUYST
plaatsvervanger :
De heer J. THIMPONT

Vrije Universiteit van Brussel

Mevrouw P. DE QUINT
De heer W. SCHANDEVYL
plaatsvervanger :
De heer P.P. CASTELEYN

Université de l'Etat de Liège

De heer P. MAIRIAUX
J.M. CRIELAARD
plaatsvervanger :
De heer P. BARTSCH

Rijksuniversiteit van Gent

De heer J. KIPS (tot 10/04/2002)

Mevrouw L. BRAECKMAN (vanaf 11/04/2002)

Mevrouw M. VAN LAERE

plaatsvervangers :

De heer M. VANHOORNE

Universitaire instelling Antwerpen

De heren P. VERMEIRE

M. van SPRUNDEL

plaatsvervangers :

De heer W. STEVENS

- in hoedanigheid van ingenieurs gespecialiseerd inzake voorkoming van beroepsziekten :

De heren W. DE CRAECKER

J. CLERINX

plaatsvervangers :

De heer W. ZIEREISEN

Mevrouw M. VAN DER STEEN

- in hoedanigheid van doctors of licentiaten in de scheikunde bijzonder bevoegd inzake industriële toxicologie :

De heren J.P. BUCHET

M. VAN DEN HEEDE

plaatsvervangers :

De heer V. HAUFROID

Mevrouw V. MAES

- in hoedanigheid van artsen gespecialiseerd inzake beroepsziekten, verbonden aan de Administratie van de Arbeidshygiëne en -geneeskunde, voorgedragen door de Minister van Tewerkstelling en Arbeid :

De heer J. DEVIL

Mevrouw Y. OLIVIER

plaatsvervangers :

Mevrouw L. DONVIL

De heer G. LAMBEAUX

- in hoedanigheid van ingenieurs van de Technische arbeidsinspectie voorgedragen door de Minister van Tewerkstelling en Arbeid :

De heren G. HENRIET

E. VAN BRITSOM

plaatsvervangers :

De heer M. GERARD

Mevrouw M. MORTIER

- in hoedanigheid van artsen gespecialiseerd inzake beroepsziekten verbonden aan de Sociaal-medische Rijksdienst, voorgedragen door de Minister van Volksgezondheid en Leefmilieu :

Mevrouw S. JOCKMANS

De heer J.P. VISEUR

plaatsvervangers :

Mevrouw C. BRAN

De heer L. VALCKE

- in hoedanigheid van ingenieurs van de Administratie van het Mijnwezen voorgedragen door de Minister van Economische Zaken :

De heren M. MAINJOT

A. PLEVOETS

plaatsvervangers :

De heren Ph. BOUKO

N. KNOOPS

- in hoedanigheid van artsen van het Fonds voor de beroepsziekten :

plaatsvervangers :

De heer J.M. CAROYER

Mevrouw G. VINCEN

- arbeidsgeneesheren :

Mevrouw F. LAIGLE

De heer R. VANDEN EEDE

plaatsvervangers :

De heer J.M. HUBERLANT

Mevrouw M. GRIFFROY

- Administratie van het Fonds voor de beroepsziekten :

De heer J. UYTTERHOEVEN, Administrateur generaal

Mevrouw J. UGEUX, Adjunct-administrateur-generaal

- secretariaat :

De heer A. DE BISSCHOP, Adviseur

TWEEDE DEEL

**AANGIFTEN VAN BEROEPSZIEKTEN
DOOR DE ARBEIDSGENEESHEREN**

INLEIDING

De arbeidsgeneesheer die een van de hierna opgesomde gevallen vaststelt of ervan op de hoogte wordt gesteld door een andere geneesheer moet hiervan aangifte doen bij de geneesheer-arbeidsinspecteur van het Ministerie van Werkstelling en Arbeid en bij de geneesheer-adviseur van het Fonds voor de beroepsziekten van :

- de gevallen van beroepsziekten die voorkomen op de lijst van deze ziekten, opgemaakt bij toepassing van artikel 30 van de op 3 juni 1970 gecoördineerde wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten,
- de gevallen die niet voorkomen op de voormelde lijst, doch wel op de Europese lijst der beroepsziekten, opgenomen in bijlage I, en op de toegevoegde lijst van ziekten waarvan de aangifte dient te worden geëist met het oog op de eventuele opneming in de Europese lijst, opgenomen in bijlage II van de aanbeveling van de Commissie van Europese Gemeenschap aan de Lidstaten van 23 juli 1962,
- de gevallen van andere ziekten waarvan vaststaat dat ze hun oorsprong in het beroep vinden of waarvan de dokter die ze heeft vastgesteld een dergelijke oorsprong bevestigt of vermoedt,
- de gevallen van voorbeschiktheid voor een van de hierboven vermelde beroepsziekten of van de eerste symptomen hiervan telkens als deze vaststelling de vastheid van betrekking of het loon van de betrokken werknemer kan beïnvloeden.

Wanneer een arbeidsgeneesheer een aangifte doet van een beroepsziekte in het kader van het lijststelsel of van een ziekte die niet voorkomt op de lijst van de erkende beroepsziekten¹, dan nodigt het Fonds de in de aangifte bedoelde werknemer uit om een aanvraag om schadeloosstelling in te dienen. Indien de werknemer binnen de termijn van 120 dagen vanaf het hem verstuurd verzoek een aanvraag om schadeloosstelling indient, heeft deze aanvraag als datum deze van de aangifte door de arbeidsgeneesheer.

Artikel 5, tweede lid, van het koninklijk besluit van 26 september 1996² Koninklijk besluit van 26 september 1996 tot vaststelling van de wijze waarop de aanvragen om schade-

loosstelling en om herziening van reeds toegekende vergoedingen bij het Fonds voor de beroepsziekten worden ingediend en onderzocht (B.S., 9 oktober 1996), bepaalt dat indien geen aanvraag wordt ingediend binnen de 120 dagen vanaf de datum van het verzoek aan de werknemer, de aanvraag als datum deze van ontvangst bij het Fonds heeft.

Wanneer de aangifte betrekking heeft op een personeelslid dat werkzaam is in de overheidssector dan brengt het Fonds deze persoon op de hoogte dat hij een aanvraag om schadeloosstelling bij zijn overheid kan indienen.

¹ Koninklijk besluit van 12 juni 1998 tot wijziging van artikel 5 van het koninklijk besluit van 26 september 1996 tot vaststelling van de wijze waarop de aanvragen om schadeloosstelling en om herziening van reeds toegekende vergoedingen bij het Fonds voor de beroepsziekten worden ingediend en onderzocht (B.S., 4 juli 1998) - inwerkingtreding op 14 juli 1998.

² Koninklijk besluit van 26 september 1996 tot vaststelling van de wijze waarop de aanvragen om schadeloosstelling en om herziening van reeds toegekende vergoedingen bij het Fonds voor de beroepsziekten worden ingediend en onderzocht (B.S., 9 oktober 1996).

Verdeling volgens de opgegeven diagnose en het geslacht

Beroepsziekten voorkomend op de Belgische lijst (art. 30 van de gecoördineerde wetten)		Mannen	Vrouwen	Totaal
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	40	23	63
1.101	Arsenicum of -verbindingen	1		1
1.103.01	Koolmonoxide	1		1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	1		1
1.103.06	I socyanaten	3		3
1.104	Cadmium of -verbindingen	4		4
1.105	Chroom of -verbindingen	5	2	7
1.107	Mangaan of -verbindingen	1		1
1.108.03	Ammoniak	1		1
1.109	Nikkel of -verbindingen	2	16	18
1.111	Lood of -verbindingen	3	1	4
1.112.04	Zwavelkoolstof	1		1
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor	1		1
1.115.07	Fluor of -verbindingen	1		1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	3		3
1.118.01	Alcoholen		1	1
1.118.07	Ketonen		1	1
1.119.01	Organische zuren	2		2
1.119.02	Aldehyden	2		2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		1	1
1.121.01	Benzeen	5	1	6
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen	1		1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	2		2
1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	56	128	184
1.201.06	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door : minerale oliën	1		1
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	55	128	183
1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	63	21	84
1.301.11	Silicose	2		2
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	7	1	8
1.301.21	Asbestose	24	6	30
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	1		1
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	1		1
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	1		1
1.305.02	Farinosis	4	4	8
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	5		5
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	1		1
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	1	1	2
1.305.05.02	Siderose	1		1
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	10	9	19

Beroepsziekten voorkomend op de Belgische lijst (art. 30 van de gecoördineerde wetten)		Mannen	Vrouwen	Totaal
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	2		2
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	1		1
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	1		1
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1		1
1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	120	483	603
1.402.01	Malaria	3		3
1.402.16	Shigellose		1	1
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	13	1	14
1.403.03	Hepatitis A van het personeel blootgesteld aan contact met afvalwater dat door fecaliën bezoedeld is	1		1
1.404.01	Tuberculose 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	60	212	272
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	3	10	13
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	40	259	299
1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	491	112	603
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	4	2	6
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	155	4	159
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :			
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)	30	2	32
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	215		215
1.605.01.3	- bovenste ledematen + rugletsels (oude code)	1		1
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	5		5
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	14	1	15
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	3	5
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	65	100	165
1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	10	26	36
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	5	24	29
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	5	2	7
	TOTAAL	780	793	1.573
	Andere ziekten (art. 30 bis van de gecoördineerde wetten)	131	113	244
	ALGEMEEN TOTAAL	911	906	1.817

Verdeling volgens de pathologie

1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Pathologiecode (zie Bijlage)					TOTAAL
		B	D	N	R	X	
1.101	Arsenicum of -verbindingen					1	1
1.103.01	Koolmonoxide					1	1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen				1		1
1.103.06	I socyanaten				3		3
1.104	Cadmium of -verbindingen					4	4
1.105	Chroom of -verbindingen		5	1	1		7
1.107	Mangaan of -verbindingen				1		1
1.108.03	Ammoniak				1		1
1.109	Nikkel of -verbindingen		18				18
1.111	Lood of -verbindingen					4	4
1.112.04	Zwavelkoolstof					1	1
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor				1		1
1.115.07	Fluor of -verbindingen			1			1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen					3	3
1.118.01	Alcoholen				1		1
1.118.07	Ketonen			1			1
1.119.01	Organische zuren				2		2
1.119.02	Aldehyden		1		1		2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		1				1
1.121.01	Benzeen	3				3	6
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen				1		1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		1			1	2
TOTAAL 1.1		3	26	3	13	18	63
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex		26	1	2		29

Verdeling volgens
de nationaliteit van de betrokkenen

Nationaliteit	Aantal
Duitsland	2
Bulgarije	1
Spanje	8
Frankrijk	20
Groot-Brittannië	3
Luxemburg	1
Griekenland	1
Polen	1
Portugal	3
Roemenië	1
Italië	57
Nederland	8
België	1.683
Iran	2
Libanon	2
Turkije	3
Kameroen	1
Kongo dem. rep.	3
Burkina Faso	1
Ethiopië	1
Senegal	1
Marokko	8
Angola	1
Vluchtelingen, andere ...	5
ALGEMEEN TOTAAL	1.817

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de betrokkenen

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar	2	1	3
20 - 24	15	62	77
25 - 29	41	111	152
30 - 34	58	90	148
35 - 39	94	120	214
40 - 44	163	185	348
45 - 49	170	159	329
50 - 54	210	106	316
55 - 59	137	62	199
60 - 64	17	10	27
65 en meer	4		4
TOTAAL	911	906	1.817
Gemiddelde leeftijd	46	40	43

Verdeling volgens de industrie

INDUSTRIE	AANTAL
LANDBOUW, JACHT EN AANVERWANTE DIENSTEN	11
BOSBOUW, BOSEXPLOITATIE EN AANVERWANTE DIENSTEN	3
OVERIGE WINNING VAN DELFSTOFFEN	7
VERVAARDIGING VAN VOEDINGSMIDDELEN EN DRANKEN	33
VERVAARDIGING VAN TEXTIEL	8
HOUTINDUST. EN VERV. VAN ARTIKELEN VAN HOUT, KURK, RIET EN VLECHTWERK	6
PAPIER- EN KARTONNIJVERHEID	12
UITGEVERIJEN, DRUKKERIJEN EN REPRODUCTIE VAN OPGENOMEN MEDIA	8
VERV. VAN COKES, GERAFFINEERDE AARDOLIEPROD. EN SPLIJT- EN KWEEKSTOFFEN	3
CHEMISCHE NIJVERHEID	33
RUBBER- EN KUNSTSTOFNIJVERHEID	9
VERVAARDIGING VAN OVERIGE NIET-METAALHOUDENDE MINERALE PRODUCTEN	58
METALLURGIE	37
VERVAARDIGING VAN PRODUCTEN VAN METAAL	35
VERVAARDIGING VAN MACHINES, APPARATEN EN WERKTUIGEN	21
VERVAARDIGING VAN ELEKTRISCHE MACHINES EN APPARATEN	15
VERVAARDIGING VAN AUDIO-, VIDEO- EN TELECOMMUNICATIE- APPARATUUR	4
VERVAARDIGING VAN MEDISCHE APPARATUUR, VAN PRECISIE- EN OPTISCHE INSTRUMENTEN EN VAN UURWERKEN	1
VERVAARDIGING EN ASSEMBLAGES VAN AUTO'S, AANHANGWAGENS EN OPLEGGERS	26
VERVAARDIGING VAN OVERIGE TRANSPORTMIDDELEN	9
VERVAARDIGING VAN MEUBELS: OVERIGE INDUSTRIE	5
RECUPERATIE EN RECYCLING	4
PRODUCTIE EN DISTRIBUTIE VAN ELEKTRICITEIT, GAS, STOOM EN WATER	24
BOUWNIJVERHEID	150
VERKOOP EN REPARATIE VAN AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN; KLEINHANDEL IN MOTORBRANDSTOFFEN	6
GROOTHANDEL EN HANDELSBEMIDDELING, EXCLUSIEF DE HANDEL IN AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN	51
KLEINHANDEL, EXCLUSIEF AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN; REPARATIE VAN CONSUMENTENARTIKELEN	73
HOTELS EN RESTAURANTS	16
VERVOER TE LAND	35
VERVOER OVER WATER	1
LUCHTVAART	1
VERVOERONDERSTEUNENDE ACTIVITEITEN	24
POST EN TELECOMMUNICATIE	3
FINANCIËLE INSTELLINGEN	12
VERHUUR EN HANDEL IN ONROERENDE GOEDEREN	2
VERHUUR ZONDER BEDIENINGSPERSONEEL	1
INFORMATICA EN AANVERWANTE ACTIVITEITEN	1
SPEUR- EN ONTWIKKELINGSWERK	1
OVERIGE ZAKELIJKE DIENSTVERLENING	13
OPENBAAR BESTUUR, ALGEMENE COLLECTIEVE DIENSTEN EN VERPLICHTE SOCIALE VERZEKERING	288
ONDERWIJS	30
GEZONDHEIDSZORG EN MAATSCHAPPELIJKE DIENSTVERLENING	603
AFVALWATER- EN AFVALVERZAMELING; STRAATREINIGING	6
DIVERSE VERENIGINGEN	2
RECREATIE, CULTUUR EN SPORT	5
OVERIGE DIENSTEN	15
PARTICULIERE HUISHOUDENS MET WERKNEMERS	1
EXTRATERRITORIALE ORGANISATIES EN LICHAMEN	1
ONNAUWKEURIG OMSCHREVEN	104
TOTAAL	1.817

Verdeling volgens het beroep

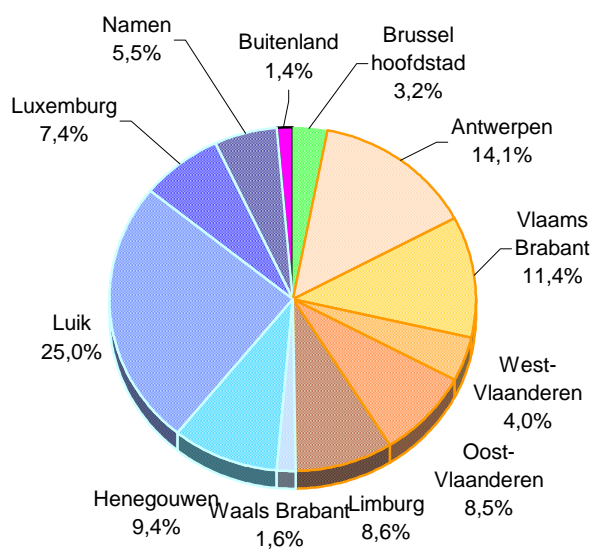
BEROEPEN	AANTAL
BIOLOGEN, VEEARTSEN, AGRONOMEN EN SOORTGELIJKE SPECIALISTEN	1
PERSONEN ACTIEF IN DE MEDISCHE SECTOR	267
ONDERWIJSPERSONEEL	8
ARTIESTEN, SCHRIJVERS, JOURNALISTEN EN SOORTGELIJKEN	2
SPECIALISTEN IN ADMINISTRatieve FUNCTIES	40
ANDERE PERSONEN DIE EEN VRIJ BEROEP UITOEFENEN	10
DIRECTEURS EN HOGER ADMINISTRATIEF KADER (OPENBAAR BESTUUR)	1
HULPBOEKHOUDERS, KASSIERS, DACTYLOGRAFEN EN OPERATEURS	70
HANDELAARS	1
VERKOPERS EN SOORTGELIJK PERSONEEL	24
LANDBOUWERS, TUI NBOWERS EN FOKKERS NIET ONDER CONTRACT	8
LANDBOUW-, TUI NBOW- EN VEETEELTARBEIDERS	2
HOUTHAKKERS EN ANDERE BOSARBEIDERS	7
TEKENAARS	1
NIET-UNIVERSITAIRESCHAKUNDIGEN	29
BIOLOGEN, NATUURVORSERS (NIET-UNIVERSITAIR)	6
HULPAPOTHEKERS	4
VERZORGEND PERSONEEL (NIET GEDIPLOMEERD)	89
PARAMEDISCHE TECHNICI	17
INTERMEDIARE BEROEPEN ONDERWIJS	20
ANDERE TECHNICI N.E.V.	15
OFFICIËREN, OFFICIËREN-MACHINISTEN, LOODSEN, SCHEEPSKAPITEINS	1
BESTUURDERS EN STOKERS (SPOOR- EN WEGTRANSPORT)	87
INSPECTEURS, CONTROLEURS (TRANSPORT)	1
ANDERE WERKNEMERS (TRANSPORT N.E.V.)	1
MIJNWERKERS, STEENGROEVEARBEIDERS EN SOORTGELIJKEN	5
SPIJNERS, WEVERS, BREIERS, VERVERS EN SOORTGELIJKEN	6
KLEERMAKERS, SNIJDERS, BONTWERKERS EN SOORTGELIJKE ARBEIDERS	2
SCHOENMAKERS EN ANDERE LEDERBEWERKERS	2
HOOG- EN SMELTOVENARBEIDERS, WALERS, DRAADTREKKERS, E.D.	22
BANKWERKERS, GEREEDSCHAPMAKERS, LOODGIETERS, LASSERS E.D.	99
ELEKTRICIËNS EN SOORTGELIJKEN	19
TIMMERLIËDEN, SCHRIJNWERKERS, MEUBELMAKERS EN HOUTBEWERKERS	42
SCHILDERS, BEHANGERS EN SOORTGELIJKEN	7
METSELAARS, VLOERENLEGGERS, PLAFONNEERDERS N.E.V.	71
WERKERS IN DE DRUKKERIJ, UITGEVERIJ EN BOEKBIJDERIJ	9
GLASMAKERS, POTTENMAKERS E.A. GLAS- EN AARDEWERKARBEIDERS	5
WERKERS IN DE VOEDINGS- EN DRANKNIJVERHEID	35
ARBEIDERS IN DE SCHAKUNDIGE- EN PAPIERNIJVERHEID	8
AMBACHTSLIËDEN, VAKMANNEN EN PRODUCTIEARBEIDERS N.E.V.	65
INPAKKERS, CAPSULEERDERS, ETIKETTERDERS EN SOORTGELIJKEN	13
BEDIENERS VASTE MACHINES, GRAAF- EN HEFWERKTUIGEN	156
HAVENARBEIDERS, LADERS EN LOSSERS, HANDLANGERS N.E.V.	130
POMPIERS, POLITIEAGENTEN, BEWAKERS EN SOORTGELIJKEN	8
HUISHOUDLIJK, HOTEL- EN RESTAURANTPERSONEEL	157
WERKNEMERS PERSOONLIJKE DIENSTEN	17
ATLETEN, SPORTBEOEFENAARS EN SOORTGELIJKEN	1
ONNAUWKEURIG OMSCHREVEN	226
TOTAAL	1.817

Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	256	14,1
Antwerpen	110	43,0
Mechelen	51	19,9
Turnhout	95	37,1
Brussel-Hoofdstad	58	3,2
Provincie Vlaams-Brabant	207	11,4
Halle-Vilvoorde	85	41,1
Leuven	122	58,9
Provincie Waals-Brabant	29	1,6
Nijvel	29	100,0
Provincie West-Vlaanderen	73	4,0
Brugge	23	31,5
Diksmuide	1	1,4
Ieper	8	11,0
Kortrijk	10	13,7
Oostende	5	6,8
Roeselare	12	16,4
Tielt	9	12,3
Veurne	5	6,8
Provincie Oost-Vlaanderen	154	8,5
Aalst	34	22,1
Oudenaarde	7	4,5
Dendermonde	24	15,6
Eeklo	6	3,9
Gent	46	29,9
St.-Niklaas	37	24,0
Provincie Henegouwen	171	9,4
Ath	15	8,8
Charleroi	72	42,1
Bergen	41	24,0
Moeskroen	3	1,8
Zennik	23	13,5
Thuin	12	7,0
Doornik	5	2,9
Provincie Luik	454	25,0
Hoëi	36	7,9
Luik	322	70,9
Verviers	87	19,2
Borgworm	9	2,0

Provincie Limburg	156	8,6
Hasselt	67	42,9
Maaseik	49	31,4
Tongeren	40	25,6
Provincie Luxemburg	134	7,4
Aarlen	9	6,7
Bastenaken	56	41,8
Marche-en-Famenne	32	23,9
Neufchâteau	27	20,1
Virton	10	7,5
Provincie Namen	100	5,5
Dinant	19	19,0
Namen	68	68,0
Philippeville	13	13,0
Totaal België	1.792	98,6
Vlaanderen	846	47,2
Wallonië	888	49,6
Brussel-Hoofdstad	58	3,2
Buitenland	25	1,4
TOTAAL	1.817	

Aangiften volgens de woonplaats van het slachtoffer



DERDE DEEL

DE SCHADELOOSSTELLING VAN DE BEROEPSZIEKTEN

INLEIDING

1. Privé-sector

Wanneer een werknemer tewerkgesteld in de privé-sector een aanvraag om schadeloosstelling voor een beroepsziekte indient, zal het Fonds zijn aanvraag onderzoeken op basis van de wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten, gecoördineerd op 3 juni 1970 (hierna de gecoördineerde wetten genoemd) en hun uitvoeringsbesluiten.

1.1. Systemen van schadeloosstelling

De wetgeving betreffende de beroepsziekten voorziet in een gemengd systeem, namelijk het lijststelsel en het open systeem. De betrokkene kan een aanvraag om schadeloosstelling zowel in het lijst- als in het open systeem indienen. In het lijststelsel is schadeloosstelling verschuldigd voor een beroepsziekte wanneer de getroffene is blootgesteld aan een beroepsrisico dat opgenomen is in de lijst van de erkende beroepsziekten. Deze lijst is vastgesteld bij koninklijk besluit van 28 maart 1969³ en werd voor het laatst gewijzigd bij koninklijk besluit van 26 mei 2002 (B.S., 15 juni 2002) en bij koninklijk besluit van 2 augustus 2002 (B.S., 7 november 2002).

Schadeloosstelling in het lijststelsel is verschuldigd wanneer de getroffene bewijst dat hij aan de volgende voorwaarden voldoet :

- behoren tot één van de categorieën van personen die onder toepassing vallen van de gecoördineerde wetten (artikel 2),
- aangetast zijn door een beroepsziekte,
- blootgesteld zijn aan het beroepsrisico van deze beroepsziekte gedurende de ganse periode of een deel van de periode in de loop waarvan hij behoorde tot één van de hiervoor bedoelde categorieën van personen.

Het individueel oorzakelijk verband tussen de ziekte en de blootstelling moet niet bewezen worden, maar wordt wettelijk vermoed (onweerlegbaar vermoeden).

Om de bewijslast van de blootstelling aan het beroepsrisico te vergemakkelijken bestaat er in uitvoering van de gecoördineerde wetten een koninklijk besluit van 11 juli 1969 dat de bedrijfstakken, beroepen of categorieën van ondernemingen per beroepsziekte opsomt waarin de getroffene wordt vermoed aan dit risico te zijn blootgesteld, tenzij het tegendeel bewezen wordt⁴.

³ Koninklijk besluit van 28 maart 1969 houdende vaststelling van de lijst van beroepsziekten die aanleiding geven tot schadeloosstelling (Erratum 4 april 1969, B.S., 24 april 1969). Zie bijlage.

⁴ Koninklijk besluit van 11 juli 1969 tot vaststelling van de lijst van de bedrijfstakken, beroepen of categorieën waarin de door een beroepsziekte getroffene vermoed wordt aan

De getroffene kan in het open systeem vergoed worden wanneer het gaat om een ziekte die niet voorkomt op de lijst van de erkende beroepsziekten, maar die op een determinerende en rechtstreekse wijze het gevolg is van de beroepsuitoefening.

Schadeloosstelling is verschuldigd wanneer de getroffene aan de volgende voorwaarden voldoet :

- behoren tot één van de categorieën van personen die onder toepassing vallen van de gecoördineerde wetten,
- het bewijs leveren van de aantasting door een ziekte,
- het bewijs leveren dat hij aan het beroepsrisico van deze ziekte werd blootgesteld gedurende de ganse periode of een deel van de periode in de loop waarvan hij behoorde tot één van de hiervoor bedoelde categorieën van personen,
- het bewijs leveren van het oorzakelijk verband tussen de ziekte en de blootstelling aan het beroepsrisico van deze ziekte, d.w.z. dat uit het bewijs moet blijken dat de ziekte haar determinerende en rechtstreekse oorzaak vindt in de beroepsuitoefening.

Het grootste verschil met het lijststelsel bestaat er in dat in het open systeem het bewijs van het oorzakelijk verband moet geleverd worden en dit door de getroffene.

Elke aanvraag ingediend in het open systeem wordt onderzocht door de Commissie open systeem, samengesteld uit leden van de Technische Raad en leden van de administratie.

1.2 Schadeposten

De volgende vergoedingen kunnen worden toegekend aan getroffenen :

- vergoedingen ingevolge het overlijden van de getroffene,
- een vergoeding voor gedeeltelijke of volledige tijdelijke arbeidsongeschiktheid,
- een vergoeding voor gedeeltelijke of volledige blijvende arbeidsongeschiktheid,
- een vergoeding voor de tijdelijke of definitieve verwijdering uit het schadelijke milieu,
- het aandeel in de kosten voor geneeskundige verzorging dat in overeenstemming met de regeling van de Z.I.V. en na tussenkomst van deze laatste ten laste valt van een door een beroepsziekte getroffen of bedreigde persoon (dit is het wettelijk aandeel van het remgeld voor de kosten voor dokter, chirurg, apotheker, verpleging, prothese en orthopedie), evenals de verstrekkingen die voorzien zijn in de specifieke no-

het risico van deze ziekte blootgesteld geweest te zijn (B.S., 15 juli 1969)

menclatuur van het Fonds voor de beroepsziekten, bijvoorbeeld het vaccin tegen hepatitis B.

1.3. Indienen en onderzoek van de aanvragen om schadeloosstelling

a. Indienen van de aanvraag

Elke aanvraag om schadeloosstelling moet ingediend worden conform het koninklijk besluit van 26 september 1996⁵.

Opdat een aanvraag om schadeloosstelling - dit zowel in het lijst- als in het open systeem - ontvankelijk zou zijn, is het vereist dat zij bij het Fonds ingediend wordt door middel van het gepaste formulier dat samengesteld is uit een administratief deel ("501") en een medisch deel ("503") en waarvan het model is bepaald bij ministerieel besluit⁶. De wijze waarop de formulieren dienen ingevuld te worden alsmede de gevraagde bewijsstukken worden in de bovenvernoemde formulieren vastgelegd.

Elke aanvraag om schadeloosstelling kan zowel bij gewone brief als onder aangetekende omslag aan het Fonds voor de beroepsziekten geadresseerd worden. Bij een aanvraag bij gewone brief wordt de datum van ontvangst als datum van aanvraag in aanmerking genomen. Bij een aanvraag onder aangetekende omslag geldt het postmerk als datum van de aanvraag.

Een aanvraag om schadeloosstelling die ingediend wordt bij de bevoegde buitenlandse instelling en die doorgestuurd wordt aan het Fonds, moet gebeuren overeenkomstig de bepalingen van de internationale overeenkomsten. Behalve wanneer anders bepaald, moet de aanvraag alle gegevens en bewijsstukken bevatten die aan het Fonds zouden moeten meegedeeld worden indien die aanvraag had moeten gebeuren door middel van het officieel vastgestelde formulier.

⁵ Koninklijk besluit van 26 september 1996 tot vaststelling van de wijze waarop de aanvragen om schadeloosstelling en om herziening van reeds toegekende vergoedingen bij het Fonds voor de beroepsziekten worden ingediend en onderzocht (B.S., 9 oktober 1996), gewijzigd bij koninklijk besluit van 24 november 1997 tot uitvoering voor de beroepsziekteverzekering in de privé-sector van sommige bepalingen van de wet van 11 april 1995 tot invoering van het "handvest" van de sociaal verzekerde (B.S., 23 december 1997) en bij het koninklijk besluit van 12 juni 1998 tot wijziging van artikel 5 van het koninklijk besluit van 26 september 1996 tot vaststelling van de wijze waarop de aanvragen om schadeloosstelling en om herziening van reeds toegekende vergoedingen bij het Fonds voor de beroepsziekten worden ingediend en onderzocht (B.S., 4 juli 1998).

⁶ Ministerieel besluit van 6 december 1996 tot vaststelling van het model van de formulieren voor indiening van de aanvragen om schadeloosstelling voor een beroepsziekte en van de aanvragen om herziening van reeds toegekende vergoedingen (B.S., 7 februari 1997).

b. Onderzoek van de aanvraag

De grote lijnen van het onderzoek van de aanvragen om schadeloosstelling wordt geregeld in het reeds hiervoor vermelde koninklijk besluit van 26 september 1996.

Het Fonds kan in het kader van het onderzoek bijkomende inlichtingen vragen. Als na verloop van een maand vanaf de datum waarop ze hem werden gevraagd, de aanvrager de inlichtingen of stukken nog niet heeft verstrekt, dan stuurt het Fonds hem een herinnering bij aangetekend schrijven. Indien hieraan binnen de maand geen gevolg wordt gegeven, dan doet het Fonds uitspraak op grond van de gegevens waarvan het kennis heeft.

In het kader van het onderzoek kan de getroffen(e) opgeroepen worden voor een medisch onderzoek.

Als de getroffen(e) zich zonder geldige reden en na twee opeenvolgende oproepingen, waarvan de laatste door middel van een aangetekend schrijven, niet aanbiedt op het medisch onderzoek, doet het Fonds uitspraak op grond van de gegevens waarvan het kennis heeft.

Wanneer blijkt dat de aanvrager is blootgesteld aan het risico van één van de volgende beroepsziekten :

- allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa,
- farinose,
- angioneurotische ziekten veroorzaakt door vibrerende instrumenten.

dan gaat het Fonds na of de getroffen(e) andere prestaties heeft verricht, bijvoorbeeld als zelfstandige of als beroepsmilitair, waarbij hij eveneens aan het risico van dezelfde beroepsziekten werd blootgesteld.

In dat geval wordt de beroepsziektevergoeding beperkt. Het Fonds berekent een coëfficiënt die gelijk is aan de verhouding tussen de duur van de perioden van onderworpenheid aan de beroepsziektewetgeving in de privé-sector en de overheidssector en de totale duur van alle perioden van tewerkstelling die in aanmerking komen voor de pensioenregeling. Deze verhouding zal later bij het bepalen van de uiteindelijke vergoeding toegepast worden op de toegekende graad van de vergoeding.

Deze beperking mag echter niet toegepast worden op de personen die voor dezelfde beroepsziekte rechten kunnen doen gelden in het kader van de privé-sector en in de publieke sector. Om te vermijden dat iemand voor dezelfde beroepsziekte tweemaal wordt vergoed, wordt in de gecoördineerde wetten bepaald dat de getroffen(e) die voor dezelfde beroepsziekte rechten kan doen gelden in het kader van beide wetgevingen volledig schadeloosgesteld zal worden op basis van de wetgeving waaronder de getroffen(e) het laatst aan het beroepsrisico van de beroepsziekte blootgesteld was, vóór de datum van de aanvraag die aanleiding geeft tot de eerste schadeloosstelling.

Indien het slachtoffer, op het ogenblik van de laatste blootstelling waarvan hierboven sprake, in het toepassings-

gebied valt van beide wetgevingen, wordt de gehele schadeloosstelling uitsluitend toegekend op grond van de wetgeving waaronder hij blootgesteld was door het uitoefenen van zijn voornaamste beroepsactiviteit.

Wanneer alle voorwaarden voor erkenning vervuld zijn, wordt een basisloon voor de berekening van de uitkeringen vastgesteld. Onder basisloon wordt verstaan het loon waarop de werknemer recht heeft in de periode van één jaar voorafgaand aan de begindatum van de arbeidsongeschiktheid. Dit wordt ook de referteperiode genoemd.

Voor de vaststelling van de lonen die tot basis dienen voor de berekening van de vergoedingen hanteert de beroepsziekteverzekering (art. 49 van de gecoördineerde wetten) dezelfde regels als de arbeidsongevallenwetgeving. Bij koninklijk besluit van 10 juni 2001⁷ wordt artikel 49 van de gecoördineerde wetten vervolledigd en wordt er voor de berekening van de beroepsziektevergoedingen verwezen naar de bepalingen van hoofdstuk II, afdeling I bis van het koninklijk besluit van 21 december 1971 houdende sommige bepalingen van de arbeidsongevallenwet van 10 april 1971.

Dit besluit treedt in werking getreden op de eerste januari 2003.⁸

Wanneer de arbeidsongeschiktheid van bij het begin blijvend is, wordt een jaarlijkse vergoeding toegekend, waarvan het bedrag berekend wordt op het basisloon en de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid (van 1 tot 100%) vanaf het begin van de ongeschiktheid.

De graad van blijvende arbeidsongeschiktheid wordt geraamd op de mogelijkheden die de getroffen bezit op de volledige arbeidsmarkt.

De evaluatie van de blijvende arbeidsongeschiktheid gebeurt dus enerzijds op grond van de lichamelijke ongeschiktheid van de getroffen en anderzijds op grond van een aantal socio-economische factoren.

Bij een blijvende arbeidsongeschiktheid kan de vergoeding niet vroeger ingaan dan "120" dagen voor het indienen van de aanvraag om schadeloosstelling.

De vergoedingen voor een blijvende arbeidsongeschiktheid die minder dan 16 pct. bedragen, worden niet gekoppeld aan het indexcijfer van de consumptieprijzen⁹.

⁷ Koninklijk besluit van 10 juni 2001 tot wijziging van artikel 49 van de wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten, gecoördineerd op 3 juni 1970 (B.S. 31 juli 2001)

⁸ Koninklijk besluit van 5 november 2002 tot vaststelling van de datum van in werking treden van verschillende Koninklijke besluiten (B.S. van 20 november 2002).

⁹ Artikel 45, § 3, van de wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten, gecoördineerd op 3 juni 1970, gewijzigd bij artikel 1 van het koninklijk besluit van 26 mei 1997 tot wijziging van de wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten, gecoördineerd op 3 juni 1970, in uitvoering van artikel 3, § 1, 4°, en § 2, van de wet van 26 juli 1996 strekkende tot realisatie van de budgettaire voorwaarden tot deelname van België aan de Europese Economische en Monetaire Unie (B.S., 27 juni 1997). Deze bepaling is van toepassing van 1 mei 1997; vóór

Het Fonds doet geen ambtshalve herziening van de blijvende arbeidsongeschiktheden. De betrokkene van wie de arbeidsongeschiktheid toeneemt, behoudt evenwel de mogelijkheid om zelf een herzieningsverzoek in te dienen. De vergoeding toegekend ingevolge deze verergering mag niet vroeger ingaan dan 60 dagen vóór de datum van de herzieningsaanvraag.

Wanneer de beslissing een vermindering van de schadeloosstelling inhoudt is de inwerkingtreding van een herzieningsaanvraag bij een blijvende arbeidsongeschiktheid als volgt : op de eerste dag van de maand die volgt op deze waarin de beslissing werd betekend, mits er minstens 8 dagen verlopen zijn tussen de datum van de beslissing en de eerste dag van de maand die volgt.

Indien de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid wordt vastgesteld, gewijzigd of bevestigd na de leeftijd van 65 jaar wordt er voor de evaluatie geen rekening met de socio-economische factoren gehouden en gebeurt deze uitsluitend op basis van de lichamelijke ongeschiktheid.

Nochtans kan de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid die op 31 december 1993 toegekend was aan een slachtoffer van een beroepsziekte die de leeftijd van 65 jaar bereikt heeft vóór 1 januari 1994 slechts verminderd worden indien de lichamelijke arbeidsongeschiktheid verminderd is.

Indien de getroffen de leeftijd van 65 jaar bereikt na 31 december 1993, dan wordt het percentage arbeidsongeschiktheid dat toegekend werd voor socio-economische factoren, van ambtswege niet meer vergoed vanaf de eerste dag van de maand die volgt op die waarin de gerechtigde de leeftijd van 65 jaar bereikt.

Vanaf 1 januari 1997 heeft de getroffen voor wie het percentage van blijvende arbeidsongeschiktheid echter hoger ligt dan 35%, vanaf de eerste dag van de maand die volgt op die waarin hij de leeftijd van 65 jaar bereikt, recht op een verhoging van zijn graad van blijvende arbeidsongeschiktheid gelijk aan :

- 1% bijkomende blijvende arbeidsongeschiktheid wanneer deze is vastgesteld op ten minste 36% en ten hoogste op 50%,
- 2% bijkomende blijvende arbeidsongeschiktheid wanneer deze is vastgesteld op meer dan 50% en ten hoogste op 65%,
- 3% bijkomende blijvende arbeidsongeschiktheid wanneer deze meer dan 65% bedraagt zonder dat het totaal evenwel 100% mag overschrijden¹⁰.

Wanneer de getroffen ten gevolge van een beroepsziekte tijdelijk zijn beroep niet kan uitoefenen, heeft hij recht op

die datum was de niet-indexering reeds het geval voor de vergoedingen van minder dan 10 pct.

¹⁰ Wet van 22 februari 1998 houdende sociale bepalingen (B.S., 3 maart 1998).

een vergoeding voor volledige tijdelijke arbeidsongeschiktheid.

In dat geval betaalt het Fonds een dagelijkse vergoeding, berekend op 90 pct. van het basisloon. Indien de getroffene slechts gedeeltelijk werkongeschikt is en bijvoorbeeld nog halftime kan werken, ontvangt hij een vergoeding voor het geleden loonverlies.

De voorziene vergoedingen kunnen slechts toegekend worden op voorwaarde dat de eerste periode voor tijdelijke arbeidsongeschiktheid ten minste 15 dagen aanhoudt en dat de aanvraag gedurende de periode waarin de symptomen van de beroepsziekte aanwezig zijn, wordt ingediend.

Voor de tijdelijke arbeidsongeschiktheden doet het Fonds ambtshalve herzieningsonderzoeken.

De beslissing ingevolge een herzieningsaanvraag bij een tijdelijke arbeidsongeschiktheid treedt in werking op de achtste dag die volgt op de datum van de betekening van de beslissing wanneer deze een vermindering van de schadeloosstelling inhoudt.

Indien de toestand van de getroffene de geregelde hulp van een andere persoon noodzakelijk maakt, kan hij vanaf de dag van de aanvraag, aanspraak maken op een bijkomende vergoeding, vastgesteld in functie van de noodzakelijkheid van deze hulp, op basis van het gewaarborgd gemiddeld maandelijks minimumloon, zoals voor een voltijds werknemer is vastgesteld bij collectieve arbeidsovereenkomst, gesloten in de schoot van de Nationale Arbeidsraad en van toepassing is op de datum waarop de bijkomende vergoeding wordt toegekend.

Bij opnemings van de getroffene ten laste van het Fonds voor de beroepsziekten in een verplegings- of verzorgingsinstelling is de bijkomende vergoeding niet meer verschuldigd vanaf de éénnegentigste dag van de ononderbroken opnemings.

Elke nieuwe ziekenhuisopnemings omwille van een beroepsziekte, die aanvangt binnen de negentig dagen, volgend op het einde van de vorige opnemings, wordt geacht de voortzetting van deze laatste te zijn.

Vanaf 13 maart 1998 kan een getroffene, wanneer deze omwille van een beroepsziekte in een verplegings- of verzorgingsinstelling wordt opgenomen, aan het Fonds voor de beroepsziekten, vragen, voor de periode van de opnemings, om de graad van de ziekte die hem werd toegekend, te brengen tot 100% tijdelijke of blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de aard van de arbeidsongeschiktheid op het ogenblik van de opnemings in de verplegings- of verzorgingsinstelling. Op het einde van de periode van opnemings wordt de graad van ongeschiktheid teruggebracht tot deze die hem was toegekend op het ogenblik van de ziekenhuisopname, tenzij het Fonds anders beslist¹¹.

¹¹ Wet van 22 februari 1998 houdende sociale bepalingen (B.S., 3 maart 1998).

Er dient opgemerkt te worden dat de getroffene of de rechthebbenden onder welbepaalde voorwaarden recht hebben op een aanvullende bijslag bij hun vergoeding.

Het koninklijk besluit van 11 december 2001¹² past de vergoedingen, uitgedrukt in franken, in de volgende koninklijke besluiten aan de euro aan :

- het koninklijk besluit van 17 juli 1974 waarbij bijlagen worden verleend aan sommige gerechtigden van de wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten gecoördineerd op 3 juni 1970,
- het koninklijk besluit van 10 december 1987 tot vaststelling van de wijze van betaling van de vergoedingen die verschuldigd zijn krachtens de op 3 juni 1970 gecoördineerde wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten.

Het koninklijk besluit van 13 juli 2001¹³ past de vergoedingen, uitgedrukt in franken, in de volgende koninklijke besluiten aan de euro aan :

- de bijlage bij het koninklijk besluit van 28 juni 1983 tot vaststelling van een specifieke nomenclatuur voor verstrekkingen van geneeskundige verzorging inzake beroepsziekteverzekering,
- het koninklijk besluit van 10 juni 1991 houdende vaststelling van de gevallen waarin en de voorwaarden waaronder het Fonds voor de beroepsziekten geheel of gedeeltelijk afziet van de terugvordering van ten onrechte betaalde uitkeringen.

De omzettingen van deze bedragen treden vanaf 1 januari 2002 in werking.

1.4 . De administratieve beslissing

Zodra het Fonds het onderzoek van de aanvraag heeft beëindigd neemt het een beslissing. Hierbij wordt geen rekening gehouden met gegevens die aan het Fonds worden medegedeeld na de datum van het laatste medisch onderzoek dat het heeft verricht of heeft doen verrichten.

De beslissing wordt behoorlijk gemotiveerd en bij aangetekende brief aan de getroffene medegedeeld.

2. Openbare sector

Het Fonds voor de beroepsziekten zal de aanvraag om schadeloosstelling betreffende een personeelslid tewerk-

¹² Koninklijk besluit van 11 december 2001 betreffende de uniformisering van de spilindexen in de sociale materies ter gelegenheid van de invoering van de euro (B.S. 22 december 2001, § 2).

¹³ Koninklijk besluit van 13 juli 2001 betreffende de invoering van de euro voor de aangelegenheden die ressorteren onder het Ministerie van Sociale Zaken, Volksgezondheid en Leefmilieu (B.S. 11 augustus 2001)

gesteld in de openbare sector behandelen op basis van de wet van 3 juli 1967 betreffende "de preventie van of"¹⁴ de schadeloosstelling voor arbeidsongevallen, voor ongevallen op de weg naar en van het werk en voor de beroepsziekten in de overheidssector en zijn uitvoeringsbesluiten.

2.1. Personeelsleden tewerkgesteld in de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten aangesloten bij de RSZPPO

Het koninklijk besluit van 21 januari 1993 betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten ten gunste van sommige personeelsleden uit de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten, aangesloten bij de RSZPPO is van toepassing op bovenvernoemde personeelsleden.

2.1.1. Systemen van schadeloosstelling

Het slachtoffer kan zowel een aanvraag indienen in het kader van het lijst- als in het open systeem. De betrokkene moet aan dezelfde voorwaarden voldoen zoals bepaald in punt 3.1.1, met dien verstande dat hij onder toepassing van de wet van 3 juli 1967 en het koninklijk besluit van 21 januari 1993 moet vallen.

2.1.2. Schadeposten

Aan het personeel van de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten kunnen dezelfde vergoedingen worden toegekend als aan de getroffen en in de privé-sector. Wel moet opgemerkt worden dat men hier spreekt over het "slachtoffer"¹⁵ en over "renten" van blijvende "arbeidsongeschiktheid".

¹⁴ Ingevoegd door de wet van 19 oktober 1998 tot wijziging van de wet van 3 juli 1967 betreffende de schadevergoeding voor arbeidsongevallen, voor ongevallen op de weg naar en van het werk en voor beroepsziekten in de overheidssector (B.S., 25 november 1998), Erratum (B.S., 26 januari 1998) - inwerkingtreding op 25 november 1998.

¹⁵ Ingevoegd door de wet van 19 oktober 1998 tot wijziging van de wet van 3 juli 1967 betreffende de schadevergoeding voor arbeidsongevallen, voor ongevallen op de weg naar en van het werk en voor beroepsziekten in de overheidssector (B.S., 25 november 1998) (Erratum B.S., 26 januari 1998) - inwerkingtreding op 25 november 1998.

2.1.3. Indienen en onderzoek van de aanvragen om schadeloosstelling

a. Indienen van de aanvraag

Elke aanvraag om schadeloosstelling voor een beroepsziekte kan zowel door de getroffene, zijn rechthebbenden, de chef van de getroffene of ieder ander belanghebbende persoon ingediend worden. Elke aanvraag moet onder aangegeven omslag of bij afgifte tegen ontvangstbewijs ingediend worden bij de daartoe door de overheid aangewezen dienst of ambtenaar. De aanvraag moet binnen een termijn van twee werkdagen naar het Fonds gestuurd worden.

Voor het indienen van de aanvragen voor de personeelsleden van de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten stelt het Fonds de aanvraagformulieren "601" (administratief deel) en "603" (medisch deel) ter beschikking.

De aanvragen kunnen zowel in het open systeem als in het lijstsysteem ingediend worden.

b. Onderzoek van de aanvraag

Het Fonds onderzoekt de aanvragen op ongeveer dezelfde wijze als voor de dossiers van de werknemers in de privé-sector. Het Fonds treedt hier echter enkel op als verzekeraar.

Om te vermijden dat iemand voor dezelfde beroepsziekte zowel in het kader van de gecoördineerde wetten als in het kader van de wet van 3 juli 1967 vergoed wordt, geldt hier hetzelfde principe als voor de behandeling van de aanvragen in de privé-sector, nl. dat wie rechten kan doen gelden in het kader van beide wetgevingen, volledig zal schadeloosgesteld worden op basis van de wetgeving waaronder de getroffene het laatst aan het beroepsrisico van de beroepsziekte was blootgesteld, vóór de datum van de aanvraag die aanleiding geeft tot de eerste schadeloosstelling.

Het Fonds kan ambtshalve herzieningsonderzoeken zowel voor de tijdelijke arbeidsongeschiktheden als voor de blijvende arbeidsongeschiktheden doen.

Vanaf 25 november 1998 kan het slachtoffer aanspraak maken op een bijkomende vergoeding als zijn toestand de geregelde hulp van een derde vereist. Deze vergoeding wordt berekend op basis van het gewaarborgd maandloon of van het gemiddelde maandelijks minimuminkomen dat gewaarborgd wordt volgens de bezoldigingsregeling die op het slachtoffer van toepassing is naargelang van de overheidsdienst waar het slachtoffer tewerkgesteld is¹⁶.

¹⁶ Ingevoegd door de wet van 19 oktober 1998 tot wijziging van de wet van 3 juli 1967 betreffende de schadevergoeding voor arbeidsongevallen, voor ongevallen op de weg naar en van het werk en voor beroepsziekten in de overheidssector (B.S., 25 november 1998) (Erratum B.S., 26 januari 1998) - inwerkingtreding op 25 november 1998.

Ingeval van opname van het slachtoffer ten laste van de verzekeraar in een ziekenhuis of een verplegings- en rustinstelling, wordt de vergoeding voor hulp door een derde opgeschort vanaf de 91ste dag van ononderbroken opname¹⁷.

De rente wegens blijvende arbeidsongeschiktheid wordt vastgesteld op grond van de jaarlijkse bezoldiging waarop het slachtoffer recht heeft op het tijdstip dat de beroepsziekte is vastgesteld. Zolang het slachtoffer zijn ambt blijft uitoefenen, mag de rente niet hoger zijn dan 25 pct. van de bezoldiging op grond waarvan zij is vastgesteld.

Het slachtoffer dat ongeschikt is bevonden om zijn ambt uit te oefenen, maar die andere verenigbare ambten kan vervullen, kan weder tewerkgesteld worden in een betrekking welke met zulk een ambt overeenkomt.

Deze bepaling treedt in werking vanaf 25 november 1998. Indien de blijvende arbeidsongeschiktheid die in hoofde van het slachtoffer werd erkend, verergert dat het zijn nieuwe betrekking tijdelijk niet meer kan uitoefenen, dan heeft deze tijdens deze afwezigheidsperiode recht op een vergoeding voor tijdelijke volledige arbeidsongeschiktheid¹⁸

2.1.4. De administratieve beslissing

Het Fonds voor de beroepsziekten deelt zijn besluiten omtrent de schadeloosstelling per aangetekend schrijven mee aan de overheid. De overheid treft een ontwerpbeslissing en deelt deze mee aan de getroffene of aan zijn rechthebbenden en aan het Fonds. Binnen de maand moeten eventuele opmerkingen aan de overheid gestuurd worden. Indien de opmerkingen van medische aard zijn, is de overheid verplicht ze aan het Fonds te bezorgen. In dat geval moet de overheid het antwoord van het Fonds afwachten. Daarna neemt de overheid een met redenen omklede beslissing die per aangetekende brief betekend wordt aan de getroffene of aan zijn rechthebbenden, aan het Fonds en aan de instellingen van sociale zekerheid die belast zijn met de toepassing van de cumulatierегeling (de ziekenfondsen).

De overheid betaalt zelf rechtstreeks de renten en de vergoedingen aan haar personeelsleden uit. Zij verhaalt de vergoedingen rechtstreeks en trimesterieel op het Fonds door middel van een vastgesteld formulier, dat te verkrijgen is bij het Fonds.

Er weze opgemerkt dat de renten niet meer gekoppeld worden aan het indexcijfer van de consumptieprijzen van het Rijk wanneer de blijvende invaliditeit geen 16 pct. bereikt.

Het Fonds betaalt wel kosten voor geneeskundige verzorging rechtstreeks aan de getroffene uit.

2.2. Personeelsleden tewerkgesteld in andere overheidsdiensten

Het koninklijk besluit van 5 januari 1971 betreffende de schadevergoeding voor beroepsziekten in de overheidssector is van toepassing op bovenvernoemde personeelsleden.

Artikel 1 van het koninklijk besluit van 12 juli 1996 dat het koninklijk besluit van 5 januari 1971 wijzigt bepaalt dat de overheid niet verplicht is de medische expertise van de aanvragen door het Fonds te laten gebeuren. De overheid kan een beroep doen op de geneeskundige medewerking van het Fonds indien zij dit noodzakelijk acht. Het Fonds nodigt de betrokkene uit voor een medisch onderzoek en het deelt zijn medische besluiten mee aan de gezondheidsdienst. De overheid neemt zelf de uiteindelijke beslissing.

¹⁷ | dem voetnoot 15

¹⁸ | dem voetnoot 15

I. DE INGEDIENDE AANVRAGEN VOOR SCHADELOOSSTELLING WEGENS ARBEIDSONGESCHIKTHEID

1. PRIVE-SECTOR

1.1. Lijststelsel

1.1.1. Eerste aanvragen

Verdeling volgens de opgegeven diagnose en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep	1.1	154	38	192
	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :			
1.101	Arsenicum of -verbindingen	4		4
1.103.01	Koolmonoxide	2		2
1.103.05	Cyanogeenverbindingen		1	1
1.103.06	Isocyanaten	19		19
1.104	Cadmium of -verbindingen	9		9
1.105	Chroom of -verbindingen	20	3	23
1.106	Kwik of -verbindingen	1	2	3
1.107	Mangaan of -verbindingen	1		1
1.108.01	Salpeterzuur	1		1
1.108.02	Stikstofdioxiden	5		5
1.108.03	Ammoniak	2		2
1.109	Nikkel of -verbindingen	8	20	28
1.110	Fosfor of -verbindingen	1		1
1.111	Lood of -verbindingen	18	1	19
1.112.01	Zwaveloxiden	1	1	2
1.112.02	Zwavelzuur	3		3
1.115.01	Chloor		1	1
1.115.07	Fluor of -verbindingen	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	9		9
1.118.01	Alcoholen	1	1	2
1.118.05	Ethers	2		2
1.118.07	Ketonen		1	1
1.118.09	Organische esters		1	1
1.119.01	Organische zuren		1	1
1.119.02	Aldehyden	3	2	5
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden	1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		1	1
1.121.01	Benzeen	19	1	20
1.121.04	Homologen van naftalenen	2		2
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen	2		2
1.123.01	Fenolen of homologen	1		1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	8	1	9
1.130	Zink en -verbindingen	3		3
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	1		1

		Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	135	170	305
1.201.06	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door : minerale oliën	2		2
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	133	170	303
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	848	59	907
1.301.11	Silicose	311	2	313
1.301.12	Silicose met longtuberculose	1		1
2.301.01	Grafitose		1	1
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	39	3	42
1.301.21	Asbestose	137	5	142
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	3		3
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	8	1	9
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	8		8
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken	1		1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	1		1
1.305.02	Farinosis	44	6	50
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	11		11
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	3		3
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	1		1
1.305.05.02	Siderose	2		2
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	75	33	108
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	21		21
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	2	4	6
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	115	3	118
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	63	1	64
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest	2		2
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	77	338	415
1.401.02	Anguillula intestinalis (Strongyloides stercoralis)	1		1
1.402.01	Malaria	4	2	6
1.402.16	Shigellose		2	2
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	22	8	30
1.403.03	Hepatitis A van het personeel blootgesteld aan contact met afvalwater dat door fecaliën beoedeld is	1		1
1.404.01	Tuberculose 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	36	160	196

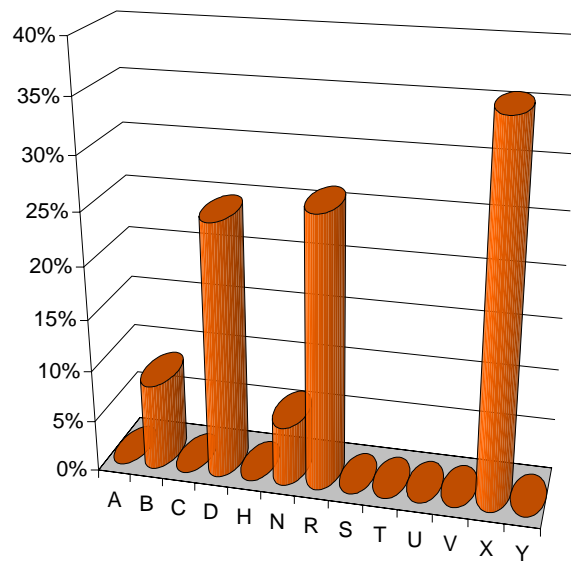
		Mannen	Vrouwen	Totaal
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	3	12	15
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	10	154	164
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	3.215	448	3.663
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	8	3	11
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	3	1	4
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	581	24	605
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :			
1.605.01.1	- bovenste ledematen (oude code)	2		2
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)	575	32	607
1.605.01.2	- rugletsels (oude code)	3		3
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	1.680	55	1.735
1.605.01.3	- bovenste ledematen + rugletsels (oude code)	1		1
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	8		8
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	46	1	47
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	49	38	87
1.606.41	Afscheuring door overmatige inspanning van doornvormige beenuitsteeksels	1		1
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	258	294	552
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	28	60	88
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	6	59	65
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	22	1	23
	ALGEMEEN TOTAAL	4.457	1.113	5.570

Verdeling volgens de pathologie

1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Pathologiecode (zie Bijlage)					TOTAAL
		B	D	N	R	X	
1.101	Arsenicum of -verbindingen				1	3	4
1.103.01	Koolmonoxide					2	2
1.103.05	Cyanogeenverbindingen				1		1
1.103.06	Isoocyanaten				19		19
1.104	Cadmium of -verbindingen				1	8	9
1.105	Chroom of -verbindingen		20	1	2		23
1.106	Kwik of -verbindingen					3	3
1.107	Mangaan of -verbindingen				1		1
1.108.01	Salpeterzuur				1		1
1.108.02	Stikstofoxiden			1	4		5
1.108.03	Ammoniak				2		2
1.109	Nikkel of -verbindingen		25		1	2	28
1.110	Fosfor of -verbindingen				1		1
1.111	Lood of -verbindingen					19	19
1.112.01	Zwaveloxiden			1	1		2
1.112.02	Zwavelzuur			1	1	1	3
1.115.01	Chloor				1		1
1.115.07	Fluor of -verbindingen			1			1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine			2		4	6
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen				2	7	9
1.118.01	Alcoholen					2	2
1.118.05	Ethers		1		1		2
1.118.07	Ketonen			1			1
1.118.09	Organische esters			1			1
1.119.01	Organische zuren				1		1
1.119.02	Aldehyden			2	3		5
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden					1	1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		1				1
1.121.01	Benzeen	16				4	20
1.121.04	Homologen van naftalenen				1	1	2
1.112.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen				1	1	2
1.123.01	Fenolen of homologen					1	1

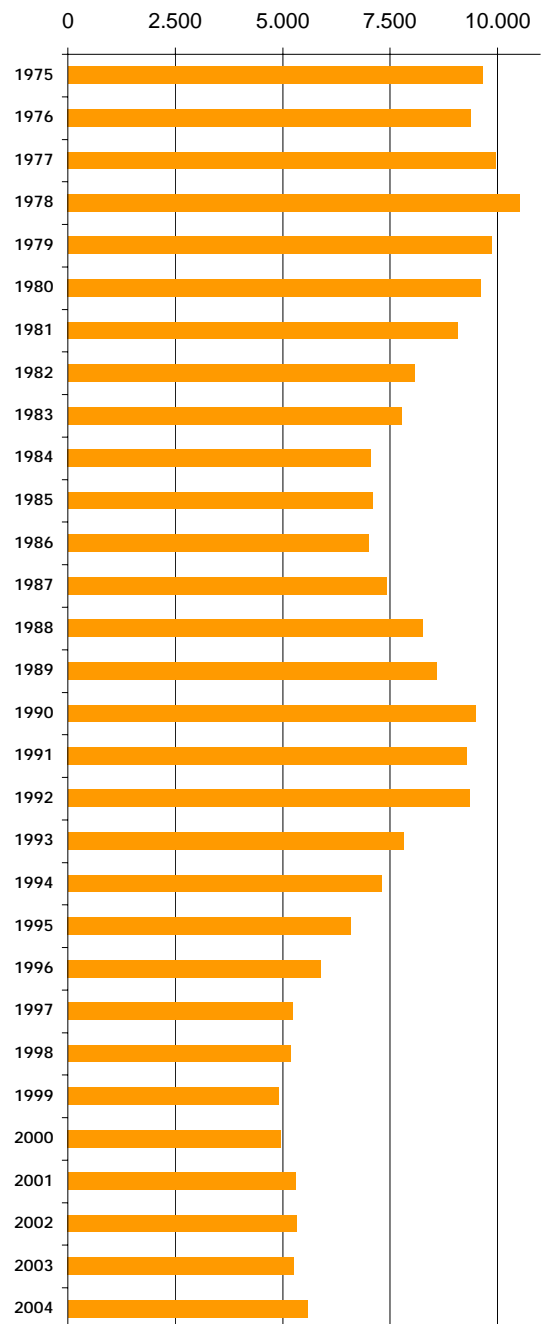
		Pathologiecode (zie Bijlage)					
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	B	D	N	R	X	TOTAAL
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen of					9	9
1.130	Zink en -verbindingen				3		3
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt				1		1
TOTAAL 1.1		16	47	11	50	68	192
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex		46	4	15		65

Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie

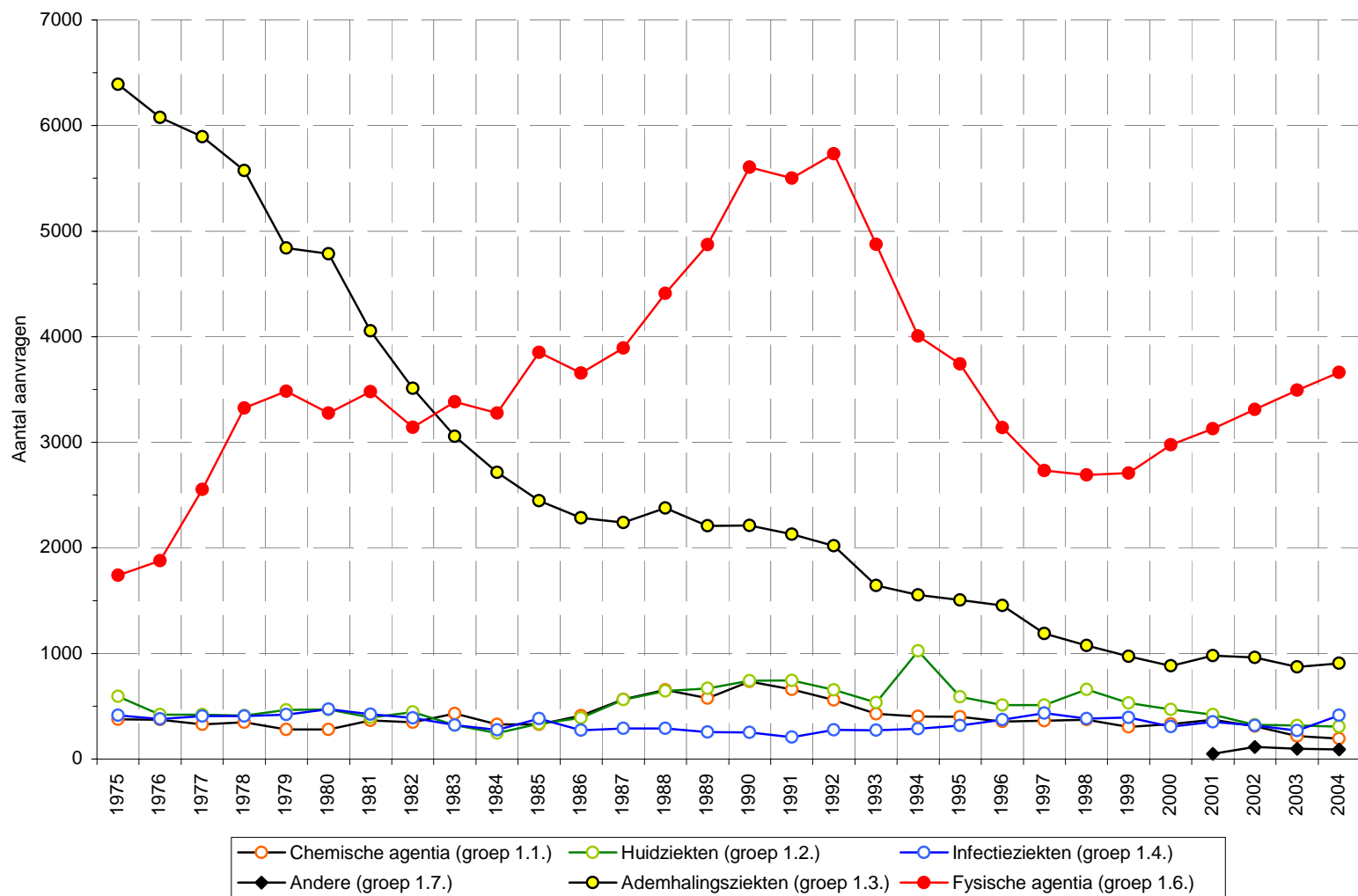


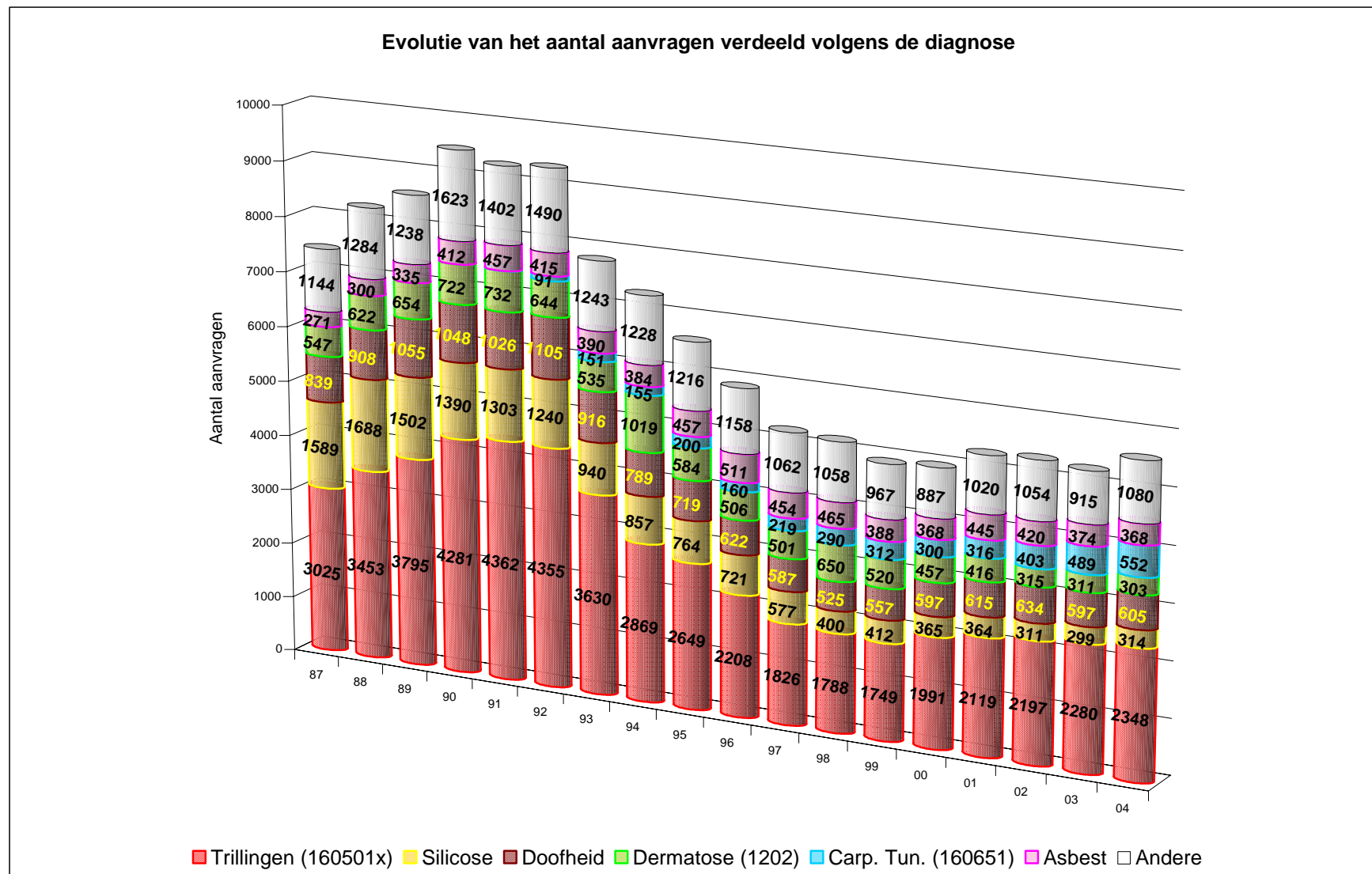
Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Nieuwe gevallen	Na verwerping	Na stopzetting	Totaal
1975	7.228	2.401	14	9.643
1976	6.904	2.451	27	9.382
1977	7.344	2.595	18	9.957
1978	8.042	2.449	26	10.517
1979	7.758	2.091	15	9.864
1980	7.520	2.076	21	9.617
1981	7.020	2.035	18	9.073
1982	6.299	1.749	17	8.065
1983	6.241	1.485	34	7.760
1984	5.665	1.363	26	7.054
1985	5.940	1.122	17	7.079
1986	5.873	1.092	30	6.995
1987	6.346	1.035	34	7.415
1988	7.109	1.118	28	8.255
1989	7.419	1.128	32	8.579
1990	8.237	1.211	28	9.476
1991	8.093	1.163	29	9.285
1992	7.996	1.316	28	9.340
1993	6.734	1.054	17	7.805
1994	6.260	1.014	27	7.301
1995	5.653	920	16	6.589
1996	4.972	886	28	5.886
1997	4.396	735	95	5.226
1998	4.410	608	158	5.176
1999	4.208	635	62	4.905
2000	4.276	653	36	4.965
2001	4.596	656	43	5.295
2002	4.677	629	28	5.334
2003	4.576	646	43	5.265
2004	4.696	842	32	5.570



Evolutie van het aantal aanvragen opgedeeld per groep van beroepsziekten



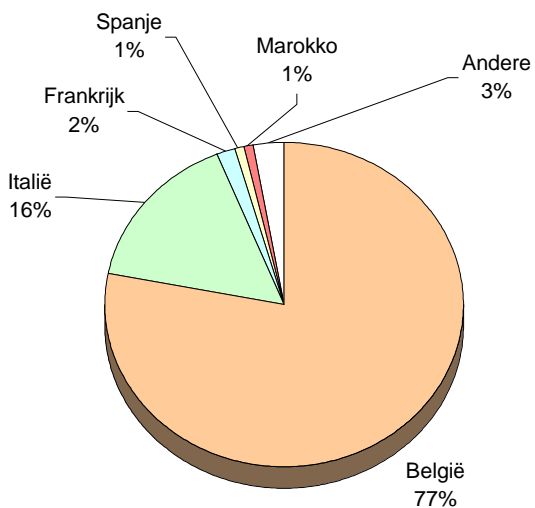
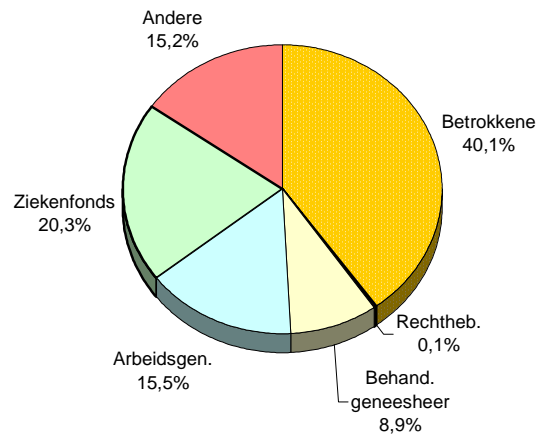


Verdeling volgens de nationaliteit van de betrokkene

Nationaliteit	Aantal
Duitsland	13
Oostenrijk	3
Spanje	54
Frankrijk	94
Groot-Brittannië	2
Luxemburg	3
Griekenland	25
Polen	2
Portugal	10
Italië	883
Nederland	26
Servië-Montenegro	1
Slowaakse Rep.	1
Rusland	1
Bosnië-Herzegovina	1
België	4.341
Joegoslavië	1
Tsjecho-Slowakije	1
Filippijnen	1
Libanon	2
Pakistan	1
Turkije	30
Nigeria	1
Madagascar	1
Algerije	13
Marokko	46
Tunesië	2
U.S.A.	1
Vluchtelingen, andere...	10
ALGEMEEN TOTAAL	5.570

Verdeling volgens de hoedanigheid van de aanvrager

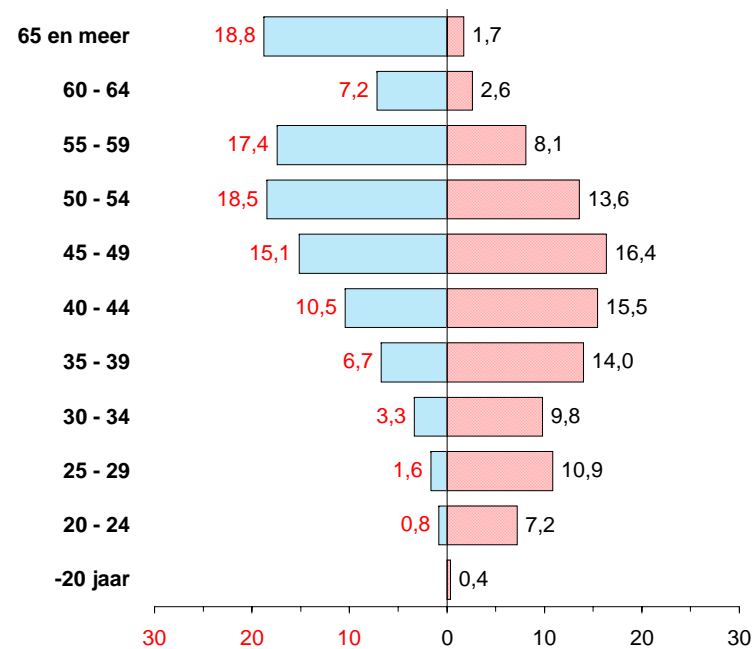
Aanvragen ingediend door :	Aantal
Betrokkene	2.232
Rechthebbende	4
Behandelende geneesheer	495
Arbeidsgeneesheer	865
Ziekenfonds	1.129
Andere	845
TOTAAL	5.570



Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar	2	4	6
20 - 24	37	80	117
25 - 29	73	121	194
30 - 34	149	109	258
35 - 39	300	156	456
40 - 44	466	172	638
45 - 49	675	182	857
50 - 54	823	151	974
55 - 59	777	90	867
60 - 64	319	29	348
65 en meer	836	19	855
TOTAAL	4.457	1.113	5.570
Gemiddelde leeftijd	53	42	51

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

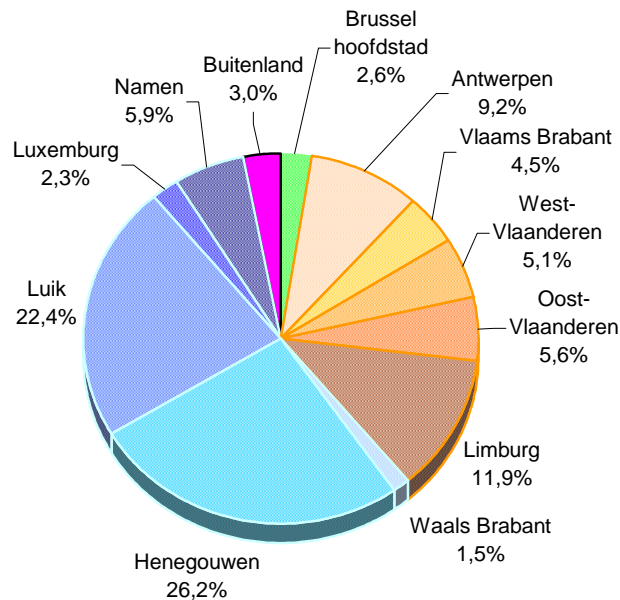


Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	510	9,2
Antwerpen	228	44,7
Mechelen	95	18,6
Turnhout	187	36,7
Brussel-Hoofdstad	144	2,6
Provincie Vlaams-Brabant	251	4,5
Halle-Vilvoorde	109	43,4
Leuven	142	56,6
Provincie Waals-Brabant	82	1,5
Nijvel	82	100,0
Provincie West-Vlaanderen	286	5,1
Brugge	64	22,4
Diksmuide	11	3,8
Ieper	25	8,7
Kortrijk	57	19,9
Oostende	26	9,1
Roeselare	53	18,5
Tielt	37	12,9
Veurne	13	4,5
Provincie Oost-Vlaanderen	311	5,6
Aalst	65	20,9
Oudenaarde	28	9,0
Dendermonde	50	16,1
Eeklo	13	4,2
Gent	89	28,6
St.-Niklaas	66	21,2
Provincie Henegouwen	1.458	26,2
Ath	72	4,9
Charleroi	547	37,5
Bergen	255	17,5
Moeskroen	37	2,5
Zennik	226	15,5
Thuin	241	16,5
Doornik	80	5,5
Provincie Luik	1.246	22,4
Hoëi	78	6,3
Luik	877	70,4
Verviers	229	18,4
Borgworm	62	5,0

Provincie Limburg	661	11,9
Hasselt	321	48,6
Maaseik	174	26,3
Tongeren	166	25,1
Provincie Luxemburg	130	2,3
Aarlen	9	6,9
Bastenaken	27	20,8
Marche-en-Famenne	53	40,8
Neufchâteau	26	20,0
Virton	15	11,5
Provincie Namen	326	5,9
Dinant	74	22,7
Namen	199	61,0
Philippeville	53	16,3
Totaal België	5.405	97,0
Vlaanderen	2.019	37,4
Wallonië	3.242	60,0
Brussel-Hoofdstad	144	2,7
Buitenland	165	3,0
TOTAAL	5.570	

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer



1.1.2. Herzieningsaanvragen

Verdeling volgens de opgegeven diagnose en het geslacht

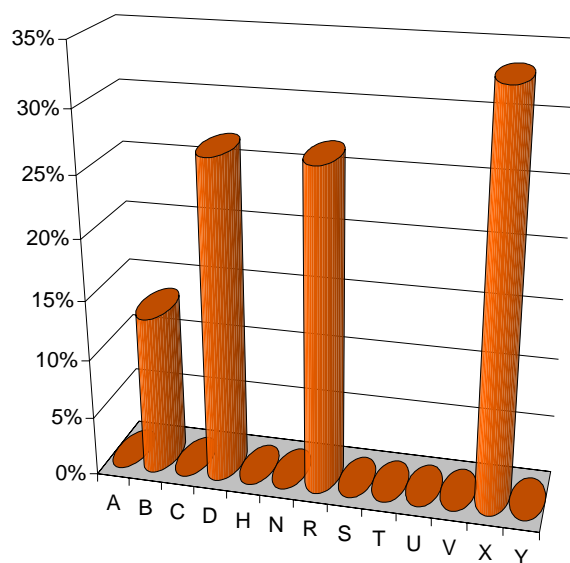
		Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	26	4	30
1.101	Arsenicum of -verbindingen	1		1
1.103.05	Cyanogeenvbindingen	3		3
1.104	Cadmium of -verbindingen	3		3
1.105	Chroom of -verbindingen	3	3	6
1.109	Nikkel of -verbindingen	1	1	2
1.111	Lood of -verbindingen	1		1
1.112.04	Zwavelkoolstof	1		1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	1		1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1		1
1.118.09	Organische esters	1		1
1.119.01	Organische zuren	1		1
1.119.02	Aldehyden	1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	1		1
1.121.01	Benzeen	4		4
1.123.01	Fenolen of homologen	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	27	18	45
1.202	Huidaandoeningen in het werksmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	27	18	45
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	683	4	687
1.301.11	Silicose	603	2	605
1.301.12	Silicose met longtuberculose	5		5
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	3		3
1.301.21	Asbestose	28	1	29
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
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werksmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	1		1
1.305.02	Farinosis	3		3
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werksmilieu veroorzaakt door hout	2		2
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werksmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen		1	1
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1		1

		Mannen	Vrouwen	Totaal
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	3		3
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	5		5
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	14		14
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	13		13
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	4	6	10
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	1		1
1.404.01	Tuberculose 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
1.404.02	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	5	7
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
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	1.360	28	1.388
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	117	4	121
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :			
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)	370	9	379
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	692	4	696
1.605.01.3	- <i>bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>	162		162
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	3		3
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van implantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten		1	1
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	16	10	26
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	1	8	9
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		7	7
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	1	1	2
ALGEMEEN TOTAAL		2.101	68	2.169

Verdeling volgens de pathologie

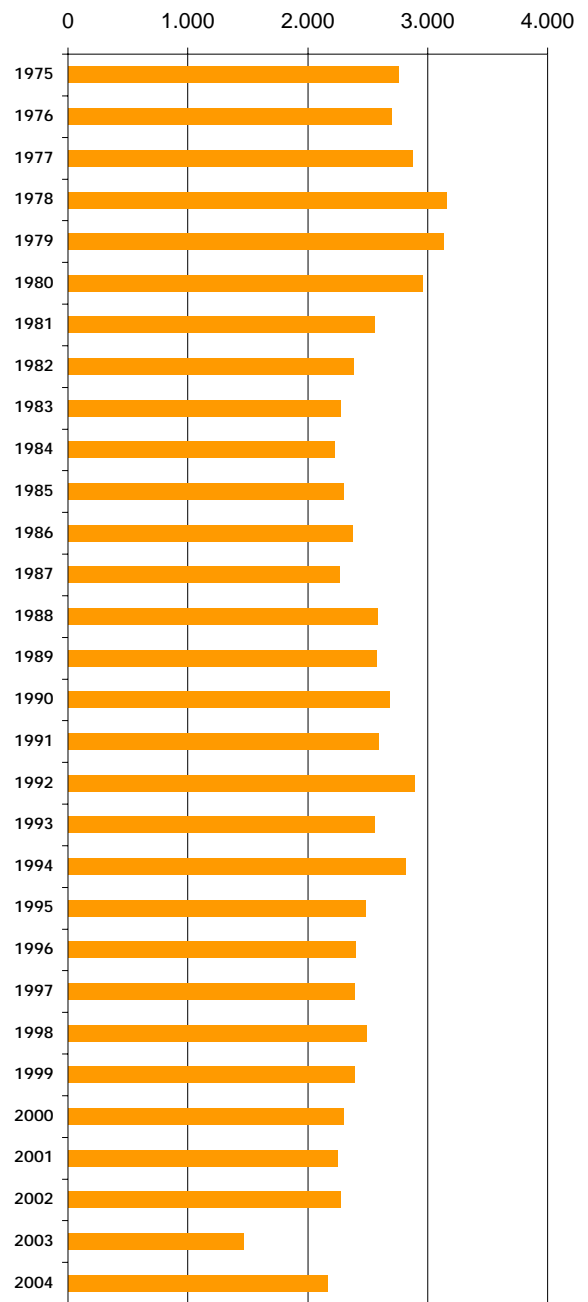
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Pathologiecode (zie Bijlage)				TOTAAL
		B	D	R	X	
1.101	Arsenicum of -verbindingen			1		1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen			3		3
1.104	Cadmium of -verbindingen				3	3
1.105	Chroom of -verbindingen		5	1		6
1.109	Nikkel of -verbindingen		2			2
1.111	Lood of -verbindingen				1	1
1.112.04	Zwavelkoolstof				1	1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine				1	1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen				1	1
1.118.09	Organische esters			1		1
1.119.01	Organische zuren			1		1
1.119.02	Aldehyden			1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		1			1
1.121.01	Benzeen	4				4
1.123.01	Fenolen of homologen				1	1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen				2	2
TOTAAL 1.1		4	8	8	10	30
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex		6	1		7

Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie

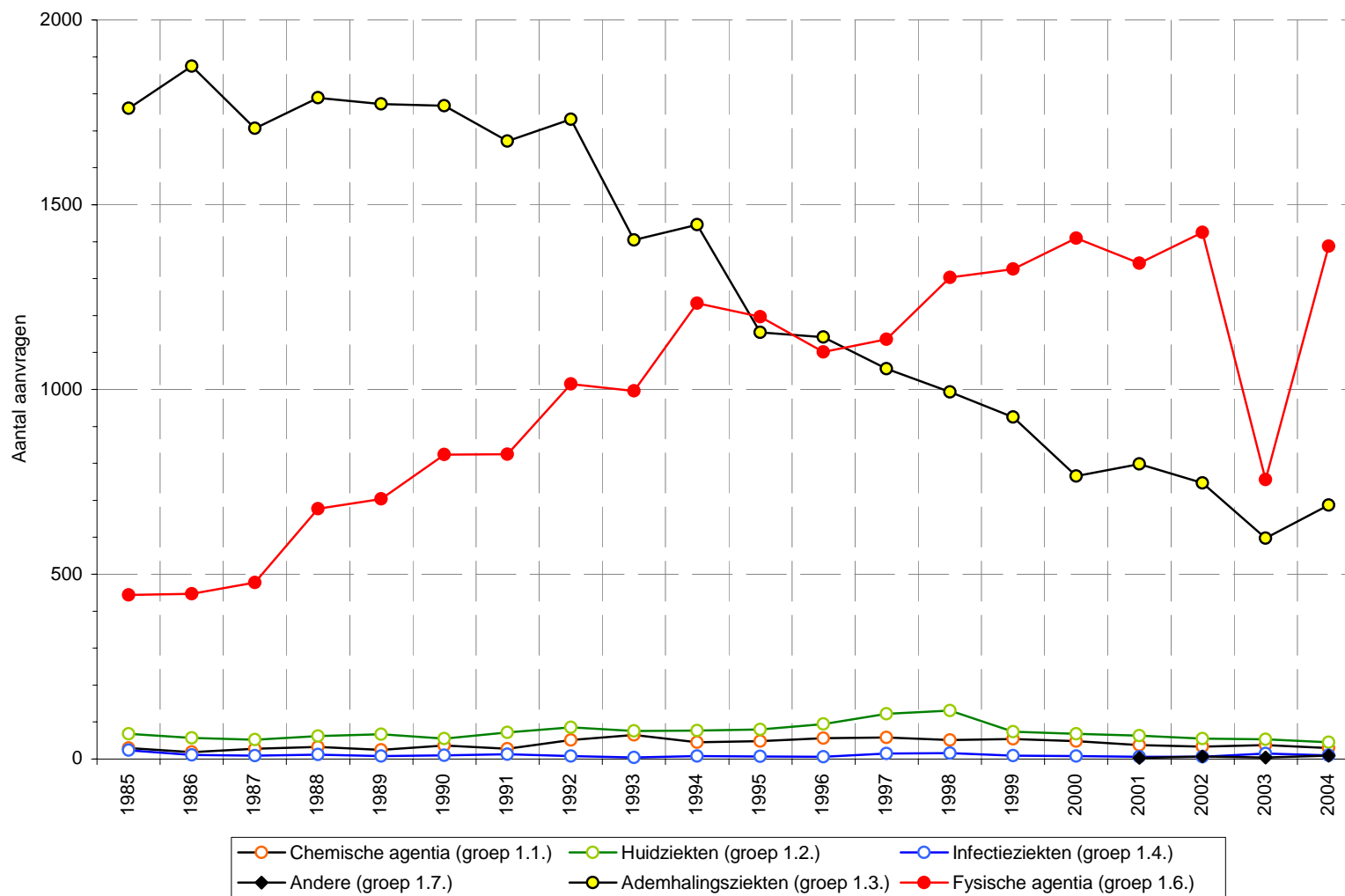


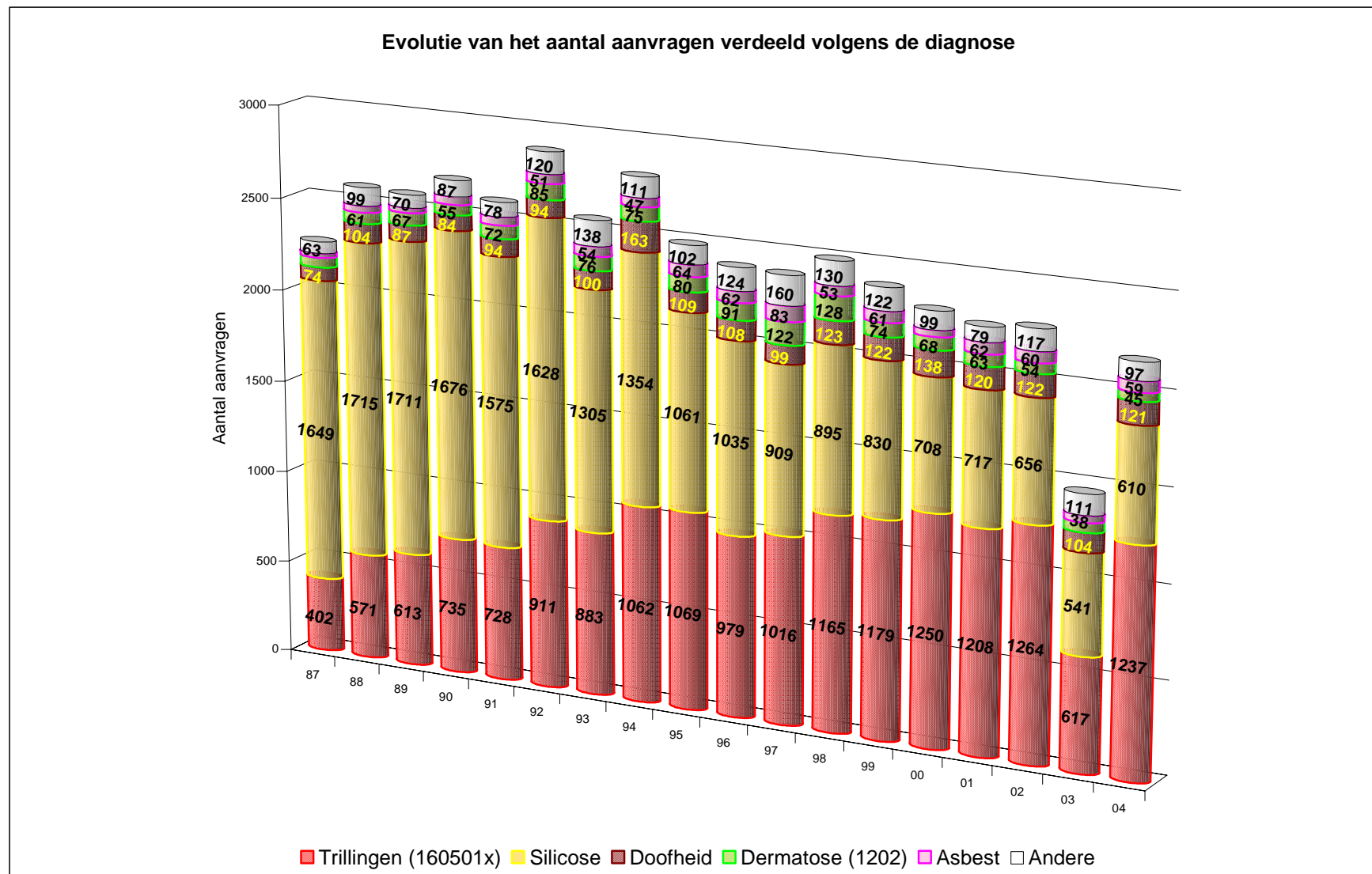
Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Aantal
1975	2.758
1976	2.700
1977	2.873
1978	3.157
1979	3.131
1980	2.957
1981	2.556
1982	2.382
1983	2.275
1984	2.225
1985	2.300
1986	2.375
1987	2.264
1988	2.586
1989	2.575
1990	2.681
1991	2.593
1992	2.889
1993	2.556
1994	2.812
1995	2.485
1996	2.399
1997	2.389
1998	2.494
1999	2.388
2000	2.299
2001	2.249
2002	2.273
2003	1.462
2004	2.169



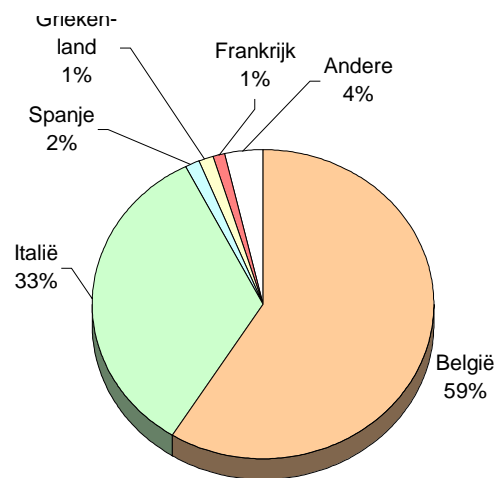
Evolutie van het aantal aanvragen opgedeeld per groep van beroepsziekten





Verdeling volgens de nationaliteit van de betrokkene

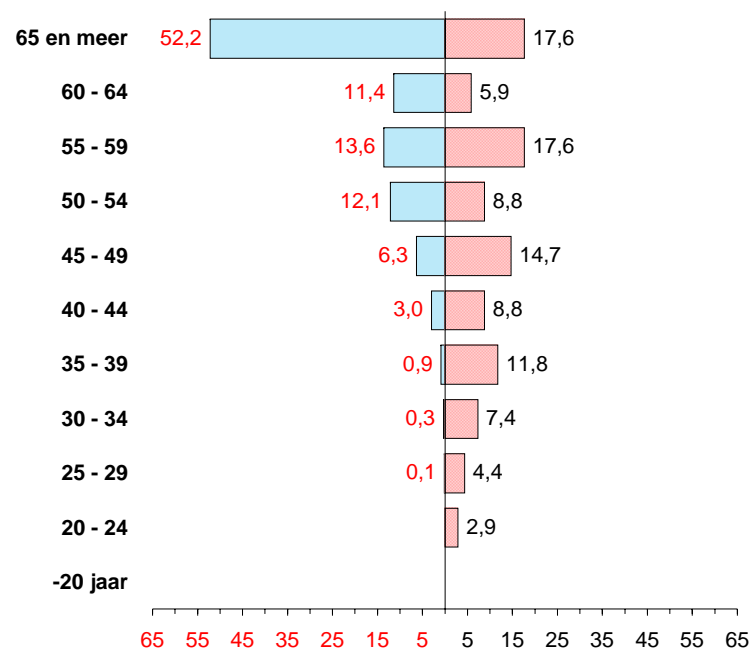
Nationaliteit	Aantal
Duitsland	15
Spanje	35
Frankrijk	22
Luxemburg	1
Griekenland	27
Polen	2
San Marino	1
Italië	726
Nederland	5
Servië-Montenegro	1
Kroatië	1
België	1.278
Turkije	9
Algerije	18
Marokko	18
Vluchtelingen, andere...	10
ALGEMEEN TOTAAL	2.169



Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24		2	2
25 - 29	3	3	6
30 - 34	7	5	12
35 - 39	19	8	27
40 - 44	62	6	68
45 - 49	133	10	143
50 - 54	255	6	261
55 - 59	286	12	298
60 - 64	239	4	243
65 en meer	1.097	12	1.109
TOTAAL	2.101	68	2.169
Gemiddelde leeftijd	64	50	64

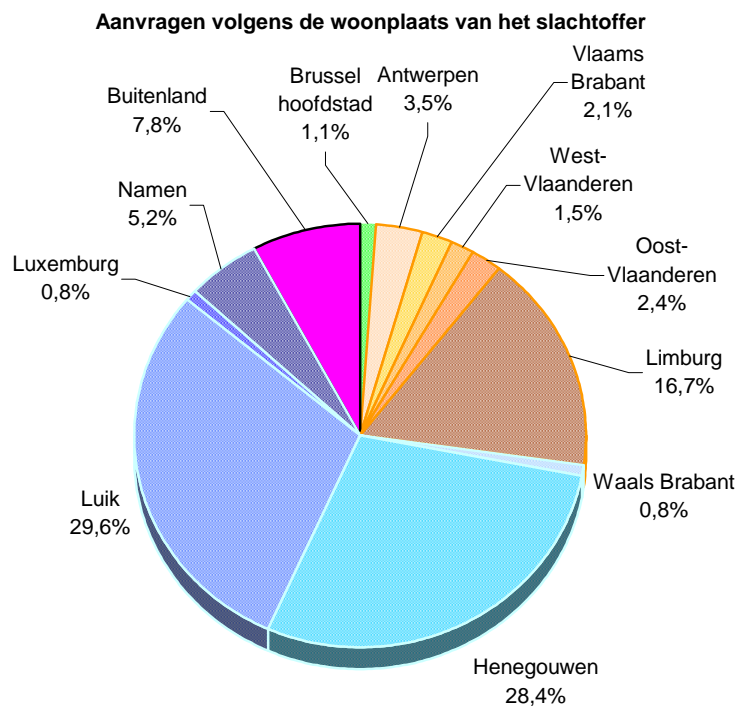
Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse



Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	75	3,5
Antwerpen	18	24,0
Mechelen	15	20,0
Turnhout	42	56,0
Brussel-Hoofdstad	24	1,1
Provincie Vlaams-Brabant	46	2,1
Halle-Vilvoorde	20	43,5
Leuven	26	56,5
Provincie Waals-Brabant	18	0,8
Nijvel	18	100,0
Provincie West-Vlaanderen	33	1,5
Brugge	8	24,2
Diksmuide	5	15,2
Ieper	4	12,1
Kortrijk	6	18,2
Oostende	2	6,1
Roeselare	2	6,1
Tielt	5	15,2
Veurne	1	3,0
Provincie Oost-Vlaanderen	53	2,4
Aalst	8	15,1
Oudenaarde	8	15,1
Dendermonde	6	11,3
Eeklo	6	11,3
Gent	13	24,5
St.-Niklaas	12	22,6
Provincie Henegouwen	617	28,4
Ath	18	2,9
Charleroi	271	43,9
Bergen	118	19,1
Moeskroen	3	0,5
Zennik	82	13,3
Thuin	98	15,9
Doornik	27	4,4
Provincie Luik	641	29,6
Hoei	28	4,4
Luik	503	78,5
Verviers	98	15,3
Borgworm	12	1,9

Provincie Limburg	362	16,7
Hasselt	208	57,5
Maaseik	70	19,3
Tongeren	84	23,2
Provincie Luxemburg	18	0,8
Aarlen		
Bastenaken	3	16,7
Marche-en-Famenne	8	44,4
Neufchâteau	4	22,2
Virton	3	16,7
Provincie Namen	112	5,2
Dinant	15	13,4
Namen	88	78,6
Philippeville	9	8,0
Totaal België	1.999	92,2
Vlaanderen	569	28,5
Wallonië	1.406	70,3
Brussel-Hoofdstad	24	1,2
Buitenland	170	7,8
TOTAAL	2.169	



1.2. Open systeem

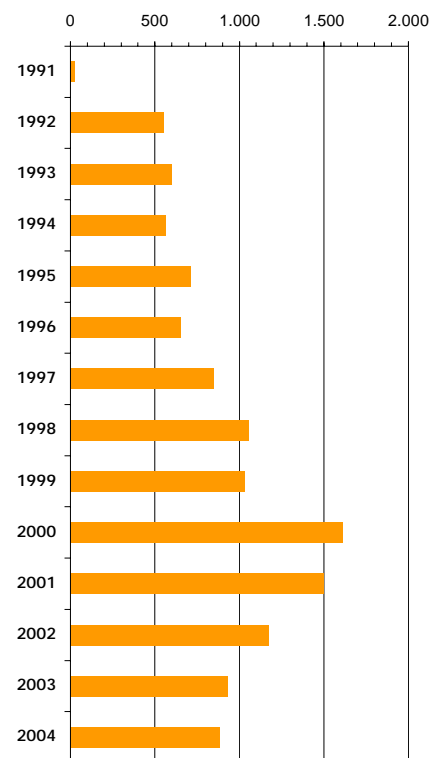
1.2.1. Eerste aanvragen

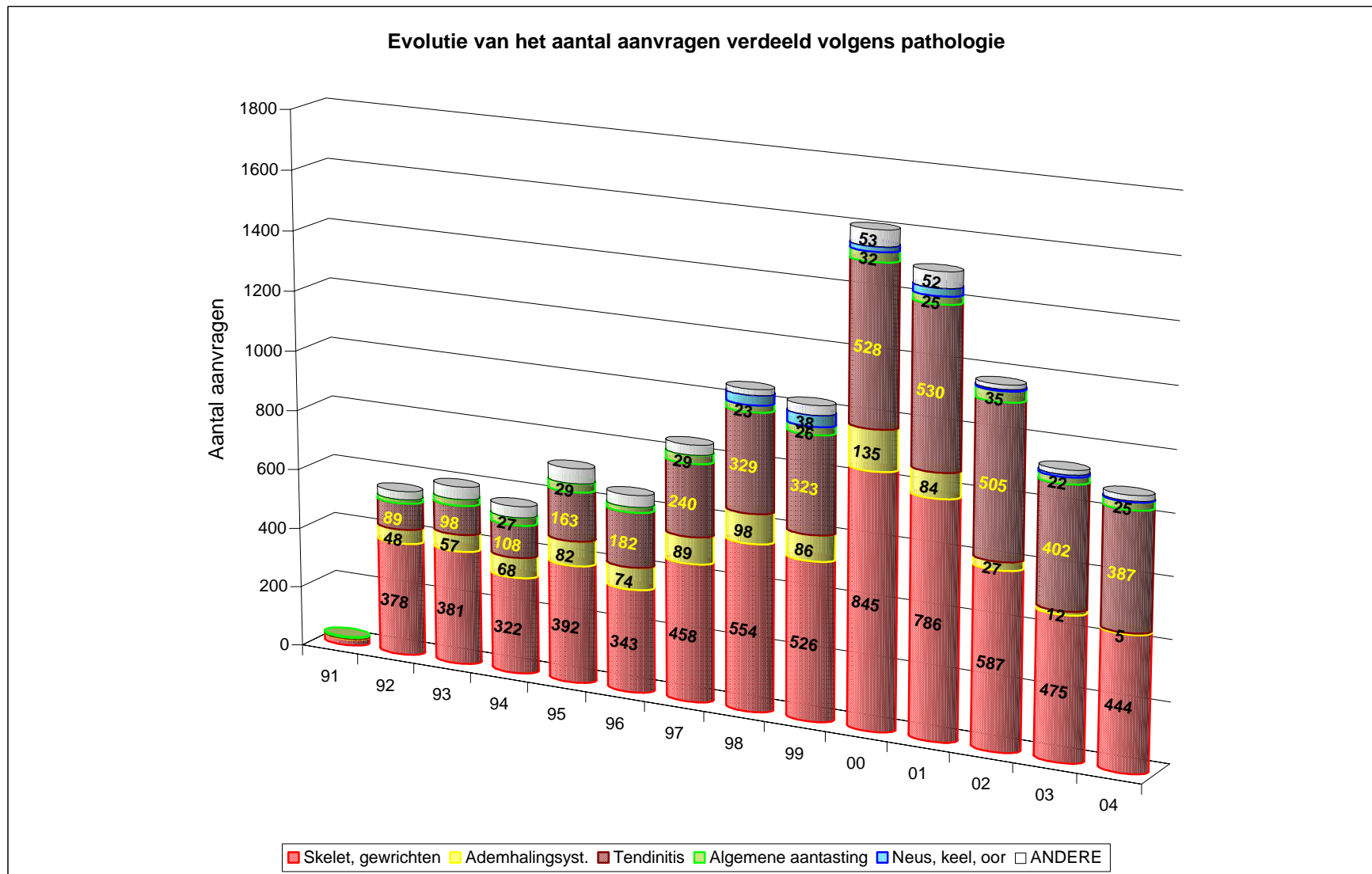
Verdeling volgens de pathologie en het geslacht

PATHOLOGIE		Mannen	Vrouwen	Totaal
A	Hardhorigheid	2		2
B	Hematopoïetisch systeem	1		1
C	Carpal tunnel	2		2
D	Huidziekten	3	1	4
H	Virale hepatitis		1	1
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	3	1	4
R	Ademhalingssysteem	5		5
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	331	113	444
T	Tendinitis	223	164	387
V	Vasculaire pathologie	4	2	6
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	18	7	25
Y	Oogpathologie	1	1	2
TOTAAL		593	290	883

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

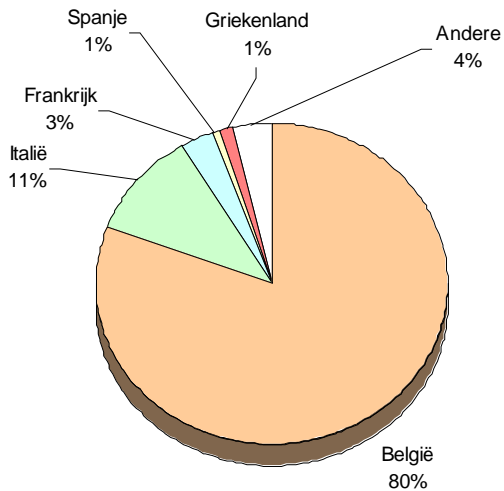
Jaar	Nieuwe gevallen	Na verwerping	Na stopzetting	Totaal
1991	29			29
1992	556			556
1993	599			599
1994	562			562
1995	716			716
1996	653	3		656
1997	844	3	2	849
1998	1.042	12	1	1.055
1999	1.008	18	4	1.030
2000	1.574	27	9	1.610
2001	1.452	44	7	1.503
2002	1.130	33	11	1.174
2003	880	48	6	934
2004	842	35	6	883





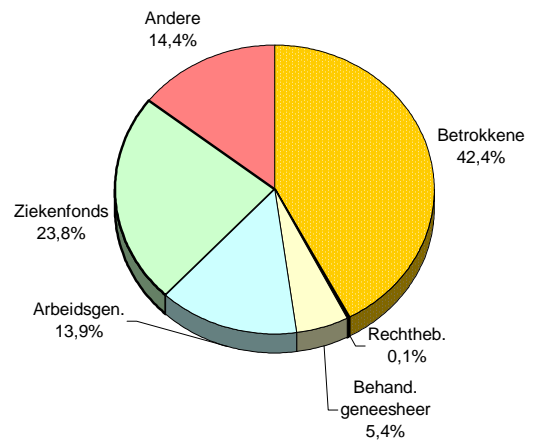
Verdeling volgens de nationaliteit van de betrokkene

Nationaliteit	Aantal
Duitsland	1
Oostenrijk	1
Spanje	8
Frankrijk	27
Groot-Brittannië	1
Griekenland	8
Portugal	4
Italië	95
Nederland	1
België	720
Turkije	2
Marokko	10
Vluchtelingen, andere...	5
ALGEMEEN TOTAAL	883



Verdeling volgens de hoedanigheid van de aanvrager

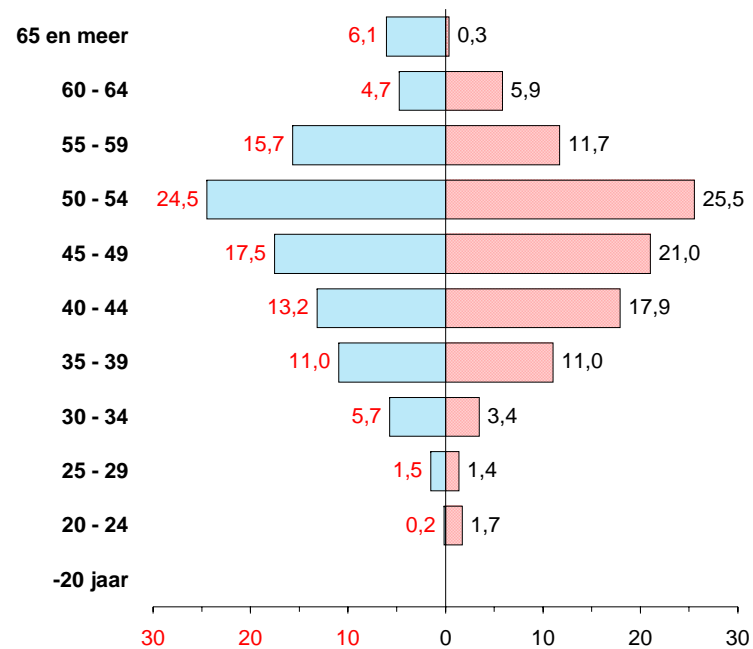
Aanvragen ingediend door :	Aantal
Betrokkene	374
Rechthebbende	1
Behandelende geneesheer	48
Arbeidsgeneesheer	123
Ziekenfonds	210
Andere	127
TOTAAL	883



Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24	1	5	6
25 - 29	9	4	13
30 - 34	34	10	44
35 - 39	65	32	97
40 - 44	78	52	130
45 - 49	104	61	165
50 - 54	145	74	219
55 - 59	93	34	127
60 - 64	28	17	45
65 en meer	36	1	37
TOTAAL	593	290	883
Gemiddelde leeftijd	49	47	48

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

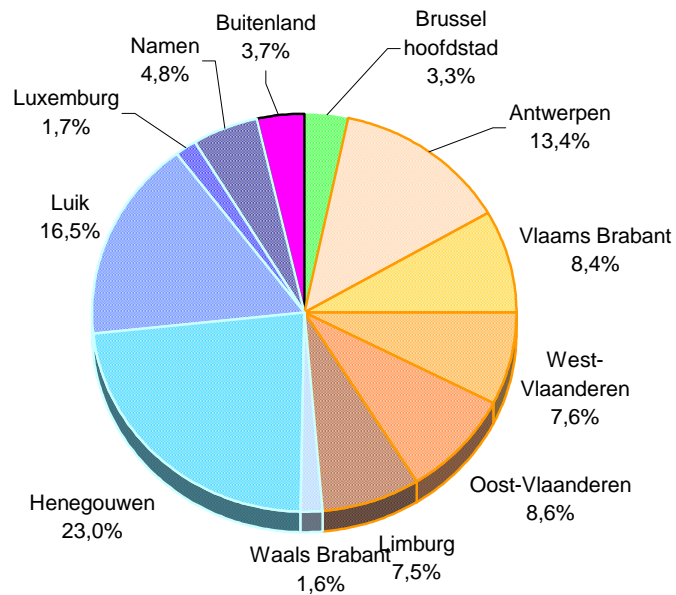


Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	118	13,4
Antwerpen	47	39,8
Mechelen	32	27,1
Turnhout	39	33,1
Brussel-Hoofdstad	29	3,3
Provincie Vlaams-Brabant	74	8,4
Halle-Vilvoorde	42	56,8
Leuven	32	43,2
Provincie Waals-Brabant	14	1,6
Nijvel	14	100,0
Provincie West-Vlaanderen	67	7,6
Brugge	13	19,4
Diksmuide	2	3,0
Ieper	7	10,4
Kortrijk	14	20,9
Oostende	4	6,0
Roeselare	7	10,4
Tielt	16	23,9
Veurne	4	6,0
Provincie Oost-Vlaanderen	76	8,6
Aalst	17	22,4
Oudenaarde	9	11,8
Dendermonde	13	17,1
Eeklo	1	1,3
Gent	14	18,4
St.-Niklaas	22	28,9
Provincie Henegouwen	203	23,0
Ath	12	5,9
Charleroi	74	36,5
Bergen	39	19,2
Moeskroen	8	3,9
Zennik	27	13,3
Thuin	24	11,8
Doornik	19	9,4
Provincie Luik	146	16,5
Hoei	8	5,5
Luik	87	59,6
Verviers	45	30,8
Borgworm	6	4,1

Provincie Limburg	66	7,5
Hasselt	28	42,4
Maaseik	25	37,9
Tongeren	13	19,7
Provincie Luxemburg	15	1,7
Aarlen		
Bastenaken	4	26,7
Marche-en-Famenne	5	33,3
Neufchâteau	5	33,3
Virton	1	6,7
Provincie Namen	42	4,8
Dinant	9	21,4
Namen	22	52,4
Philippeville	11	26,2
Totaal België	850	96,3
Vlaanderen	401	47,2
Wallonië	420	49,4
Brussel-Hoofdstad	29	3,4
Buitenland	33	3,7
TOTAAL	883	

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer



1.2.2. Herzieningsaanvragen

Tijdens het jaar werden **13** herzieningsaanvragen ingeschreven:

2 betreffende beenderen, gewrichten, discuspathologie

11 betreffende tendinitis (T).

2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

2.1. Lijststelsysteem

2.1.1. Eerste aanvragen

Verdeling volgens de opgegeven diagnose en het geslacht

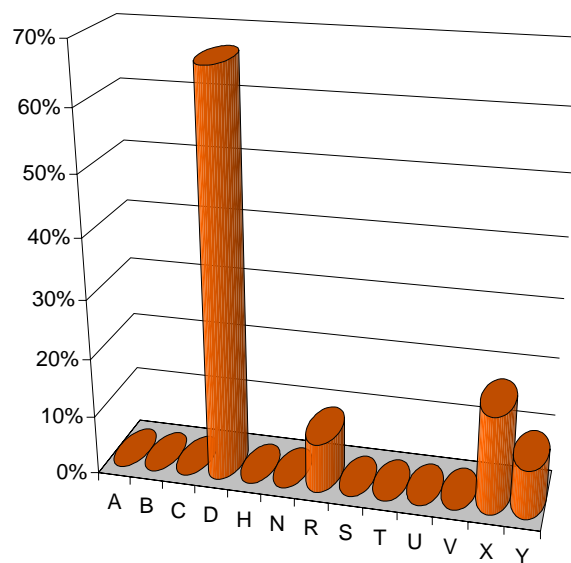
		Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	2	10	12
1.105	Chroom of -verbindingen		1	1
1.109	Nikkel of -verbindingen		6	6
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		2	2
1.121.01	Benzeen	1		1
1.121.02	Homologen van benzeen		1	1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	3	40	43
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	3	40	43
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	17	3	20
1.301.21	Asbestose	6		6
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	1		1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	1		1
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	6	3	9
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	1		1
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest	2		2
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	28	172	200
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 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	14	107	121

		Mannen	Vrouwen	Totaal
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	3	8	11
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	9	57	66
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	175	77	252
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1		1
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	25	2	27
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :			
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)	31	7	38
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	95	9	104
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	1	2	3
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van pees-scheden, van het weefsel van pees-scheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelti-esten	2	5	7
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	20	52	72
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht		23	23
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het be-roepsrisico		23	23
	ALGEMEEN TOTAAL	225	325	550

Verdeling volgens de pathologie

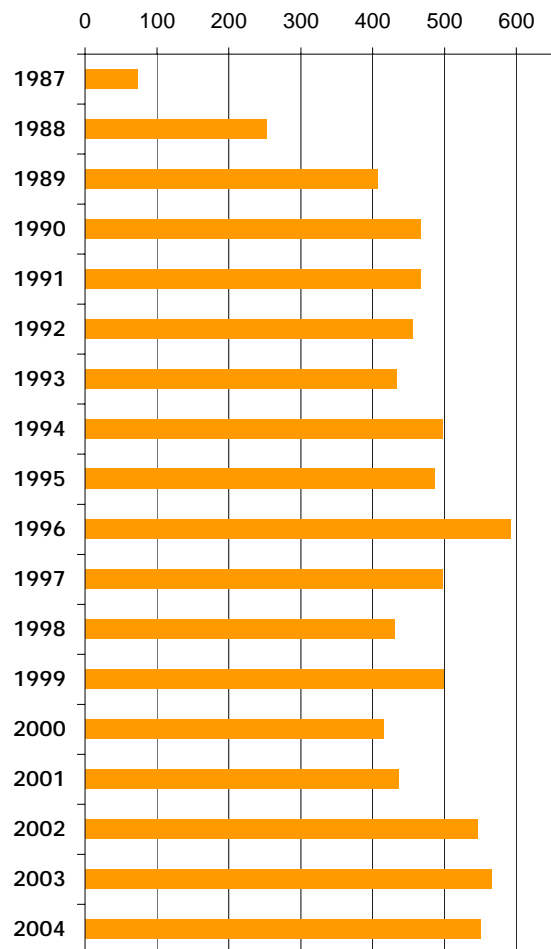
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Pathologiecode (zie Bijlage)					TOTAAL
		D	N	R	X	Y	
1.105	Chroom of -verbindingen	1					1
1.109	Nikkel of -verbindingen	6					6
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen			1			1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	1				1	2
1.121.01	Benzeen				1		1
1.121.02	Homologen van benzeen				1		1
TOTAAL		8		1	2	1	12
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex	13	7	3			23

Groepe 1.1 : Relatief aantal per pathologie

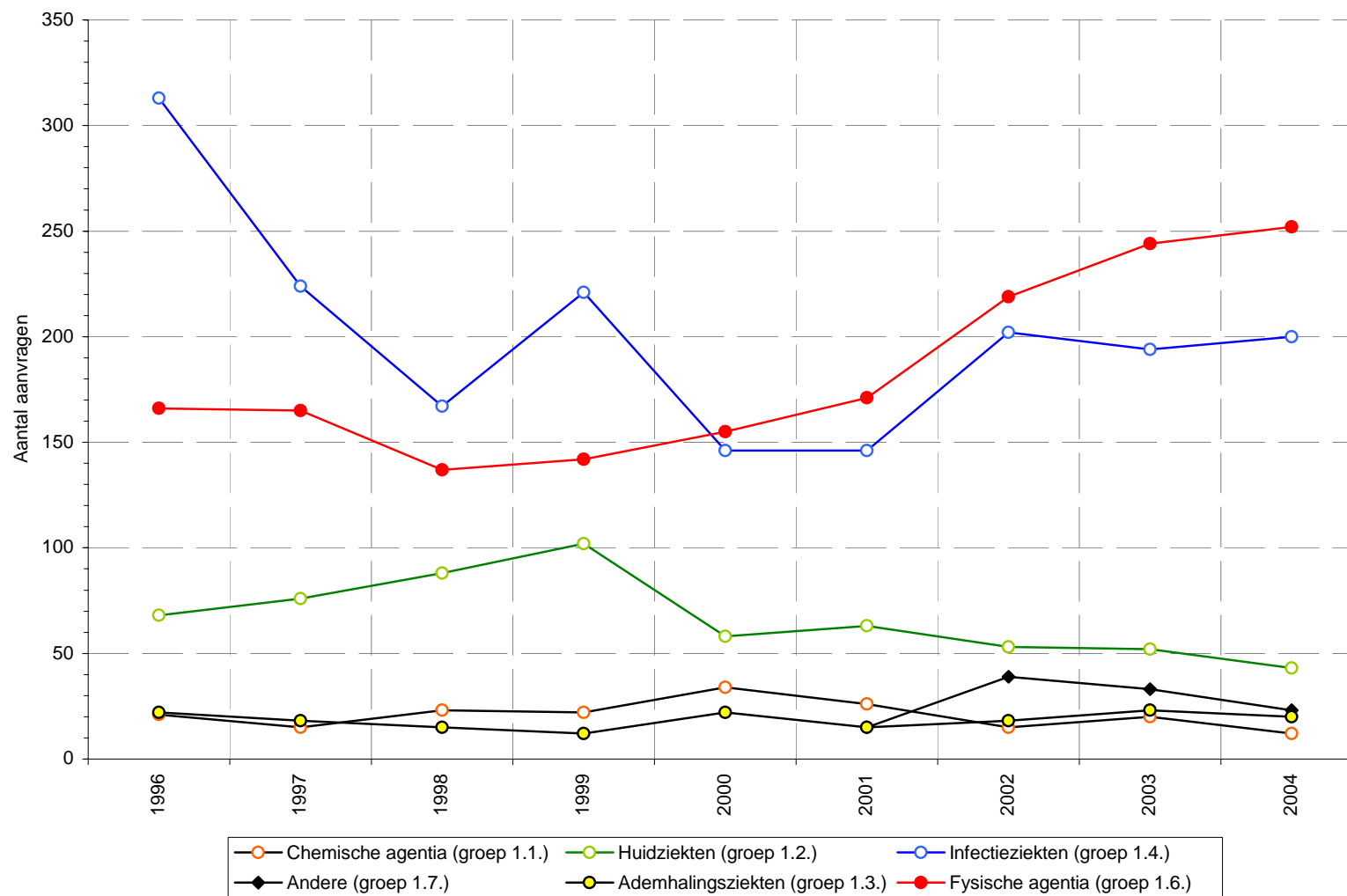


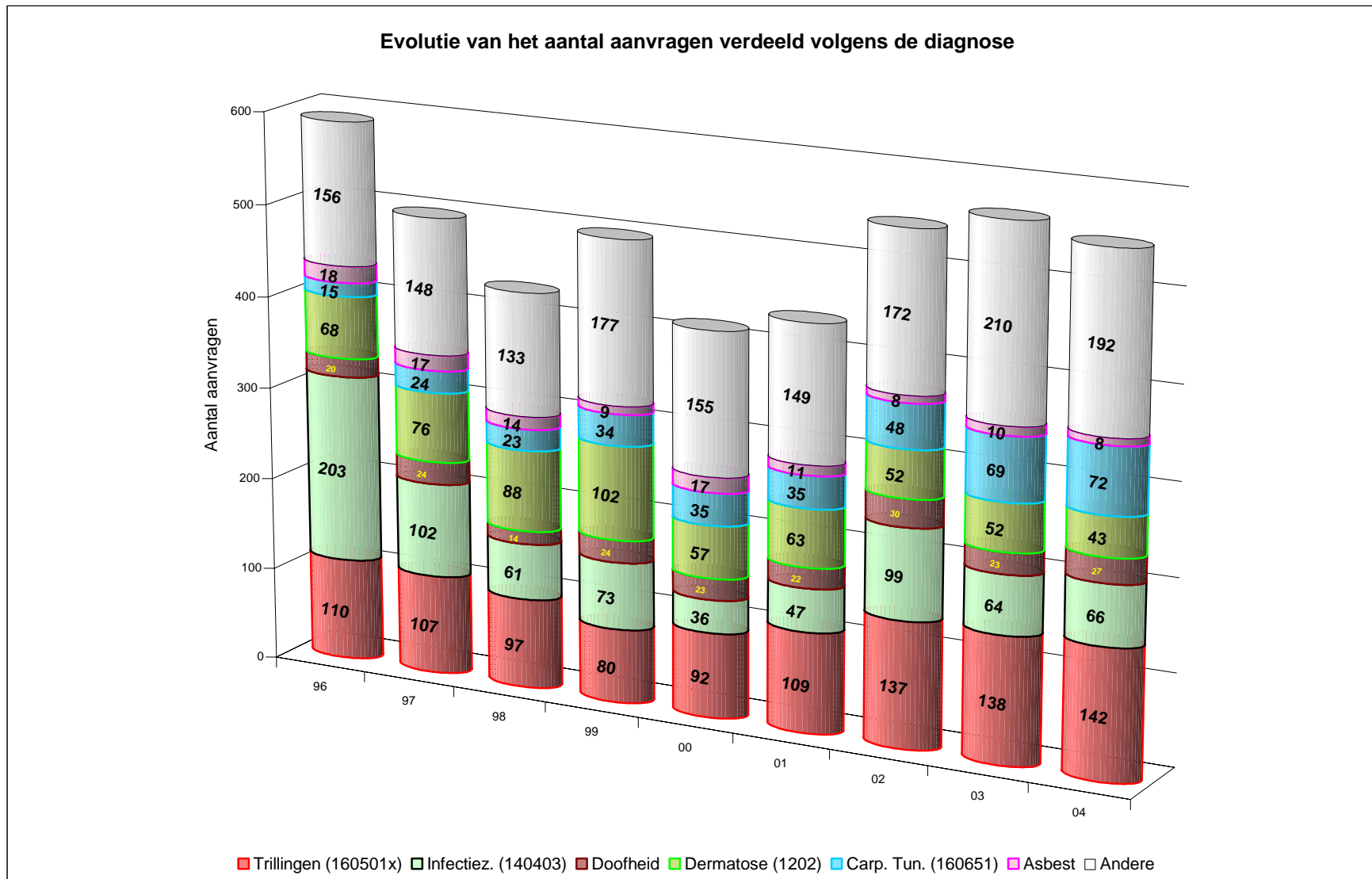
Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Nieuwe gevallen	Na verwerping	Na stopzetting	Totaal
1987	74			74
1988	253			253
1989	405	1		406
1990	465	2		467
1991	463	2	1	466
1992	454	2		456
1993	417	16		433
1994	486	9	2	497
1995	479	7		486
1996	580	8	4	592
1997	486	9	3	498
1998	422	7	1	430
1999	488	7	4	499
2000	389	22	4	415
2001	415	16	5	436
2002	520	16	10	546
2003	551	7	8	566
2004	525	21	4	550



Evolutie van het aantal aanvragen opgedeeld per groep van beroepsziekten

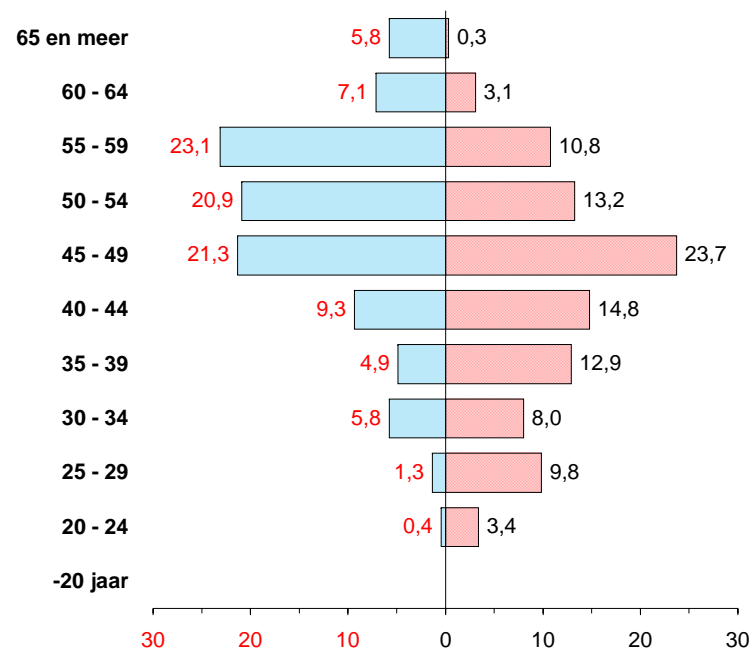




Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24	1	11	12
25 - 29	3	32	35
30 - 34	13	26	39
35 - 39	11	42	53
40 - 44	21	48	69
45 - 49	48	77	125
50 - 54	47	43	90
55 - 59	52	35	87
60 - 64	16	10	26
65 en meer	13	1	14
TOTAAL	225	325	550
Gemiddelde leeftijd	50	43	46

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

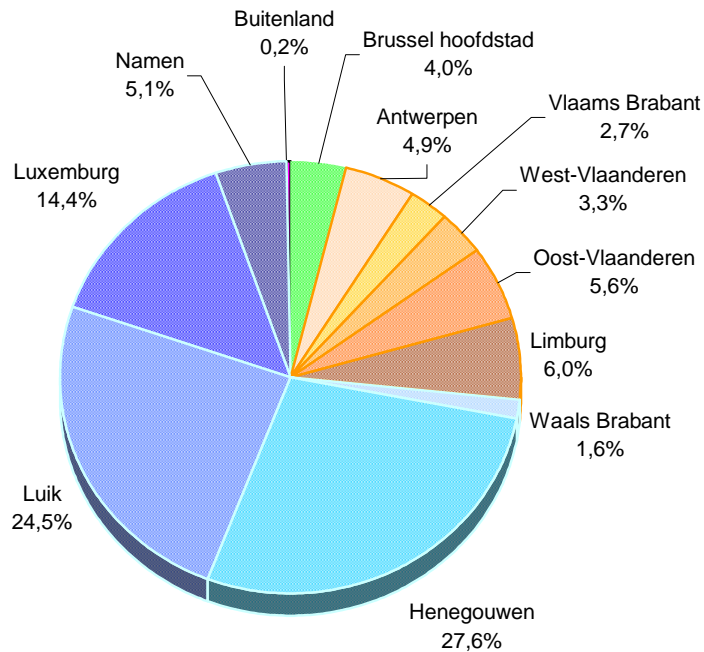


Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	27	4,9
Antwerpen	7	25,9
Mechelen	10	37,0
Turnhout	10	37,0
Brussel-Hoofdstad	22	4,0
Provincie Vlaams-Brabant	15	2,7
Halle-Vilvoorde	8	53,3
Leuven	7	46,7
Provincie Waals-Brabant	9	1,6
Nijvel	9	100,0
Provincie West-Vlaanderen	18	3,3
Brugge	8	44,4
Diksmuide		
Ieper		
Kortrijk	2	11,1
Oostende	2	11,1
Roeselare	2	11,1
Tielt	3	16,7
Veurne	1	5,6
Provincie Oost-Vlaanderen	31	5,6
Aalst	8	25,8
Oudenaarde	2	6,5
Dendermonde	5	16,1
Eeklo		
Gent	11	35,5
St.-Niklaas	5	16,1
Provincie Henegouwen	152	27,6
Ath	5	3,3
Charleroi	69	45,4
Bergen	18	11,8
Moeskroen	5	3,3
Zennik	17	11,2
Thuin	29	19,1
Doornik	9	5,9
Provincie Luik	135	24,5
Hoei	11	8,1
Luik	78	57,8
Verviers	38	28,1
Borgworm	8	5,9

Provincie Limburg	33	6,0
Hasselt	14	42,4
Maaseik	9	27,3
Tongeren	10	30,3
Provincie Luxemburg	79	14,4
Aarlen	4	5,1
Bastenaken	31	39,2
Marche-en-Famenne	27	34,2
Neufchâteau	10	12,7
Virton	7	8,9
Provincie Namen	28	5,1
Dinant	6	21,4
Namen	17	60,7
Philippeville	5	17,9
Totaal België	549	99,8
Vlaanderen	124	22,6
Wallonië	403	73,4
Brussel-Hoofdstad	22	4,0
Buitenland	1	0,2
TOTAAL	550	

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer



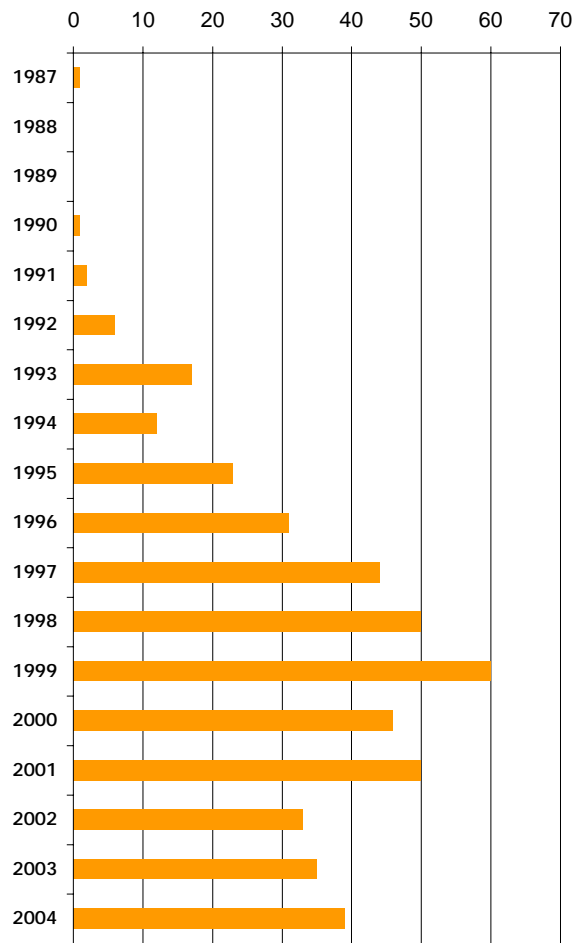
2.1.2. Herzieningsaanvragen

Verdeling volgens de opgegeven diagnose en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen		5	5
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		5	5
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	1	2	3
1.404.01	Tuberculose 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
1.404.02	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
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	28	1	29
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	3		3
1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :			
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)	8		8
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	14		14
1.605.01.3	- <i>bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>	2		2
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	1	1	2
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht		2	2
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		2	2
ALGEMEEN TOTAAL		29	10	39

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Aantal
1987	1
1988	
1989	
1990	1
1991	2
1992	6
1993	17
1994	12
1995	23
1996	31
1997	44
1998	50
1999	60
2000	46
2001	50
2002	33
2003	35
2004	39



2.2. Open systeem

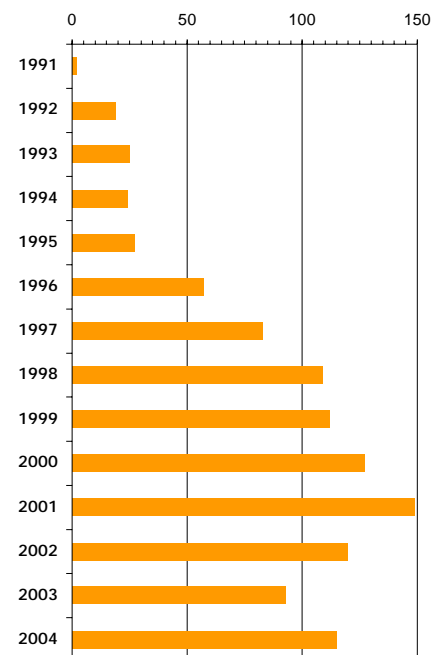
2.2.1. Eerste aanvragen

Verdeling volgens de pathologie en het geslacht

PATHOLOGIE		Mannen	Vrouwen	Totaal
D	Huidziekten	1		1
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)		2	2
R	Ademhalingssysteem	1		1
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	30	30	60
T	Tendinitis	21	24	45
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)		6	6
TOTAAL		53	62	115

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Nieuwe gevallen	Na verwerping	Na stopzetting	Totaal
1991	2			2
1992	19			19
1993	25			25
1994	24			24
1995	27			27
1996	57			57
1997	83			83
1998	109			109
1999	112			112
2000	125	2		127
2001	147	2		149
2002	118	2		120
2003	90	3		93
2004	114	1		115



2.2.2. Herzieningsaanvragen

Tijdens het jaar werden geen herzieningsaanvraag ingeschreven.

3. PRIVE § PPO-sector

3.1. Lijststelsysteem

Verdeling per diagnose en geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	156	48	204
1.101	Arsenicum of -verbindingen	4		4
1.103.01	Koolmonoxide	2		2
1.103.05	Cyanogeenverbindingen		1	1
1.103.06	Isocyanaten	19		19
1.104	Cadmium of -verbindingen	9		9
1.105	Chroom of -verbindingen	20	4	24
1.106	Kwik of -verbindingen	1	2	3
1.107	Mangaan of -verbindingen	1		1
1.108.01	Salpeterzuur	1		1
1.108.02	Stikstofoxiden	5		5
1.108.03	Ammoniak	2		2
1.109	Nikkel of -verbindingen	8	26	34
1.110	Fosfor of -verbindingen	1		1
1.111	Lood of -verbindingen	18	1	19
1.112.01	Zwaveloxiden	1	1	2
1.112.02	Zwavelzuur	3		3
1.115.01	Chloor		1	1
1.115.07	Fluor of -verbindingen	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	10		10
1.118.01	Alcoholen	1	1	2
1.118.05	Ethers	2		2
1.118.07	Ketonen		1	1
1.118.09	Organische esters		1	1
1.119.01	Organische zuren		1	1
1.119.02	Aldehyden	3	2	5
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden	1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		3	3
1.121.01	Benzeen	20	1	21
1.121.02	Homologen van benzeen		1	1
1.121.04	Homologen van naftalenen	2		2
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen	2		2
1.123.01	Fenolen of homologen	1		1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	8	1	9
1.130	Zink en -verbindingen	3		3
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	1		1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	138	210	348
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :			
1.201.06	minerale oliën	2		2
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	136	210	346
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	865	62	927
1.301.11	Silicose	311	2	313
1.301.12	Silicose met longtuberculose	1		1
2.301.01	Grafitose		1	1
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	39	3	42

		Mannen	Vrouwen	Totaal
1.301.21	Asbestose	143	5	148
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	3		3
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	8	1	9
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	9		9
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken	1		1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	2		2
1.305.02	Farinosis	44	6	50
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	11		11
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	3		3
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	1		1
1.305.05.02	Siderose	2		2
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	81	36	117
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	22		22
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	2	4	6
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest	117	3	120
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	63	1	64
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest	2		2
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	105	510	615
1.401.02	Anguillula intestinalis (Strongyloides stercoralis)	1		1
1.402.01	Malaria	4	2	6
1.402.16	Shigellose		2	2
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	24	8	32
1.403.03	Hepatitis A van het personeel blootgesteld aan contact met afvalwater dat door fecaliën bezoedeld is	1		1
1.404.01	Tuberculose 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	50	267	317
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	6	20	26
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	211	230
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	3.390	525	3.915
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	9	3	12
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	3	1	4
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	606	26	632
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :			
1.605.01.1	- bovenste ledematen (oude code)	2		2
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)	606	39	645
1.605.01.2	- rugletsels (oude code)	3		3
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	1.775	64	1.839

		Mannen	Vrouwen	Totaal
	<i>1.605.01.3 - bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>	1		1
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	8		8
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	47	3	50
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	51	43	94
1.606.41	Afscheuring door overmatige inspanning van doornvormige beenuitsteeksels	1		1
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	278	346	624
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	28	83	111
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	6	82	88
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	22	1	23
ALGEMEEN TOTAAL		4.682	1.438	6.120

3.2. Opensysteem

Verdeling per pathologie en geslacht

PATHOLOGIE		Mannen	Vrouwen	Totaal
A	Hardhorigheid	2		2
B	Hematopoïetisch systeem	1		1
C	Carpal tunnel	2		2
D	Huidziekten	4	1	5
H	Virale hepatitis		1	1
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	3	3	6
R	Ademhalingssysteem	6		6
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	361	143	504
T	Tendinitis	244	188	432
V	Vasculaire pathologie	4	2	6
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	18	13	31
Y	Oogpathologie	1	1	2
TOTAAL		646	352	998

II. DE BESLISSINGEN INGEVOLGE AANVRAGEN VOOR SCHADELOOSSTELLING WEGENS ARBEIDSONGESCHIKTHEID (Beslissingen voor verwijdering niet inbegrepen)

1. PRI VE-SECTOR

1.1. Lijststelsysteem

1.1.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Groep	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Blootstelling		Ongegrond				TOTAAL		TOTAAL
		M	V	M	V	M	V	Aangetast		Andere		M	V	VERWERP.
								M	V	M	V			
1.1		1		2	1	15	4	70	9	4	5	89	18	111
1.102	Beryllium of -verbindingen							1				1		1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen							3	1			3	1	4
1.103.06	Isocyanaten	1				4	1	8		1		13	1	15
1.104	Cadmium of -verbindingen							3				3		3
1.105	Chroom of -verbindingen							8				8		8
1.106	Kwik of -verbindingen										1		1	1
1.108.02	Stikstofoxiden					2		3	1			5	1	6
1.108.03	Ammoniak							2		1		3		3
1.109	Nikkel of -verbindingen			1				1	3	1	1	2	4	7
1.110	Fosfor of -verbindingen							1				1		1
1.111	Lood of -verbindingen						1	3		1		4	1	5
1.112.01	Zwaveloxiden							1				1		1
1.112.02	Zwavelzuur							1				1		1
1.115.01	Chloor							4	1			4	1	5
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine			1		1		2				3		4
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen					1	1	5				6	1	7
1.118.05	Ethers							1				1		1
1.118.07	Ketonen					1						1		1
1.118.08	Halogeenderivaten van ketonen								1				1	1
1.119.01	Organische zuren							2	1			2	1	3
1.119.02	Aldehyden				1				1		1		2	3
1.119.021	Methanal (formaldehyde)						1	2				2	1	3

		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond								TOTAAL VERWERP.
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere		TOTAAL		
						M	V	M	V	M	V	M	V	
1.121.01	Benzeen					2		10				12		12
1.121.02	Homologen van benzeen					1		2				3		3
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen							3				3		3
1.123.01	Fenolen of homologen							1				1		1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen					3		1		2		4	2	6
1.130	Zink en -verbindingen							2				2		2
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	1	4	1	3			21	26	6	6	27	32	68
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :													
1.201.02	teer							1				1		1
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1	4	1	3			20	26	6	6	26	32	67
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	4	1	76	2	35	5	375	28	17	4	427	37	547
1.301.11	Silicose			27	1	5		180	1	1		186	1	215
1.301.12	Silicose met longtuberculose							1				1		1
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest			3				21	1	2		23	1	27
1.301.21	Asbestose			14		1		92	5	6	1	99	6	119
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten							7				7		7
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen							3				3		3
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen			1		9						9		10
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa			1				1				1		2
1.305.02	Farinosis	1		2		1		13	2	2		16	2	21
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	1						2	2			2	2	5
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen							1				1		1
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis					1						1		1
1.305.05.02	Siderose	1						1				1		2

		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond						TOTAAL VERWERP.		
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere			TOTAAL	
						M	V	M	V	M	V		M	V
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen		1	1		13	4	39	15		3	52	22	76
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout							1		2		3		3
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	1			1			4	1			4	1	7
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest			17		2	1	3		1		6	1	24
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest			10		3		5	1	3		11	1	22
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest							1				1		1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	2	4	2	2	9	6	10	18	4	6	23	30	63
1.402.01	Malaria					1		1				2		2
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	2		1	1		3	7		2		9	3	16
1.404.01	Tuberculose 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		6	3	1	2	2	5	9	10	20
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	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		3		1	1		1	16			2	16	22
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	6	3	307	29	445	111	2.293	166	45	30	2.783	307	3.435
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen			2				4	2	1		5	2	9
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen					1		2				3		3
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	6		14		4	4	339	12	8	2	351	18	389

		Zonder voorwerp		Niet ontvanke-lijk		Ongegrond								TOTAAL VERWERP.		
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere		TOTAAL				
						M	V	M	V	M	V	M	V			
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer							1				1		1		
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :															
1.605.01.1	- bovenste ledematen (oude code)			1		1		19	1			20	1	22		
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)			34	3	38	29	199	8	6	1	243	38	318		
1.605.01.2	- rugletsels (oude code)					5		7		2		14		14		
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels			236	6	360	17	1.559	31	22	10	1.941	58	2.241		
1.605.01.3	- bovenste ledematen + rugletsels (oude code)							4				4		4		
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen						1	9				9	1	10		
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis			1		6		16				22		23		
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	2	58	36		3	59	41	101		
1.606.51	Zenuwverlamming door druk		3	19	19	29	58	76	76	6	14	111	148	300		
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht		1		1	2	3	12	9	2	5	16	17	35		
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		1		1	1	2	6	8	1	5	8	15	25		
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen					1	1	6	1	1		8	2	10		
	TOTAAL	14	13	388	38	506	129	2.781	256	78	56	3.365	441			
	TOTAAL M + V	27		426		635		3.037		134		3.806		4.259		
		Zonder voorwerp		Niet ontvanke-lijk				Ongegrond								

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

	Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Arbeid- song.		Hulp van derden (*)		Voorkeursregime		Curatieve zorgen	
	H	F	H	F	H	F	H	F	H	F
Groep 1.1 Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia	17	9	39	8					23	8
1.103.05 Cyanogeenverbindingen			2							
1.103.06 I socyanaten			9	2						
1.104 Cadmium of -verbindingen	1								5	
1.105 Chroom of -verbindingen	5	3	10	1					4	1
1.107 Mangaan of -verbindingen			1							
1.108.02 Stikstofoxiden			2							
1.109 Nikkel of -verbindingen	1	5	1	4					3	5
1.111 Lood of -verbindingen	2								3	
1.112.01 Zwaveloxiden									1	
1.117 Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	2		2						1	
1.118.05 Ethers			1						2	
1.118.07 Ketonen			1							
1.119.01 Organische zuren			1							
1.119.02 Aldehyden										2
1.119.021 Methanal (formaldehyde)	1	1		1						
1.121.01 Benzeen	4		3						2	
1.121.02 Homologen van benzeen			1						1	
1.121.04 Homologen van naftalenen			1							
1.121.05 Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen			1							
1.124.01 Aromatische aminen of aromatische hydrazinen			2							
2.108.01 Alifatische aminen			1							
9.102 Kobalt of verbindingen van kobalt	1								1	
Groep 1.2 Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	43	41	23	26					62	72
Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :										
1.201.06 minerale oliën									1	
1.202 Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	43	41	23	26					61	72
Groep 1.3 Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	6	2	288	13	43	1			11	4
1.301.11 Silicose			88	1						
1.301.12 Silicose met longtuberculose			1							
9.301.20 Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest			5	1					4	
1.301.21 Asbestose			33	1	1				5	

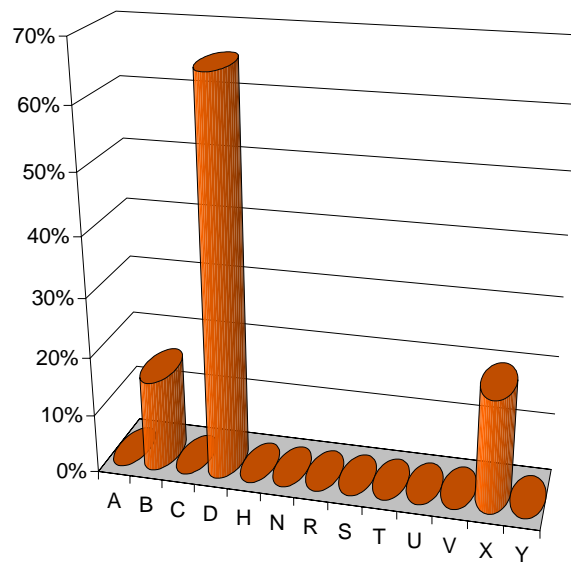
		Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Arbeid- song.		Hulp van derden (*)		Voorkeursregime		Curatieve zorgen	
		H	F	H	F	H	F	H	F	H	F
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	97	74	707	10			1		32	16
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	1		231	3						
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :										
	1.605.01.1 - bovenste ledematen (oude code)			55	1						
	1.605.11 - bovenste ledematen (nieuwe code)			238	4			1			
	1.605.01.2 - rugletsels (oude code)			28							
	1.605.12 - voortijdig optredende degeneratieve rugletsels			149	1						
	1.605.01.3 - bovenste ledematen + rugletsels (oude code)			2							
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	17		2						6	
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									
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	78	74	2	1					26	16
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht		4	14	47					1	1
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		4	6	47					1	1
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen			8							
	TOTAAL	172	149	1.072	105	43	1	1		174	292
	TOTAAL M + V	321		1.177		44		1		466	
	TOTAAL BESLISSINGEN	2.009									

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

Verdeling per pathologie voor tijdelijke arbeidsongeschiktheid

		Pathologiecode (zie Bijlage)			TOTAAL
		B	D	X	
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :				
1.104	Cadmium of -verbindingen			1	1
1.105	Chroom of -verbindingen		8		8
1.109	Nikkel of -verbindingen		6		6
1.111	Lood of -verbindingen			2	2
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen			2	2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		2		2
1.121.01	Benzeen	4			4
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		1		1
TOTAAL		4	17	5	26
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex		4		4

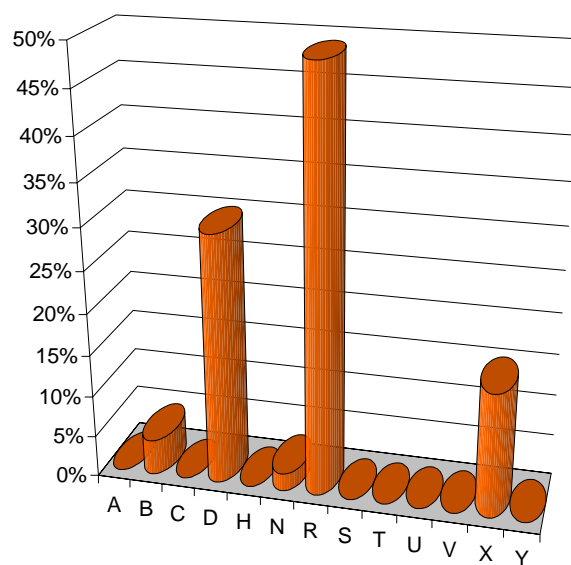
Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie



Verdeling per pathologie voor blijvende arbeidsongeschiktheid

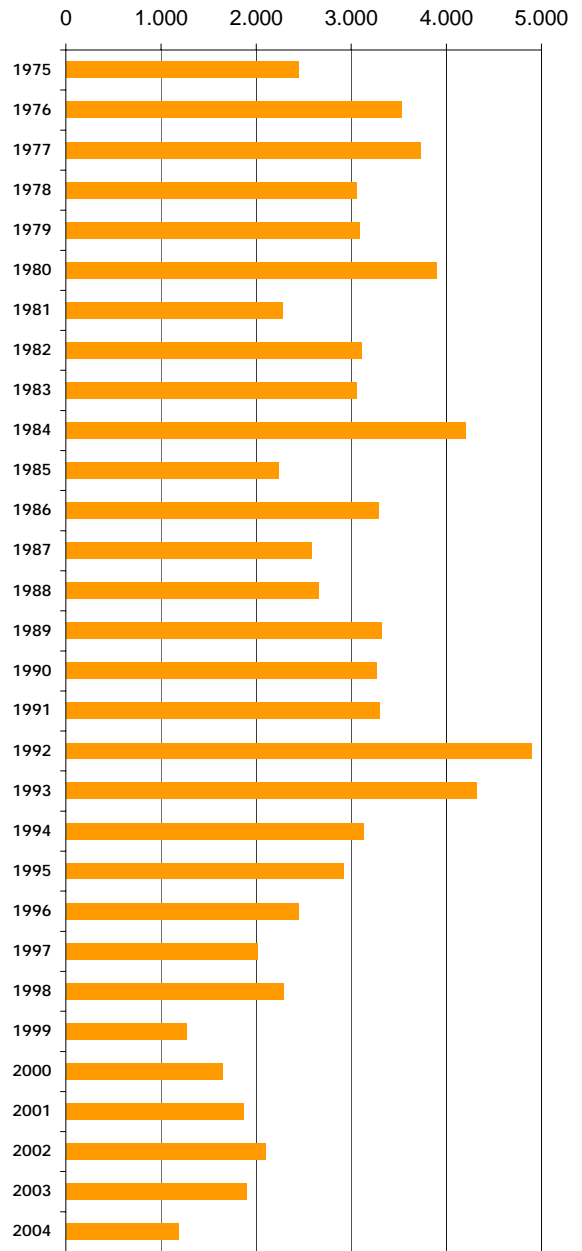
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Pathologiecode (zie Bijlage)					TOTAAL
		B	D	N	R	X	
1.103.05	Cyanogeenverbindingen				2		2
1.103.06	I socyanaten				11		11
1.105	Chroom of -verbindingen		7	1	3		11
1.107	Mangaan of -verbindingen					1	1
1.108.02	Stikstofoxiden				2		2
1.109	Nikkel of -verbindingen		5				5
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen					2	2
1.118.05	Ethers				1		1
1.118.07	Ketonen					1	1
1.119.01	Organische zuren				1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		1				1
1.121.01	Benzeen	2				1	3
1.121.02	Homologen van benzeen					1	1
1.121.04	Homologen van naphthalenen				1		1
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen				1		1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		1			1	2
2.108.01	Alifatische aminen				1		1
TOTAAL 1.1		2	14	1	23	7	47
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex		40	1	12		53

Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie

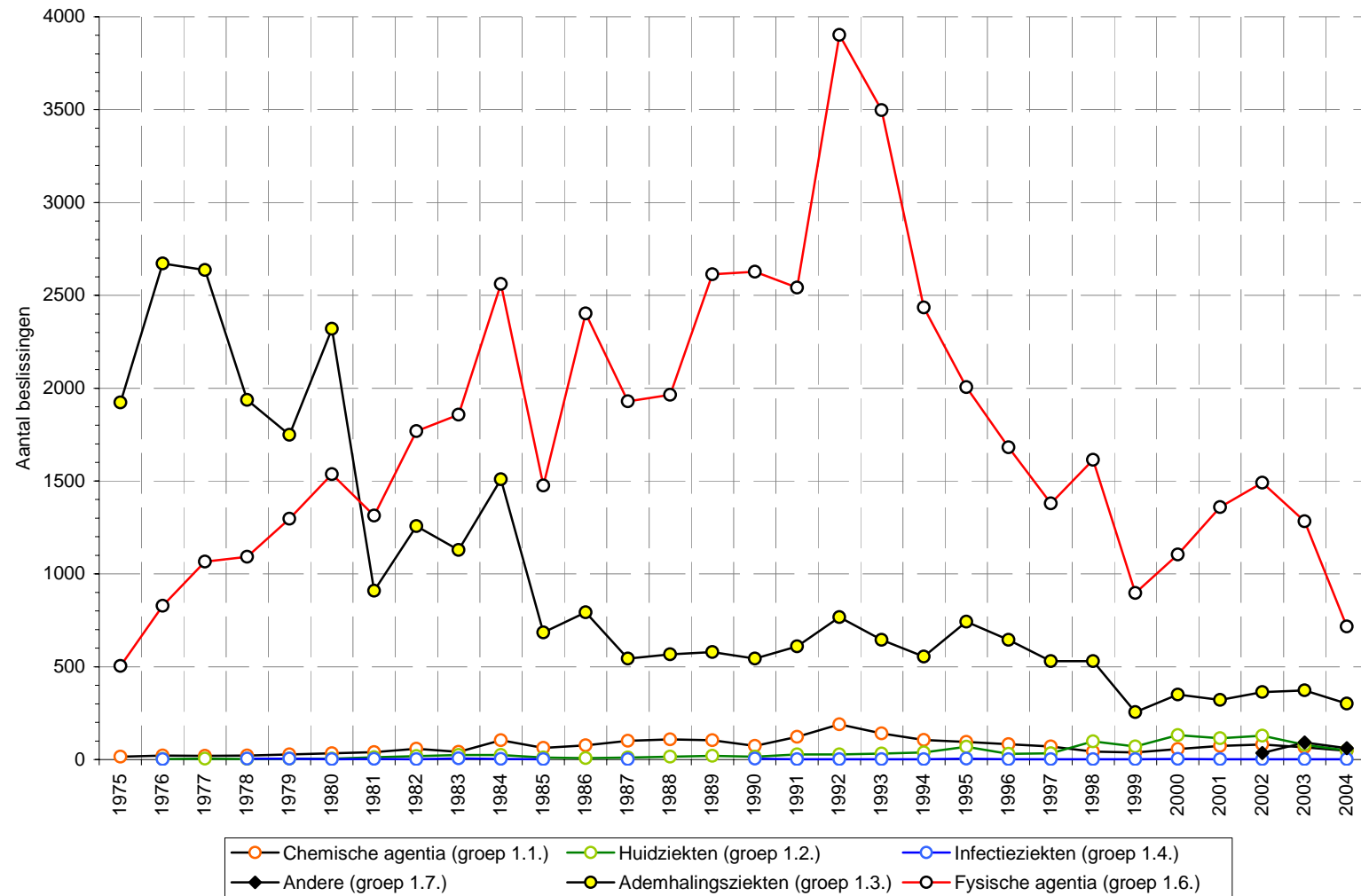


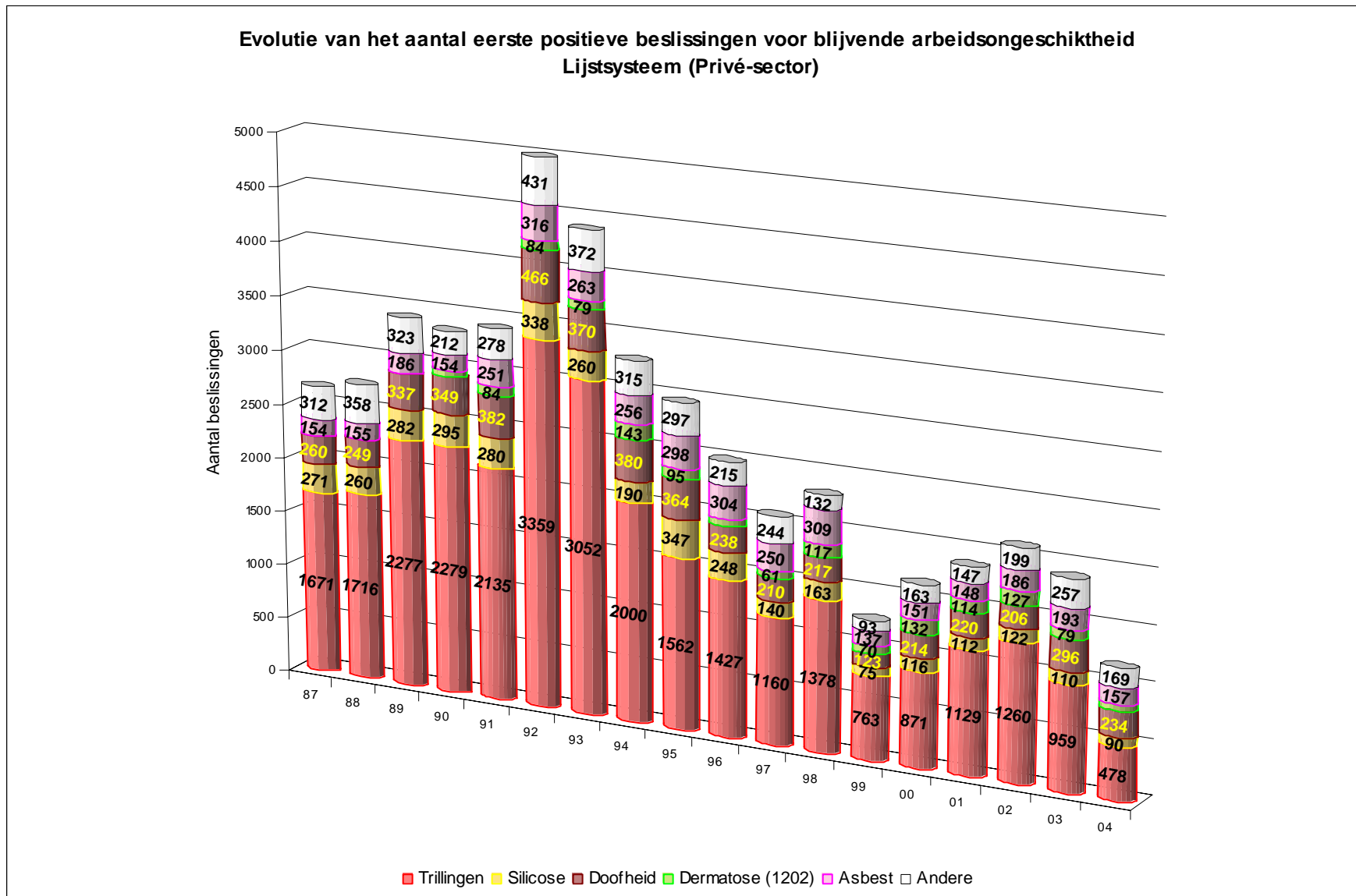
Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van blijvende arbeidsongeschiktheid

Jaar	Aantal
1975	2.442
1976	3.525
1977	3.726
1978	3.058
1979	3.082
1980	3.895
1981	2.275
1982	3.102
1983	3.058
1984	4.202
1985	2.234
1986	3.280
1987	2.586
1988	2.655
1989	3.316
1990	3.262
1991	3.301
1992	4.888
1993	4.318
1994	3.133
1995	2.916
1996	2.440
1997	2.014
1998	2.288
1999	1.261
2000	1.647
2001	1.870
2002	2.100
2003	1.894
2004	1.177



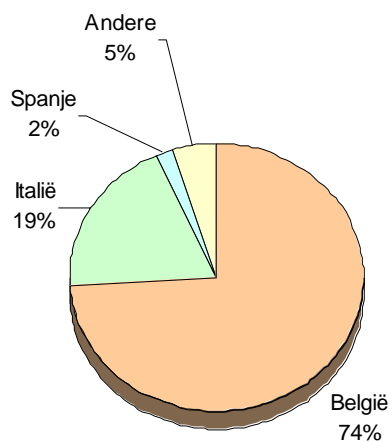
Evolutie van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid per groep van beroepsziekten





Verdeling van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de nationaliteit van de betrokkenen

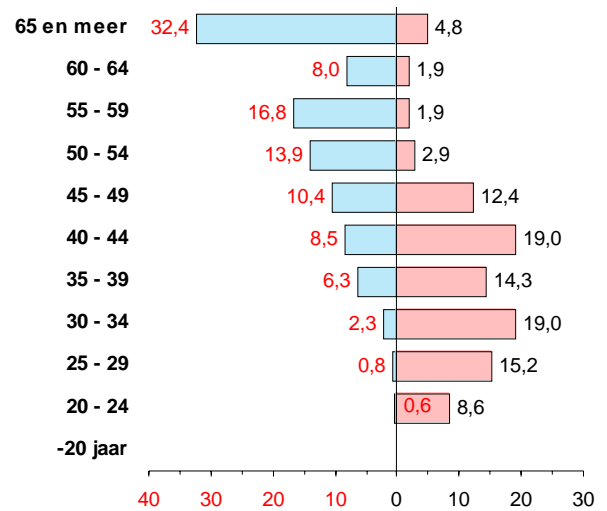
Nationaliteit	Aantal
Duitsland	1
Spanje	21
Frankrijk	12
Griekenland	2
Polen	3
Portugal	2
Italië	226
Nederland	7
België	871
Filippijnen	1
Turkije	12
Algerije	3
Marokko	9
Tunesië	1
Brazilië	1
Vluchtelingen, andere...	5
ALGEMEEN TOTAAL	1.177



Verdeling van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens leeftijd en geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24	6	9	15
25 - 29	9	16	25
30 - 34	25	20	45
35 - 39	68	15	83
40 - 44	91	20	111
45 - 49	111	13	124
50 - 54	149	3	152
55 - 59	180	2	182
60 - 64	86	2	88
65 en meer	347	5	352
TOTAAL	1.072	105	1.177
Gemiddelde leeftijd	57	38	55

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

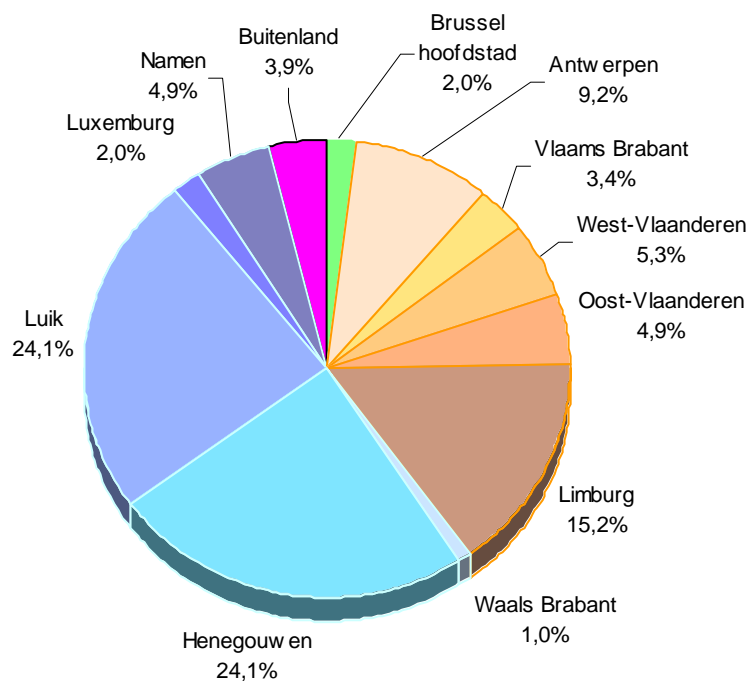


Verdeling van het aantal positieve beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	108	9,2
Antwerpen	44	40,7
Mechelen	15	13,9
Turnhout	49	45,4
Brussel-Hoofdstad	23	2,0
Provincie Vlaams-Brabant	40	3,4
Halle-Vilvoorde	20	50,0
Leuven	20	50,0
Provincie Waals-Brabant	12	1,0
Nijvel	12	100,0
Provincie West-Vlaanderen	62	5,3
Brugge	23	37,1
Diksmuide	3	4,8
Ieper	4	6,5
Kortrijk	16	25,8
Oostende	11	17,7
Roeselare	2	3,2
Tielt	3	4,8
Veurne		
Provincie Oost-Vlaanderen	58	4,9
Aalst	5	8,6
Oudenaarde	3	5,2
Dendermonde	11	19,0
Eeklo	1	1,7
Gent	13	22,4
St.-Niklaas	25	43,1
Provincie Henegouwen	284	24,1
Ath	12	4,2
Charleroi	94	33,1
Bergen	61	21,5
Moeskroen	10	3,5
Zennik	42	14,8
Thuin	47	16,5
Doornik	18	6,3
Provincie Luik	284	24,1
Hoei	18	6,3
Luik	217	76,4
Verviers	34	12,0
Borgworm	15	5,3

Provincie Limburg	179	15,2
Hasselt	103	57,5
Maaseik	39	21,8
Tongeren	37	20,7
Provincie Luxemburg	23	2,0
Aarlen	1	4,3
Bastenaken	3	13,0
Marche-en-Famenne	8	34,8
Neufchâteau	7	30,4
Virton	4	17,4
Provincie Namen	58	4,9
Dinant	9	15,5
Namen	41	70,7
Philippeville	8	13,8
Totaal België	1.131	96,1
Vlaanderen	447	39,5
Wallonië	661	58,4
Brussel-Hoofdstad	23	2,0
Buitenland	46	3,9
TOTAAL	1.177	

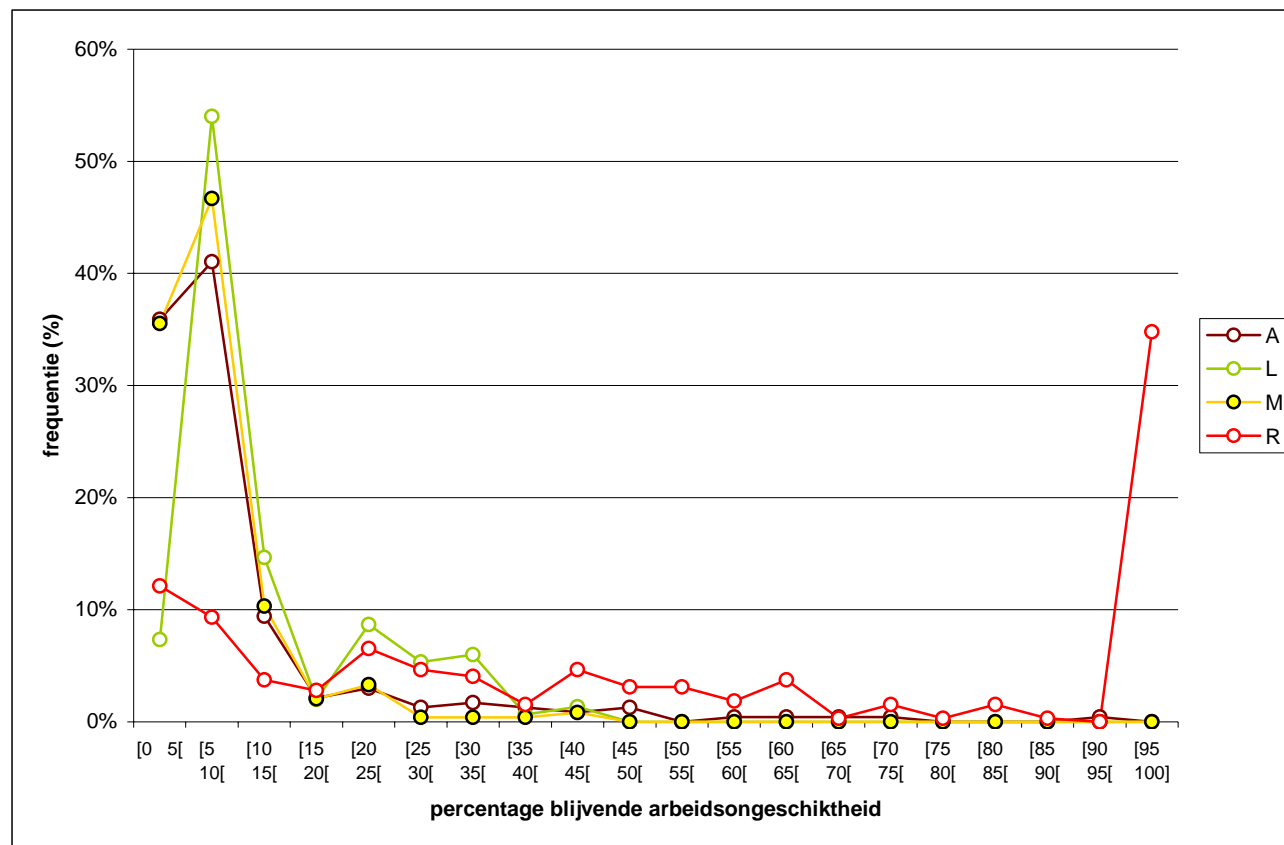
Beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de woonplaats



Blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de pathologie en het percentage ongeschiktheid

Pathologie	Aantal	gemiddeld % blijv. ong.
A	234	9,6
B	2	29,0
C	3	6,7
D	103	11,8
H	0	0,0
L	150	12,2
M	242	7,3
N	15	69,7
R	322	52,1
S	86	10,1
T	0	0,0
U	2	4,0
V	0	0,0
X	18	74,0
Y	0	0,0

TOTAAL 1.177



1.1.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Groep	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Blijvende Arbeid- song.		Hulp van derden	
		M	V	(1)	(2)
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	18	8	2	4
1.101	Arsenicum of -verbindingen	1		1	
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	6	1		
1.105	Chroom of -verbindingen	3	1		1
1.109	Nikkel of -verbindingen		6		
1.112.04	Zwavelkoolstof	1			
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	1			1
1.118.09	Organische esters	1			1
1.119.01	Organische zuren	1			
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	2			
1.121.04	Homologen van naphthalenen			1	
1.123.01	Fenolen of homologen	1			1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	1			
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	14	8		
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	14	8		
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	636	2	6	28
1.301.11	Silicose	588	1	3	22
1.301.12	Silicose met longtuberculose	6			
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest			1	
1.301.21	Asbestose	27			2
1.305.02	Farinosis	6	1		
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	1			
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1			
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout				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	3		2	2
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	3			1

		Blijvende Arbeid- song.		Hulp van derden	
		M	V	(1)	(2)
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten		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		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			1	
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	602	17		
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	116	7		
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :				
	<i>1.605.01.1 - bovenste ledematen (oude code)</i>	30			
	1.605.11 - bovenste ledematen (nieuwe code)	248	8		
	<i>1.605.01.2 - rugletsels (oude code)</i>	19			
	1.605.12 - voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	140			
	<i>1.605.01.3 - bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>	37			
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	2			
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	4			
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	6	2		
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	1	7		
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	1	6		
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen		1		
TOTAAL		1.271	44	9	32
TOTAAL M + V		1.315		41	
TOTAAL BESLISSINGEN		1.356			

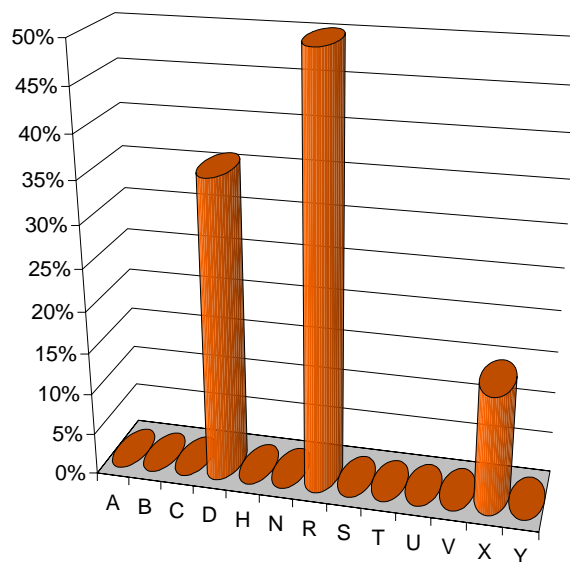
(1) : beslissingen ingevolge een expliciete aanvraag van het slachtoffer

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

Verdeling per pathologie voor blijvende arbeidsongeschiktheid en hulp van derden

1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia	Pathologiecode (zie Bijlage)			TOTAAL
		D	R	X	
1.101	Arsenicum of -verbindingen		2		2
1.103.05	Cyanogeenverbindingen		7		7
1.105	Chroom of -verbindingen	3	1		4
1.109	Nikkel of -verbindingen	6			6
1.112.04	Zwavelkoolstof			1	1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine			1	1
1.118.09	Organische esters		1		1
1.119.01	Organische zuren		1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	1	1		2
1.121.04	Homologen van naftalenen		1		1
1.123.01	Fenolen of homologen			1	1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen			1	1
TOTAAL 1.1		10	14	4	28
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex	5	2		7

Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie



1.2. Open systeem

1.2.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen

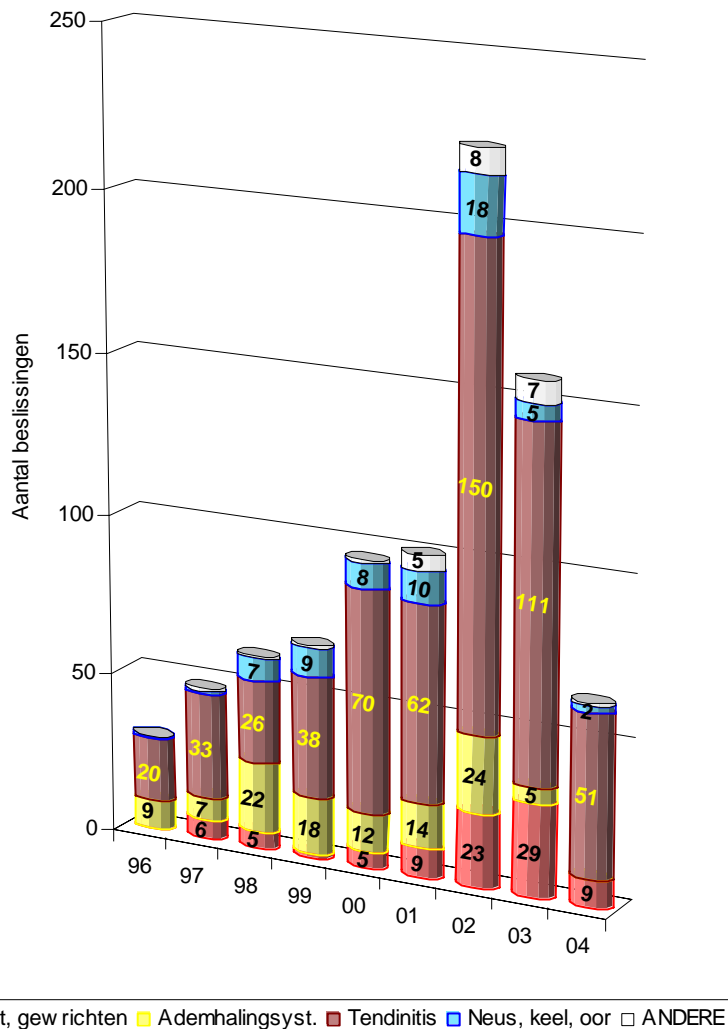
Verdeling per pathologie en geslacht

PATHOLOGIE		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond						TOTAAL		
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere		TOTAAL	TOTAAL VERWERP.	
						M	V	M	V	M	V			M
A	Hardhorigheid							1				1	1	
C	Carpal tunnel							1	1			1	1	2
D	Huidziekten			1				3				3		4
H	Virale hepatitis							1				1		1
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)			1				1	1		2	1	3	5
R	Ademhalingsstelsel							7	1	1		8	1	9
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	1		16	2			364	101	10	8	374	109	502
T	Tendinitis	2	1	13	21			179	153	10	9	189	162	388
V	Vasculaire pathologie							4	1			4	1	5
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)			4				14	6	1		15	6	25
Y	Oogpathologie							1	3			1	3	4
TOTAAL		3	1	35	23			576	267	22	19	598	286	
TOTAAL M + V		4		58				843		41		884		946
		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond								

Verdeling volgens de pathologie en het geslacht

PATHOLOGIE		Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zorgen	
		M	V	M	V	M	V
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)			1			1
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	1	1	4	3		
T	Tendinitis	20	17	7	2	3	2
V	Vasculaire pathologie			1			
TOTAAL		21	18	13	5	3	3
TOTAAL M + V		39		18		6	
TOTAAL BESLISSINGEN		63					

Evolutie van het aantal positieve beslissingen verdeeld volgens pathologie



1.2.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen

Tijdens het jaar werden 4 beslissingen van herziening betekend :

1 ademhalingsstelsel (R),

1 beenderen, gewrichten, discuspathologie (S),

2 voor tendinitis (T).

2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

2.1. Lijststelsysteem

2.1.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

			Ongegrond												TOTAAL VERWERP.
			Zonder voorwerp		Niet ontvan- kelijk		Blootstelling		Aangetast		Andere		TOTAAL		
			M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door chemische agentia :					1		7	3			1	8	4	12
1.101	Arsenicum of -verbindingen							1					1		1
1.103.02	Koostofoxychloride							1					1		1
1.105	Chroom of -verbindingen								1					1	1
1.109	Nikkel of -verbindingen								1		1			2	2
1.115.01	Chloor							3					3		3
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine								1					1	1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen							1					1		1
1.121.01	Benzeen					1							1		1
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)							1					1		1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen			1				2	1			1	2	2	5
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen			1				2	1			1	2	2	5
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen					2		7	4				9	4	13
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest							1					1		1
1.301.21	Asbestose					1		3	1				4	1	5
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout							1	1				1	1	2
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen							2	2				2	2	4
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest					1							1		1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten			5			7	5	14	1	3		6	24	35
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen							2					2		2
1.404.01	Tuberculose 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			3			4				2			6	9

		Zonder voorwerp		Niet ontvangen		Ongegrond						TOTAAL VERWERP.		
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere			TOTAAL	
						M	V	M	V	M	V		M	V
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	2	4
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				2	2	13		1	2	16	20
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	1				34	26	84	22	5	2	123	50	174
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen								1			1		1
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai					2		15	2	1		18	2	20
1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : <i>lokalisatie letsels onbepaald</i>					3						3		3
1.605.01.1	- <i>bovenste ledematen (oude code)</i>						3	3				3	3	6
1.605.11	- <i>bovenste ledematen (nieuwe code)</i>					1	2	6		2		9	2	11
1.605.01.2	- <i>rugletsels (oude code)</i>					13	4	4				17	4	21
1.605.12	- <i>aandoeningen van de lendenwervels met voortijdig optredende degeneratieve afwijkingen veroorzaakt door mechanische trillingen</i>					15	5	43	1			58	6	64
1.605.01.3	- <i>bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>							4		1		5		5
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	2	4		1	2	6	8
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	1					11	7	14	1	1	8	26	35
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht		1						10				10	11
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		1						10				10	11
	TOTAAL	1	7			37	33	105	54	6	7	148	94	
	TOTAAL M + V	8				70		159		13		242		250
		Zonder voorwerp		Niet ontvangen						Ongegrond				

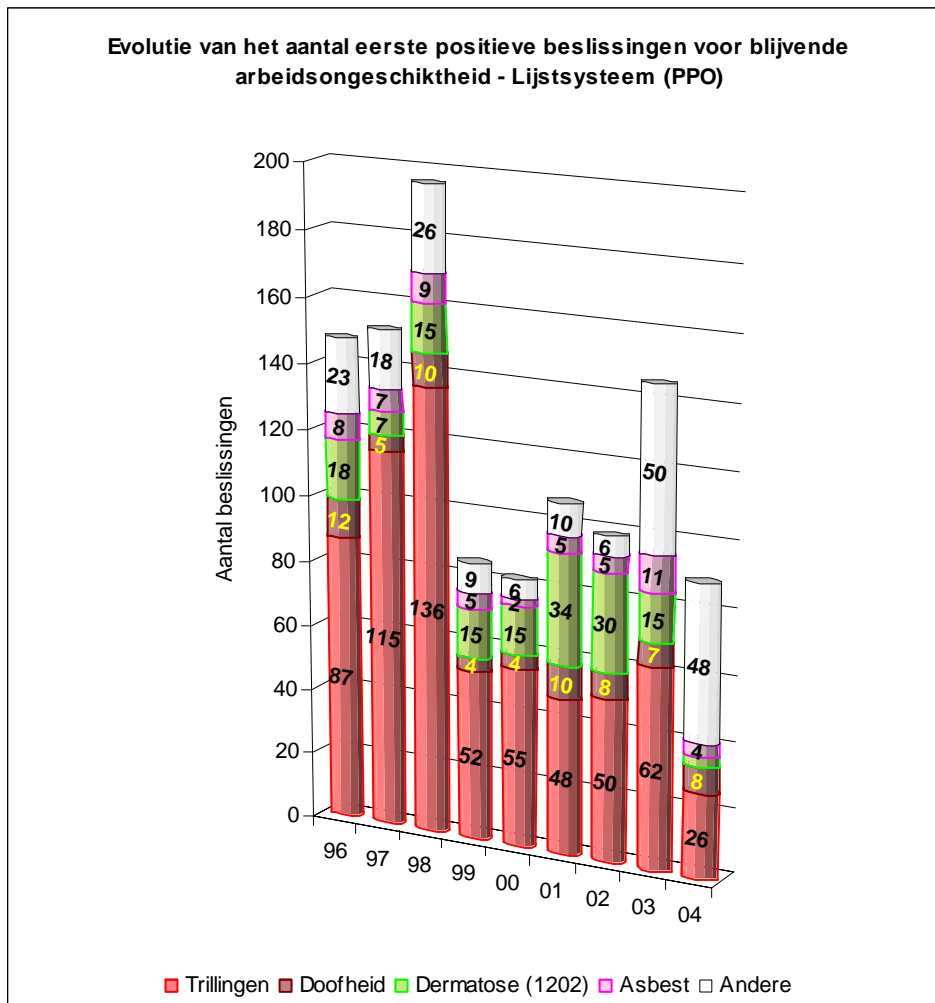
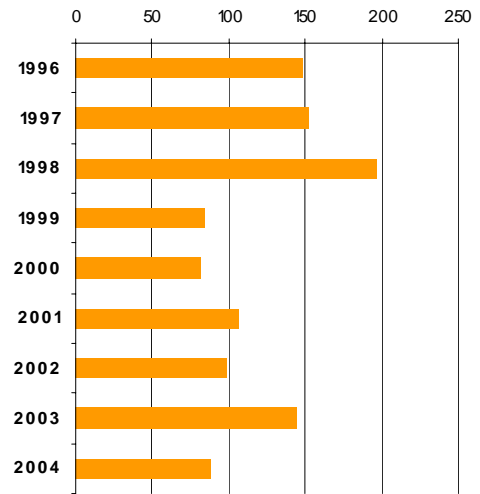
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

		Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zor- gen	
		H	F	H	F	H	F
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :		2	1	5		2
1.105	Chroom of -verbindingen		1		3		
1.109	Nikkel of -verbindingen		1		2		2
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine			1			
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	2	8		3	5	32
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	2	8		3	5	32
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen			4	3	1	
1.301.21	Asbestose			2		1	
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica				2		
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen				1		
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest			2			
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	5	16	1	2	22	131
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen					1	
1.404.01	Tuberculose 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	5	1		18	80
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		6		1	1	3

		Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zor- gen	
		H	F	H	F	H	F
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	3	5		1	2	48
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	4	13	50	1	9	3
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1	2				
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai			8			
1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : <i>lokalisatie letsels onbepaald</i>			3			
1.605.01.1	- <i>bovenste ledematen (oude code)</i>			4			
1.605.11	- <i>bovenste ledematen (nieuwe code)</i>			10			
1.605.01.2	- <i>rugletsels (oude code)</i>			19			
1.605.12	- <i>aandoeningen van de lendenwervels met voortijdig optredende degeneratieve afwijkingen veroorzaakt door mechanische trillingen</i>			6			
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis		1				
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	3	10		1	9	3
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht			3	16		5
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico			3	16		5
	TOTAAL	11	39	59	30	37	173
	TOTAAL M + V	50		89		210	
	TOTAAL BESLISSINGEN	349					

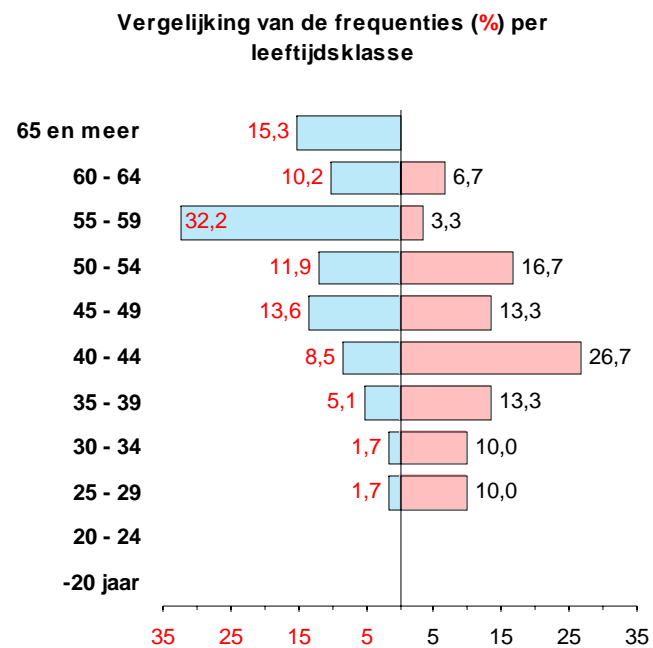
Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van blijvende arbeidsongeschiktheid

Jaar	Aantal
1996	148
1997	152
1998	196
1999	85
2000	82
2001	107
2002	99
2003	145
2004	89



Verdeling van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24			
25 - 29	1	3	4
30 - 34	1	3	4
35 - 39	3	4	7
40 - 44	5	8	13
45 - 49	8	4	12
50 - 54	7	5	12
55 - 59	19	1	20
60 - 64	6	2	8
65 en meer	9		9
TOTAAL	59	30	89
Gemiddelde leeftijd	54	43	50

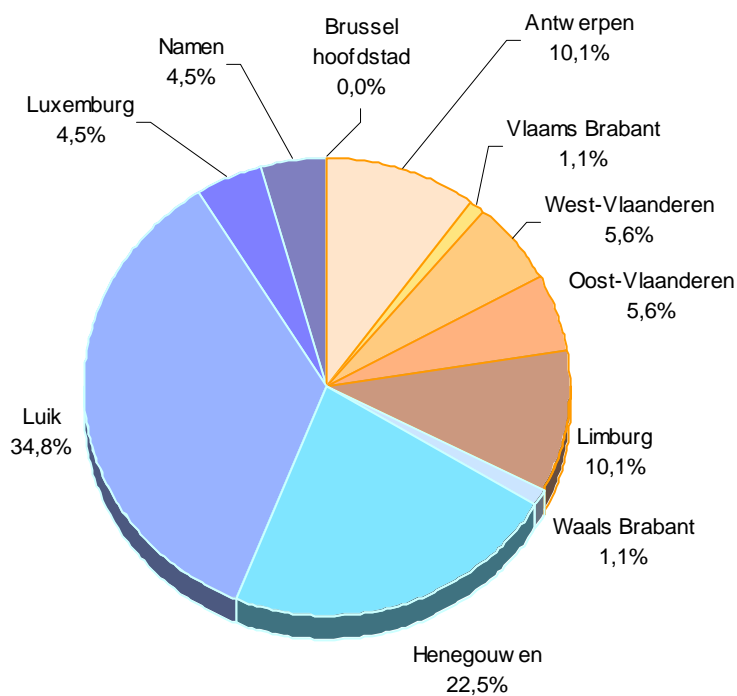


Verdeling van het aantal positieve beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	9	10,1
Antwerpen	6	66,7
Mechelen	1	11,1
Turnhout	2	22,2
Brussel-Hoofdstad		
Provincie Vlaams-Brabant	1	1,1
Halle-Vilvoorde	1	100,0
Leuven		
Provincie Waals-Brabant	1	1,1
Nijvel	1	100,0
Provincie West-Vlaanderen	5	5,6
Brugge	2	40,0
Diksmuide		
Ieper		
Kortrijk	2	40,0
Oostende		
Roeselare	1	20,0
Tielt		
Veurne		
Provincie Oost-Vlaanderen	5	5,6
Aalst		
Oudenaarde	1	20,0
Dendermonde		
Eeklo		
Gent	2	40,0
St.-Niklaas	2	40,0
Provincie Henegouwen	20	22,5
Ath	1	5,0
Charleroi	8	40,0
Bergen	2	10,0
Moeskroen	1	5,0
Zennik	2	10,0
Thuin	6	30,0
Doornik		
Provincie Luik	31	34,8
Hoei	4	12,9
Luik	16	51,6
Verviers	9	29,0
Borgworm	2	6,5

Provincie Limburg	9	10,1
Hasselt	4	44,4
Maaseik	4	44,4
Tongeren	1	11,1
Provincie Luxemburg	4	4,5
Aarlen	1	25,0
Bastenaken		
Marche-en-Famenne		
Neufchâteau	1	25,0
Virton	2	50,0
Provincie Namen	4	4,5
Dinant	2	50,0
Namen	2	50,0
Philippeville		
Totaal België	89	100,0
Vlaanderen	29	32,6
Wallonië	60	67,4
Brussel-Hoofdstad		
TOTAAL	89	

Beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de woonplaats



2.1.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

			Blijvende Arbeidsong.	
			M	V
Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia	1	1
1.105		Chroom of -verbindingen	1	
1.109		Nikkel of -verbindingen		1
Groep	1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	1	5
1.202		Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1	5
Groep	1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten		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
Groep	1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	18	
1.603		Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	1	
1.605.01		Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : <i>lokalisatie letsels onbepaald</i>		
1.605.01.1		- <i>bovenste ledematen (oude code)</i>	1	
1.605.11		- <i>bovenste ledematen (nieuwe code)</i>	2	
1.605.01.2		- <i>rugletsels (oude code)</i>	10	
1.605.12		- aandoeningen van de lendenwervels met voortijdig optredende degeneratieve afwijkingen veroorzaakt door mechanische trillingen	2	
1.605.01.3		- <i>bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>	2	
Groep	1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht		1
1.701		Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		1
TOTAAL			20	8
TOTAAL M + V			28	

2.2. Open systeem

2.2.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen

Verdeling volgens de pathologie en het geslacht

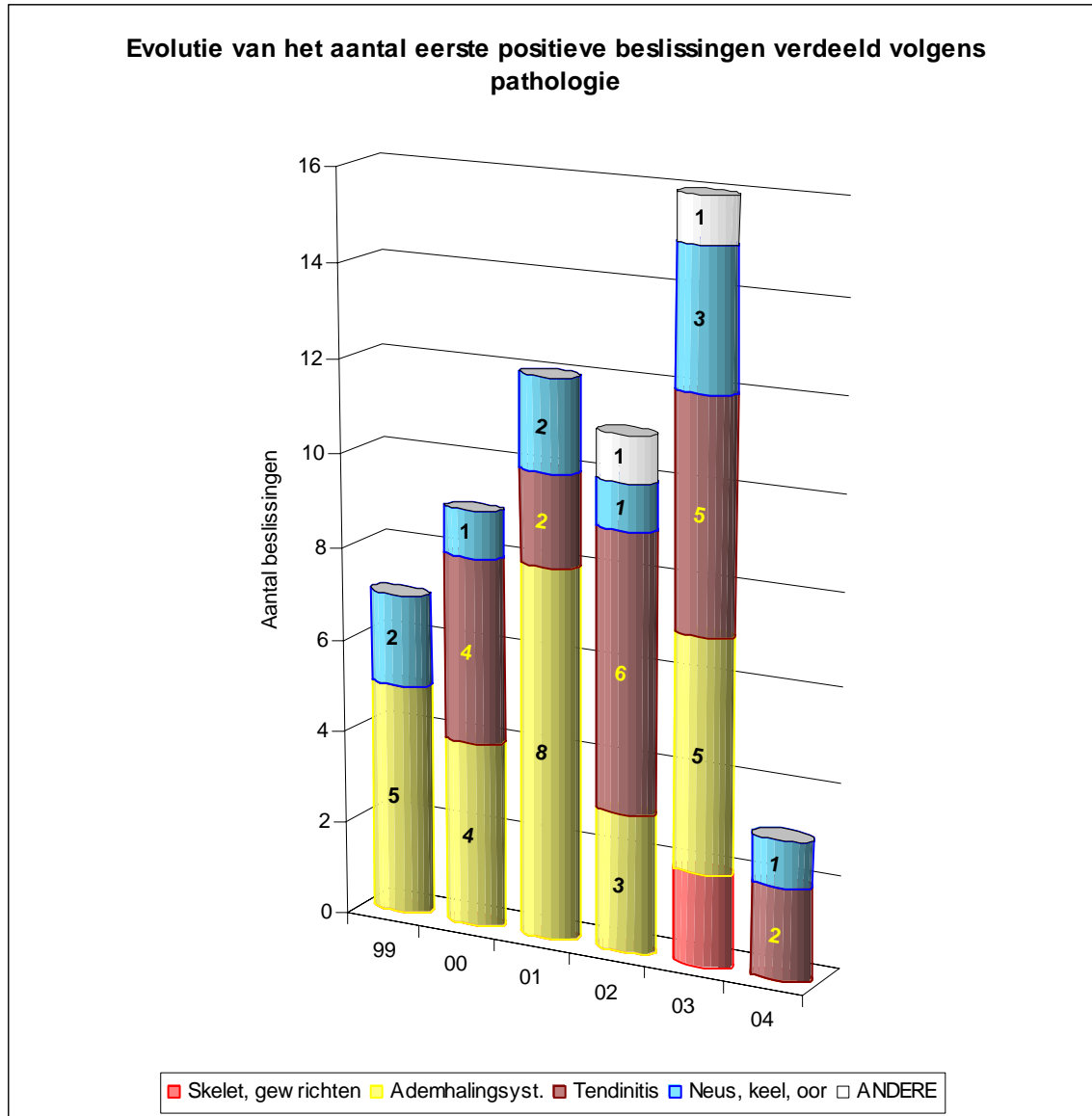
PATHOLOGIE		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond						TOTAAL	TOTAAL VERWERP.	
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere		TOTAAL		
						M	V	M	V	M	V	M		V
C	Carpal tunnel								1			1	1	1
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)							1	1			1	1	2
R	Ademhalingssysteem			1					4	1		1	4	6
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie				1			26	38	1	1	27	39	67
T	Tendinitis		1					15	24	1	3	16	27	44
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)							3	4			3	4	7
TOTAAL			1	1	1			45	72	3	4	48	76	
TOTAAL M + V		1		2				117		7		124		127
		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond								

Eerste positieve beslissingen, verdeling volgens de pathologie en het geslacht

Tijdens het jaar werden 3 beslissingen betekend

2 betreffende tendinitis (T)

1 betreffende pathologiën neus, keel, oor (N).



2.2.2. Tijdens het jaar werd 1 beslissing van herziening betekend de pathologie neus, keel, oor (N).

3. PRIVE § PPO-sector : eerste beslissingen volgens een eerste aanvraag

3.1. Lijststelsysteem

Verdeling per diagnose en geslacht

Groep	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zorgen	
		H	F	H	F	H	F
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	17	11	40	13	23	10
1.103.05	Cyanogeenverbindingen			2			
1.103.06	Isocyanaten			9	2		
1.104	Cadmium of -verbindingen	1				5	
1.105	Chroom of -verbindingen	5	4	10	4	4	1
1.107	Mangaan of -verbindingen			1			
1.108.02	Stikstofoxiden			2			
1.109	Nikkel of -verbindingen	1	6	1	6	3	7
1.111	Lood of -verbindingen	2				3	
1.112.01	Zwaveloxiden					1	
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine			1			
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	2		2		1	
1.118.05	Ethers			1		2	
1.118.07	Ketonen			1			
1.119.01	Organische zuren			1			
1.119.02	Aldehyden						2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	1	1		1		
1.121.01	Benzeen	4		3		2	
1.121.02	Homologen van benzeen			1		1	
1.121.04	Homologen van naftalenen			1			
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen			1			
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen			2			
2.108.01	Alifatische aminen			1			
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	1				1	
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	45	49	23	29	67	104
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :						
1.201.06	minerale oliën					1	
1.202	Huidaandoeningen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	45	49	23	29	66	104
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	6	2	292	16	12	4
1.301.11	Silicose			88	1		
1.301.12	Silicose met longtuberculose			1			
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest			5	1	4	

		Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zorgen	
		H	F	H	F	H	F
1.301.21	Asbestose			35	1	6	
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten			1			
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen			1			
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen			1			
1.305.02	Farinosis	1		18		1	3
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout			1		1	
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica				2		
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen			1			
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis		1				
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen		1	12	9		1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	5		11			
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest			75	2		
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest			41			
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest			1			
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	14	35	2	3	67	322
1.402.01	Malaria	1	1	1		1	1
1.402.16	Shigellose						2
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	4	1			14	1
1.404.01	Tuberculose 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	3	9	1	1	40	195
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	8		1	1	7
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	5	16		1	11	116
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	101	87	757	11	41	19
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1	2				
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	1		239	3		
1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : <i>lokalisatie letsels onbepaald</i>			3			

	Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zorgen	
	H	F	H	F	H	F
1.605.01.1 - bovenste ledematen (oude code)			59	1		
1.605.11 - bovenste ledematen (nieuwe code)			248	4		
1.605.01.2 - rugletsels (oude code)			47			
1.605.12 - voortijdig optredende degeneratieve rugletsels			155	1		
1.605.01.3 - bovenste ledematen + rugletsels (oude code)			2			
1.606.11 Aandoeningen van de periarticulaire slijmbourzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	17	1	2		6	
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					
1.606.51 Zenuwverlamming door druk	81	84	2	2	35	19
Groep 1.7 Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht		4	17	63	1	6
1.701 Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		4	9	63	1	6
1.711 Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen			8			
TOTAAL	183	188	1.131	135	211	465
TOTAAL M + V	371		1.266		676	
TOTAAL BESLISSINGEN	2.313					

3.. Opensysteem

Verdeling per pathologie en geslacht

		Tijdel. Arbeid- song.		Blijvende Ar- beidsong.		Curatieve zorgen	
		M	V	M	V	M	V
PATHOLOGIE							
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)			1	1		1
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	1	1	4	3		
T	Tendinitis	21	17	7	2	4	2
V	Vasculaire pathologie			1			
TOTAAL		22	18	13	6	4	3
TOTAAL M + V		40		19		7	
TOTAAL BESLISSINGEN		66					

III. DE AANVRAGEN IN GEDIEND IN GEVOLGE HET OVERLIJDEN

1. PRIVE-SECTOR

1.1. Lijststelsysteem

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen

			Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	81	5	86
1.101		Arsenicum of -verbindingen	1		1
1.103.01		Koolmonoxide	1		1
1.103.05		Cyanogeenverbindingen	6		6
1.104		Cadmium of -verbindingen	1		1
1.105		Chroom of -verbindingen	21	1	22
1.108.02		Stikstofoxiden	3		3
1.108.03		Ammoniak	1		1
1.109		Nikkel of -verbindingen	2		2
1.111		Lood of -verbindingen	14		14
1.112.01		Zwaveloxiden	3		3
1.112.04		Zwavelkoolstof	2		2
1.115.01		Chloor	1		1
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor	2		2
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	1	1	2
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	3	1	4
1.119.02		Aldehyden	1		1
1.119.021		Methanal (formaldehyde)	2		2
1.121.01		Benzeen	8		8
1.121.04		Homologen van naftalenen	2		2
1.123.01		Fenolen of homologen	1	1	2
1.124.01		Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	4		4
9.101		Terpenen	1	1	2
Groep	1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	42	3	45
		Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :			
1.201.02		teer		1	1
1.201.06		minerale oliën	1		1
1.202		Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	41	2	43
Groep	1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1.737	13	1.750
1.301.11		Silicose	1.424	7	1.431
1.301.12		Silicose met longtuberculose	1		1
9.301.20		Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	10		10
1.301.21		Asbestose	92	2	94
1.301.23		Asbestose met longkanker	1		1
1.301.24		Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	4		4
1.302		Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	1		1

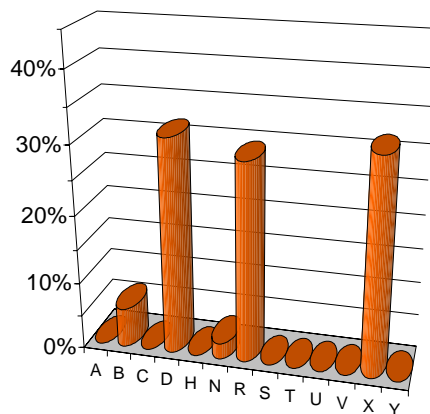
		Mannen	Vrouwen	Totaal
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	2		2
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken	1		1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	8		8
1.305.02	Farinosis	27		27
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door hout	1		1
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	17	3	20
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	93		93
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	41	1	42
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	3		3
1.404.01	Tuberculose 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
1.404.02	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		2
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	20	1	21
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	5	1	6
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer	1		1
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :			
1.605.01.1	- bovenste ledematen (oude code)	5		5
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)	2		2
1.605.01.2	- rugletsels (oude code)	4		4
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	1		1
1.605.01.3	- bovenste ledematen + rugletsels (oude code)	2		2
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	1		1
1.711	Organisch psycho-syndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	1		1
ALGEMEEN TOTAAL		1.884	22	1.906

Verdeling volgens de pathologie

(Groep 1.1. van de Belgische lijst van de beroepsziekten)

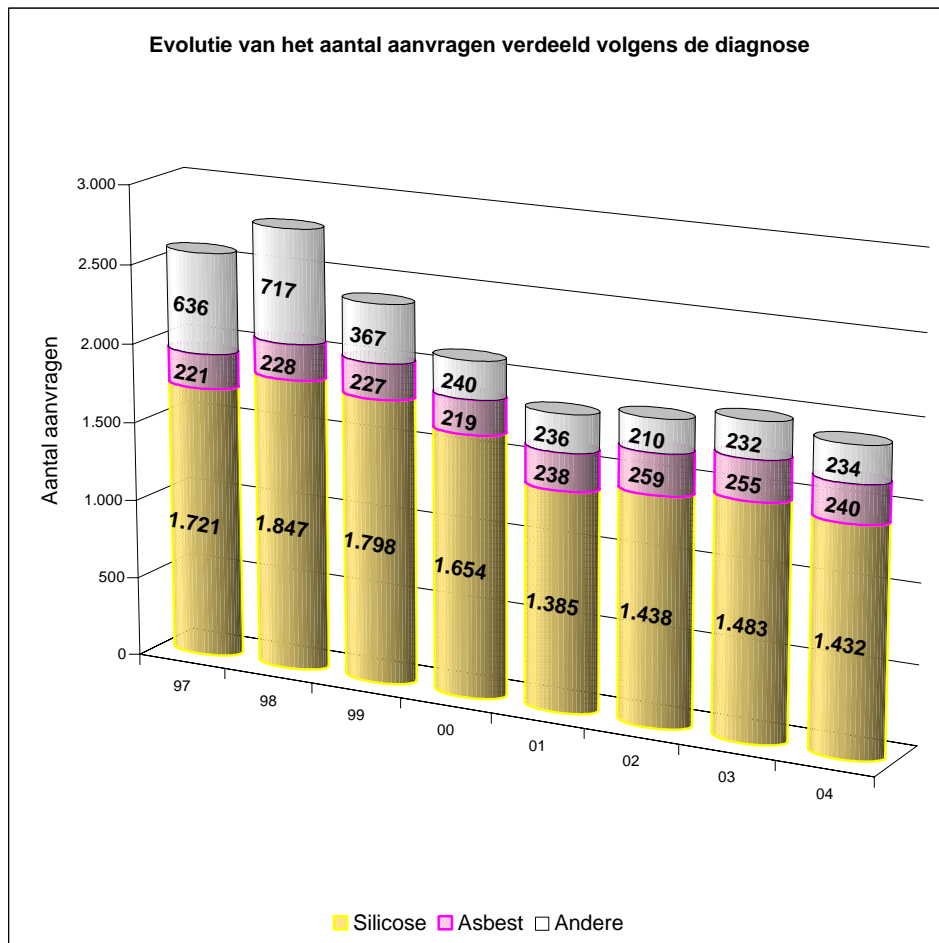
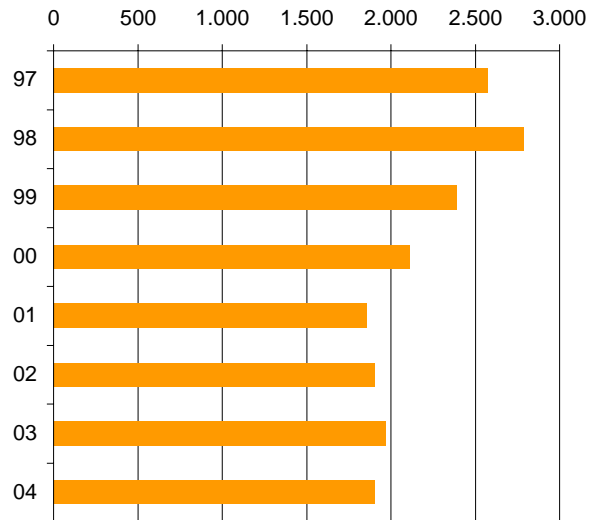
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Pathologiecode (zie Bijlage)					TOTAAL
		B	D	N	R	X	
1.101	Arsenicum of -verbindingen				1		1
1.103.01	Koolmonoxide					1	1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen				6		6
1.104	Cadmium of -verbindingen				1		1
1.105	Chroom of -verbindingen		16	1	4	1	22
1.108.02	Stikstofoxiden				3		3
1.108.03	Ammoniak				1		1
1.109	Nikkel of -verbindingen		1		1		2
1.111	Lood of -verbindingen					14	14
1.112.01	Zwaveloxiden				3		3
1.112.04	Zwavelkoolstof					2	2
1.115.01	Chloor				1		1
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor		2				2
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		1			1	2
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen			1	1	2	4
1.119.02	Aldehyden		1				1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		1		1		2
1.121.01	Benzeen	5				3	8
1.121.04	Homologen van naftalenen				2		2
1.123.01	Fenolen of homologen		1			1	2
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		2			2	4
9.101	Terpenen		2				2
TOTAAL		5	27	2	25	27	86

Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie



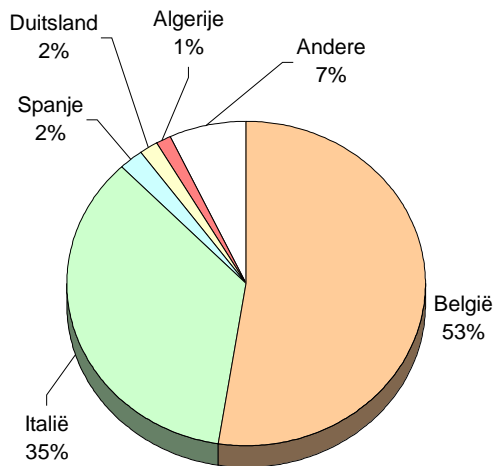
Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Aantal
97	2.578
98	2.792
99	2.392
00	2.113
01	1.859
02	1.907
03	1.970
04	1.906



Verdeling volgens de nationaliteit van de overledenen

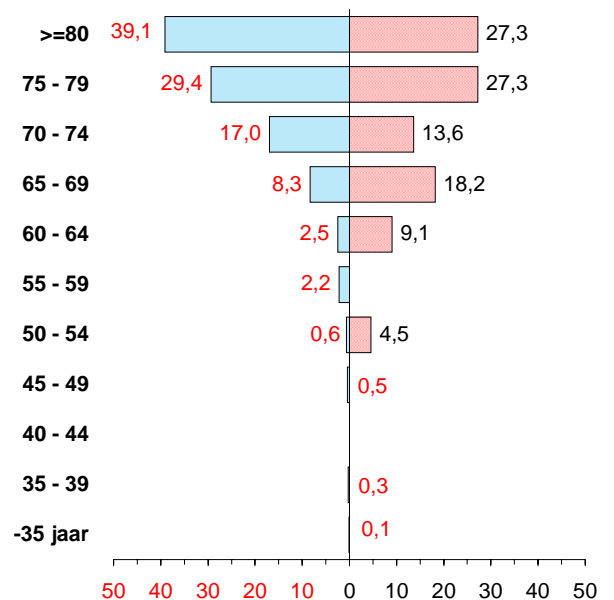
Nationaliteit	Aantal
Duitsland	30
Spanje	42
Frankrijk	11
Luxemburg	1
Griekenland	27
Polen	13
Portugal	3
Italië	670
Nederland	23
Ex-USSR	1
Servië-Montenegro	1
Slovenië Rep.	1
België	1.003
Joegoslavië	1
Turkije	12
Algerije	28
Marokko	15
Canada	5
Vluchtelingen, andere...	19
ALGEMEEN TOTAAL	1.906



Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de overledenen

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-35 jaar	2		2
35 - 39	5		5
40 - 44	1		1
45 - 49	9		9
50 - 54	12	1	13
55 - 59	41		41
60 - 64	47	2	49
65 - 69	157	4	161
70 - 74	320	3	323
75 - 79	553	6	559
>=80	737	6	743
TOTAAL	1.884	22	1.906
Gemiddelde leeftijd	77	74	77

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

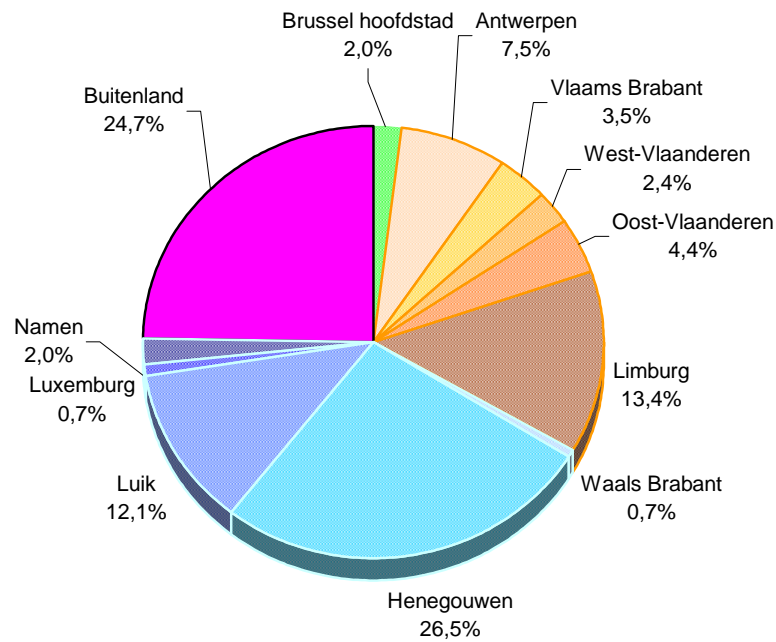


Verdeling volgens de woonplaats van de overledenen

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	143	7,5
Antwerpen	59	41,3
Mechelen	34	23,8
Turnhout	50	35,0
Brussel-Hoofdstad	38	2,0
Provincie Vlaams-Brabant	67	3,5
Halle-Vilvoorde	35	52,2
Leuven	32	47,8
Provincie Waals-Brabant	14	0,7
Nijvel	14	100,0
Provincie West-Vlaanderen	46	2,4
Brugge	7	15,2
Diksmuide	0	0,0
Ieper	3	6,5
Kortrijk	19	41,3
Oostende	8	17,4
Roeselare	4	8,7
Tielt	4	8,7
Veurne	1	2,2
Provincie Oost-Vlaanderen	84	4,4
Aalst	11	13,1
Oudenaarde	5	6,0
Dendermonde	19	22,6
Eeklo	4	4,8
Gent	20	23,8
St.-Niklaas	25	29,8
Provincie Henegouwen	506	26,5
Ath	12	2,4
Charleroi	225	44,5
Bergen	137	27,1
Moeskroen	2	0,4
Zennik	54	10,7
Thuin	61	12,1
Doornik	15	3,0
Provincie Luik	230	12,1
Hoëi	13	5,7
Luik	195	84,8
Verviers	19	8,3
Borgworm	3	1,3

Provincie Limburg	255	13,4
Hasselt	138	54,1
Maaseik	72	28,2
Tongeren	45	17,6
Provincie Luxemburg	14	0,7
Aarlen	2	14,3
Bastenaken	2	14,3
Marche-en-Famenne	5	35,7
Neufchâteau	4	28,6
Virton	1	7,1
Provincie Namen	39	2,0
Dinant	3	7,7
Namen	32	82,1
Philippeville	4	10,3
Totaal België	1.436	75,3
Vlaanderen	595	41,4
Wallonië	803	55,9
Brussel-Hoofdstad	38	2,6
Buitenland	470	24,7
TOTAAL	1.906	

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer



1.2. Open systeem

Een aanvraag ingevolge het overlijden van de slachtoffer werd ingediend

1 aanvraag voor overlijden van een man ingevolge een neus-keel-oor-pathologie (uitz. doofheid) (N),

2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

In het lijststelsel

1 aanvraag voor overlijden van een man ingevolge een ziekte veroorzaakt door halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen (1.117),

1 aanvraag voor overlijden van een man ingevolge asbestose (1.301.21),

1 aanvraag voor overlijden van een man ingevolge asbestose met longkanker (1.301.23),

2 aanvragen voor overlijden van mannen ingevolge longkanker veroorzaakt door asbest (9.308),

1 aanvraag voor overlijden van een man ingevolge 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 (1.404.02),

1 aanvraag voor overlijden van een vrouw ingevolge een ziekte veroorzaakt door 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 (1.404.03).

In het open systeem

er werd geen enkele aanvraag ingediend ingevolge het overlijden.

IV. DE BESLISSINGEN INGEVOLGE HET OVERLIJDEN

1. PRIVE-SECTOR

1.1. Lijststelsysteem

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen

Groep	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond				TOTAAL		
						Administratief		Medisch		TOTAAL		TOTAAL
		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	VERWERP.
Groep 1.1				3				40	2	40	2	45
1.103.05	Cyanogeenverbindingen			1								1
1.105	Chroom of -verbindingen			1				13	2	13	2	16
1.108.02	Stikstofoxiden							1		1		1
1.109	Nikkel of -verbindingen							1		1		1
1.111	Lood of -verbindingen			1				8		8		9
1.112.01	Zwaveloxiden							1		1		1
1.112.04	Zwavelkoolstof							2		2		2
1.115.01	Chloor							1		1		1
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor							2		2		2
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen							3		3		3
1.118.01	Alcoholen							1		1		1
1.121.01	Benzeen							2		2		2
1.121.04	Homologen van naftalenen							1		1		1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen							4		4		4
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen			1				21	2	21	2	24
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen			1				21	2	21	2	24
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	7		90	2	2		764	6	766	6	871
1.301.11	Silicose	7		87	1	1		673	4	674	4	773
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest			1		1		2		3		4
1.301.21	Asbestose			1				42		42		43
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten							2		2		2
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken							1		1		1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa							3		3		3
1.305.02	Farinosis			1				14		14		15
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis							1		1		1
1.305.05.02	Siderose							1		1		1

		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond				TOTAAL	TOTAAL	
		M	V	M	V	Administratief		Medisch		TOTAAL		VERWERP.
						M	V	M	V	M	V	
1.305.06	Astma 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							3		3		3
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse							6	2	6	2	8
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest				1			6		6		7
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest							9		9		9
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten							2		2		2
1.404.01	Tuberculose 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
1.404.02	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
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten							13	1	13	1	14
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen								1		1	1
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :											
1.605.01.1	- bovenste ledematen (oude code)							6		6		6
1.605.01.2	- rugletsels (oude code)							5		5		5
1.605.01.3	- bovenste ledematen + rugletsels (oude code)							2		2		2
	TOTAAL	7		94	2	2		840	11	842	11	
	TOTAAL M + V	7		96		2		851		853		956
		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk				Ongegrond				

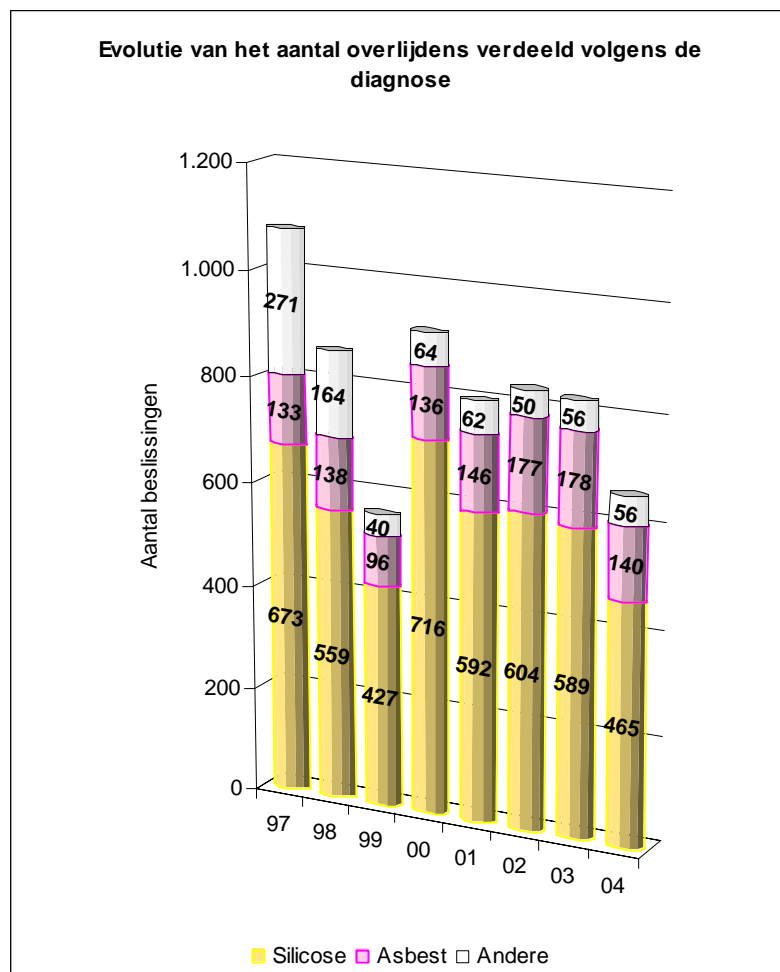
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

		BESLISSINGEN					Aantal overledenen		
		Rente echtge- no(o)t(e)	Rente	Rente	Begraafenis-	Overbrengings-			
		M	V	wezen	andere	kosten	kosten	M	V
Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :		19	2	22	10	23	
1.101	Arsenicum of -verbindingen		1			1		1	
1.103.05	Cyanogeenverbindingen		1			2	1	2	
1.104	Cadmium of -verbindingen		1			1	1	1	
1.105	Chroom of -verbindingen		3			3		3	
1.108.02	Stikstofoxiden		3			3	2	4	
1.109	Nikkel of -verbindingen		1	1		1		1	
1.112.01	Zwaveloxiden		1			1	1	1	
1.115.01	Chloor					1		1	
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		1			1	1	1	
1.119.021	Methanal (formaldehyde)					1	1	1	
1.121.01	Benzeen		4	1		4	2	4	
1.121.04	Homologen van naftalenen		1			1	1	1	
1.123.01	Fenolen of homologen		1			1		1	
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		1			1		1	
Groep	1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen		499	38	622	269	632	3
1.301.11	Silicose		357	20		453	197	461	3
1.301.12	Silicose met longtuberculose					1		1	
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		2			3	1	3	
1.301.21	Asbestose		27	3		30	12	30	
1.301.23	Asbestose met longkanker		1			1		1	
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten					1	1	1	
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		1			1		1	
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		1			2	1	2	
1.305.02	Farinosis		2			3	1	3	

		BESLISSINGEN					Aantal overledenen		
		Rente echtge- no(o)t(e)		Rente	Rente	Begrafenis-	Overbrengings-	M	V
		M	V	wezen	andere	kosten	kosten		
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		10	3		11	5	11	
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse		10			12	8	12	
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest		61	7		69	25	71	
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest		27	5		35	18	35	
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten		1			1	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	
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten		2	2		2		2	
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen		2	2		2		2	
	TOTAAL		521	42		647	280	658	3
	TOTAAL M + V	521						661	
	TOTAAL BESLISSINGEN		1.490						

Verdeling van de overlijdens per pathologie (Groep 1.1. van de Belgische lijst van de beroepsziekten)

1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia	Pathol. (zie Bijlage)			TOTAAL
		B	R	X	
1.101	Arsenicum of -verbindingen		1		1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen		2		2
1.104	Cadmium of -verbindingen		1		1
1.105	Chroom of -verbindingen		3		3
1.108.02	Stikstofoxiden		4		4
1.109	Nikkel of -verbindingen		1		1
1.112.01	Zwaveloxiden		1		1
1.115.01	Chloor		1		1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		1		1
1.121.01	Benzeen	3		1	4
1.121.04	Homologen van naftalenen		1		1
1.123.01	Fenolen of homologen			1	1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen			1	1
TOTAAL		3	17	3	23

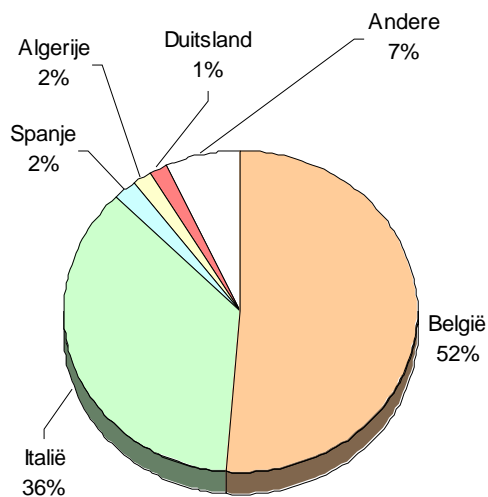


Verdeling van de overledenen volgens de nationaliteit

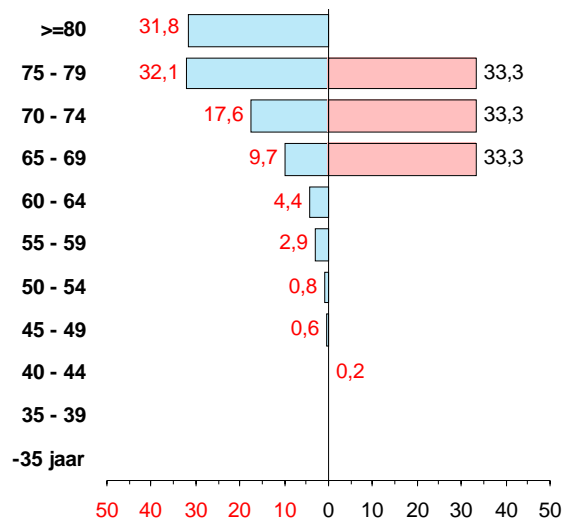
Nationaliteit	Aantal
Duitsland	10
Spanje	14
Frankrijk	6
Griekenland	6
Polen	5
Italië	244
Nederland	9
Slovenië Rep.	1
België	344
Algerije	12
Marokko	3
Canada	2
U.S.A.	1
Vluchtelingen, andere...	4
ALGEMEEN TOTAAL	661

Verdeling van de overledenen volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-35 jaar			
35 - 39			
40 - 44	1		1
45 - 49	4		4
50 - 54	5		5
55 - 59	19		19
60 - 64	29		29
65 - 69	64	1	65
70 - 74	116	1	117
75 - 79	211	1	212
>=80	209		209
TOTAAL	658	3	661
Gemiddelde leeftijd	76	72	76



Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

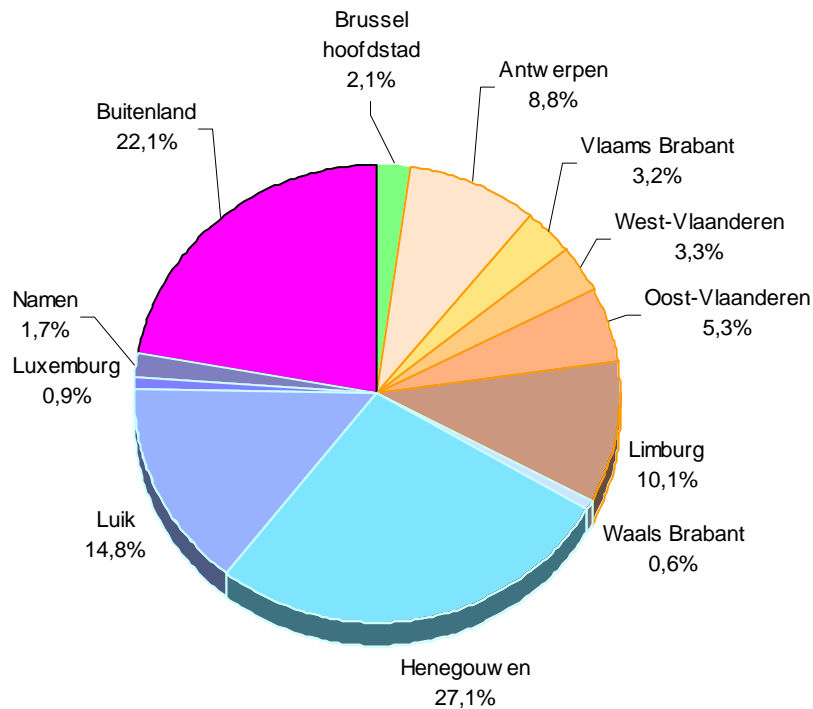


Verdeling volgens de woonplaats op het moment van overlijden

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	58	8,8
Antwerpen	28	48,3
Mechelen	11	19,0
Turnhout	19	32,8
Brussel-Hoofdstad	14	2,1
Provincie Vlaams-Brabant	21	3,2
Halle-Vilvoorde	13	61,9
Leuven	8	38,1
Provincie Waals-Brabant	4	0,6
Nijvel	4	100,0
Provincie West-Vlaanderen	22	3,3
Brugge	3	13,6
Diksmuide		
Ieper	3	13,6
Kortrijk	7	31,8
Oostende	3	13,6
Roeselare	4	18,2
Tielt	1	4,5
Veurne	1	4,5
Provincie Oost-Vlaanderen	35	5,3
Aalst	6	17,1
Oudenaarde	2	5,7
Dendermonde	5	14,3
Eeklo		
Gent	8	22,9
St.-Niklaas	14	40,0
Provincie Henegouwen	179	27,1
Ath	10	5,6
Charleroi	76	42,5
Bergen	49	27,4
Moeskroen	1	0,6
Zennik	19	10,6
Thuin	19	10,6
Doornik	5	2,8
Provincie Luik	98	14,8
Hoei	5	5,1
Luik	84	85,7
Verviers	9	9,2
Borgworm		

Provincie Limburg	67	10,1
Hasselt	39	58,2
Maaseik	16	23,9
Tongeren	12	17,9
Provincie Luxemburg	6	0,9
Aarlen	1	16,7
Bastenaken	1	16,7
Marche-en-Famenne	1	16,7
Neufchâteau	1	16,7
Virton	2	33,3
Provincie Namen	11	1,7
Dinant	2	18,2
Namen	8	72,7
Philippeville	1	9,1
Totaal België	515	77,9
Vlaanderen	203	39,4
Wallonië	298	57,9
Brussel-Hoofdstad	14	2,7
Buitenland	146	22,1
TOTAAL	661	

Verdeling volgens de woonplaats op het moment van overlijden



1.2. Open systeem

1 beslissing van verwerping werd betekend tijdens het jaar (pathologie N).

2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

Voor 2 overlijdens werden positieve beslissingen betekend :

1 lijststelsel, mesothelioom (9307),

1 lijststelsel, longkanker veroorzaakt door asbest (9308).

V. DE AANVRAGEN EN BESLISSINGEN VOOR VERWIJDERING ANDERE DAN WEGENS ZWANGERSCHAP

PRIVE-SECTOR

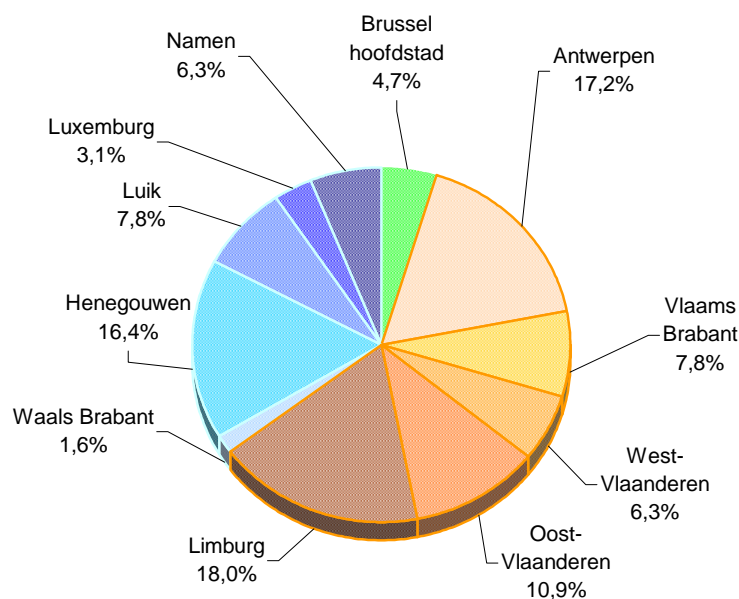
1. Lijststelsysteem

Verdeling volgens de opgegeven diagnose

		Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	15	10	25
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	2		2
1.130.06	Isoocyanaten	1	2	3
1.104	Cadmium of -verbindingen	1		1
1.105	Chroom of -verbindingen	4	1	5
1.108.03	Ammoniak	1		1
1.109	Nikkel of -verbindingen	1	3	4
1.112.01	Zwaveloxiden	1		1
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor	1		1
1.118.05	Ethers	1	1	2
1.119.02	Aldehyden		1	1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	1	2	3
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	1		1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	23	15	38
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	23	15	38
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	15	3	18
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	1		1
1.305.02	Farinosis	7	2	9
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	1		1
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	5	1	6
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	1		1

		Mannen	Vrouwen	Totaal
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	37	3	40
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	1		1
1.603	Hypocousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	8	1	9
1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :			
1605011	- bovenste ledematen (oude code)	4		4
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)	4		4
1605012	- rugletsels (oude code)	10	1	11
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	4		4
1605013	- bovenste ledematen + rugletsels (oude code)	1		1
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	1		1
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	2		2
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	2	1	3
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	2	6	8
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	1	6	7
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	1		1
ALGEMEEN TOTAAL		92	37	129

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer

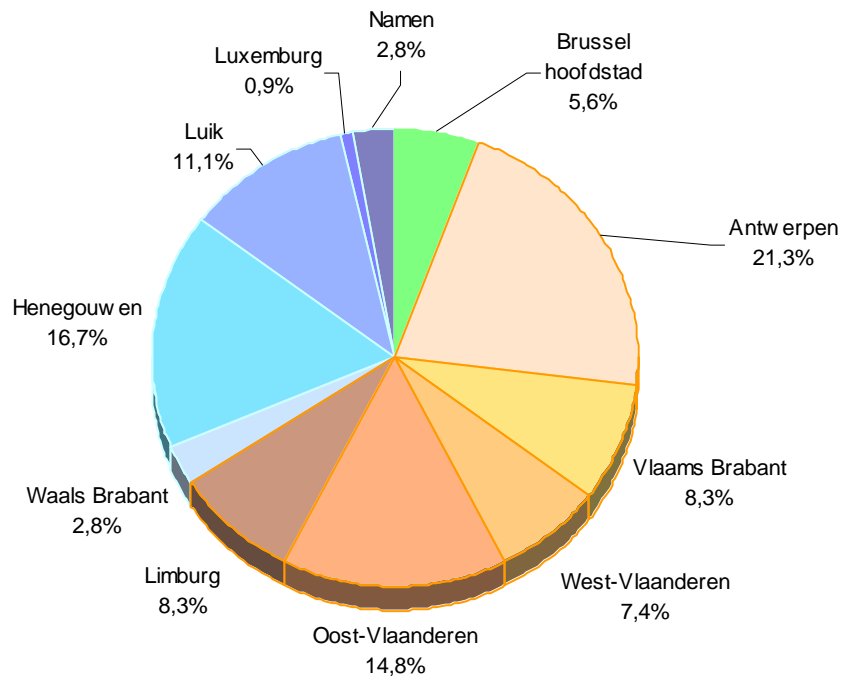


Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Groep	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Tijdel. verwijdering		Blijv. verwijdering	
		M	V	M	V
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	3		13	4
1.103.05	Cyanogeenverbindingen			2	
1.103.06	I socyanaten			1	1
1.105	Chroom of -verbindingen			2	
1.108.03	Ammoniak			1	
1.109	Nikkel of -verbindingen			1	1
1.111	Lood of -verbindingen	3			
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor			1	
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine			1	
1.118.05	Ethers			2	1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)				1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen			1	
1.132	Platina en -verbindingen			1	
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen			20	18
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen			20	18
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen			14	4
1.305.02	Farinosis			7	2
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout			1	
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen			5	1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout			1	
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse				1
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten			20	3
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen			1	
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai			5	1
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :				
1.605.01.1	- bovenste ledematen (oude code)			2	
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)			1	
1.605.01.2	- rugletsels (oude code)			7	1
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels			1	

		Tijdel. verwijdering		Blijv. verwijdering	
		M	V	M	V
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen			1	
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis			2	
1.606.51	Zenuwverlamming door druk				1
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht			1	12
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico				12
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen			1	
TOTAAL		3		68	41
TOTAAL M + V		3		109	
TOTAAL BESLISSINGEN		112			

Beslissingen voor definitieve verwijdering volgens de woonplaats



2. Open systeem

Tijdens het jaar werden **2 aanvragen** voor verwijdering ingeschreven :

1 betreffende een tendinitis (T),

1 betreffende de onderste luchtwegen (R),

Tijdens het jaar werden **6 beslissingen** voor blijvende verwijdering betekend :

3 betreffende een tendinitis (T),

3 betreffende de onderste luchtwegen (R).

VI. DE BESLISSINGEN IN HET KADER VAN DE SPECIFIEKE NOMENCLATUUR (niet preventief)

PRIVE

		Prothesen		Sanitair materieel		Beschermingsmaatregelen		TOTAAL
		M	V	M	V	M	V	
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :			11		12	11	34
1.103.05	Cyanogeenverbindingen			3				3
1.105	Chroom of -verbindingen			1		10	4	15
1.108.02	Stikstofoxiden			1				1
1.109	Nikkel of -verbindingen					1	7	8
1.112.01	Zwaveloxiden			1				1
1.119.02	Aldehyden			2				2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)					1		1
1.121.01	Benzeen			1				1
1.121.03	Naftalenen			1				1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen			1				1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen					92	176	268
1.201.06	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door minerale oliën					2	1	3
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen					90	175	265
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen			194	1			195
1.301.11	Silicose			151				151
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest			2				2
1.301.21	Asbestose			16	1			17
1.305.02	Farinosis			3				3
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout			1				1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout			1				1
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse			3				3
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest			14				14
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest			3				3
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten						1	1
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen						1	1

		Prothesen		Sanitair materieel		Beschermingsmaatregelen		TOTAAL
		M	V	M	V	M	V	
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	117	6	3		22	2	150
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1		1				2
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	115	6					121
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :							
1.605.01.1	- bovenste ledematen (oude code)	1				3		4
1.605.01.2	- rugletsels (oude code)			1				1
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis			1		14		15
1.606.51	Zenuwverlamming door druk					5	2	7
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht					4	34	38
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico					4	34	38
	TOTAAL	117	6	208	1	130	224	
	TOTAAL M+V	123		209		354		686

PPO

Gedurende het jaar werden 27 positieve beslissingen betekend :

- hoorapparaten (7 gevallen)
- beschermende handschoenen (11 gevallen)
- handschoenen in latex (9 gevallen).

VIERDE DEEL

DE PREVENTIE VAN DE BEROEPSZIEKTEN

INLEIDING

1 Advies inzake blootstelling aan het beroepsziekerisico

Ingevolge de wet van 22 februari 1998 houdende sociale bepalingen werd artikel 6 van de gecoördineerde wetten met een punt 7° aangevuld.

Vanaf 13 maart 1998 is het aan het Fonds toegelaten om, op schriftelijk verzoek van de arbeidsgeneesheer of van het Comité voor preventie en bescherming op het werk, in het kader van zijn preventieopdracht, in de door de Koning te bepalen voorwaarden, onderzoeken voor risicobepalingen uit te voeren en om in akkoord met de arbeidsgeneesheer medische onderzoeken bij de werknemers uit te voeren op de werkplaatsen of op de arbeidsposten waarin beroepsrisico's aanwezig zijn.

In uitvoering van artikel 6, 7° van de gecoördineerde wetten werd het koninklijk besluit van 19 april 1999 gepubliceerd.

Dit koninklijk besluit stelt alle voorwaarden en modaliteiten vast waaronder het Fonds in het kader van zijn preventieopdrachten adviezen inzake blootstelling aan beroepsziekerisico's kan verstrekken.

Er kan geen beroep gedaan worden op het Fonds om onderzoeken uit te voeren die aan de werkgever opgelegd zijn in het kader van de ARAB reglementering en de wet van 4 augustus 1996 betreffende het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk.

Dit koninklijk besluit trad in werking vanaf 2 augustus 1999.

2 De verwijdering uit het schadelijk arbeidsmilieu

2.1. Privé-sector

a. Indien het daartoe voldoende redenen aanwezig acht, kan het Fonds voor de beroepsziekten op advies van de door de Koning aangewezen arts aan ieder door een beroepsziekte getroffen of bedreigde persoon voorstellen zich verder, hetzij voorgoed, te onthouden van iedere activiteit die hem nog aan het risico van bedoelde ziekte zou blootstellen en de door hem uitgeoefende activiteit tijdelijk of voorgoed stop te zetten. Wordt beschouwd als bedreigd door een beroepsziekte de werknemer bij wie een vatbaarheid voor een beroepsziekte of de eerste verschijnselen van de ziekte worden vastgesteld.

De persoon die instemt met het voorstel voor een tijdelijke stopzetting, heeft voor de periode van tijdelijke stopzetting, die ten vroegste 365 dagen voor de datum van de aanvraag mag aanvangen, recht op de vergoedingen van volledige tijdelijke arbeidsongeschiktheid.

Zo de persoon instemt met het voorstel voor een definitieve stopzetting, dan heeft hij voor een periode van 90 dagen, volgend op de dag van de werkelijke stopzetting, recht op een forfaitaire uitkering die gelijk is aan de vergoedingen voor volledige blijvende arbeidsongeschiktheid.

De persoon die instemt met het voorstel voor een definitieve stopzetting kan, onder bepaalde voorwaarden, vakherscholing ten laste van het Fonds voor de beroepsziekten ondergaan. Tijdens de duur van deze herscholing heeft hij recht op de

vergoedingen voor volledige blijvende arbeidsongeschiktheid, terwijl de kosten van herscholing eventueel kunnen gedragen worden door het Fonds voor de beroepsziekten.

Wanneer de door een tijdelijke arbeidsongeschiktheid getroffen definitief elke activiteit stopzet overeenkomstig de bovenvermelde bepalingen, dan wordt de tijdelijke arbeidsongeschiktheid als blijvend aangezien en als zodanig gewaardeerd bij het verstrijken van de periode van 90 dagen.

Ieder persoon die weigert tijdelijk of definitief elke activiteit in de onderneming waar hij tewerkgesteld is of in het beroep dat hij uitoefent stop te zetten, verliest het recht op alle voordelen van de gecoördineerde wetten in geval van hervalling of verergering van de ziekte, indien uit een geneeskundig onderzoek blijkt dat die hervalling of die verergering het gevolg is van de blootstelling aan het risico die hij wetens en willens heeft verlengd.

b. De meest voorkomende gevallen van de tijdelijke verwijdering zijn de verwijderingen van werkneemsters die wegens zwangerschap hun beroepsactiviteiten tijdelijk moeten stopzetten in het schadelijk arbeidsmilieu.

De zwangere werkneemster wordt in het kader van de beroepszieketwetgeving slechts uit het schadelijk arbeidsmilieu verwijderd en vergoed op voorwaarde dat het beroepsrisico waaraan zij is blootgesteld opgenomen is op de lijst van de vergoedbare beroepsziekten.

Het recht op vergoedingen wordt voor bovenvermelde werkneemsters beperkt tot de periode die valt tussen het begin van de zwangerschap en het begin van de zeven weken die de vermoedelijke datum van de bevalling voorafgaan.

De wet van 4 mei 1999 houdende fiscale en andere bepalingen voorziet ook in een regeling wanneer een meerlinggeboorte is voorzien. Het recht op vergoedingen wordt dan beperkt tot de periode die valt tussen het begin van de zwangerschap en de negen voorafgaande weken van de vermoedelijke datum van de bevalling.

Deze bepaling heeft uitwerking op 17 februari 1999.

Wanneer de zwangere werkneemster wordt verwijderd en zij haar arbeid volledig dient stop te zetten, betaalt het Fonds een dagelijkse vergoeding van tijdelijke volledige arbeidsongeschiktheid gelijk aan 90% van het begrensde basisloon (90% van gemiddeld dagloon) uit aan de betrokkene vanaf de eerste dag die volgt op het begin van de effectieve verwijdering.

Wanneer de zwangere werkneemster wordt verwijderd en aangepast werk in hetzelfde bedrijf krijgt, doch ten gevolge van deze maatregel loonverlies lijdt betaalt het Fonds het volledige loonverlies terug aan betrokkene (postenmutatie).

2.2. Openbare sector

Ingevolge de wet van 20 mei 1997 houdende diverse maatregelen inzake ambtenarenzaken, worden een aantal wijzigingen aangebracht aan de wet van 3 juli 1967, ondermeer op het vlak van de verwijdering van personeelsleden uit het risico. Vanaf 1 augustus 1997 heeft het in de openbare sector tewerkgesteld personeelslid dat door een beroepsziekte bedreigd wordt en dat daardoor tijdelijk ophoudt zijn ambt uit te oefenen, eveneens recht op een vergoeding.

Ingevolge de wet van 19 oktober 1998 heeft dit personeelslid eveneens recht op deze vergoeding wanneer het bedreigd of aangetast is door een beroepsziekte, dit tot de datum van de volledige hervatting van het werk.

2.2.1 Personeelsleden tewerkgesteld in de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten, aangesloten bij de RSZPPO

Deze personeelsleden komen aldus onder de in de nieuwe wetsbepalingen gestelde voorwaarden in aanmerking voor tijdelijke verwijdering. Dit heeft tot gevolg dat het Fonds voor de beroepsziekten voortaan tussenkomt in de vergoedingen in het kader van de tijdelijke verwijdering.

De tijdelijke verwijdering wordt voorzien voor :

- a. de personeelsleden die bedreigd of aangetast zijn door een beroepsziekte en die tijdelijk moeten verwijderd worden uit het schadelijk werkmilieu en die op geen andere arbeidspost in de onderneming kunnen gezet worden,
- b. de zwangere werkneemsters wanneer zij tijdelijk verwijderd dienen te worden uit het schadelijk arbeidsmilieu.

Als door een beroepsziekte bedreigd, wordt beschouwd het personeelslid bij wie men een gepredisponerendheid tot de beroepsziekte of het verschijnen van de eerste symptomen ervan vaststelt.

Wanneer het personeelslid tijdelijk verwijderd wordt en niet kan ingezet worden voor andere opdrachten, geniet hij vanaf de dag die volgt op het begin van die arbeidsongeschiktheid de voordelen die voorzien zijn in de wets- of verordeningbepalingen voor de provinciale en plaatselijke besturen. De tussenkomst van het Fonds voor deze periode is gelijk aan de vergoeding voor tijdelijke volledige arbeidsongeschiktheid, zijnde 90% van het gemiddelde dagloon (begrensd basisloon). Voor het zwangere personeelslid is vanwege het Fonds eenzelfde dagelijkse vergoeding verschuldigd, doch beperkt tot de periode die loopt vanaf de begindatum van verwijdering wegens zwangerschap tot het begin van de zeven weken die aan de vermoedelijke datum van de bevalling voorafgaat.

2.2.2. Personeelsleden tewerkgesteld in andere overheidsdiensten

Wat betreft de tijdelijke verwijdering van de andere personeelsleden die onder het toepassingsgebied van de wet van 3 juli 1967 vallen, moet het Fonds eveneens rekening houden met de nieuwe bepalingen van de wet van 20 mei 1997 en van de wet van 19 oktober 1998. De opdracht van het Fonds beperkt zich hier echter tot een eventuele deskundige medewerking op vraag van de bevoegde medische dienst.

3. De preventieve geneeskundige verzorging

Het K.B. nr. 133 van 30 december 1982 (B.S., 12 januari 1983) heeft een systeem van terugbetaling van de kosten voor geneeskundige verzorging ingevoerd en heeft ook de wettelijke basis gelegd voor de terugbetaling van de kosten voor verstrekkingen van geneeskundige verzorging aan personen bedreigd door een beroepsziekte. Ingevolge dit volmachtenbesluit werd de ziekteverzekering principieel bevoegd voor de terugbetaling van de kosten voor geneeskundige behandeling van de beroepsziekten.

De tegemoetkoming door de beroepsziekteverzekering werd beperkt tot het persoonlijk aandeel dat, in overeenstemming met de regeling van de ziekteverzekering en na tussenkomst van deze laatste, ten laste valt van een door een beroepsziekte getroffen of bedreigde persoon. Het aandeel door het Fonds in de kosten voor geneeskundige verzorging wordt ten vroegste vanaf 120 dagen vóór de datum van indiening van de aanvraag toegekend op voorwaarde dat deze ontvankelijk is.

Tevens werd de mogelijkheid geschapen om ook verstrekkingen die niet voorzien zijn in de regeling van de ziekteverzekering, te vergoeden mits deze verstrekkingen zijn opgenomen in een specifieke nomenclatuur voor verstrekkingen van geneeskundige verzorging inzake beroepsziekteverzekering.

Deze specifieke nomenclatuur werd vastgesteld bij K.B. van 28 juni 1983 (B.S., 30 juni 1983). De lijst van de vergoedbare verstrekkingen omvat in het bijzonder een aantal preventieve vaccins, waaronder het vaccin tegen hepatitis B. De vaccinkosten kunnen vergoed worden na voorafgaand akkoord van de medisch-adviseur van het Fonds voor de beroepsziekten en voor zover voldaan is aan de overige voorwaarden voorzien in de wetgeving betreffende de beroepsziekten.

Er weze opgemerkt dat vanaf 1 juli 1997 een rappel van het vaccin tegen hepatitis B (5de spuit) slechts kan terugbetaald worden wanneer de aanvrager door middel van een dosering het bewijs levert dat zijn antilichamentiter onder de drempel van 100 mIE/ml is en dat vanaf 21 maart 1997 het vaccin tegen pneumokokkeninfecties slechts voor terugbetaling is aanmerking kan worden genomen wanneer een rappel van dit vaccin ten vroegste vijf jaar na de eerste vaccinatie wordt toegediend.

Vanaf 12 april 2001 wordt de vaccinatie tegen hepatitis B "Twinrix Adult SmithKline Beecham-injectie 1 ml" door het Fonds terugbetaald. Er worden drie dosissen van dit vaccin ten laste genomen. Een bijkomende injectie onder de vorm van H.B. VAX II Pasteur Mérieux MSD of ENGERIX BSK Beecham Biologicals kan eveneens worden terugbetaald wanneer de aanvrager door middel van een dosering het bewijs levert dat zijn antilichamentiter onder de drempel van 100 mIE/ml is. Vanaf dezelfde datum wordt de tussenkomst in de farmaceutische specialiteiten die bestemd zijn voor de bescherming van het personeel van verplegingsinrichtingen (ambulante behandeling) door het Fonds beperkt tot de verkoopprijs of fabrieksprijs tenzij kan worden aangetoond dat de reële kostprijs hoger ligt.

De mogelijkheid van terugbetaling van het hepatitis B-vaccin vormde de aanzet van een massale vaccinatiecampagne bij het verzorgend personeel. Voor de uitvoering en promotie van deze campagne werd vooral een beroep gedaan op de medewerking van de bedrijfsartsen en arbeidsgeneeskundige diensten die het initiatief volop hebben ondersteund. Gezien de wettelijke beperkingen was de campagne in het begin hoofdzakelijk toegespitst op de gezondheidswerkers in de privé-sector en op studenten in medische of paramedische studierichtingen. Sinds de programmawet van 30 december 1988 (B.S., 5 januari 1989) kunnen ook de personeelsleden van de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten in aanmerking komen voor de terugbetaling van de kosten voor verstrekkingen.

gen van geneeskundige verzorging inzake beroepsziekteverzekering die niet voorzien zijn in de regeling van de ziekteverzekering (o.a. vaccins).

4. De preventieve opdrachten van het Fonds voor de beroepsziekten (K.B. 19 april 1999)

Krachtens het koninklijk besluit van 19 april 1999 kan het Fonds voor de beroepsziekten adviezen verlenen inzake de blootstelling aan beroepsziektenrisico's en dit, in het kader van zijn preventieve opdrachten.

Wie kan het voordeel hiervan genieten ?

Alle ondernemingen en onderwijsinstellingen die personen tewerkstellen of opleiden en die het voordeel van de schadeloosstelling voor beroepsziekten genieten zoals gewaarborgd door het artikel 2 van de wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten, gecoördineerd op 3 juni 1970 (Belgische Staatsblad van 27 augustus 1970, p. 8712).

Wie kan de aanvraag indienen ?

- de bedrijfsarts,
- het Comité voor Preventie en Bescherming op het werk.

Hoe moet de aanvraag worden ingediend ?

De adviesaanvragen betreffende de blootstelling aan de beroepsziektenrisico's moeten schriftelijk bij het Fonds voor de beroepsziekten worden ingediend.

Om ontvankelijk te zijn moeten de adviesaanvragen de volgende gegevens bevatten :

- de benaming van de onderneming en / of de naam van de werkgever of van de onderwijsinstelling,
- het aansluitingsnummer van de onderneming of van de onderwijsinstelling bij de R.S.Z.,
- het adres van de maatschappelijke zetel van de onderneming of van de onderwijsinstelling,
- het adres van de exploitatiezetel van de onderneming,
- de aard van de activiteiten van de onderneming,
- de naam en het adres van de bedrijfsarts of van de interbedrijfsgeneeskundige dienst,
- het voorwerp van de interventie van het Fonds,
- de beschrijving van het risico, van de werkpost alsook alle gegevens die voor het Fonds nuttig kunnen zijn teneinde een volledig antwoord te kunnen verschaffen.

In geen enkel geval kan er op het Fonds een beroep worden gedaan om de enquêtes te verrichten die aan de werkgever zijn opgelegd in het kader van het Algemeen Reglement op de Arbeidsbescherming en van de wet van 4 augustus 1996 betreffende het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk.

Het Fonds neemt alle kosten ten laste die voortvloeien uit de risicobepaling, de kosten van de medische onderzoeken inbegrepen.

5. Het pilootproject van secundaire preventie van rugaandoeningen

Wettelijke basis :

Koninklijk besluit van 16 juli 2004 (B.S. van 06 augustus 2004) tot bepaling van de voorwaarden waarin het Beheerscomité van het Fonds voor de beroepsziekten kan beslissen tot het opzetten van een pilootproject inzake preventie teneinde de verergering van rugaandoeningen te voorkomen.

Doelstellingen van het project:

- De preventie bevorderen en de arbeidsomstandigheden van het verplegend personeel van de betrokken sector verbeteren.
- De werkhervatting bevorderen door te vermijden dat de pijn chronisch wordt.
- De nodige dialoog stimuleren onder alle betrokkene geneesheren.

Wie kan ervan genieten?

Alle leden van het verplegend personeel die arbeidsongeschikt zijn en die rugbelastende tilbewegingen uitvoeren bij de verzorging van zieken en bedlegerigen. Om aanvaard te worden voor het project moeten de leden van het verplegend personeel in een ziekenhuis, psychiatrisch ziekenhuis of rust- en verzorgingstehuis (RVT) werken.

Waaruit zal het preventieprogramma bestaan?

Het preventieprogramma bestaat uit een multidisciplinaire revalidatie van de werkeloosheid waarvan de structuur en de basisinhoud overeenkomt met deze ingevoerd in de nomenclatuur van het RIZIV voor de fysieke geneeskunde sinds 1 augustus 2004 (koninklijk besluit van 22 juni 2004; Belgisch Staatsblad van 29 juni 2004). Door dit te doen, zou het programma een nauwe samenwerking moeten aanmoedigen tussen de structuren van curatieve geneeskunde, de revalidatiecentra en de diensten voor preventie en bescherming op het werk van ziekenhuizen en RVT die deelnemen aan het project. De sessies van multidisciplinaire revalidatie zullen moeten plaatsvinden in een revalidatiecentrum dat met het Fonds een samenwerkingsovereenkomst gesloten heeft.

Het preventieprogramma bestaat er eveneens in om financieel elke gestructureerde tussenkomst te ondersteunen in het bedrijf van de patiënt teneinde gunstige voorwaarden voor de werkhervatting van de patiënt te bevorderen. Deze tussenkomst zal berusten op een samenwerking tussen de werkgever, de preventieadviseur- arbeidsgeneesheer en/of de ergonom van de preventiedienst en het revalidatiecentrum dat de patiënt ten laste neemt. In dit kader zal een ergonomische analyse van de werkpost uitgevoerd kunnen worden.

Het Fonds voor de beroepsziekten zal integraal het bedrag van het remgeld voor de sessies van de multidisciplinaire revalidatie ten laste nemen evenals de kost van het eventuele ergonomische onderzoek uitgevoerd op vraag van de werkgever voor een bedrag van maximum 250€ en de verplaatsingskosten van de patiënt naar het revalidatiecentrum voor een bedrag van maximum 250€.

Hoe moet men een aanvraag indienen voor de inschrijving voor het programma?

Er werd een specifiek formulier ontworpen voor de inschrijving voor het programma. Dit formulier zal moeten ingevuld worden door de werknemer en zijn arbeidsgeneesheer.

I. DE AANVRAGEN VOOR VERWIJDERING WEGENS ZWANGERSCHAP

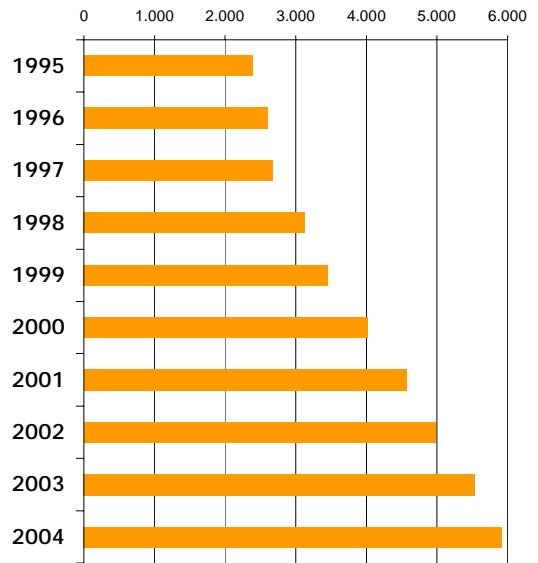
1. PRIVE-SECTOR

Verdeling volgens het beroepsrisico

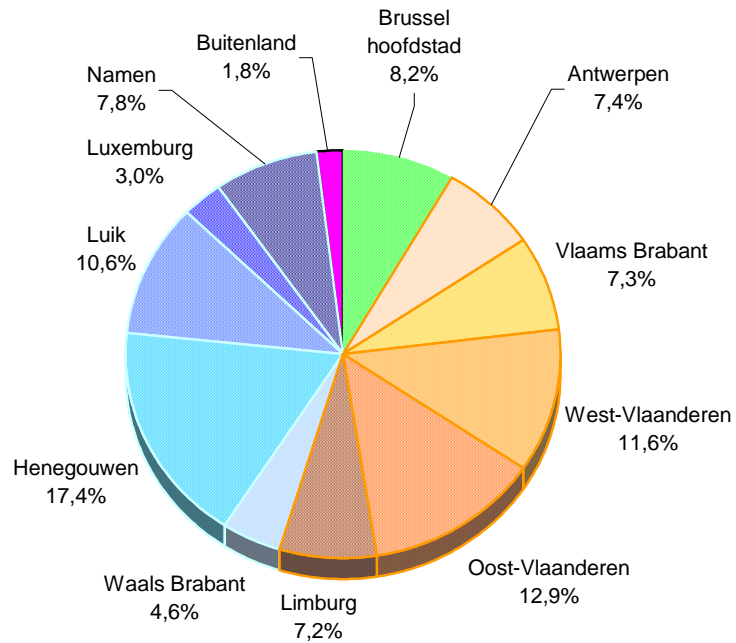
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	180
1.101	Arsenicum of -verbindingen	2
1.103.01	Koolmonoxide	1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	1
1.105	Chroom of -verbindingen	3
1.106	Kwik of -verbindingen	4
1.110	Fosfor of -verbindingen	3
1.111	Lood of -verbindingen	14
1.112.04	Zwavelkoolstof	1
1.115.01	Chloor	2
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	9
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	47
1.118.01	Alcoholen	13
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen	1
1.118.03	Glycolen	1
1.118.05	Ethers	11
1.118.07	Ketonen	3
1.118.08	Halogeenderivaten van ketonen	1
1.118.09	Organische esters	7
1.119.01	Organische zuren	1
1.119.02	Aldehyden	8
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden	2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	6
1.121.01	Benzeen	16
1.121.02	Homologen van benzeen	4
1.121.03	Naftalenen	3
1.121.04	Homologen van naftalenen	1
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	2
1.123.01	Fenolen of homologen	2
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	8
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	3
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	5.251
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	26
1.403.02	Tetanus	1
1.404.01	Tuberculose 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	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	5.218
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	486
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	315
1.603	Hypocousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	152
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer	2
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :	
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	15
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
ALGEMEEN TOTAAL		5.917

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Aantal
1995	2.387
1996	2.604
1997	2.670
1998	3.128
1999	3.456
2000	4.022
2001	4.573
2002	4.973
2003	5.539
2004	5.917



Aanvragen volgens de woonplaats



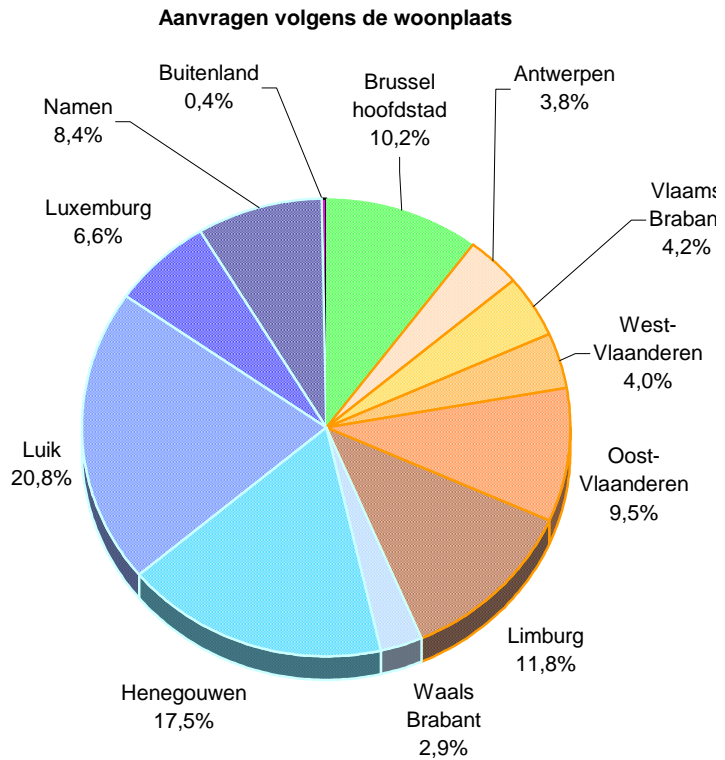
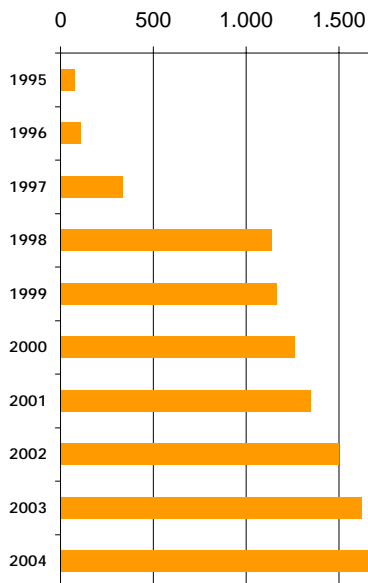
2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

Verdeling volgens het beroepsrisico

Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	3
1.105	Chroom of -verbindingen	1
1.115.01	Chloor	1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	1.870
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	1
1.404.01	Tuberculose 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
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	1.864
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	98
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	97
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	1
ALGEMEEN TOTAAL		1.971

Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Aantal
1995	75
1996	112
1997	339
1998	1.141
1999	1.167
2000	1.262
2001	1.349
2002	1.502
2003	1.623
2004	1.971



II. DE BESLISSINGEN VOOR VERWIJDERING WEGENS ZWANGERSCHAP

1. PRIVE-SECTOR

Verdeling volgens het beroepsrisico

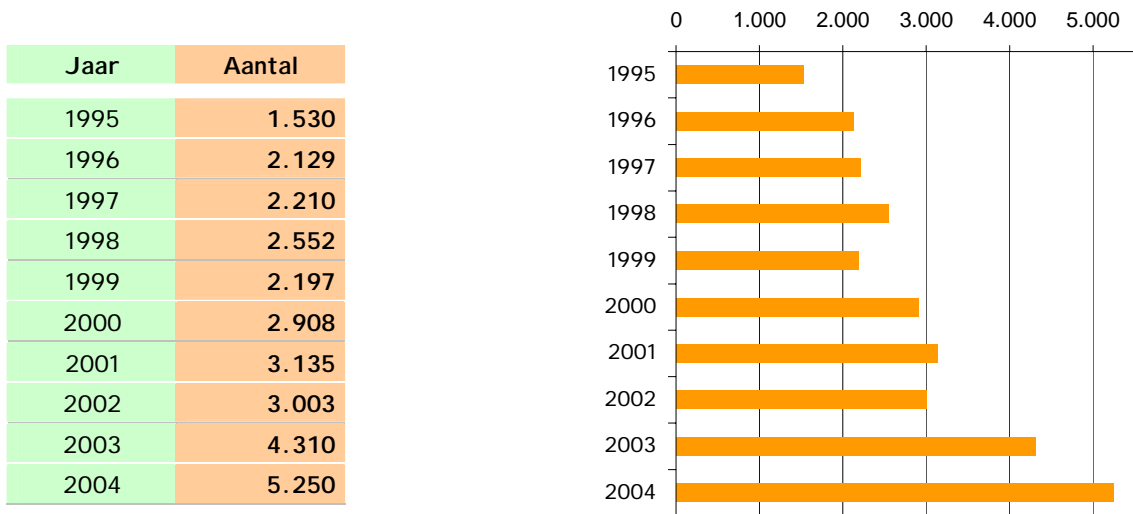
Groep	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Zonder voorwerp	Ongegrond			TOTAAL
			Blootstelling	Andere	TOTAAL	VERWERP.
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :		15	20	35	35
1.101	Arsenicum of -verbindingen		1		1	1
1.103.01	Koolmonoxide		1		1	1
1.105	Chroom of -verbindingen			1	1	1
1.111	Lood of -verbindingen			3	3	3
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		3	5	8	8
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		2	6	8	8
1.118.01	Alcoholen		1		1	1
1.118.03	Glycolen		2	1	3	3
1.118.05	Ethers			1	1	1
1.118.07	Ketonen		2		2	2
1.118.09	Organische esters		1		1	1
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden			2	2	2
1.121.01	Benzeen			1	1	1
1.121.02	Homologen van benzeen		1		1	1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		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		1	1
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		1		1	1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	7	13	1.196	1.209	1.216
1.402.01	Malaria			1	1	1
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen		3	6	9	9
1.404.01	Tuberculose 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	2	3	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	7	9	1.187	1.196	1.203

		Zonder voorwerp	Ongegrond			TOTAAL
			Blootstelling	Andere	TOTAAL	VERWERP.
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten		24	15	39	39
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen		3	8	11	11
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai		1	1	2	2
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer		1		1	1
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :					
1.605.01.2	- rugletsels (oude code)		2		2	2
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels		15	5	20	20
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	2
1.606.51	Zenuwverlamming door druk			1	1	1
	TOTAAL	7	53	1.231	1.284	1.291

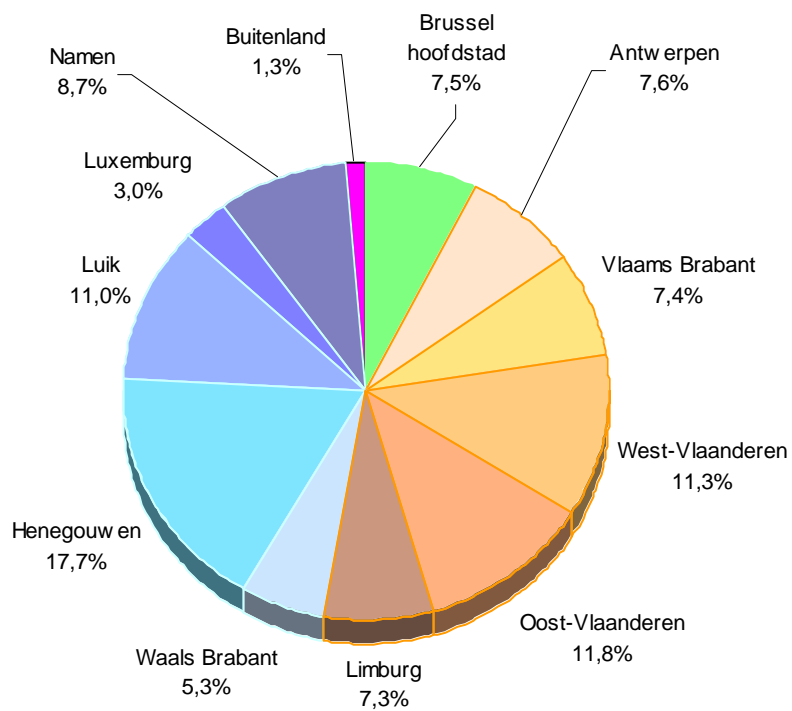
Verdeling volgens het beroepsrisico

Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	230
1.101	Arsenicum of -verbindingen	1
1.103.04	Cyaniden	1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	1
1.105	Chroom of -verbindingen	1
1.106	Kwik of -verbindingen	6
1.108.03	Ammoniak	1
1.109	Nikkel of -verbindingen	1
1.110	Fosfor of -verbindingen	6
1.111	Lood of -verbindingen	27
1.112.02	Zwavelzuur	1
1.112.04	Zwavelkoolstof	1
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	5
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	67
1.118.01	Alcoholen	11
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen	1
1.118.03	Glycolen	2
1.118.05	Ethers	17
1.118.07	Ketonen	1
1.118.09	Organische esters	14
1.119.02	Aldehyden	6
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden	1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	9
1.121.01	Benzeen	16
1.121.02	Homologen van benzeen	8
1.121.03	Naftalenen	3
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	2
1.123.01	Fenolen of homologen	1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	14
1.125.01	Nitroderivaten van aromatische koolwaterstoffen	1
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	4
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1
1.301.21	Asbestose	1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	4.465
1.402.01	Malaria	2
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	25
1.403.02	Tetanus	1
1.404.01	Tuberculose 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	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	4.431
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	554
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	372
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	181
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :	
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	1
	ALGEMEEN TOTAAL	5.250

Evolutie van het aantal positieve beslissingen



Beslissingen voor verwijdering wegens zwangerschap volgens de woonplaats



2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

Beslissingen van verwerping, verdeling volgens het beroepsrisico

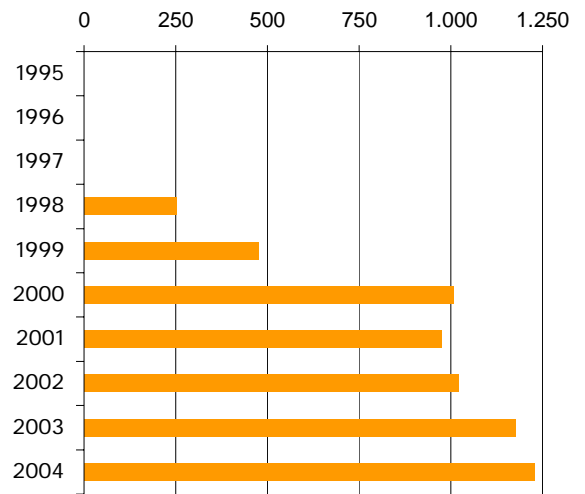
		Zonder voorwerp	Ongegrond		TOTAAL
			Blootstelling	Andere	VERWERP.
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :			3	3
1.105	Chroom of -verbindingen			1	1
1.115.01	Chloor			2	2
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	2		312	314
1.404.01	Tuberculose bij 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			3	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		309	311
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten			2	2
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen			2	2
	TOTAAL	2		317	319

Positieve beslissingen, verdeling volgens het beroepsrisico

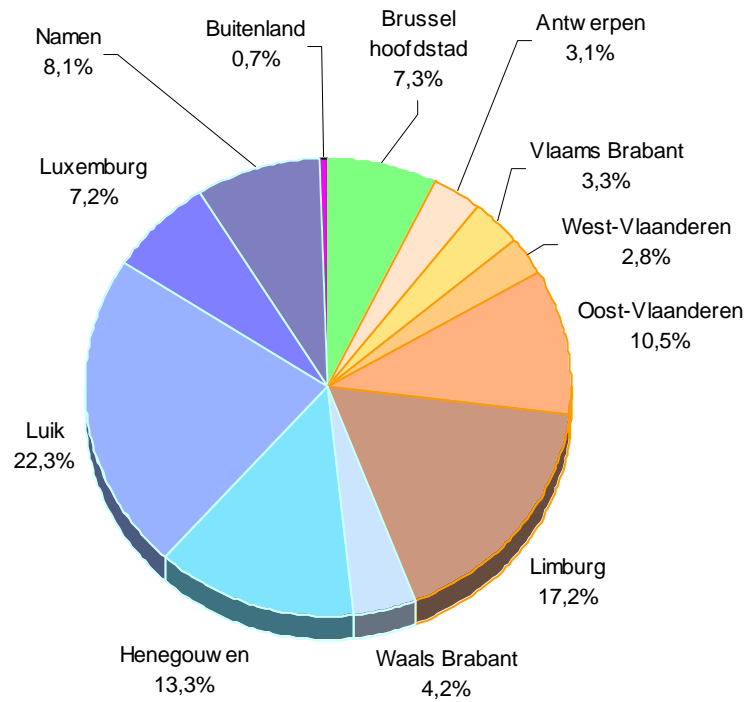
Groep 1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	3
1.106	Kwik of -verbindingen	1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1
1.118.01	Alcoholen	1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	1.180
1.404.03	Andere infectieziekten 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	1.180
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	45
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	44
1.603	Hypocousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	1
	ALGEMEEN TOTAAL	1.228

Evolutie van het aantal positieve beslissingen

Jaar	Aantal
1995	
1996	
1997	
1998	252
1999	477
2000	1.008
2001	976
2002	1.023
2003	1.178
2004	1.228



Beslissingen voor verwijdering wegens zwangerschap volgens de woonplaats



III. DE AANVRAGEN EN DE BESLISSINGEN IN HET KADER VAN DE PREVENTIE VAN HEPATITIS

1. PRIVE-SECTOR

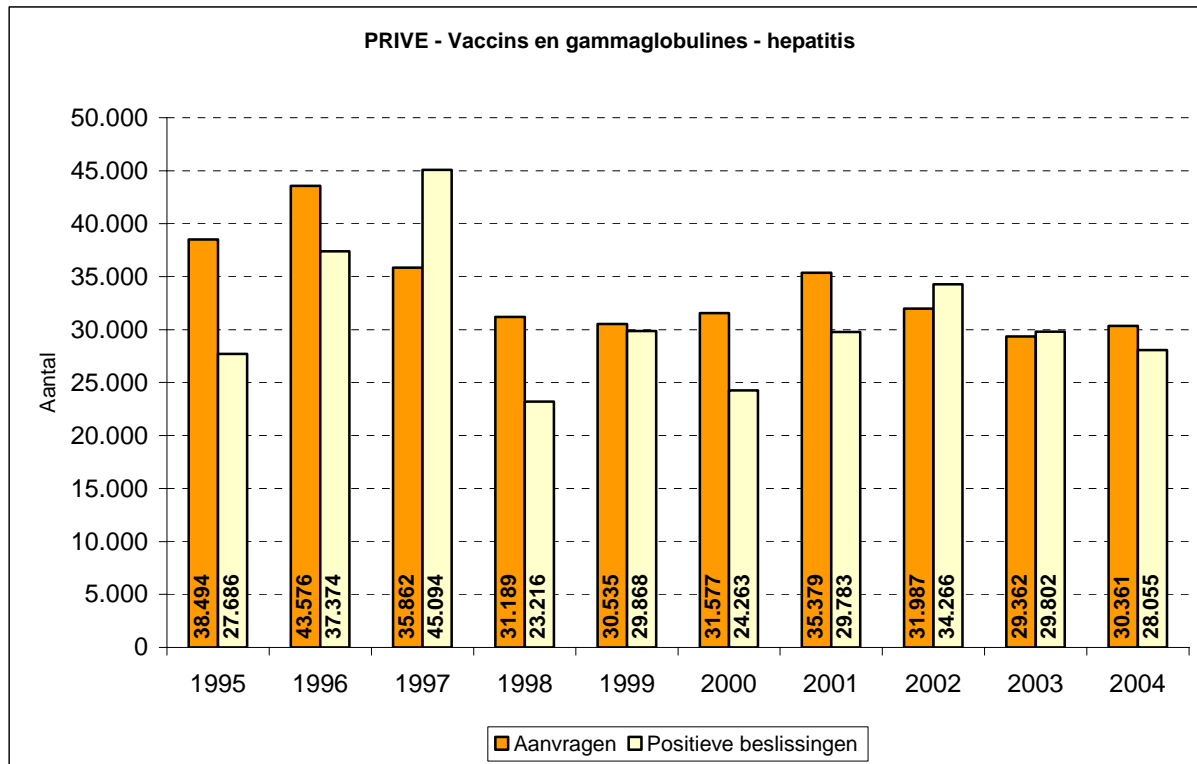
Beslissingen van verwerping van terugbetaling

		Zonder voorwerp		Ongegrond						TOTAAL		TOTAAL VERWERP.
		M	V	Blootstelling		Medisch		Andere		M	V	
				M	V	M	V	M	V			
1.404.02 en 1.403.03	Virale hepa- titis	1	1	329	216	160	84	244	785	733	1.085	1.820

Positieve beslissingen van terugbetaling

		Vaccin ENGERI X						Vaccin TWINRI X Hepatitis A,B		Vaccin Hepatitis A		TOTAAL		ALGEMEEN TOTAAL
		Vaccin		Hepatitis B		Gammaglobul.		M	V	M	V	M	V	
		M	V	M	V	M	V							
1.404.02 en 1.403.03	Virale hepatitis	446	1.808	401	1.546	1	4.581	18.296	941	35	6.369	21.686	28.055	

Evolutie van de ingediende aanvragen en van de positieve beslissingen

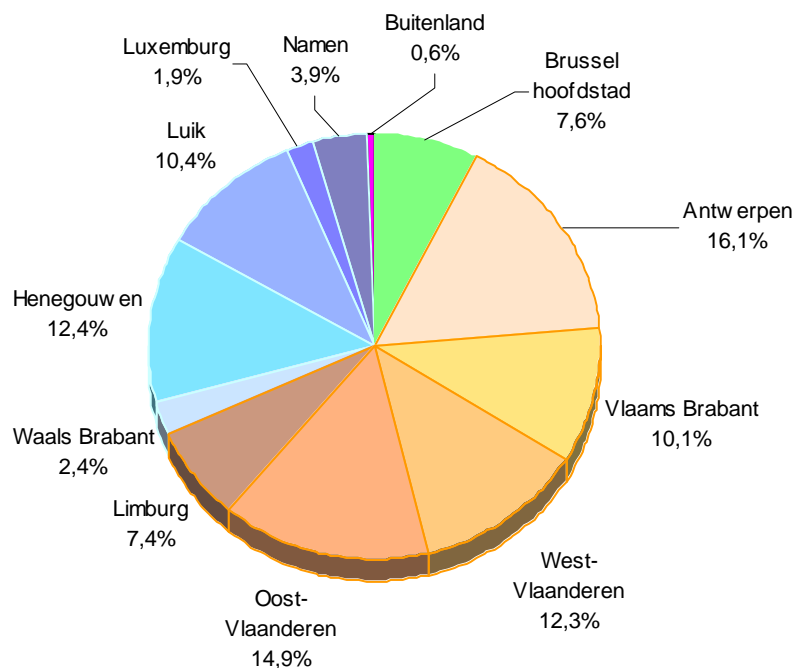


Verdeling van de positieve beslissingen volgens de woonplaats van de uitkeringsgerechtigden

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	4.506	16,1
Antwerpen	2.492	55,3
Mechelen	854	19,0
Turnhout	1.160	25,7
Brussel-Hoofdstad	2.136	7,6
Provincie Vlaams-Brabant	2.838	10,1
Halle-Vilvoorde	1.306	46,0
Leuven	1.532	54,0
Provincie Waals-Brabant	669	2,4
Nijvel	669	100,0
Provincie West-Vlaanderen	3.464	12,3
Brugge	770	22,2
Diksmuide	160	4,6
Ieper	311	9,0
Kortrijk	820	23,7
Oostende	491	14,2
Roeselare	508	14,7
Tielt	240	6,9
Veurne	164	4,7
Provincie Oost-Vlaanderen	4.187	14,9
Aalst	782	18,7
Oudenaarde	419	10,0
Dendermonde	574	13,7
Eeklo	279	6,7
Gent	1.516	36,2
St.-Niklaas	617	14,7
Provincie Henegouwen	3.478	12,4
Ath	293	8,4
Charleroi	691	19,9
Bergen	807	23,2
Moeskroen	184	5,3
Zennik	530	15,2
Thuin	400	11,5
Doornik	573	16,5
Provincie Luik	2.920	10,4
Hoei	283	9,7
Luik	1.647	56,4
Verviers	761	26,1
Borgworm	229	7,8

Provincie Limburg	2.067	7,4
Hasselt	1.028	49,7
Maaseik	588	28,4
Tongeren	451	21,8
Provincie Luxemburg	536	1,9
Aarlen	57	10,6
Bastenaken	97	18,1
Marche-en-Famenne	91	17,0
Neufchâteau	200	37,3
Virton	91	17,0
Provincie Namen	1.083	3,9
Dinant	293	27,1
Namen	662	61,1
Philippeville	128	11,8
Totaal België	27.884	99,4
Vlaanderen	17.062	61,2
Wallonië	8.686	31,2
Brussel-Hoofdstad	2.136	7,7
Buitenland	171	0,6
TOTAAL	28.055	

Positieve beslissingen volgens de woonplaats, preventie hepatitis



2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

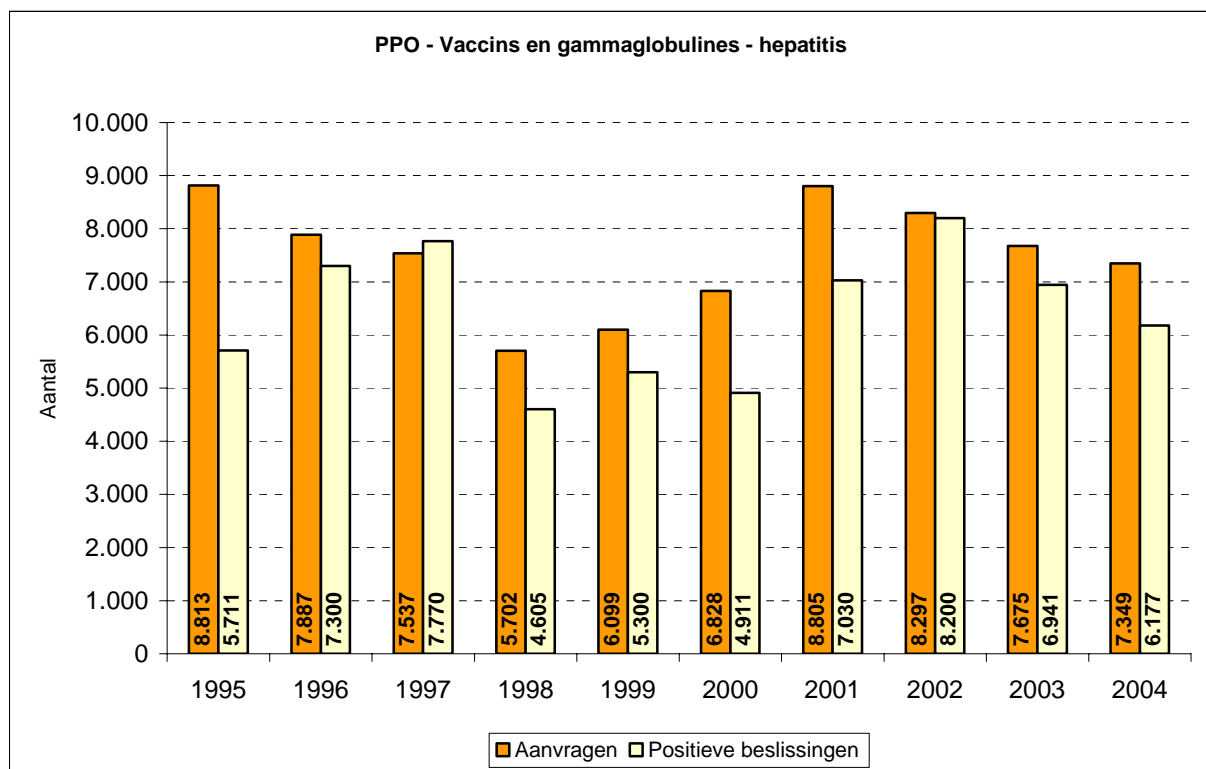
Beslissingen van verwerping van terugbetaling

		Ongegrond										TOTAAL VERWERP.
		Zonder voorwerp		Blootstelling		Medisch		Andere		TOTAAL		
		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	
1.404.02 en 1.403.03	Virale hepa- titis	1		271	64	123	55	144	304	538	423	962

Positieve beslissingen van terugbetaling

		Vaccin ENGERI X Hepatitis B						Vaccin TWINRIX Hepatitis A,B		Vaccin Hepatitis A		TOTAAL		ALGEMEEN
		Vaccin		Herhaling		Gammaglobul.		M	V	M	V	M	V	TOTAAL
		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	TOTAAL
1.404.02 en 1.403.03	Virale hepa- titis	149	364	109	542			799	3.966	243	5	1.300	4.877	6.177

Evolutie van de ingediende aanvragen en van de positieve beslissingen

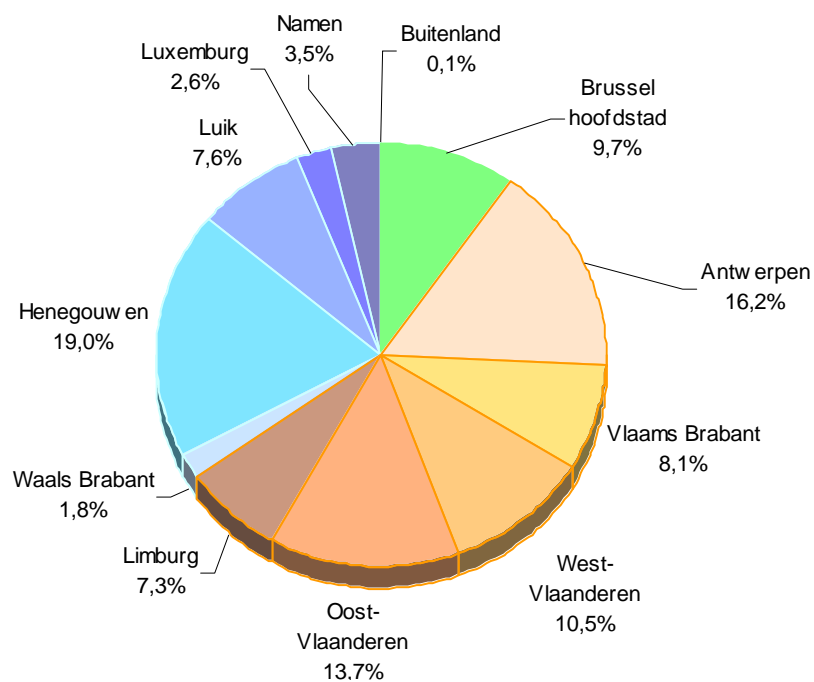


Verdeling van de positieve beslissingen volgens de woonplaats van de uitkeringsgerechtigden

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	998	16,2
Antwerpen	601	60,2
Mechelen	159	15,9
Turnhout	238	23,8
Brussel-Hoofdstad	597	9,7
Provincie Vlaams-Brabant	501	8,1
Halle-Vilvoorde	270	53,9
Leuven	231	46,1
Provincie Waals-Brabant	113	1,8
Nijvel	113	100,0
Provincie West-Vlaanderen	647	10,5
Brugge	146	22,6
Diksmuide	23	3,6
Ieper	42	6,5
Kortrijk	147	22,7
Oostende	147	22,7
Roeselare	75	11,6
Tielt	39	6,0
Veurne	28	4,3
Provincie Oost-Vlaanderen	848	13,7
Aalst	140	16,5
Oudenaarde	76	9,0
Dendermonde	149	17,6
Eeklo	29	3,4
Gent	197	23,2
St.-Niklaas	257	30,3
Provincie Henegouwen	1.173	19,0
Ath	62	5,3
Charleroi	463	39,5
Bergen	144	12,3
Moeskroen	37	3,2
Zennik	136	11,6
Thuin	182	15,5
Doornik	149	12,7
Provincie Luik	469	7,6
Hoei	29	6,2
Luik	260	55,4
Verviers	153	32,6
Borgworm	27	5,8

Provincie Limburg	448	7,3
Hasselt	280	62,5
Maaseik	89	19,9
Tongeren	79	17,6
Provincie Luxemburg	160	2,6
Aarlen	18	11,3
Bastenaken	15	9,4
Marche-en-Famenne	63	39,4
Neufchâteau	34	21,3
Virton	30	18,8
Provincie Namen	215	3,5
Dinant	34	15,8
Namen	148	68,8
Philippeville	33	15,3
Totaal België	6.169	99,9
Vlaanderen	3.442	55,8
Wallonië	2.130	34,5
Brussel-Hoofdstad	597	9,7
Buitenland	8	0,1
TOTAAL	6.177	

Positieve beslissingen volgens de woonplaats, preventie hepatitis



IV. DE BLOOTSTELLING AAN HET BEROEPSRISICO

Metingen die in het kader van de preventie werden verricht (K.B. van 19 april 1999)

Sector	Activiteit van het bedrijf	Uitgevoerde metingen	Blootstelling Grenswaarde (GW) >	Follow-up
Luxemburg	zwembad	stikstoftrichloride	>GW (ondergrond)	ja
Luik	hoge precisiemechanica (regelmatige controle)	chloorsolventen en 2-butoxyethanol	>GW perchloor	ja
West-Vlaanderen	polyurethaanschuim	isocynaat (TDI)	> GW	ja
Henegouwen	Loodsen voor het onderhoud van voertuigen uit cementfabrieken	solventen, metalen	>GW metalen	ja
Waals Brabant	farmaceutische producten	solventen, stof	tolueen > GW; Stof.> GW	nee
West-Vlaanderen	behangpapier	solventen,aldehyde	< GW	nee
Luxemburg	schoonheidsproducten	stof,para-fenyl-diamine	> GW stof	ja
Namen	gieterij	stof,formald,fenol, methanol	> formald.	ja
Henegouwen	schiettent	lood	> GW	ja
Antwerpen	Nazicht van motoren: onderhoud van mechanische onderdelen	metalen (Cr,Ni,Fe, Cu,Al)	< GW	nee
Luxemburg	afgietsel in polyester (vervaardiging van boten)	styreen,mek,aceton	> GW styreen op 1 post	ja
Henegouwen	geactiveerde kool voor filters	mechanische trillingen	< GW	nee
Antwerpen	herstellen van roterende onderdelen	stof, metalen (chrom, nikkel, kobalt)	< grenswaarde	nee
Luik	Laboratorium / studiebureau van bouwmaterialen	dichloromethaan	> GW	ja
Brabant (Brussel)	Atelier voor het lassen van plexiglas	chloroform	< GW	nee
Antwerpen	heftruckchauffeurs	mechanische trillingen	< GW	nee
Henegouwen	Steengroeve, granulatproductie, cement.	stof	>> GW	nee
Henegouwen	Breigoederenfabricage	textiel stof	< GW	nee
West-Vlaanderen	vinyl vloerbekleding	solventen,aldehyde,,ftalaat,ammoniak, CO	< grenswaarde	nee
Henegouwen	aanleg - herstel van spoorwegen	Al,Fe,Si,Mg,Cr	< GW	nee
Henegouwen	drukkerij	stof,Cr,solvent (tolueen)	< GW	nee
Luxemburg	Bedrijf voor het dieptrekken en oppervlaktebehandeling	perchlorethyleen, Fe, Mangaan		
Namen	Steengroeve.	mechanische trillingen	< GW	nee
Henegouwen	recovery	narcose	geen GW kleine aanwezigheid van verdovingsmiddelen	nee
Henegouwen	Gieterij(regelmatige controle)	tof, Si, formaldehyde	> GW form. en siliciumdioxide	ja
Oost-Vlaanderen	Clarckchauffeurs	mechanische trillingen	> GW.	ja
Luik	Operatiezaal en recovery	narcose	geen GW aanwezigheid verdovingsmiddelen	ja

<i>Sector</i>	<i>Activiteit van het bedrijf</i>	<i>Uitgevoerde metingen</i>	<i>Blootstelling Grenswaarde (GW)</i> >	<i>Follow-up</i>
Henegouwen	Dienst endoscopie (regelmatige controle)	glutaraldehyde, Ortho ftaldehyde	< GW	nee
Luxemburg	Schoonheidsproducten (regelmatige controle)	stof	< GW	nee
Henegouwen	Productie van auto- en industrieverf	stof, isocyanaat	< GW	nee
Brabant (Brussel)	Labo anatomo-pathologie	formaldehyde, methanol	> GW formaldehyde	ja
Luik	het open snijbranden van metalen stukken	lood, metalen	>GW. Pb	ja
Henegouwen	Chemische producten	mechanische trillingen		
Luik	Productie van composieten	stof, solventen, fenol en formol	> GW stof	nee
Henegouwen	Schiettent (regelmatige controle)	lood	beter maar > GW	ja
Luik	luchtbehandelingsapparaten	isocyanaat MDI	< GW	nee
Henegouwen	houders voor begrafenisbloemen	isocyanaat MDI	< GW	nee
Henegouwen	ziekenhuiscentrum	glutaraldehyde	< GW	nee
Henegouwen	kabelfabriek (regelmatige controle)	Al, Cu	< GW	nee
West-Vlaanderen	matrastijk / toile de matelas	stof (katoen)		
Luik	droogkuis	perchlorethyleen	> GW	nee
Luik	droogkuis	perchlorethyleen	> GW	nee
Luik	droogkuis	perchlorethyleen	> GW	nee
Luik	droogkuis	perchlorethyleen	> GW	nee
West-Vlaanderen	spinnerij	stof (katoen)		
West-Vlaanderen	weverij meubelstoffen	stof (katoen)		
West-Vlaanderen	laminaatvloeren (regelmatige controle)	formaldehyde		
West-Vlaanderen	houtspaanderplaten (regelmatige controle)	formaldehyde, stof (hout)	>grenswaarde >kortetijds waarde dragen van individuele bescherming	nee
Luxemburg	productie van houten palletten- Bramen door zagen	stof, wolfram, kobalt		
Luik	Productie van composieten	solventen, stof		
West-Vlaanderen	weverij meubelstoffen	stof (katoen, synthetisch)		
Luxemburg	uitdrijving: balken in PVC Systeem: het gladmaken van de balken	PVC, stof, Pb + loodgehalte in het bloed		
Henegouwen	fabriek van doodskisten	butylacetaat	> GW	ja
Luik	luchtbehandelingsapparaten	glasvezel	< GW	nee
Luik	bedrijfslaboratorium	solventen		
Henegouwen	zwembad	chloramine		
Henegouwen	onderwijs	asbest		
Brabant (Brussel)	Labo anatomo-pathologie	formaldehyde-solventen		

Kwantitatieve risico-analysen : bemonstering en labo-onderzoeken

Aantal aanvragen: 51

Code	Aard van analyse	Aantal analyses	Aantal dossiers
1.103.02	Koolstofoxychloride	23	1
1.103.06	I socyanaten	102	3
1104	Cadmium of -verbindingen	8	1
1105	Chroom of -verbindingen	89	7
1107	Mangaan of -verbindingen	59	3
1.108.03	Ammoniak	20	1
1109	Nikkel of -verbindingen	37	3
1111	Lood of -verbindingen	61	3
1.115.02	Chloor, zijn anorganische verbindingen	16	1
1116	Alifatische of alicyclischekoolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine (petroleumether en benzine zijn vloeibare petroleumdistillaten waarvan het kookpunt de 200 graden Celsius niet te boven gaat)	155	5
1117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	193	7
1.118.01	Alcoholen,	353	9
1.118.05	Ethers,	16	2
1.118.06	hun halogeenderivaten	19	2
1.118.07	Ketonen,	136	7
1.118.09	Organische esters,	266	7
1.119.01	Organische zuren	2	1
1.119.02	Aldehyden,	51	5
1119021	Methanal (formaldehyde)	159	11
1.121.02	Benzeen, zijn homologen (de homologen van benzeen worden bepaald door de formule : C_nH_{2n-6})	350	9
1.123.01	Fenolen of homologen	38	3
1130	Zink en -verbindingen	8	1
2107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116	146	3
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	18	1
9102	Kobalt of verbindingen	7	3
1302	Aluminium	39	3
1.301.21	Asbest	58	2
	Koper	77	3
	Totaal stof	533	20
1.301.11	Kwarts	46	3
1.305.05.02	Ijzer	7	1
	Barium	18	1
Totaal		3.110	132

Onderzoeken van het beroepsrisico

Aard onderzoek	Arbeidsongeschiktheid		Verwijdering	Totaal
	Lijststelsysteem	Open systeem		
Bezoek ondernemingen	1.571	172	355	2.098
Vermoeden van blootstelling	3.557	0	4.427	7.984
Totaal	5.128	172	4.782	10.082
In onderzoek	230	15	30	275

VIJFDE DEEL

JURIDISCHE BETWISTINGEN

De nieuwe dagvaardingen

Per categorie

Privé sector-Lijststelsysteem	537
Privé sector-Open systeem	76
PPO sector-Lijststelsysteem	34
PPO sector-Open systeem	11
Totaal	658

Per pathologie

A	25
B	3
C	39
D	11
L	141
M	75
N	2
R	86
S	168
T	41
U	5
V	5
X	57
Totaal	658

Per arrondissement

Brussel	9
Charleroi	55
Dinant	15
Eupen	18
Hoei	8
La Louvière	9
Luik	279
Marche-en-F	2
Bergen	26
Moeskroen	6
Namen	19
Neufchâteau	5
Nijvel	2
Doornik	5
Verviers	41
Waver	1
Aalst	1
Antwerpen	17
Brugge	9
Dendermonde	4
Gent	12
Hasselt	31
Ieper	5
Kortrijk	5
Leuven	4
Mechelen	7
Sint-Niklaas	6
Tongeren	23
Turnhout	27
Oostende	2
Oudenaarde	3
Veurne	2
Totaal	658

De Vonnissen

Per categorie

Ingevolge een negatieve beslissing van FBZ

	FBZ-	FBZ+	TOTAAL
Privé-sector			
Lijststelsysteem	118	170	288
Privé-sector			
Open systeem	20	69	89
PPO sector			
Lijststelsysteem	11	4	15
PPO sector			
Open systeem		3	3
Totaal			395

Ingevolge een positieve beslissing van FBZ

	FBZ-	FBZ+	TOTAAL
Privé-sector			
Lijststelsysteem	287	64	351
Privé-sector			
Open systeem	2		2
PPO sector			
Lijststelsysteem	3	1	4
PPO sector			
Open systeem			
Totaal			357

Per pathologie

Ingevolge een negatieve beslissing van FBZ

Pathologie	FBZ-	FBZ+	TOTAAL
A	6	3	9
B	1	3	4
C	8	7	15
D	1	3	4
N	1		1
R	24	66	90
S	77	118	195
T	10	24	34
U	1	4	5
V		2	2
X	20	16	36
Totaal	149	246	395

Ingevolge een positieve beslissing van FBZ

Pathologie	FBZ-	FBZ+	TOTAAL
A	7	5	12
B		1	1
C	12	2	14
D	10	3	13
H	2	1	3
R	12	7	19
S	243	45	288
T	2		2
U	2		2
V	1		1
X	1	1	2
Totaal	292	65	357

ZESDE DEEL

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

**Privé-sector
Uitkeringen december van het betrokken jaar**

I. DE SCHADELOOSSTELLINGEN VOOR BLIJVENDE ONGESCHIKTHEID

1. Lijststelsel

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.
			2.177	852.533	24,2	780	143.812	13,6	2.957	996.346	21,4
1.101		Arsenicum of -verbindingen	12	9.764	49,6				12	9.764	49,6
1.102		Beryllium of -verbindingen	1	38	4,0				1	38	4,0
1.103.01		Koolmonoxide	2	268	15,0				2	268	15,0
1.103.02		Koostofoxychloride	1	41	3,0				1	41	3,0
1.103.04		Cyaniden	3	467	19,0				3	467	19,0
1.103.05		Cyanogeenverbindingen	401	158.787	22,6	64	15.507	14,5	465	174.293	21,5
1.103.06		Isocyanaten	8	2.664	16,6	2	152	5,5	10	2.816	14,4
1.104		Cadmium of -verbindingen	28	11.982	30,0				28	11.982	30,0
1.105		Chroom of -verbindingen	533	163.779	19,0	165	32.033	15,4	698	195.812	18,2
1.106		Kwik of -verbindingen	13	3.744	18,5	2	593	14,5	15	4.337	17,9
1.107		Mangaan of -verbindingen	7	5.531	56,6				7	5.531	56,6
1.108.01		Salpeterzuur	9	4.698	34,7				9	4.698	34,7
1.108.02		Stikstofoxiden	102	62.397	37,5	1	79	10,0	103	62.476	37,2
1.108.03		Ammoniak	16	6.672	26,3	15	1.711	8,9	31	8.383	17,8
1.109		Nikkel of -verbindingen	50	15.680	19,0	316	50.242	11,7	366	65.923	12,7
1.110		Fosfor of -verbindingen	7	6.354	45,0				7	6.354	45,0
1.111		Lood of -verbindingen	189	29.127	12,4	2	117	8,5	191	29.244	12,3
1.112.01		Zwaveloxiden	49	24.119	33,6	2	18	1,5	51	24.137	32,4
1.112.02		Zwavelzuur	27	11.333	32,4	1	153	13,0	28	11.486	31,7
1.112.03		Zwavelwaterstof	5	3.767	61,2				5	3.767	61,2
1.112.04		Zwavelkoolstof	85	11.322	9,5				85	11.322	9,5
1.114		Vanadium of -verbindingen	9	4.597	33,7				9	4.597	33,7
1.115.01		Chloor	28	15.946	35,5	7	1.686	16,4	35	17.632	31,7
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor	10	1.562	11,9	2	705	22,0	12	2.268	13,6
1.115.04		Anorganische verbindingen van broom	2	2.153	78,5				2	2.153	78,5

		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
1.115.07	Fluor of -verbindingen	5	504	12,4				5	504	12,4
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	78	47.238	34,6	55	4.176	8,0	133	51.414	23,6
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	43	20.915	28,1	15	6.159	25,7	58	27.074	27,4
1.118.01	Alcoholen	7	886	10,6	1	677	43,0	8	1.562	14,6
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen	2	483	11,0				2	483	11,0
1.118.03	Glycolen	3	490	8,7				3	490	8,7
1.118.05	Ethers	8	2.535	18,5	4	491	10,5	12	3.025	15,8
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers				1	119	15,0	1	119	15,0
1.118.07	Ketonen	10	8.170	38,5	2	323	9,0	12	8.493	33,6
1.118.09	Organische esters	8	2.281	20,1	4	191	5,0	12	2.472	15,1
1.119.01	Organische zuren	60	22.901	24,4	32	8.745	19,0	92	31.645	22,5
1.119.02	Aldehyden	20	8.634	23,6	9	2.167	17,2	29	10.801	21,6
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden	2	2.455	56,5				2	2.455	56,5
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	43	11.183	16,5	21	3.422	11,7	64	14.605	14,9
1.120.02	Salpeterzuur esters	1	49	9,0				1	49	9,0
1.121.01	Benzeen	82	59.528	40,1	6	4.560	50,5	88	64.088	40,8
1.121.02	Homologen van benzeen	19	9.157	27,6	5	1.424	16,2	24	10.580	25,2
1.121.03	Naftalenen	9	10.027	68,8				9	10.027	68,8
1.121.04	Homologen van naftalenen	4	3.273	77,0				4	3.273	77,0
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen	1	2.201	100,0				1	2.201	100,0
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	4	458	8,3	2	112	7,5	6	570	8,0
1.123.01	Fenolen of homologen	33	31.825	68,6	6	2.048	26,8	39	33.873	62,2
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen	1	146	10,0				1	146	10,0
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	66	27.431	27,2	20	2.824	13,8	86	30.255	24,1
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen	2	292	9,0	3	1.421	36,7	5	1.713	25,6
1.130	Zink en -verbindingen	2	91	3,5	1	72	6,0	3	163	4,3
1.132	Platina en -verbindingen	9	3.227	16,9				9	3.227	16,9
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116	5	475	6,6	2	144	8,5	7	619	7,1
2.108.01	Alifatische aminen	9	5.803	33,7	2	111	7,0	11	5.914	28,8
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	10	4.342	26,6	2	644	20,0	12	4.986	25,5

		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
9.101	Terpenen	15	1.641	11,5	3	264	11,7	18	1.905	11,6
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	19	7.100	20,4	5	725	10,2	24	7.825	18,3
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	1.826	433.884	14,7	1.822	437.621	15,4	3.648	871.505	15,0
Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :										
1.201.01	roet	2	1.727	40,0				2	1.727	40,0
1.201.02	teer	3	302	12,0				3	302	12,0
1.201.03	bitumen	2	423	17,5				2	423	17,5
1.201.04	pek	1	111	8,0				1	111	8,0
1.201.06	minerale oliën	53	9.737	10,5	30	1.741	5,4	83	11.478	8,6
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1.765	421.583	14,8	1.792	435.880	15,5	3.557	857.464	15,1
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	18.786	5.949.714	26,9	519	135.312	21,3	19.305	6.085.026	26,8
1.301.11	Silicose	15.062	4.654.597	27,3	105	32.496	26,8	15.167	4.687.093	27,3
1.301.12	Silicose met longtuberculose	31	21.879	57,8				31	21.879	57,8
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	78	38.476	34,5	2	540	27,5	80	39.016	34,3
1.301.21	Asbestose	1.748	424.452	18,7	72	18.738	22,8	1.820	443.191	18,9
1.301.23	Asbestose met longkanker	20	21.971	79,0				20	21.971	79,0
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	42	14.127	24,2	4	1.494	36,5	46	15.621	25,3
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	10	5.855	29,3	2	866	22,0	12	6.721	28,1
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	51	28.453	34,4	11	5.770	39,5	62	34.223	35,3
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken	1	158	20,0				1	158	20,0
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	79	22.279	21,4	4	2.613	54,3	83	24.892	23,0
1.305.02	Farinosis	1.020	253.521	18,5	70	14.714	15,7	1.090	268.235	18,4
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	42	18.137	25,0	1	14	2,0	43	18.151	24,4

		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica	10	1.170	7,6	23	3.805	9,1	33	4.975	8,7
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	34	12.988	21,6	62	13.994	14,2	96	26.981	16,8
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	16	8.401	26,6	3	1.653	28,0	19	10.054	26,8
1.305.05.02	Siderose	8	1.459	11,6				8	1.459	11,6
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	29	9.016	15,7	10	610	4,9	39	9.626	12,9
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	93	135.758	92,8				93	135.758	92,8
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	276	116.534	32,8	145	33.159	20,1	421	149.694	28,4
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest	75	105.796	97,8	5	4.846	89,8	80	110.642	97,3
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	59	52.822	62,3				59	52.822	62,3
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest	2	1.863	75,0				2	1.863	75,0
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	53	32.301	40,7	165	52.962	22,8	218	85.263	27,1
1.402.01	Malaria	2	1.616	53,0				2	1.616	53,0
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	10	6.632	46,8	1	112	10,0	11	6.744	43,5
1.404.01	Tuberculose 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	18	7.519	29,5	89	17.889	15,1	107	25.408	17,5
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	18	12.341	42,3	51	22.958	32,0	69	35.299	34,7
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	5	4.193	58,6	24	12.003	32,1	29	16.196	36,7
Groep 1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	38.750	7.152.828	14,1	547	89.945	13,6	39.297	7.242.773	14,1

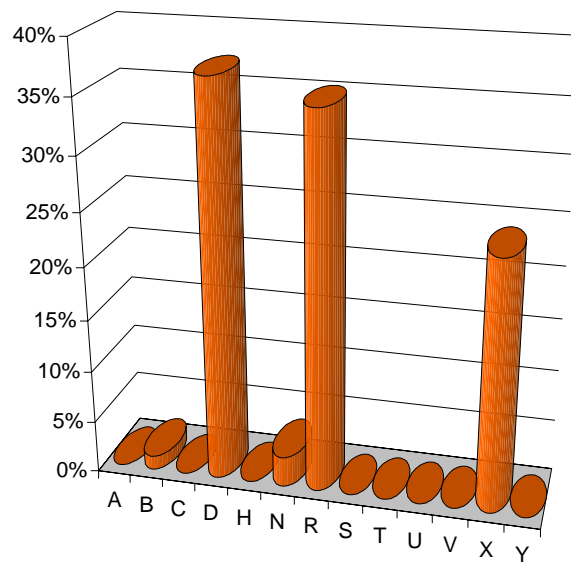
		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	26	17.434	38,6	21	6.759	22,2	47	24.193	31,3
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	29	14.246	37,4	1	421	40,0	30	14.668	37,5
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	5.947	1.117.820	15,4	177	46.727	21,1	6.124	1.164.547	15,5
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer	7	4.213	29,7	3	550	9,0	10	4.763	23,5
1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : <i>lokalisatie letsels onbepaald</i>	5.353	855.364	13,4	99	8.541	8,8	5.452	863.905	13,3
1.605.01.1	- <i>bovenste ledematen (oude code)</i>	7.697	719.685	9,0	81	5.668	7,1	7.778	725.353	9,0
1.605.11	- <i>bovenste ledematen (nieuwe code)</i>	450	53.552	8,6	12	559	6,4	462	54.111	8,6
1.605.01.2	- <i>rugletsels (oude code)</i>	16.588	3.706.283	15,9	59	10.713	15,7	16.647	3.716.995	15,9
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	548	133.686	14,4	3	751	14,3	551	134.437	14,4
1.605.01.3	- <i>bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>	1.491	475.348	21,0	4	411	12,0	1.495	475.758	21,0
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	80	11.475	10,2	1	85	6,0	81	11.560	10,1
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	360	21.938	5,3				360	21.938	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	5	684	9,6	11	1.864	10,4	16	2.548	10,1
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	166	20.926	8,1	75	6.896	7,2	241	27.822	7,8
1.607	Mijnwerkersnystagmus	3	174	6,7				3	174	6,7
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	34	25.244	35,1	159	39.625	12,6	193	64.869	16,6
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	22	5.224	11,6	159	39.625	12,6	181	44.849	12,5
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	12	20.020	78,3				12	20.020	78,3
TOTAAL		61.626	14.446.505	18,4	3.992	899.279	15,7	65.618	15.345.783	18,2

Verdeling volgens de pathologie

		Pathologiecode (zie Bijlage)					
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	B	D	N	R	X	TOTAAL
1.101	Arsenicum of -verbindingen		1	2	6	3	12
1.102	Beryllium of -verbindingen				1		1
1.103.01	Koolmonoxide					2	2
1.103.02	Koostofoxychloride				1		1
1.103.04	Cyaniden					3	3
1.103.05	Cyanogeenverbindingen			3	454	8	465
1.103.06	Isoocyanaten				10		10
1.104	Cadmium of -verbindingen				23	5	28
1.105	Chroom of -verbindingen		651	19	26	2	698
1.106	Kwik of -verbindingen		2			13	15
1.107	Mangaan of -verbindingen					7	7
1.108.01	Salpeterzuur				9		9
1.108.02	Stikstofoxiden			1	102		103
1.108.03	Ammoniak			5	26		31
1.109	Nikkel of -verbindingen		359		6	1	366
1.110	Fosfor of -verbindingen					7	7
1.111	Lood of -verbindingen					191	191
1.112.01	Zwaveloxiden			1	50		51
1.112.02	Zwavelzuur			2	25	1	28
1.112.03	Zwavelwaterstof				5		5
1.112.04	Zwavelkoolstof					85	85
1.114	Vanadium of -verbindingen				9		9
1.115.01	Chloor			2	30	3	35
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor			3	9		12
1.115.04	Anorganische verbindingen van broom					2	2
1.115.07	Fluor of -verbindingen				4	1	5
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		3	1		129	133
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		1		5	52	58
1.118.01	Alcoholen				1	7	8
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen					2	2
1.118.03	Glycolen					3	3
1.118.05	Ethers		7	2	2	1	12
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers					1	1
1.118.07	Ketonen		1	2	6	3	12
1.118.09	Organische esters			1	4	7	12
1.119.01	Organische zuren		4	3	78	7	92
1.119.02	Aldehyden		5		24		29
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden					2	2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		15	1	48		64
1.120.02	Salpeterzuur esters					1	1
1.121.01	Benzeen	39				49	88
1.121.02	Homologen van benzeen					24	24

		Pathologiecode (zie Bijlage)					
1.121.03	Naftalenen			3	5	1	9
1.121.04	Homologen van naftalenen			1	3		4
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen				1		1
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	4			1	1	6
1.123.01	Fenolen of homologen	2	31		2	4	39
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen					1	1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	16			5	65	86
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen	2				3	5
1.130	Zink en -verbindingen				3		3
1.132	Platina en -verbindingen				9		9
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116				7		7
2.108.01	Alifatische aminen	1	1		9		11
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)		1		7	4	12
9.101	Terpenen	18					18
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	4			20		24
TOTAAL 1.1		39	1.096	85	1.036	701	2.957
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex		135	2	44		181

Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie



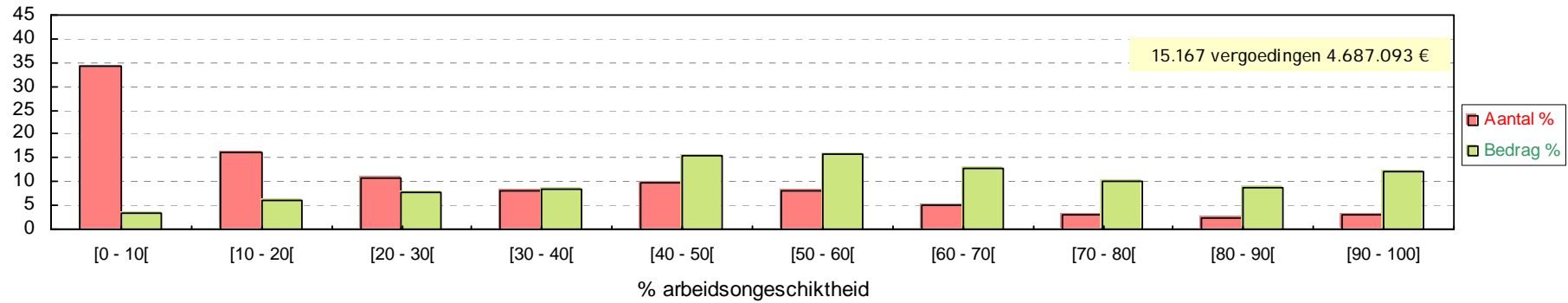
]0 - 10[[10 - 20[[20 - 30[[30 - 40[[40 - 50[[50 - 60[[60 - 70[[70 - 80[[80 - 90[[90 - 100[Totaal
1.118.07	Ketonen	3	3	1	2				1		2	12
1.118.09	Organische esters	7		3	1	1						12
1.119.01	Organische zuren	41	15	13	4	6	3	4	2	1	3	92
1.119.02	Aldehyden	14	5	2	1	3	1		2		1	29
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden		1								1	2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	33	15	6	4	2	2		1		1	64
1.120.02	Salpeterzuur esters	1										1
1.121.01	Benzeen	22	16	6	6	6	4	3	6	1	18	88
1.121.02	Homologen van benzeen	11	6		1	2		1			3	24
1.121.03	Naftalenen	1	1			1		1			5	9
1.121.04	Homologen van naftalenen			1						1	2	4
1.121.05	Autres hydrocarbures aromatiques polycycliques condensés										1	1
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	4	2									6
1.123.01	Fenolen of homologen	8	5	1	1	1		1		2	20	39
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen		1									1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	30	28	4	9	1	3	2	1		8	86
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen	3	1								1	5
1.130	Zink en -verbindingen	3										3
1.132	Platina en -verbindingen	5	2		1			1				9
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116	5	2									7
2.108.01	Alifatische aminen	2	4	1	2			1			1	11
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	7	1		2						2	12
9.101	Terpenen	9	7		1	1						18
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	10	6	2	2	3		1				24
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	1.107	1.628	471	266	138	22	4	2	2	8	3.648
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :											
1.201.01	roet				1		1					2
1.201.02	teer	1	2									3
1.201.03	bitumen		1	1								2
1.201.04	pek	1										1
1.201.06	minerale oliën	59	16	3	3	2						83
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1.046	1.609	467	262	136	21	4	2	2	8	3.557

]0 - 10[[10 - 20[[20 - 30[[30 - 40[[40 - 50[[50 - 60[[60 - 70[[70 - 80[[80 - 90[[90 - 100[Totaal
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	6.931	3.143	2.005	1.480	1.746	1.376	904	541	433	746	19.305
1.301.11	Silicose	5.171	2.428	1.606	1.217	1.459	1.228	785	464	357	452	15.167
1.301.12	Silicose met longtuberculose	2	1		6	5	1	5	4		7	31
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	17	8	12	12	10	7	3	4	5	2	80
1.301.21	Asbestose	908	315	156	92	131	58	52	31	31	46	1.820
1.301.23	Asbestose met longkanker	1			1	2		3		2	11	20
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	17	5	7	5	3	3	2	1	3		46
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	3	2	2	3			1	1			12
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	16	10	10	3	4	6	2	1	2	8	62
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken			1								1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	35	13	12	5	5	4	2		5	2	83
1.305.02	Farinosis	510	237	108	74	71	27	19	16	14	14	1.090
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	14	9	3	6	5	3	2		1		43
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica	23	5	3	2							33
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	48	19	14	7	3	1	1		1	2	96
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	9	3		2	1	1		1		2	19
1.305.05.02	Siderose	6				2						8
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	25	5	4		4		1				39
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		1	2	1	1	1	4	1	3	79	93
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	124	80	53	40	34	32	18	10	7	23	421
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	1			1	1					77	80

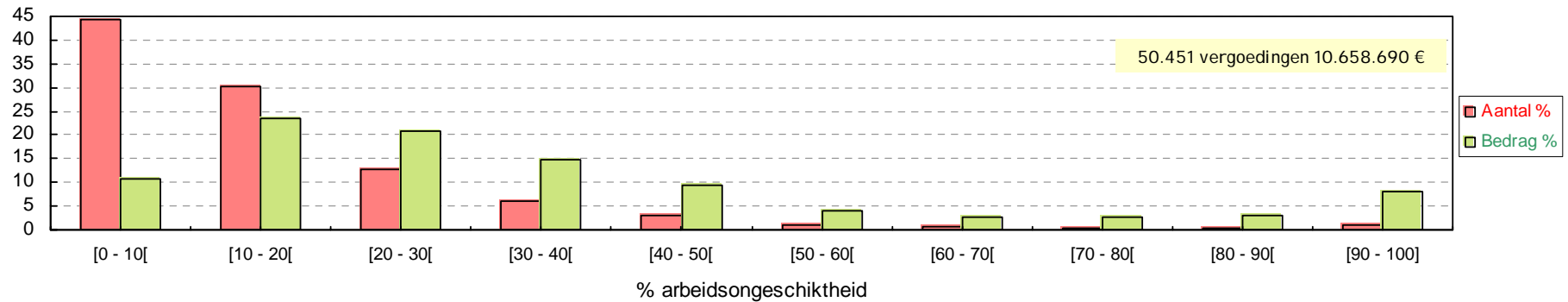
]0 - 10[[10 - 20[[20 - 30[[30 - 40[[40 - 50[[50 - 60[[60 - 70[[70 - 80[[80 - 90[[90 - 100]	Totaal
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1	2	12	3	5	3	4	7	2	20	59
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest						1				1	2
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	87	42	22	13	11	6	5	7	4	21	218
1.402.01	Malaria			1						1		2
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	1	6								4	11
1.404.01	Tuberculose 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	66	13	7	7		4	4	2	1	3	107
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	12	22	8	5	4	2		4	2	10	69
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	8	1	6	1	7		1	1		4	29
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	18.170	11.880	5.280	2.258	927	338	141	107	120	76	39.297
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	11	15	3	5	2	2	2	1	2	4	47
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	3	9	6	2	3	2				5	30
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	3.697	1.084	394	248	200	134	99	94	116	58	6.124
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer	5	2	1				1			1	10
1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : <i>lokalisatie letsels onbepaald</i>	2.617	1.626	690	299	151	50	11	5	1	2	5.452
1.605.01.1	- bovenste ledematen (oude code)	5.311	1.834	415	155	47	13	2	1			7.778
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)	325	103	24	8	2						462

]0 - 10[[10 - 20[[20 - 30[[30 - 40[[40 - 50[[50 - 60[[60 - 70[[70 - 80[[80 - 90[[90 - 100[Totaal
1.605.01.2	- rugletsels (oude code)	5.177	6.393	3.211	1.304	423	106	21	5	1	6	16.647
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels	239	160	99	39	14						551
1.605.01.3	- bovenste ledematen + rugletsels (oude code)	204	559	420	193	82	31	5	1			1.495
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	51	21	6	1	2						81
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	335	22	3								360
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	9	5	2								16
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	184	46	6	4	1						241
1.607	Mijnwerkersnystagmus	2	1									3
Groep 1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	21	145	8	5	2	2	1	3	4	2	193
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	21	145	8	5	2						181
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen						2	1	3	4	2	12
TOTAAL		27.526	17.650	8.029	4.221	2.963	1.807	1.103	709	606	1.004	65.618

Aantal maandelijkse uitkeringen en vergoedingen volgens de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid
SILICOSE

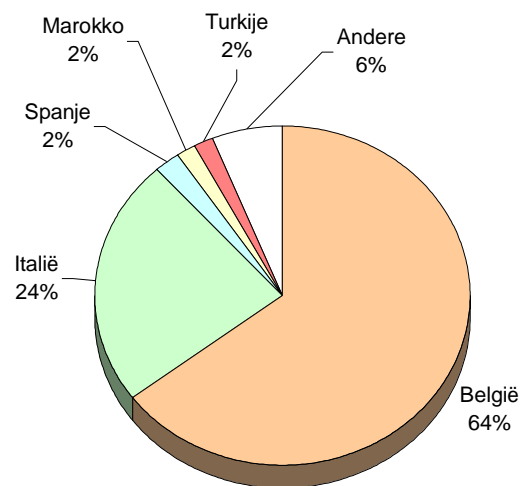


Aantal maandelijkse uitkeringen en vergoedingen volgens de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid
ANDERE BEROEPSZIEKTEN



Verdeling volgens de nationaliteit van de betrokkenen

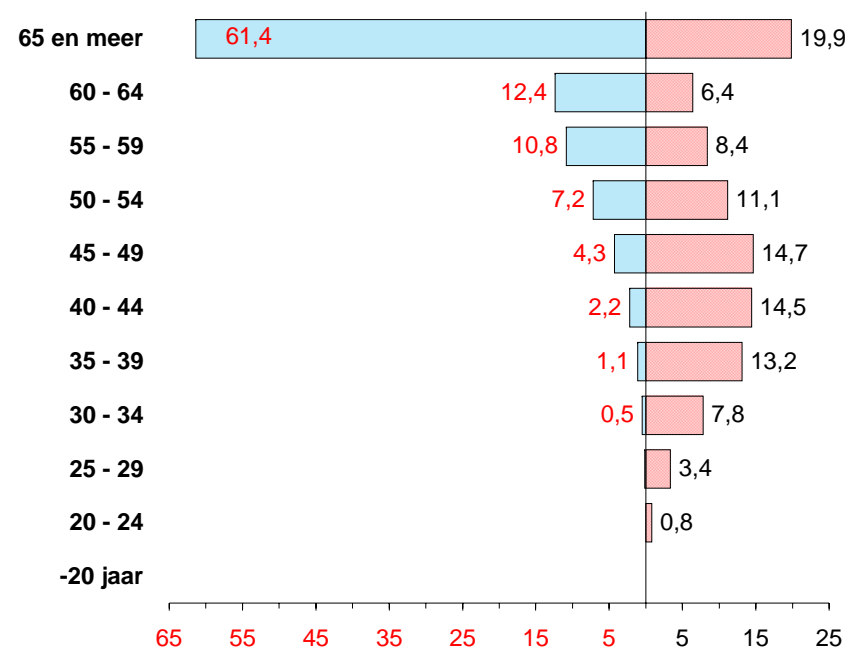
Nationaliteit	Aantal
Albanië	2
Duitsland	363
Oostenrijk	1
Denemarken	2
Spanje	1.367
Frankrijk	566
Groot-Brittannië	19
Luxemburg	25
Griekenland	856
Hongarije	46
Ierland	1
Malta	2
Noorwegen	1
Polen	298
Portugal	151
Roemenië	1
San Marino	6
Zwitserland	11
Italië	15.564
Nederland	333
Tsjecho-Slowakije	13
Ex-USSR	25
Servië-Montenegro	59
Tsjechische Rep.	1
Oekraïne (Rep.)	1
Kroatië	7
Slovenië Rep.	2
Bosnië-Herzegovina	1
België	42.434
Joegoslavië	4
Japan	1
Filippijnen	1
Israël	2
Turkije	1.057
Yemen	1
Ghana	1
Algerije	415
Marokko	1.179
Tunesië	11
Kanarische eilanden	5
Canada	49
U.S.A.	14
Haiti	1
Argentinië	1
Brazilië	1
Chili	2
Venezuela	1
Australië	1
Vluchtelingen, andere...	713
ALGEMEEN TOTAAL	65.618



Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24	17	31	48
25 - 29	100	134	234
30 - 34	305	312	617
35 - 39	696	525	1.221
40 - 44	1.347	577	1.924
45 - 49	2.629	586	3.215
50 - 54	4.410	444	4.854
55 - 59	6.669	335	7.004
60 - 64	7.622	255	7.877
65 en meer	37.831	793	38.624
TOTAAL	61.626	3.992	65.618
Gemiddelde leeftijd	66	50	65

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

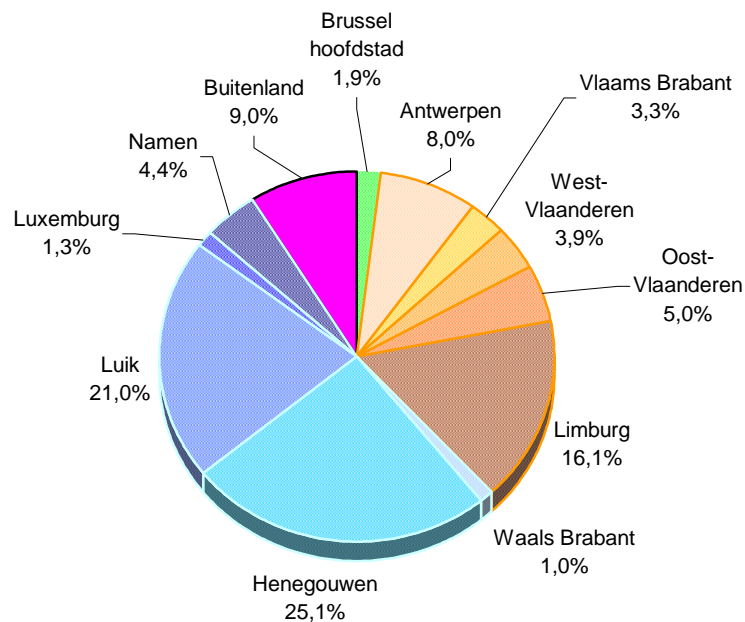


Verdeling volgens de woonplaats

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	5.221	8,0
Antwerpen	2.202	42,2
Mechelen	764	14,6
Turnhout	2.255	43,2
Brussel-Hoofdstad	1.270	1,9
Provincie Vlaams-Brabant	2.154	3,3
Halle-Vilvoorde	838	38,9
Leuven	1.316	61,1
Provincie Waals-Brabant	666	1,0
Nijvel	666	100,0
Provincie West-Vlaanderen	2.558	3,9
Brugge	535	20,9
Diksmuide	122	4,8
Ieper	226	8,8
Kortrijk	752	29,4
Oostende	269	10,5
Roeselare	333	13,0
Tielt	223	8,7
Veurne	98	3,8
Provincie Oost-Vlaanderen	3.251	5,0
Aalst	624	19,2
Oudenaarde	352	10,8
Dendermonde	455	14,0
Eeklo	211	6,5
Gent	711	21,9
St.-Niklaas	898	27,6
Provincie Henegouwen	16.481	25,1
Ath	711	4,3
Charleroi	6.171	37,4
Bergen	3.726	22,6
Moeskroen	250	1,5
Zennik	2.328	14,1
Thuin	2.326	14,1
Doornik	969	5,9
Provincie Luik	13.771	21,0
Hoer	723	5,3
Luik	10.044	72,9
Verviers	2.503	18,2
Borgworm	501	3,6

Provincie Limburg	10.593	16,1
Hasselt	5.454	51,5
Maaseik	2.734	25,8
Tongeren	2.405	22,7
Provincie Luxemburg	855	1,3
Aarlen	52	6,1
Bastenaken	149	17,4
Marche-en-Famenne	266	31,1
Neufchâteau	226	26,4
Virton	162	18,9
Provincie Namen	2.885	4,4
Dinant	528	18,3
Namen	1.978	68,6
Philippeville	379	13,1
Totaal België	59.705	91,0
Vlaanderen	23.777	39,8
Wallonië	34.658	58,0
Brussel-Hoofdstad	1.270	2,1
Buitenland	5.913	9,0
TOTAAL	65.618	

Vergoedingen volgens de woonplaats van het slachtoffer



2. Open systeem

Verdeling volgens de pathologie

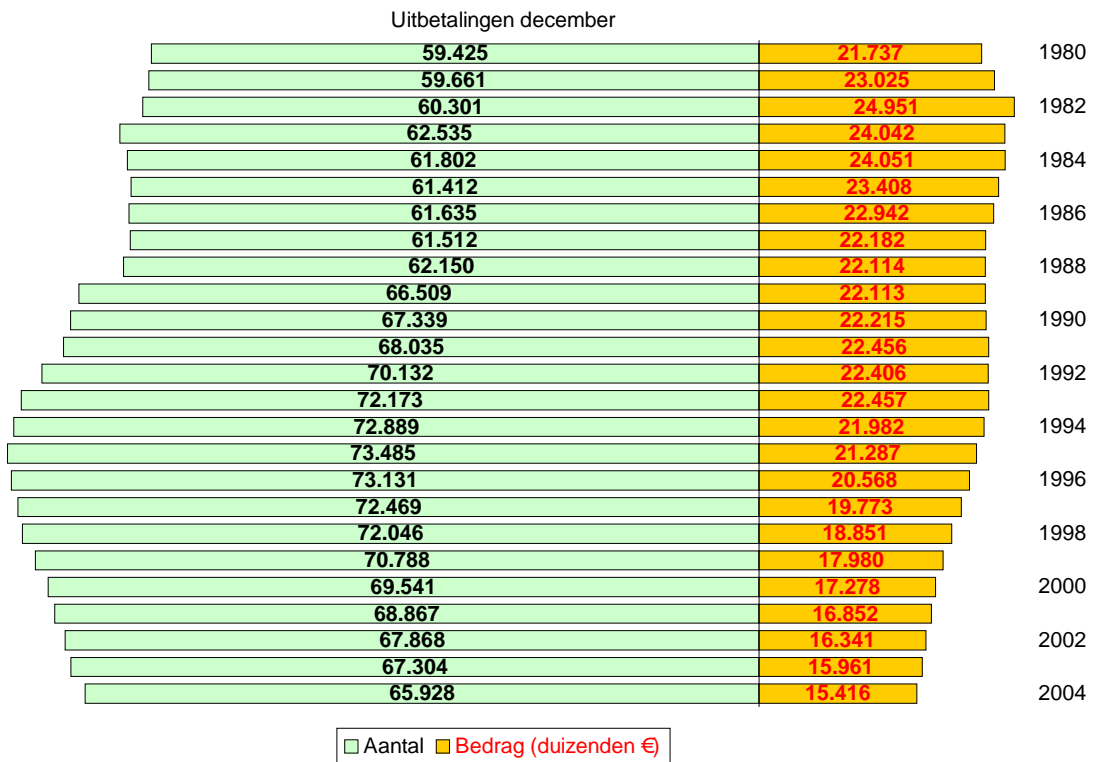
PATHOLOGIE	Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
C Carpal tunnel	1	56	5,0				1	56	5,0
N Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	13	7.241	29,8	16	3.827	12,4	29	11.067	20,2
R Ademhalingssysteem	40	13.966	18,3	38	10.844	15,5	78	24.809	16,9
S Beenderen, gewrichten, discuspathologie	63	14.324	13,8	15	4.219	15,3	78	18.543	14,1
T Tendinitis	78	10.403	8,5	39	2.762	5,9	117	13.164	7,6
V Vasculaire pathologie	5	611	7,4	1	79	10,0	6	690	7,8
X Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	1	1.487	75,0				1	1.487	75,0
TOTAAL	201	48.087	13,8	109	21.729	11,5	310	69.817	13,0

Verdeling volgens de graad van ongeschiktheid

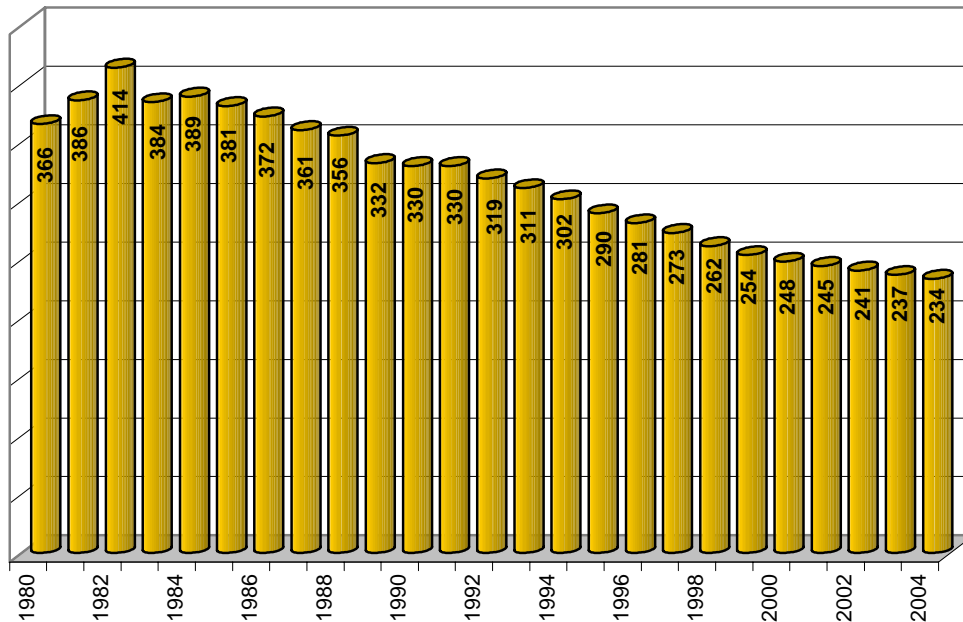
PATHOLOGIE]0 - 10[[10 - 20[[20 - 30[[30 - 40[[40 - 50[[50 - 60[[60 - 70[[70 - 80[[80 - 90[[90 - 100]	Total
	C Carpal tunnel	1									
N Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	13	10	1	1		1				3	29
R Ademhalingssysteem	37	17	5	10	4	3	1		1		78
S Beenderen, gewrichten, discuspathologie	32	29	7	5	2	3					78
T Tendinitis	90	21	5	1							117
V Vasculaire pathologie	3	3									6
X Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)								1			1
TOTAAL	176	80	18	17	6	7	1	1	1	3	310

3. Open en lijststelsysteem

Evolutie van het aantal vergoedingen en van het globaal bedrag



Evolutie van het gemiddeld maandelijks bedrag per vergoeding (€)



II. DE RENTEN AAN RECHTHEBBENDEN

1. Lijststelsysteem

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	497	42	6	505	5
1.101		Arsenicum of -verbindingen		29			29	
1.103.05		Cyanogeenverbindingen		13	2		14	
1.104		Cadmium of -verbindingen	1	10			10	1
1.105		Chroom of -verbindingen		51	4		51	
1.106		Kwik of -verbindingen		1			1	
1.107		Mangaan of -verbindingen		1			1	
1.108.01		Salpeterzuur		3			3	
1.108.02		Stikstofoxiden		27			27	
1.108.03		Ammoniak		3			3	
1.109		Nikkel of -verbindingen		9	2		9	
1.111		Lood of -verbindingen		17			17	
1.112.01		Zwaveloxiden		14			14	
1.112.02		Zwavelzuur		8			8	
1.112.03		Zwavelwaterstof		1			1	
1.112.04		Zwavelkoolstof		3			3	
1.114		Vanadium of -verbindingen		4			4	
1.115.01		Chloor		6			6	
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor		5			5	
1.115.03		Broom		1			1	
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		22	1		23	
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		9	2		9	
1.119.01		Organische zuren	1	1			1	1
1.119.021		Methanal (formaldehyde)		2			2	
1.120.01		Alifatische nitroderivaten		1			1	
1.120.02		Salpeterzuur esters		1			1	
1.121.01		Benzeen	2	98	26	4	102	2

		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente	Rente	Aantal overledenen	
		M	V	wezen	andere	M	V
1.121.02	Homologen van benzeen		11	1		11	
1.121.03	Naftalenen		29	1		29	
1.121.04	Homologen van naftalenen		23	3	2	24	
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		2			2	
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen		1			1	
1.123.01	Fenolen of homologen		57			57	
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	2	32			33	1
1.124.02	Halogeën-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		1			1	
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		1			1	
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen		9	1		10	
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :						
1.201.03	bitumen		1			1	
1.201.04	pek		1	1		2	
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		7			7	
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	49	13.118	451		13.224	59
1.301.11	Silicose	9	11.014	333		11.110	18
1.301.12	Silicose met longtuberculose		101	2		101	
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		8			8	
1.301.21	Asbestose	11	478	15		480	11
1.301.22	Asbestose met longtuberculose		1			1	
1.301.23	Asbestose met longkanker	2	151	4		152	1
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		21	3		23	
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		6			6	
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		7	1		7	
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken		1			1	
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		25			25	
1.305.02	Farinosis		108	1		108	
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		1			1	
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		68	8		68	

		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal overledenen	
		M	V			M	V
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	4	163	2		164	4
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest	22	795	62		799	24
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1	170	20		170	1
Groep 1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	9	24	3	1	24	10
1.402.01	Malaria		4	1		4	
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen		1			1	
1.404.01	Tuberculose 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	4			4	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	6	13	2	1	13	7
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	2			2	2
Groep 1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	5	23	4		23	5
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	5	22	4		22	5
	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :						
1.605.01.2	- rugletsels (oude code)		1			1	
	TOTAAL	69	13.671	501	7	13.786	79
	ALGEMEEN TOTAAL		14.248			13.865	

Bedragen (€). Verdeling volgens de diagnose

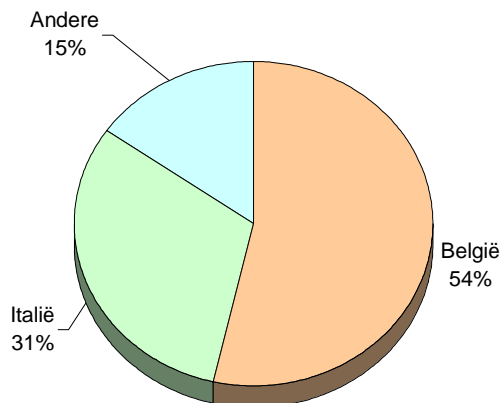
Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal rechthebbenden
			M	V			
			2.146	152.168	12.940	1.178	551
1.101		Arsenicum of -verbindingen		8.657			29
1.103.05		Cyanogeenverbindingen		3.829	667		15
1.104		Cadmium of -verbindingen	295	2.945			11
1.105		Chroom of -verbindingen		15.597	1.150		55
1.106		Kwik of -verbindingen		544			1
1.107		Mangaan of -verbindingen		295			1
1.108.01		Salpeterzuur		884			3
1.108.02		Stikstofoxiden		8.051			27
1.108.03		Ammoniak		914			3
1.109		Nikkel of -verbindingen		2.419	635		11
1.111		Lood of -verbindingen		5.262			17
1.112.01		Zwaveloxiden		4.123			14
1.112.02		Zwavelzuur		2.356			8
1.112.03		Zwavelwaterstof		295			1
1.112.04		Zwavelkoolstof		884			3
1.114		Vanadium of -verbindingen		1.178			4
1.115.01		Chloor		1.767			6
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor		1.473			5
1.115.03		Broom		295			1
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		6.786	421		23
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		2.651	615		11
1.119.01		Organische zuren	295	295			2
1.119.021		Methanal (formaldehyde)		589			2
1.120.01		Alifatische nitroderivaten		647			1
1.120.02		Salpeterzuur esters		295			1
1.121.01		Benzeen	968	30.872	7.998	785	130
1.121.02		Homologen van benzeen		3.337	147		12
1.121.03		Naftalenen		9.283	337		30
1.121.04		Homologen van naftalenen		6.774	969	393	28
1.121.05		Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		589			2

		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente	Rente	Aantal
		M	V	wezen	andere	rechthebbenden
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen		295			1
1.123.01	Fenolen of homologen		17.494			57
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	589	9.911			34
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		295			1
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		295			1
Groep 1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen		2.777	364		10
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :					
1.201.03	bitumen		295			1
1.201.04	pek		295	364		2
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		2.188			7
Groep 1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	17.768	4.360.872	125.430		13.618
1.301.11	Silicose	2.940	3.719.648	88.420		11.356
1.301.12	Silicose met longtuberculose		33.635	674		103
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		2.463			8
1.301.21	Asbestose	3.240	146.994	4.676		504
1.301.22	Asbestose met longtuberculose		295			1
1.301.23	Asbestose met longkanker	688	46.143	1.302		157
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		6.301	950		24
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		1.767			6
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		2.459	314		8
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken		295			1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		7.507			25
1.305.02	Farinosis		30.510	329		109
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		295			1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		21.239	2.456		76
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	1.178	48.425	501		169
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	9.428	241.344	19.205		879
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	295	51.555	6.604		191

Groep	1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal rechthebbenden
			M	V			
			3.974	8.058	688	196	37
1.402.01		Malaria		1.307	337		5
1.403.01		Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen		295			1
1.404.01		Tuberculose 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	295	1.178			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	2.499	4.582	352	196	22
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	1.181	697			4
Groep	1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten	1.692	7.726	1.222		32
1.601		Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1.692	7.464	1.222		31
		Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :					
		<i>1.605.01.2 - rugletsels (oude code)</i>		262			7
TOTAAL			25.580	4.531.602	140.645	1.374	14.248
ALGEMEEN TOTAAL				4.699.201			

Verdeling volgens de nationaliteit van de overledenen

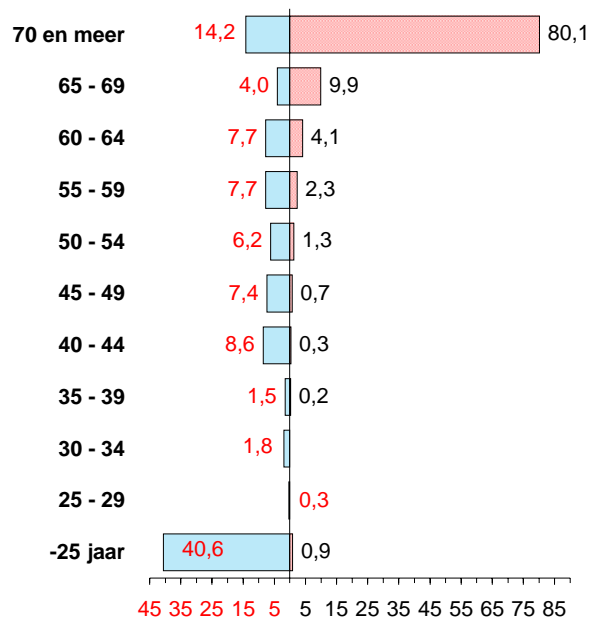
Nationaliteit	Aantal
Duitsland	270
Oostenrijk	3
Bulgarije	1
Spanje	124
Frankrijk	128
Groot-Brittannië	4
Luxemburg	5
Griekenland	57
Hongarije	30
Polen	416
Portugal	4
San Marino	1
Zweden	1
Zwitserland	7
Italië	4.321
Nederland	97
Tsjecho-Slovakije	34
Ex-USSR	33
Servië-Montenegro	41
Kroatië	1
Slovenië Rep.	1
België	7.440
Joegoslavië	1
Turkije	24
Algerije	129
Libië	1
Marokko	58
Canada	16
U.S.A.	10
Brazilië	2
Vluchtelingen, andere...	605
ALGEMEEN TOTAAL	13.865



Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de rechthebbenden

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-25 jaar	132	130	262
25 - 29	1	8	9
30 - 34	6	8	14
35 - 39	5	23	28
40 - 44	28	44	72
45 - 49	24	99	123
50 - 54	20	176	196
55 - 59	25	327	352
60 - 64	25	571	596
65 - 69	13	1.385	1.398
70 en meer	46	11.152	11.198
TOTAAL	325	13.923	14.248
Gemiddelde leeftijd	41	75	74

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

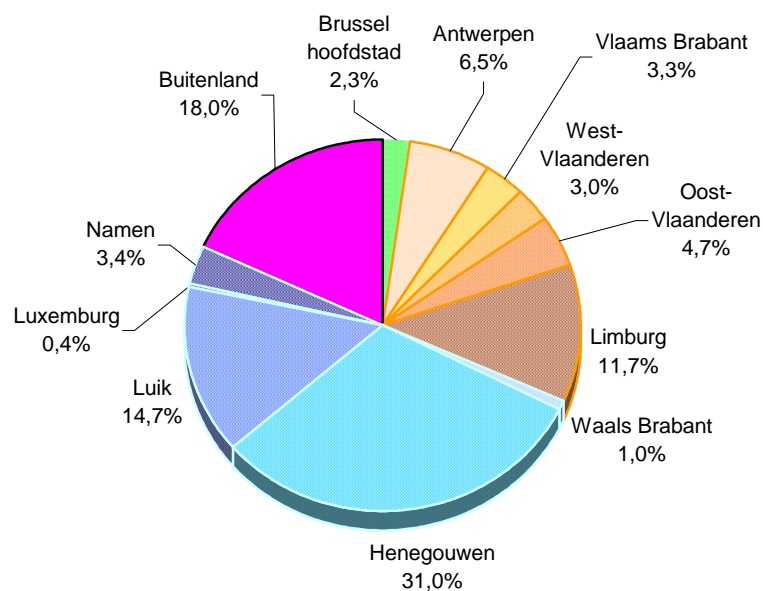


Verdeling volgens de woonplaats van de rechthebbenden

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
Provincie Antwerpen	920	6,5
Antwerpen	351	38,2
Mechelen	190	20,7
Turnhout	379	41,2
Brussel-Hoofdstad	332	2,3
Provincie Vlaams-Brabant	475	3,3
Halle-Vilvoorde	201	42,3
Leuven	274	57,7
Provincie Waals-Brabant	147	1,0
Nijvel	147	100,0
Provincie West-Vlaanderen	433	3,0
Brugge	70	16,2
Diksmuide	7	1,6
Ieper	28	6,5
Kortrijk	178	41,1
Oostende	39	9,0
Roeselare	45	10,4
Tielt	49	11,3
Veurne	17	3,9
Provincie Oost-Vlaanderen	664	4,7
Aalst	105	15,8
Oudenaarde	95	14,3
Dendermonde	90	13,6
Eeklo	22	3,3
Gent	145	21,8
St.-Niklaas	207	31,2
Provincie Henegouwen	4.416	31,0
Ath	172	3,9
Charleroi	1.910	43,3
Bergen	1.258	28,5
Moeskroen	31	0,7
Zennik	374	8,5
Thuin	533	12,1
Doornik	138	3,1
Provincie Luik	2.094	14,7
Hoer	92	4,4
Luik	1.758	84,0
Verviers	168	8,0
Borgworm	76	3,6

Provincie Limburg	1.672	11,7
Hasselt	901	53,9
Maaseik	402	24,0
Tongeren	369	22,1
Provincie Luxemburg	55	0
Aarlen	5	9,1
Bastenaken	6	10,9
Marche-en-Famenne	15	27,3
Neufchâteau	18	32,7
Virton	11	20,0
Provincie Namen	482	3,4
Dinant	49	10,2
Namen	374	77,6
Philippeville	59	12,2
Totaal België	11.690	82,0
Vlaanderen	4.164	35,6
Wallonië	7.194	61,5
Brussel-Hoofdstad	332	2,8
Buitenland	2.558	18,0
TOTAAL	14.248	

Vergoedingen volgens de woonplaats van de rechthebbenden

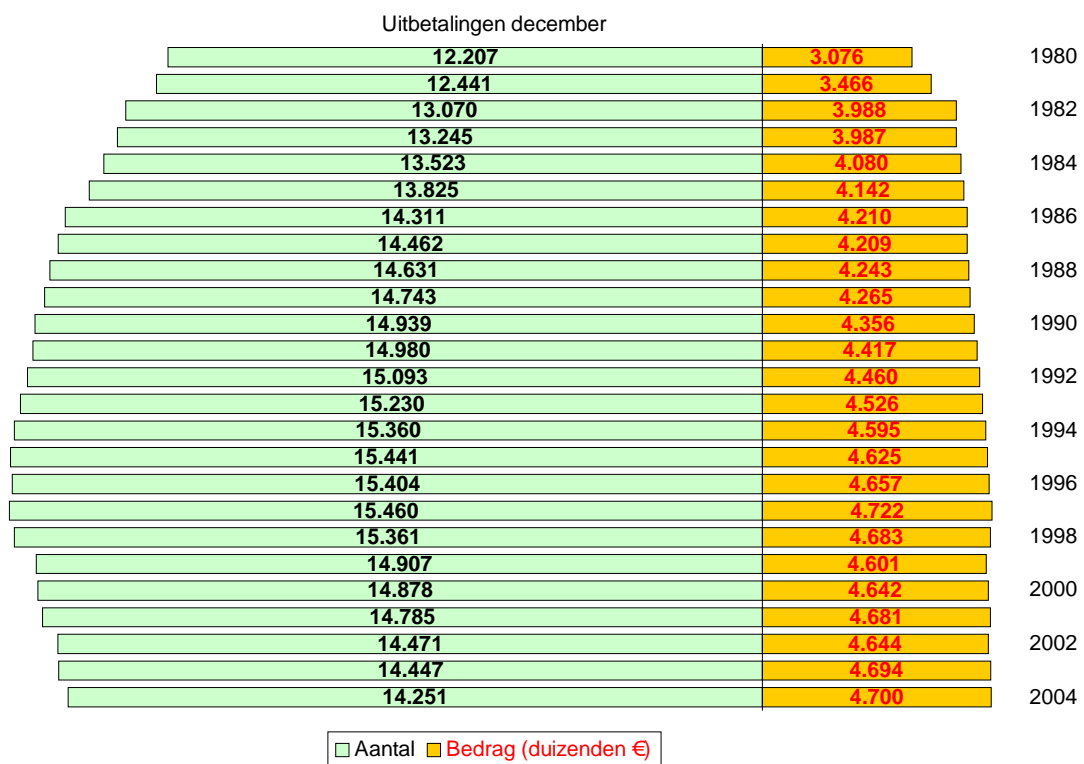


2. Open systeem

PATHOLOGIE		Rechthebbenden		Overledenen
		Aantal	Bedrag	
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	1	295	1
R	Ademhalingssysteem	1	295	1
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	1	295	1
TOTAAL		3	884	3

3. Open en lijststelsysteem

Evolutie van het aantal rechthebbenden en van het globaal bedrag



III. SAMENVATTING

1. Lijststelsysteem

Aard van de beroepsziekte		Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overleden	Aantal rechthebbenden na overlijden	
		erkend tijdens het jaar	de eerste maal erkend tijdens het jaar	totaal aantal vergoed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	26	47	2.957	23	21	551
1.101	Arsenicum of -verbindingen			12	1	1	29
1.102	Beryllium of -verbindingen			1			
1.103.01	Koolmonoxide			2			
1.103.02	Koostofoxychloride			1			
1.103.04	Cyaniden			3			
1.103.05	Cyanogeenverbindingen		2	465	2	1	15
1.103.06	Isocyanaten		11	10			
1.104	Cadmium of -verbindingen	1		28	1	1	11
1.105	Chroom of -verbindingen	8	11	698	3	3	55
1.106	Kwik of -verbindingen			15			1
1.107	Mangaan of -verbindingen		1	7			1
1.108.01	Salpeterzuur			9			3
1.108.02	Stikstofoxiden		2	103	4	3	27
1.108.03	Ammoniak			31			3
1.109	Nikkel of -verbindingen	6	5	366	1	2	11
1.110	Fosfor of -verbindingen			7			
1.111	Lood of -verbindingen	2		191			17
1.112.01	Zwaveloxiden			51	1	1	14
1.112.02	Zwavelzuur			28			8
1.112.03	Zwavelwaterstof			5			1
1.112.04	Zwavelkoolstof			85			3
1.114	Vanadium of -verbindingen			9			4
1.115.01	Chloor			35	1		6
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor			12			5
1.115.03	Broom						1
1.115.04	Anorganische verbindingen van broom			2			
1.115.07	Fluor of -verbindingen			5			
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine			133			23

Aard van de beroepsziekte		Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overledenen	Aantal rechthebbenden na overlijden	
		erkend tijdens het jaar	de eerste maal erkend tijdens het jaar	totaal aantal ver-goed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	2	2	58	1	1	11
1.118.01	Alcoholen			8			
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen			2			
1.118.03	Glycolen			3			
1.118.05	Ethers		1	12			
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers			1			
1.118.07	Ketonen		1	12			
1.118.09	Organische esters			12			
1.119.01	Organische zuren		1	92			2
1.119.02	Aldehyden			29			
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden			2			
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	2	1	64	1		2
1.120.01	Alifatische nitroderivaten						1
1.120.02	Salpeterzuur esters			1			1
1.121.01	Benzeen	4	3	88	4	5	130
1.121.02	Homologen van benzeen		1	24			12
1.121.03	Naftalenen			9			30
1.121.04	Homologen van naftalenen		1	4	1	1	28
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		1	1			2
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen			6			1
1.123.01	Fenolen of homologen			39	1	1	57
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen			1			
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		2	86	1	1	34
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen			5			1
1.130	Zink en -verbindingen			3			
1.132	Platina en -verbindingen			9			
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116			7			
2.108.01	Alifatische aminen		1	11			
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)			12			
9.101	Terpenen			18			
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	1		24			1

Aard van de beroepsziekte		Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overledenen	Aantal rechthebbenden na overlijden	
		erkend tijdens het jaar	de eerste maal erkend tijdens het jaar	totaal aantal ver-goed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal
1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	84	49	3.648			10
1.201.01	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door : roet			2			
1.201.02	teer			3			
1.201.03	bitumen			2			1
1.201.04	pek			1			2
1.201.06	minerale oliën			83			
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	84	49	3.557			7
1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	8	301	19.305	635	537	13.618
1.301.11	Silicose		89	15.167	464	377	11.356
1.301.12	Silicose met longtuberculose		1	31	1		103
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		6	80	3	2	8
1.301.21	Asbestose		34	1.820	30	30	504
1.301.22	Asbestose met longtuberculose						1
1.301.23	Asbestose met longkanker			20	1	1	157
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		1	46	1		24
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		1	12			6
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		1	62	1	1	8
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken			1			1
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa			83	2	1	25
1.305.02	Farinosis	1	18	1.090	3	2	109
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		1	43			1
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica			33			
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen		1	96			

Aard van de beroepsziekte		Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overledenen	Aantal rechthebbenden na overlijden	
		erkend tijdens het jaar	de eerste maal erkend tijdens het jaar	totaal aantal vergoed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	1		19			
1.305.05.02	Siderose			8			
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1	20	39			
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	5	11	93	11	13	76
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse			421	12	10	169
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest		77	80	71	68	879
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest		39	59	35	32	191
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		1	2			
1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	28	2	218	1	1	37
1.402.01	Malaria	2	1	2			5
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	5		11			1
1.404.01	Tuberculose 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	1	107			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	3		69	1	1	22
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	13		29			4
1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	171	717	39.297	2	4	32
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen			47	2	4	31
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen			30			

Aard van de beroepsziekte		Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overledenen	Aantal rechthebbenden na overlijden	
		erkend tijdens het jaar	de eerste maal erkend tijdens het jaar	totaal aantal vergoed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	1	234	6.124			
1604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer			10			
1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : <i>lokalisatie letsels onbepaald</i>			5.452			
1.605.01.1	- <i>bovenste ledematen (oude code)</i>		56	7.778			
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)		242	462			
1.605.01.2	- <i>rugletsels (oude code)</i>		28	16.647			7
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels		150	551			
1.605.01.3	- <i>bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>		2	1.495			
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen			81			
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	17	2	360			
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		16			
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	152	3	241			
1.607	Mijnwerkersnystagmus			3			
1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	4	61	193			
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	4	53	181			
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen		8	12			
ALGEMEEN TOTAAL		321	1.177	65.618	661	563	14.248

2. Open systeem

Code pathologie (zie bijlage)	Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overledenen	Aantal rechthebbenden na overlijden	
	erkend tijdens het jaar	de eerste maal erkend tijdens het jaar	totaal aantal vergoed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal
C			1			
N		1	29			1
R			78			1
S	2	7	78			
T	37	9	117			
V		1	6			
X			1			1
TOTAAL	39	18	310			3

ZEVENDE DEEL

FINANCIËLE GEGEVENS (in €)

Dienstjaar 2004

I. VERZEKERINGSUITGAVEN

Verdeling volgens de diagnose

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke	Blijvende	Vergoedingen aan	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
		arbeidsongeschiktheid	arbeidsongeschiktheid	rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijdering	
							100% 90 dagen	
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	852.685	13.035.102	2.302.476	346.814	2.002.719	123.168	18.662.963
1.101	Arsenicum of -verbindingen		139.451	107.361	8.844	9.112		264.767
1.102	Beryllium of -verbindingen		451					451
1.103.01	Koolmonoxyde		5.930		452			6.382
1.103.02	Koostofoxychloride		493					493
1.103.04	Cyaniden		5.527		113	11.983		17.623
1.103.05	Cyanogeenverbindingen		2.207.669	59.960	79.705	3.416	12.364	2.363.115
1.103.06	Isocyanaten		69.391		1.785		11.419	82.595
1.104	Cadmium of -verbindingen	472	142.814	43.508	2.600	12.642		202.036
1.105	Chroom of -verbindingen	98.419	2.452.865	212.717	28.766	10.783	16.939	2.820.489
1.106	Kwik of -verbindingen		50.871	6.532	365	64.535		122.302
1.107	Mangaan of -verbindingen		78.655	3.482	634			82.771
1.108.01	Salpeterzuur		55.606	13.928	2.478			72.012
1.108.02	Stikstofoxyden		765.914	109.281	29.978			905.174
1.108.03	Ammoniak		86.512	10.861	1.167	10.491		109.031
1.109	Nikkel of -verbindingen	51.602	860.630	39.469	5.937	5.810	17.846	981.293
1.110	Fosfor of -verbindingen		75.152		2.698	46.183		124.033
1.111	Lood of -verbindingen	8.321	372.609	65.885	8.085	221.263		676.164
1.112.01	Zwaveloxyden		309.614	49.452	7.761			366.827
1.112.02	Zwavelzuur		135.991	86.066	4.983	7.390		234.429
1.112.03	Zwavelwaterstof		42.247	3.482	1.423			47.152
1.112.04	Zwavelkoolstof		137.319	10.446	5.402	2.442		155.609
1.114	Vanadium of -verbindingen		54.363	13.928	1.986			70.277
1.115.01	Chloor		262.867	28.622	12.292			303.781
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor	1.753	30.201	20.892	1.702		4.402	58.950
1.115.03	Broom			3.482				3.482

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke	Blijvende	Vergoedingen aan	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
		arbeidsongeschiktheid	arbeidsongeschiktheid	rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijdering	
							100% 90 dagen	
1.115.04	Anorganische verbindingen van broom		25.458					25.458
1.115.07	Fluor of -verbindingen		5.976	10.959	580			17.515
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		655.673	85.227	36.327	49.845	10.100	837.171
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	294.815	417.280	99.308	7.908	598.279		1.417.589
1.118.01	Alcoholen		12.427		1.831	103.448		117.706
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen		5.716			12.514		18.229
1.118.03	Glycolen		385			34.813		35.197
1.118.05	Ethers	7.291	33.855		218	120.351	18.508	180.224
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers		1.402		822			2.224
1.118.07	Ketonen	15.579	197.246		2.954	9.559		225.339
1.118.09	Organische esters		50.377	3.482	1.202	79.031		134.092
1.119.01	Organische zuren		416.123	6.964	12.292			435.378
1.119.02	Aldehyden		136.371		3.307	48.979		188.657
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden		29.072		903	23.686		53.661
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	21.586	245.505	9.285	11.330	87.008	11.283	385.998
1.120.01	Alifatische nitroderivaten			7.654				7.654
1.120.02	Salpeterzuur esters		578	3.482	592			4.652
1.121.01	Benzeen	343.408	843.308	493.253	35.362	95.284		1.810.616
1.121.02	Homologen van benzeen		174.702	43.975	509	93.286		312.473
1.121.03	Naftalenen		103.004	117.564	1.950	26.017		248.535
1.121.04	Homologen van naftalenen		72.813	90.057	467			163.338
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		40.481	3.482				43.963
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen		6.829	3.482	205	31.053		41.568
1.123.01	Fenolen of homologen		415.458	213.184	3.245	7.240		639.128
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen		1.748					1.748
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	6.084	409.822	130.325	8.326	116.360	13.933	684.849
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		22.357	3.482	1.041			26.880

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke	Blijvende	Vergoedingen	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
		arbeidsonges- chiktheid	arbeidsonges- chiktheid	aan rechthebbers	verzorging	verwijdering	verwijde- ring 100% 90 dagen	
1.125.01	Nitroderivaten van aromatische koolwaterstoffen					5.227		5.227
1.130	Zink en -verbindingen		1.950					1.950
1.132	Platina en -verbindingen		38.884		502		6.374	45.760
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116		10.061		449			10.510
2.108.01	Alifatische aminen		72.582		1.173			73.755
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)		59.035		352	54.692		114.079
9.101	Terpenen		22.483		40			22.523
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		89.146	3.482	3.186			95.814
	Chemisch agens niet afzonderlijk te bepalen	3.356	73.852	84.476	581			162.264
1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen	679.117	11.638.864	40.821	117.448		177.658	12.653.909
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :							
1.201.01	roet		22.958		31			22.989
1.201.02	teer		2.761		54			2.815
1.201.03	bitumen		5.045	3.482				8.527
1.201.04	pek		1.326	7.856				9.182
1.201.06	minerale oliën	1.724	146.159	3.482	1.059			152.424
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	677.394	11.460.614	26.002	116.304		177.658	12.457.972
1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	297.130	79.139.078	57.264.202	3.081.620	9.114	100.773	139.891.917
1.301.11	Silicose		59.535.590	48.330.860	2.235.881			110.102.332
1.301.12	Silicose met longtuberculose		225.059	363.918	5.852			594.828
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		561.615	41.745	21.673			625.033
1.301.21	Asbestose		6.072.156	2.350.113	347.900	9.114		8.779.284
1.301.22	Asbestose met longtuberculose			6.964				6.964
1.301.23	Asbestose met longkanker		298.497	405.517	7.054			711.069
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		205.513	87.688	11.344			304.545
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		81.631	17.410	2.007			101.048
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		397.325	52.281	11.133			460.740

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke	Blijvende	Vergoedingen	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
		arbeidsonges- chiktheid	arbeidsonges- chiktheid	aan rechthebbers	verzorging	verwijdering	verwijde- ring	
							100% 90 dagen	
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken		4.800	7.308	498			12.607
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		315.846	93.492	21.328			430.666
1.305.02	Farinosis	30.022	3.389.902	401.531	131.640		52.710	4.007.034
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		232.082	3.482	5.770		5.653	246.987
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica		53.121		1.232			54.353
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen		344.399		10.529			354.928
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	3.788	120.222		1.143		3.831	128.984
1.305.05.02	Siderose		17.272		402			17.674
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1.561	242.947		5.379		32.079	281.965
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	237.829	1.913.793	306.387	22.210		1.583	2.492.865
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse		1.843.143	630.133	148.801		4.917	2.626.994
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest		2.072.435	3.417.773	62.789			5.540.704
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	23.931	1.180.263	747.600	27.046			1.978.840
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		31.467		7			31.474
1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten	707.720	1.383.357	173.160	3.026.035	50.691.940		55.982.211
1.401.02	Anguillula intestinalis (Strongyloides stercoralis)				9			9
1.402.01	Malaria	3.574	32.671	33.399		34.807		104.451
1.402.08	Gele koorts				3.906			3.906
1.402.16	Shigellose				5			5
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	55.847	104.971	3.482	1.666	177.863		343.828
1.403.03	Hepatitis A van het personeel blootgesteld aan contact met afvalwater dat door faecaliën bezoedeld is				47.978			47.978

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke	Blijvende	Vergoedingen aan	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
		arbeidsongeschiktheid	arbeidsongeschiktheid	rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijdering	
							100% 90 dagen	
1.404.01	Tuberculose 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	112.868	388.254	17.410	8.460	63.185		590.178
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	408.216	507.865	96.598	2.950.201			3.962.881
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	127.215	349.596	22.271	13.810	50.416.085		50.928.977
1.6	Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten	1.269.812	95.849.724	361.260	1.653.568	5.096.490	117.744	104.348.598
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	49.826	402.705	147.287	7.919	3.611.562		4.219.299
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen		176.535		436		3.102	180.073
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai		14.884.369	83.502	79.319	1.478.753	25.856	16.551.801
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer		56.937		504			57.441
1.605.01	<i>Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : localisatie letsels onbepaald</i>	21.242	13.643.288	38.302	289.181			13.992.014
1.605.011	- bovenste ledematen (oude code)		9.853.436	57.233	337.239		16.447	10.264.355
1.605.11	- bovenste ledematen (nieuwe code)		527.021		3.406			530.427
1.605.012	- rugletsels (oude code)	26.345	49.307.415	34.936	822.132		44.809	50.235.636
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels		702.586		2.481	6.175		711.242
1.605.013	- bovenste ledematen + rugletsels (oude code)		5.302.390		85.622			5.388.011
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen		159.278		2.255		5.527	167.060
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	122.074	298.113		8.738		12.727	441.652

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke	Blijvende	Vergoedingen	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
		arbeidsonges- chiktheid	arbeidsonges- chiktheid	aan rechthebbers	verzorging	verwijdering	verwijde- ring	
							100% 90 dagen	
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	52.248	30.277		652			83.177
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	998.077	503.293		13.684		9.276	1.524.330
1.607	Mijnwerkersnystagmus		2.081					2.081
1.7.	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht	3.189	1.488.512		10.035		60.782	1.562.518
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	3.189	986.258		7.740		53.978	1.051.165
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen		502.254		2.295		6.804	511.353
TOTAAL LIJSTSYSTEEM		3.809.653	202.534.638	60.141.920	8.235.520	57.800.262	580.124	333.102.117
PATHOLOGIE								
C	Carpal tunnel		670		491			1.162
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)		155.856	2.822	1.150			159.828
R	Ademhalingssysteem		539.264	13.709	9.798		8.481	571.252
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	33.491	439.085		4.782			477.358
T	Tendinitis	459.361	313.866		9.645		16.659	799.531
V	Vasculaire pathologie		9.517					9.517
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	14.152	17.583	3.482	546			35.764
TOTAAL OPEN SYSTEEM		507.004	1.475.840	20.012	26.413		25.140	2.054.410
ALGEMEEN TOTAAL		4.316.657	204.010.478	60.161.932	8.261.933	57.800.262	605.265	335.156.527

Verdeling volgens de industrie (NACE)

INDUSTRIE	Tijdelijke	Blijvende	Vergoedingen aan	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
	arbeidsongeschiktheid	arbeidsongeschiktheid	rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijdering	
						100% 90 dagen	
LANDBOUW, JACHT EN AANVERWANTE DIENSTEN	24.011	809.519	83.113	13.957	110.706	12.877	1.054.184
BOSBOUW, BOSEXPLOITATIE EN AANVERWANTE DIENSTEN		85.525		1.506			87.032
VISSERIJ EN HET KWEKEN VAN VIS EN SCHAAL-EN SCHELDIEREN		30.041	2.179	29			32.249
WINNING VAN STEENKOOL, BRUINKOOL EN TURF	9.624	65.549.734	46.595.863	2.397.682			114.552.902
WINNING VAN AARDOLIE EN AARDGAS EN AANVERWANTE DIENSTEN		4.287	3.482	421	1.253		9.443
WINNING VAN METAALERTSEN		32.405	24.374	1.186			57.965
OVERIGE WINNING VAN DELFSTOFFEN	8.216	3.040.174	220.635	37.167	6.002		3.312.194
VERVAARDIGING VAN VOEDINGSMIDDELEN EN DRANKEN	234.733	7.952.750	442.813	195.334	547.850	91.303	9.464.783
VERVAARDIGING VAN TABAKSPRODUCTEN	14.598	84.038	21.891	4.504			125.030
VERVAARDIGING VAN TEXTIEL	44.877	2.804.969	647.370	134.179	452.811	19.691	4.103.896
VERVAARDIGING VAN KLEDING EN BONTNIJVERHEID	6.869	330.988	42.151	10.673	9.854		400.534
LEERNIJVERHEID EN VERVAARDIGING VAN SCHOEISEL		238.702	20.892	4.211	26.299		290.105
HOUTINDUST. EN VERV. VAN ARTIKELEN VAN HOUT, KURK, RIET EN VLECHTWERK	29.702	1.119.314	138.930	21.600	39.633	5.093	1.354.272
PAPIER- EN KARTONNIJVERHEID	23.484	890.520	43.955	10.159	66.192	3.449	1.037.759
UITGEVERIJEN, DRUKKERIJEN EN REPRODUCTIE VAN OPGENOMEN MEDIA	134.305	925.431	93.601	18.330	156.302	15.500	1.343.469
VERV. VAN COKES, GERAFFINEERDE AARDOLIEPROD. EN SPLIJT- EN KWEEKSTOFFEN		452.963	173.547	14.752	13.695		654.956
CHEMISCHE NIJVERHEID	130.510	4.122.981	379.226	91.175	611.143	29.123	5.364.158
RUBBER- EN KUNSTSTOFNIJVERHEID	85.467	1.426.638	123.806	48.691	249.832	6.334	1.940.768
VERVAARDIGING VAN OVERIGE NIET-METAALHOUDENDE MINERALE PRODUCTEN	33.452	11.856.691	2.030.129	255.231	70.969	17.036	14.263.508
METALLURGIE	104.360	12.606.595	1.488.971	274.615	74.532	27.883	14.576.956
VERVAARDIGING VAN PRODUCTEN VAN METAAL	117.778	5.165.338	759.944	95.631	104.823	18.065	6.261.578
VERVAARDIGING VAN MACHINES, APPARATEN EN WERKTUIGEN	43.790	3.618.676	344.271	60.343	34.381	12.232	4.113.693

INDUSTRIE	Tijdelijke	Blijvende	Vergoedingen	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
	arbeidsongeschiktheid	arbeidsongeschiktheid	aan rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijdering	
						100% 90 dagen	
VERVAARDIGING VAN KANTOORMACHINES EN COMPUTERS		897					897
VERVAARDIGING VAN ELEKTRISCHE MACHINES EN APPARATEN	49.935	1.863.799	254.185	35.284	30.841		2.234.044
VERVAARDIGING VAN AUDIO-, VIDEO- EN TELECOMMUNICATIE- APPARATUUR	2.235	417.058	81.350	12.445	7.789	12.880	533.757
VERVAARDIGING VAN MEDISCHE APPARATUUR, VAN PRECISIE- EN OPTISCHE INSTRUMENTEN EN VAN UURWERKEN	3.703	150.328	23.340	8.217	47.473		233.061
VERVAARDIGING EN ASSEMBLAGE VAN AUTO'S, AANHANGWAGENS EN OPLEGGERS	105.257	2.791.574	123.481	51.893	23.178	22.687	3.118.070
VERVAARDIGING VAN OVERIGE TRANSPORTMIDDELEN	36.711	2.551.395	748.750	86.720	18.541	5.509	3.447.627
VERVAARDIGING VAN MEUBELS; OVERIGE INDUSTRIE	249.735	2.619.146	279.794	41.865	28.789	11.371	3.230.700
RECUPERATIE EN RECYCLING	3.087	73.017		718	14.402		91.225
PRODUCTIE EN DISTRIBUTIE VAN ELEKTRICITEIT, GAS, STOOM EN WATER		826.366	315.537	24.895			1.166.798
WINNING, ZUIVERING EN DISTRIBUTIE VAN WATER		167.857	7.878	2.472			178.207
BOUWNIJVERHEID	519.143	30.974.132	1.874.292	636.020	102.221	85.078	34.190.886
VERKOOP EN REPARATIE VAN AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN; KLEINHANDEL IN MOTORBRANDSTOFFEN	268.737	1.549.802	150.353	29.989	39.364	9.681	2.047.925
GROOTHANDEL EN HANDELSBEMIDDELING, EXCLUSIEF DE HANDEL IN AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN	75.822	5.776.109	230.798	110.711	63.816	21.126	6.278.382
KLEINHANDEL, EXCLUSIEF AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN; REPARATIE VAN CONSUMENTENARTIKELN	178.382	2.183.596	55.736	42.952	31.095	9.200	2.500.961
HOTELS EN RESTAURANTS	47.788	516.470	10.446	7.174	11.263	13.785	606.925
VERVOER TE LAND	39.451	8.340.804	85.863	141.440			8.607.558
VERVOER OVER WATER	4.949	1.150.592	200.143	40.329		6.321	1.402.334
LUCHTVAART	1.339	124.511	31.894	431	90.066		248.240
VERVOERONDERSTEUNENDE ACTIVITEITEN	5.826	1.029.152	33.200	14.772		5.249	1.088.199
POST EN TELECOMMUNICATIE	2.907	26.147			8.364		37.417

INDUSTRIE	Tijdelijke arbeidsongeschik- theid	Blijvende arbeidsongeschik- theid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL
						100% 90 dagen	
FINANCIËLE INSTELLINGEN	8.295	113.030	46.621	7.687			175.633
VERZEKERINGSWEZEN		70.822	13.928	3.612			88.362
HULPBEDRIJVEN IVM FINANCIËLE INSTELLINGEN		2.110		118			2.228
VERHUUR EN HANDEL IN ONROERENDE GOEDEREN	2.763	43.432	3.482	240			49.917
VERHUUR ZONDER BEDIENINGSPERSONEEL		18.088		91			18.179
INFORMATICA EN AANVERWANTE ACTIVITEITEN		551		274	10.474		11.299
SPEUR- EN ONTWIKKELINGSWERK	1.173	16.272	17.516	343	121.242		156.546
OVERIGE ZAKELIJKE DIENSTVERLENING	201.501	1.581.586	103.461	25.187	332.072	12.872	2.256.678
OPENBAAR BESTUUR, ALGEMENE COLLECTIEVE DIENSTEN EN VERPLICHTE SOCIALE VERZEKERING	564.590	5.465.710	234.284	147.016	7.719.454		14.131.054
ONDERWIJS	10.492	408.052	39.281	1.253.253	187.068		1.898.145
GEZONDHEIDSZORG EN MAATSCHAPPELIJKE DIENSTVERLENING	572.912	5.318.317	142.894	1.659.169	46.057.192	100.969	53.851.453
AFVALWATER- EN AFVALVERZAMELING; STRAATREINIGING	28.972	358.977	6.964	45.356	8.899		449.168
DIVERSE VERENIGINGEN	3.246	115.556	6.964	2.873		4.231	132.870
RECREATIE, CULTUUR EN SPORT	52.248	216.984	27.109	4.734	30.735		331.810
OVERIGE DIENSTEN	54.762	698.711	20.892	27.929	218.346	25.719	1.046.359
PARTICULIERE HUISHOUDENS MET WERKNEMERS	11.428	122.252	6.871	1.064			141.614
EXTRATERRITORIËLE ORGANISATIES EN LICHAMEN	4.820	465.834	43.594	9.921			524.168
ONNAUWKEURIG OMSCHREVEN	158.678	2.713.164	1.259.891	93.363	21.303		4.246.398
ALGEMEEN TOTAAL	4.316.657	204.010.478	60.161.932	8.261.933	57.800.262	605.265	335.156.527

Verdeling volgens het beroep

BEROEP	Tijdelijke	Blijvende	Vergoedingen	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
	arbeidsonges- chiktheid	arbeidsonges- chiktheid	aan rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijdering	
						100% 90 dagen	
ARCHITECTEN, INGENIEURS EN MEETKUNDIGEN		154.445	67.991	5.542			227.978
SCHEIKUNDIGEN, NATUURKUNDIGEN EN ANDEREN		73.979	18.460	25.835	6.111		124.385
BIOLOGEN, VEEARTSEN, AGRONOMEN EN SOORTGELIJKE SPECIALISTEN		11.056		31.108	4.895		47.059
PERSONEN ACTIEF IN DE MEDISCHE SECTOR	350.645	4.021.014	138.602	763.862	30.347.611	41.102	35.662.835
ONDERWIJSPERSONEEL		27.846	5.125	216.852	5.831.578		6.081.401
GEESTELIJKEN, LEDEN VAN DE CLERUS		100.769		1.023			101.792
ARTIESTEN, SCHRIJVERS, JOURNALISTEN EN SOORTGELIJKEN	52.248	70.806	6.964	5.411	16.543		151.972
SPECIALISTEN IN ADMINISTRatieve FUNCTIES	18.843	30.720	7.807	48.750	2.151.497		2.257.618
ANDERE PERSONEN DIE EEN VRIJ BEROEP UITOEFENEN	7.891	18.590	11.289	64.375	844.960		947.105
BEDRIJFSLEIDERS E.D.(PRIVE) (NIET IN DIENSTVERB)			3.482	27			3.509
DIRECTEURS EN HOGER KADER (PRIVE)(IN DIENSTVERBAND)		186.071	52.834	5.919	9.899		254.723
DIRECTEURS EN HOGER ADMINISTRATIEF KADER (OPENBAAR BESTUUR)		4.136	5.025	138	10.436		19.734
HULPBOEKHOUDERS, KASSIERS, DACTYLOGRAFEN EN OPERATEURS	146.892	1.704.145	235.858	88.112	416.358	8.683	2.600.046
HANDELAARS	3.329	32.413		1.346			37.087
VERZEKERINGSAGENTEN, VASTGOEDMAKELAARS, DIENSTVERLENERS		27.337	3.482	487			31.305
HANDELSREIZIGERS EN HANDELSVERTEGENWOORDIGERS		55.019		918			55.937
VERKOPERS EN SOORTGELIJK PERSONEEL	64.124	555.393	82.215	15.878	30.490	22.714	770.815
DIRECTEURS EN BEDRIJFSLEIDERS IN LAND- EN TUIBOUW		4.456		240			4.696
LANDBOUWERS, TUIBOUWERS EN FOKKERS NIET ONDER CONTRACT	8.872	259.295	3.482	2.994	59.178		333.821
LANDBOUW-, TUIBOUW- EN VEETEELTARBEIDERS	13.614	523.418	10.446	9.872	22.211	8.023	587.584
VISSERS EN SOORTGELIJKE WERKNEMERS			2.179				2.179
HOUTHAKKERS EN ANDERE BOSARBEIDERS	577	164.489	3.482	1.085			169.633
TEKENAARS		19.000	11.425	6.177			36.602
NIET-UNIVERSITAIRES SCHEIKUNDIGEN	26.345	627.632	62.944	57.616	2.405.767	16.940	3.197.244
BIOLOGEN, NATUURVORSERS (NIET-UNIVERSITAIR)		4.690		800	10.224		15.715
HULPAPOTHEKERS		86.535		3.396	27.102		117.032

BEROEP	Tijdelijke	Blijvende	Vergoedingen	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
	arbeidsonges- chiktheid	arbeidsonges- chiktheid	aan rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijdering	
						100% 90 dagen	
VERZORGEND PERSONEEL (NIET GEDIPLOMEERD)	207.334	637.435	4.923	669.854	4.453.787	25.236	5.998.569
PARAMEDISCHE TECHNICI	49.145	115.145		238.886	2.461.995	5.553	2.870.724
INTERMEDIÄIRE BEROEPEN ONDERWIJS	910	33.443		80.417	3.266.433	5.286	3.386.491
ANDERE TECHNICI N.E.V.	89.116	1.013.210	189.353	34.876	38.370	5.628	1.370.553
OFFICIËREN, OFFICIËREN-MACHINISTEN, LOODSEN, SCHEEPSKAPITEINS		55.159	27.402	841			83.402
MATROZEN, SCHEEPSJONGENS, MACHINISTEN EN SCHEEPSSTOKERS	21.325	66.783	45.347	1.425			134.880
VLEGTUIGPILOTEN, NAVIGATORS EN BOORDWERKTUIGKUNDIGEN		9.702		88			9.790
BESTUURDERS EN STOKERS (SPOOR- EN WEGTRANSPORT)	95.039	29.995.566	213.242	537.464	23.900	8.212	30.873.424
INSPECTEURS, CONTROLEURS (TRANSPORT)		27.727		618			28.345
ANDERE WERNEMERS (TRANSPORT N.E.V.)		182.166	11.699	3.945	36.260		234.070
WERKNEMERS IN DE COMMUNICATIESEKTOR N.E.V.		10.725		50			10.775
MIJNWERKERS, STEENGROEVEARBEIDERS EN SOORTGELIJKEN	15.268	66.357.007	46.780.096	2.408.993		6.374	115.567.737
SPINNERS, WEVERS, BREIERS, VERVERS EN SOORTGELIJKEN	38.750	1.940.506	498.078	89.834	357.321	14.459	2.938.949
KLEERMAKERS, SNIJDERS, BONTWERKERS EN SOORTGELIJKE ARBEIDERS	14.247	329.535	42.284	10.387	18.907		415.360
SCHOENMAKERS EN ANDERE LEDERBEWERKERS		182.631	13.928	3.815	9.976		210.349
HOOG- EN SMELTOVENARBEIDERS, WALSERS, DRAADTREKKERS, E.D.	66.387	4.703.609	1.329.446	113.391	92.348	6.337	6.311.519
INSTRUMENT- EN HORLOGEMAKERS, GOUD- EN ZILVERSMEDEN N.E.V.		324.860	33.311	8.740	7.802	6.210	380.922
BANKWERKERS, GEREEDSCHAPMAKERS, LOODGIETERS, LASSERS E.D.	465.800	13.548.882	1.903.683	308.106	57.682	28.739	16.312.891
ELEKTRICIËNS EN SOORTGELIJKEN	35.778	1.722.054	392.283	34.958	55.620	14.456	2.255.149
TIMMERLEDEN, SCHRIJNWERKERS, MEUBELMAKERS EN HOUTBEWERKERS	343.202	5.255.915	840.803	125.025	42.874	17.263	6.625.082
SCHILDERS, BEHANGERS EN SOORTGELIJKEN	121.622	2.097.092	239.057	51.540	77.828	24.216	2.611.355
METSELAARS, VLOERENLEGGERS, PLAFONNEERDERS N.E.V.	313.104	9.589.947	1.039.039	224.468	18.559	50.011	11.235.127
WERKERS IN DE DRUKKERIJ, UITGEVERIJ EN BOEKBINDERIJ	149.933	814.463	74.066	14.774	235.687	6.476	1.295.398

BEROEP	Tijdelijke	Blijvende	Vergoedingen	Geneeskundige	Tijdelijke	Definitieve	TOTAAL
	arbeidsonges- chiktheid	arbeidsonges- chiktheid	aan rechthebbenden	verzorging	verwijdering	verwijdering	
						100% 90 dagen	
GLASMAKERS, POTTENMAKERS E.A. GLAS- EN AARDEWERKARBEIDERS	9.381	669.591	395.032	24.007	70.808		1.168.819
WERKERS IN DE VOEDINGS- EN DRANKNIJVERHEID	143.205	3.073.212	312.265	103.241	179.121	69.404	3.880.448
ARBEIDERS IN DE SCHEIKUNDIGE- EN PAPIERNIJVERHEID	11.849	748.457	254.760	22.187	126.112	5.773	1.169.138
TABAKSBEWERKERS EN SOORTGELIJKEN		44.062		267			44.328
AMBACHTSLIEDEN, VAKMANNEN EN PRODUCTIEARBEIDERS N.E.V.	314.001	1.614.961	305.390	61.496	543.151	27.892	2.866.891
INPAKKERS, CAPSULEERDERS, ETIKETTEERDERS EN SOORTGELIJKEN	159.602	570.845	41.224	11.835	473.776	16.930	1.274.211
BEDIENERS VASTE MACHINES, GRAAF- EN HEFWERKTUIGEN	16.104	21.334.947	227.177	316.818	39.063	42.683	21.976.793
HAVENARBEIDERS, LADERS EN LOSSERS, HANDLANGERS N.E.V.	425.287	24.741.581	3.018.494	564.364	742.740	73.122	29.565.589
POMPIERS, POLITIEAGENTEN, BEWAKERS EN SOORTGELIJKEN	13.465	162.572	43.046	51.436	178.010		448.529
HUISHOUDELIJK, HOTEL- EN RESTAURANTPERSONEEL	293.219	1.854.102	20.659	693.361	1.679.221	21.822	4.562.385
WERKNEMERS PERSOONLIJKE DIENSTEN	59.958	526.941	6.964	32.398	209.666	25.719	861.647
ATLETEN, SPORTBEOEFENAARS EN SOORTGELIJKEN	1.753	10.010		699	38.074		50.536
ANDERE BEROEPEN IN DE DIENSTVERLENENDE BEDRIJVEN	3.002	112.639	3.482	7.105	51.213		177.441
NIET OF ONNAUWKEURIG OMSCHREVEN BEROEPEN	145.493	769.742	1.122.309	52.462	19.098		2.109.104
ALGEMEEN TOTAAL	4.316.657	204.010.478	60.161.932	8.261.933	57.800.262	605.265	335.156.527

II. BALANS- EN RESULTAATREKENINGEN

1. Vergelijking van de balansen

ACTIVA	2000	2001	2002	2003	2004	PASSIVA	2000	2001	2002	2003	2004
Vastgelegde middelen						Fondsen van de Sociale Zekerheid					
Gebouwen	5.726,2	5.512,9	5.300,4	5.087,0	5.660,4	Fonds van het vastliggend	6.950,2	6.731,6	6.655,8	6.572,5	7.863,7
Meubilair en materiaal	1.224,0	1.218,8	1.355,4	1.485,5	2.203,3	Diverses reserves	59.257,9	58.517,4	47.774,5	29.538,3	27.793,6
	6.950,2	6.731,7	6.655,8	6.572,5	7.863,7	Globaal beheer	1.636,1	-1.140,3	111,1	642,1	6.070,1
Vastliggende financiële waarden	1,3	1,0	4,8	5,8	2,5		67.844,2	64.108,7	54.541,4	36.752,9	41.727,4
Financieel omzetbaar	40.000,0	42.000,0	24.000,0	32.859,0	32.000,0	Financieel opeisbaar					
Financieel beschikbaar						Ontvangen garanties	0,7	7.480,4	0,8	160,3	175,1
Postrekening en kasvoorraad	4.919,0	12.340,9	18.553,5	7.886,0	7.127,1	Crediteuren					
A.S.L.K. en Nationale Bank						Begunstigden van sociale prestaties	20.193,3	20.622,3	20.083,0	30.638,9	18.463,4
- rekening op zicht	0,4	64,5	1,3	3,8	-	Openbare machten					
	4.919,4	12.405,4	18.554,8	7.889,8	7.127,1	Belgische sociale instellingen					
Debiteuren						L/R credit	0,6	13,1	7,4	16,4	20,9
Openbare machten	8,5	7,4	7,2	1,7	6,5	Diverse crediteuren	2.050,2	2.970,8	1.689,6	1.837,4	3.517,6
Diverse debiteuren	2.853,1	3.753,5	1.896,7	1.900,9	1.834,9		22.244,1	23.606,2	21.780,0	32.492,7	22.001,9
	2.861,5	3.760,9	1.903,9	1.902,6	1.841,4	Schulden tussen Belgische instellingen voor sociale zekerheid (leningen)					
Overgangsrekeningen van het activa	819,6	680,3	494,1	386,9	257,9	Overgangsrekeningen van het passiva	961,3	924,5	873,8	835,4	855,1
Schuldvorderingen tussen Belgische instellingen voor sociale zekerheid (L/R)											
Voorschotten en leningen	35.498,4	30.540,5	25.582,6	20.624,7	15.666,9	TOTAAL	91.050,4	96.119,8	77.196,0	70.241,3	64.759,5
TOTAAL	91.050,4	96.119,8	77.196,0	70.241,3	64.759,5						

2. Vergelijking van de resultaatrekeningen

DEBIET	2000	2001	2002	2003	2004	KREDIET	2000	2001	2002	2003	2004
Sociale prestaties :						Saldo op 1 januari	64.925,9	67.844,2	64.108,7	54.541,4	36.752,9
- Sociale uitkeringen	334.017,4	334.675,2	335.845,7	339.381,2	335.346,3	Niet terugvorderbare tegemoetkomingen van de staat					
- Kosten die een voordeel zijn voor de beneficianten	842,9	810,3	775,2	704,1	710,9	Intresten op leningen en diverse winsten	3.296,1	3.318,3	2.696,6	1.865,6	1.350,3
- Oninvorderbare ten onrechte uitbetaalde sociale prestaties	350,2	335,1	130,4	67,3	30,2	Diverse opbrengsten van derden	534,1	541,4	559,7	563,8	605,6
Werkingsuitgaven :						Ontvangsten van overdracht voortkomend van instellingen voor sociale zekerheid :					
- Inzake personeel	11.515,2	11.734,3	12.527,5	12.052,1	11.995,9	- Solidariteitsbedragen + speciale premie	353.831,1	348.454,5	346.132,1	341.842,3	361.237,6
- Andere lopende uitgaven	7.546,0	8.178,0	9.161,1	9.422,2	9.758,5						
Overdracht aan derden	469,4	315,0	512,3	431,7	372,2						
Financiële lasten	2,0	1,8	3,6	1,6	4,9						
Vernietiging van schuldvoordelingen											
Overdracht naar instellingen van de sociale zekerheid											
Saldo op 31 december	67.844,2	64.108,7	54.541,4	36.752,9	41.727,5						
TOTAAL	422.587,3	420.158,4	413.497,2	398.813,1	399.946,4	TOTAAL	422.587,3	420.158,4	413.497,2	398.813,1	399.946,4

BIJLAGE I
Lijst van de erkende beroepsziekten

KB van 18.01.1964 - BS van 28.01.1964
opgeheven door KB van 28.03.1969
KB van 28.03.1969 - BS van 04.04.1969
Erratum BS 24.04.1969)
KB van 28.05.1969 - BS van 03.06.1969
KB van 10.07.1973 - BS van 23.08.1973
KB van 26.06.1979 - BS van 25.08.1979
KB van 26.11.1982 - BS van 16.12.1982
KB van 07.03.1988 - BS van 15.03.1988
KB van 13.09.1989 - BS van 05.10.1989
KB van 12.07.1991 - BS van 21.08.1991
KB van 22.03.1999 - BS van 16.04.1999
KB van 09.07.2001 - BS van 23.08.2001
KB van 26.05.2002 - BS van 15.06.2002
KB van 02.08.2002 - BS van 07.11.2002

1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :
1.101	Arsenicum of -verbindingen
1.102	Beryllium of -verbindingen
1.103.01	Koolmonoxide
1.103.02	Koolstofoxychloride
1.103.03	Cyaanwaterstofzuur
1.103.04	Cyaniden
1.103.05	Cyanogeenverbindingen
1.103.06	Isocyanaten
1.104	Cadmium of -verbindingen
1.105	Chroom of -verbindingen
1.106	Kwik of -verbindingen
1.107	Mangaan of -verbindingen
1.108.01	Salpeterzuur
1.108.02	Stikstofoxyden
1.108.03	Ammoniak
1.109	Nikkel of -verbindingen
1.110	Fosfor of -verbindingen
1.111	Lood of -verbindingen
1.112.01	Zwaveloxiden
1.112.02	Zwavelzuur
1.112.03	Zwavelwaterstof
1.112.04	Zwavelkoolstof
1.113	Thallium of -verbindingen
1.114	Vanadium of -verbindingen

1.115.01	Chloor
1.115.02	Anorganische chloorverbindingen
1.115.03	Broom
1.115.04	Anorganische broomverbindingen
1.115.05	Iodium
1.115.06	Anorganische iodiumverbindingen
1.115.07	Fluor of -verbindingen
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen
1.118.01	Alcoholen
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen
1.118.03	Glycolen
1.118.04	Halogeenderivaten van glycolen
1.118.05	Ethers
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers
1.118.07	Ketonen
1.118.08	Halogeenderivaten van ketonen
1.118.09	Organische esters
1.118.10	Halogeenderivaten van organische esters
1.118.11	Organofosforzure esters
1.119.01	Organische zuren
1.119.02	Aldehyden
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden
1.119.021	Methanal (formaldehyde)
1.120.01	Alifatische nitroderivaten
1.120.02	Salpeterzuur esters
1.121.01	Benzeen
1.121.02	Homologen van benzeen
1.121.03	Naftalenen
1.121.04	Homologen van naftalenen
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen
1.123.01	Fenolen of homologen
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen
1.123.03	Thiofenolen of homologen
1.123.04	Halogeenderivaten van thiofenolen
1.123.05	Naftolen of homologen
1.123.06	Halogeenderivaten van naftolen
1.123.07	Halogeenderivaten van alkylariloxiden
1.123.08	Halogeenderivaten van alkylarilsulfiden

1.123.09	Benzochinon
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of hydrazinen
1.125.01	Nitroderivaten van aromatische koolwaterstoffen
1.125.02	Nitroderivaten van fenolen of hun homologen
1.130	Zink en -verbindingen
1.132	Platina en -verbindingen
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116
2.108.01	Alifatische aminen
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)
9.101	Terpenen
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt
1.2	Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :
1.201.01	roet
1.201.02	teer
1.201.03	bitumen
1.201.04	pek
1.201.05	antraceen of -verbindingen
1.201.06	minerale oliën
1.201.07	ruwe paraffine of de verbindingen van de paraffine
9.201.08	Carbazol of -verbindingen
9.201.09	Bijprodukten van de steenkooldestillatie
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen
1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen
1.301.11	Silicose
1.301.12	Silicose met longtuberculose
2.301.01	Grafitose
2.301.02	Stibiose
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest
1.301.21	Asbestose
1.301.22	Asbestose met longtuberculose
1.301.23	Asbestose met longkanker
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken

1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa
1.305.02	Farinosis
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis
1.305.05.02	Siderose
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen
1.305.07	Metaalkoorts veroorzaakt door inademing van rook van metaaloxiden die niet voorkomen onder andere posten
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest
1.4	Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten
1.401.01	Ankylostoma duodenale of Necator americanus
1.401.02	Anguillula intestinalis (Strongyloides stercoralis)
1.402.01	Malaria
1.402.02	Amoebendysenterie
1.402.03	Slaapziekte
1.402.04	Knokkelkoorts (Dengue)
1.402.05	Pappatacikoorts
1.402.06	Maltakoorts
1.402.07	Febris recurrens
1.402.08	Gele koorts
1.402.09	Pest
1.402.10	Leishmaniose
1.402.11	Framboesia
1.402.12	Lepra
1.402.13	Vlektyfus
1.402.14	Andere rickettsiosen
1.402.15	Bilharziose
1.402.16	Shigellose
1.402.17	Filariose
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen
1.403.02	Tetanus

1.403.03	Hepatitis A van het personeel blootgesteld aan contact met afvalwater dat door fecaliën bezoedeld is
1.404.01	Tuberculose 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
1.404.02	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
1.404.03	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
1.6	Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai
1604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer
<i>1.605.01</i>	<i>Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen :</i>
<i>1605011</i>	<i>- bovenste ledematen</i>
<i>1605012</i>	<i>- rugletsels</i>
<i>1605013</i>	<i>- bovenste ledematen + rugletsels</i>
1.605.02	Angioneurotische aandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen
1.605.11	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen
1.605.12	Aandoeningen van de lendenwervelzuil met voortijdig optredende degeneratieve afwijkingen veroorzaakt door mechanische trillingen die via het zitvlak op het lichaam worden overgedragen
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbourzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten
1.606.41	Afscheuring door overmatige inspanning van doornvormige beenuitsteeksels
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk
1.607	Mijnwerkersnystagmus
1.7	Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na ten minste één maand blootstelling aan het beroepsrisico
1.702	Hemolytisch syndroom veroorzaakt door antimoontrihydride
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen
1.712	Acute encephalopathie veroorzaakt door boorhydriden

BIJLAGE II
Lijst van de door het FBZ gebruikte pathologiecodes

A	Hardhorigheid
B	Hematopoietisch systeem
C	Carpal tunnel
D	Huidziekten
E	Hoofdzakelijk afscheuring door overmatige inspanning van doornvormige beenuitsteeksels
H	Virale hepatitis
L	Lumbale aandoeningen
M	Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)
R	Ademhalingssysteem
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie
T	Tendinitis
U	Aandoeningen van de bursae
V	Vasculaire pathologie
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)
Y	Oogpathologie

Verantwoordelijke uitgever

Fonds voor de Beroepsziekten
Sterrenkundelaan 1
1210 Brussel

Wettelijk depot :
D/0952/2005/1