

FONDS  
VOOR DE  
BEROEPSZIEKTEN



JAARVERSLAG  
2011





## FONDS VOOR DE BEROEPSZIEKTEN

Sterrenkundelaan 1  
1210 BRUSSEL

Openbare instelling  
van  
Sociale Zekerheid

**JAARVERSLAG 2011**

EERSTE DEEL

STATISTISCHE GEGEVENS

Dit jaarverslag is eveneens raadpleegbaar op [www.fmp-fbz.fgov.be](http://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

### WETTELIJKE BEPALINGEN

#### Eerste deel ADMINISTRATIEVE STRUCTUUR VAN HET FONDS VOOR DE BEROEPSZIEKTEN

1.	Het Beheerscomité	2
2.	De Wetenschappelijke Raad	3

#### Tweede deel AANGIFTEN VAN BEROEPSZIEKTEN

Inleiding	8
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	9
Verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab)	12
Verdeling volgens nationaliteit (tab)	13
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab)	13
Verdeling volgens industrie en het geslacht (tab)	14
Verdeling volgens beroep en het geslacht (tab)	15
Verdeling volgens woonplaats (tab)	16
Verdeling volgens woonplaats (graf)	17

#### Derde deel DE SCHADELOOSSTELLING VAN DE BEROEPSZIEKTEN

Inleiding		
1.	Privésector	20
2.	Openbare sector	24

### I. De ingediende aanvragen voor schadeloosstelling wegens arbeidsongeschiktheid

#### 1. Privésector

##### 1.1. Eerste aanvragen

Lijststelsel en open systeem	
Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)	26
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)	27
Evolutie van het aantal aanvragen volgens de pathologie (graf)	28
Verdeling volgens nationaliteit (tab en graf)	29
De persoon aan de basis van de aanvraag (tab en graf)	29
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	30
Verdeling volgens woonplaats (tab en graf)	31

##### 1.2. Herzieningsaanvragen

Lijststelsel en open systeem	
Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)	33
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)	34
Evolutie van het aantal aanvragen volgens de pathologie (graf)	35
Verdeling volgens nationaliteit (tab en graf)	36
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	37
Verdeling volgens woonplaats (tab en graf)	38

#### 2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

##### 2.1. Eerste aanvragen

Lijststelsel en open systeem	
Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)	40
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)	41

Evolutie van het aantal aanvragen volgens de pathologie (graf)	42
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	43
Verdeling volgens woonplaats (tab en graf)	44
<b>2.2. Herzieningsaanvragen</b>	
Lijststelsel en open systeem	
Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)	46
Evolutie van de ingediende aanvragen (tab en graf)	47
<b>3. Samenvatting PRIVE &amp; PPO : Eerste aanvragen</b>	
Lijststelsel en open systeem	
Verdeling volgens pathologie en geslacht (tab)	48

## II. De beslissingen ingevolge aanvragen voor schadeloosstelling van arbeidsongeschiktheid

<b>1. Privésector</b>	
<b>1.1. Lijststelsel</b>	
<b>1.1.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen</b>	
Beslissingen van verwerping volgens diagnose en geslacht (tab)	49
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab)	53
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid (tab en graf)	57
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid per groep van beroepsziekten (graf)	58
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid volgens de diagnose (graf)	59
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens nationaliteit (tab en graf)	60
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf)	60
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens de woonplaats (tab en graf)	61
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens de pathologie en de ongeschiktheidsgraad (tab en graf)	63
<b>1.1.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen voor blijvende ongeschiktheid</b>	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	64
<b>1.2. Open systeem</b>	
<b>1.2.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen</b>	
Beslissingen van verwerping volgens pathologie en geslacht (tab)	66
Positieve beslissingen volgens pathologie en geslacht (tab)	67
Evolutie van het aantal positieve beslissingen volgens de pathologie (graf)	67
<b>1.2.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen voor blijvende ongeschiktheid</b>	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab)	68
<b>2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)</b>	
<b>2.1. Lijststelsel</b>	
<b>2.1.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen</b>	
Beslissingen van verwerping volgens diagnose en geslacht (tab)	69
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab)	71

Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid (tab en graf) .....	73
Evolutie van het aantal beslissingen voor toekenning van blijvende ongeschiktheid volgens de diagnose (graf) .....	73
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf) .....	74
Positieve beslissingen voor blijvende ongeschiktheid, verdeling volgens de woonplaats (tab en graf) .....	75
2.1.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen voor blijvende ongeschiktheid	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab) .....	77
2.2. Open systeem	
2.2.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen	
Beslissingen van verwerping volgens pathologie en geslacht (tab) .....	78
Positieve beslissingen volgens pathologie en geslacht (tab) .....	79
Evolutie van het aantal positieve beslissingen volgens de pathologie (graf) .....	79
2.2.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen voor blijvende ongeschiktheid .....	79
<b>3. Samenvatting PRIVE &amp; PPO : beslissingen ingevolge eerste aanvragen</b>	
3.1. Lijststelsysteem	
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab) .....	80
3.2. Open systeem	
Positieve beslissingen volgens pathologie en geslacht (tab) .....	83

### III. De aanvragen ingevolge overlijden

1. Privésector	
1.1. Lijststelsysteem	
Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab) .....	84
Evolutie van het aantal aanvragen volgens de diagnose (graf) .....	86
Evolutie van het aantal aanvragen volgens de diagnose (graf) .....	86
Verdeling volgens nationaliteit (tab en graf) .....	87
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf) .....	87
Verdeling volgens de woonplaats (tab en graf) .....	88
1.2. Open systeem .....	90
2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)	90

### IV. De beslissingen ingevolge het overlijden

1. Privésector	
1.1. Lijststelsysteem	
Beslissingen van verwerping volgens diagnose en geslacht (tab) .....	91
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab) .....	93
Positieve beslissingen, verdeling volgens pathologie - groep 1.1. (tab) .....	95
Evolutie van het aantal overlijdens volgens de diagnose (graf) .....	95
Verdeling van de overledenen volgens nationaliteit (tab en graf) .....	96

Verdeling van de overledenen volgens leeftijd en geslacht (tab en graf) .....	96
Verdeling volgens de woonplaats op het moment van overlijden (tab en graf) .....	97
1.2. Open systeem .....	99

<b>2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)</b>	
Lijststelsel en Open systeem .....	99

## V. De aanvragen en de beslissingen voor verwijdering

### Privésector

#### 1. Lijststelsel

Verdeling van de aanvragen voor verwijdering volgens diagnose en geslacht (tab) .....	100
Verdeling van de aanvragen voor verwijdering volgens de woonplaats van de betrokkene (graf) .....	101
Positieve beslissingen volgens diagnose en geslacht (tab) .....	102
Blijvende verwijdering volgens de woonplaats van de betrokkene (graf) .....	103

#### 2. Open systeem

Verdeling van de aanvragen volgens de diagnose .....	104
Verdeling van de positieve beslissingen volgens de diagnose .....	104

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

Privésector - Lijststelsel .....	105
PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten) - Lijststelsel .....	106

## Vierde deel DE PREVENTIE VAN DE BEROEPSZIEKTEN

Inleiding .....	110
-----------------	-----

## I. De aanvragen en de beslissingen in het kader van de preventie tegen hepatitis

### 1. Privésector

Beslissingen van verwerping voor terugbetaling (tab). .....	114
Positieve beslissingen voor terugbetaling (tab). .....	114
Evolutie van aanvragen en positieve beslissingen (graf) .....	114
Verdeling volgens de woonplaats van de begunstigden (tab en graf) .....	115

### 2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

Beslissingen van verwerping voor terugbetaling (tab). .....	117
Positieve beslissingen voor terugbetaling (tab). .....	117
Evolutie van aanvragen en positieve beslissingen (graf) .....	117
Verdeling volgens de woonplaats van de begunstigden (tab en graf) .....	118

## II. Aanvragen en beslissingen, programma « preventie van rugaandoeningen »

### 1. Aanvragen : privé-en PPO-sector

Aantal ontvangen aanvragen (tab). .....	120
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf). .....	120
Verdeling volgens de woonplaats (tab en graf). .....	121

### 2. Beslissingen : privé-en PPO-sector

Aantal ontvangen beslissingen (tab). .....	123
--	-----



Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf) .....	123
Verdeling volgens de woonplaats (tab en graf) .....	124

### III. De blootstelling aan het beroepsrisico

De preventieve opdrachten (K.B. 19 april 1999) .....	126
Bemonstering en labo-onderzoeken (tab) .....	128
Onderzoeken van het beroepsrisico (tab) .....	129

### Vijfde deel JURIDISCHE BETWISTINGEN

Verdeling van de nieuwe dagvaardingen (tab) .....	132
Verdeling van de gerechtelijke beslissingen (tab) .....	133

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

#### Privésector Uitkeringen december van het betrokken jaar

### I. De schadeloostellingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid

#### 1. Lijststelsel

Verdeling volgens diagnose en geslacht (tab) .....	136
Verdeling volgens de pathologie - groep 1.1. (tab en graf) .....	141
Verdeling volgens de graad van ongeschiktheid (tab) .....	143
Verdeling volgens de graad en het bedrag (graf) .....	149
Verdeling volgens de nationaliteit (tab en graf) .....	150
Verdeling volgens leeftijd en geslacht (tab en graf) .....	151
Verdeling volgens de woonplaats (tab en graf) .....	152

#### 2. Open systeem

Verdeling volgens de pathologie (tab) .....	154
Verdeling volgens de graad van ongeschiktheid (tab) .....	154

#### 3. Globale evolutie (Lijst- en open systeem)

Evolutie van het aantal vergoedingen en van de bedragen (graf) .....	155
Evolutie van het gemiddeld maandelijks bedrag per begunstigde (graf) .....	155

### II. De renten aan rechthebbenden

#### 1. Lijststelsel

Aantal. Verdeling volgens de diagnose (tab) .....	156
Bedragen. Verdeling volgens de diagnose (tab) .....	159
Verdeling volgens de nationaliteit van de overledenen (tab en graf) .....	162
Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de rechthebbenden (tab en graf) .....	162
Verdeling volgens de woonplaats van de rechthebbenden (tab en graf) .....	163

#### 2. Open systeem

Aantal en bedragen. Verdeling volgens de diagnose (tab) .....	165
---	-----

#### 3. Open en lijststelsel

Evolutie van het aantal en van de bedragen (graf) .....	165
---	-----

### III. Samenvatting

1. Lijststelsel .....	166
2. Open systeem .....	172

<b>Zevende deel HET ASBESTFONDS (AFA)</b>
---

Historiek	.....	176
Criteria	.....	177
Positieve beslissingen	.....	178

<b>Achtste deel FINANCIËLE GEGEVENS</b>
---

Dienstjaar 2011

<b>I. Verzekeringsuitgaven (€)</b>		
Verdeling volgens de diagnose (tab)	.....	182
Verdeling volgens de industrie (NACE tab)	.....	190
Verdeling volgens het beroep (tab)	.....	193
<b>II. Balans- en resultaatrekening (duizenden €)</b>		
Vergelijking van de balansen	.....	197
Vergelijking van de resultaatberekeningen	.....	198

<b>BIJLAGEN</b>
-----------------

I. Lijst van de erkende beroepsziekten	.....	200
II. Lijst van de door het FBZ gebruikte pathologiecodes	.....	205

## **WETTELIJKE BEPALINGEN**

## **Wetsbepalingen verschenen in 2011 met betrekking tot de beroepsziekten**

### **12 APRIL 2011**

Wet houdende aanpassing van de wet van 1 februari 2011 houdende verlenging van de crisismaatregelen en uitvoering van het interprofessioneel akkoord, en tot uitvoering van het compromis van de Regering met betrekking tot het ontwerp van interprofessioneel akkoord - Art. 33.

Wijziging van de wetten betreffende de preventie van beroepsziekten en de vergoeding van de schade die uit die ziekten voortvloeit, gecoördineerd op 3 juni 1970.

(B.S. 28/04/2011)

### **14 APRIL 2011**

Wet houdende diverse bepalingen - Art.86

Tegemoetkoming van het Fonds voor de beroepsziekten in de kosten van de gezondheidszorg van stagiairs.

(B.S. 6 mei 2011)

### **21 JUNI 2011**

Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 17 juli 1974, waarbij bijslagen worden verleend aan sommige gerechtigden van de wetten betreffende de schadeloosstelling die voortvloeit uit de beroepsziekten, gecoördineerd op 3 juni 1970.

(B.S. 18/07/2011)

### **5 DECEMBER 2011**

Koninklijk besluit tot vaststelling van het financieringsbedrag voor het jaar 2012 van het Schadeloosstellingsfonds voor asbestslachtoffers ten laste van het globaal beheer financieel van het sociaal statuut der zelfstandigen.

(B.S. 23/12/2011)

**EERSTE DEEL**

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



## 1. Het Beheerscomité

### 1.1. Bevoegdheden

Het Beheerscomité beschikt over de volgende bevoegdheden :

- Wetswijzigingen en besluiten betreffende de beroepsziekten voorstellen aan de Minister, die de voogdij uitoefent over de instelling ;
- Behalve in dringende gevallen, advies geven aan de Minister die de voogdij heeft over de instelling, over ieder voorontwerp van wet of organiek of reglementair besluit, houdende wijziging van de wetgeving of de reglementering die het Fonds moet toepassen ;
- Benoemen, bevorderen, ontslaan van het personeel, in overeenstemming met de regels van het statuut van het personeel, met uitzondering van de mandatarissen van de managementfuncties ;
- Zijn advies geven over de aanwijzing van de voorzitter van de Wetenschappelijke Raad ;
- Op advies van de Wetenschappelijke Raad, opzetten van een pilootproject van preventie, ten einde de verergering van een ziekte te voorkomen ;
- Aan de Minister die de voogdij uitoefent over de instelling het financieringsplan voorleggen van iedere door hem voorgestelde wijziging aan de van kracht zijnde wetgeving en die extra financiële lasten met zich meebrengt.

### 1.2. Algemene samenstelling

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

- Een voorzitter ;
- Zeven leden die de representatieve werkgeversorganisaties vertegenwoordigen ;
- Zeven leden die de representatieve werknemersorganisaties vertegenwoordigen.

De leden van het Beheerscomité worden benoemd door de Koning, in overeenstemming met de bepalingen voorzien in de wet van 25 april 1963 over het beheer van de instellingen van openbaar nut voor sociale zekerheid en sociale verzorging.

Het mandaat van de voorzitter en de leden van het Beheerscomité heeft een duur van 6 jaar. Het mandaat kan worden hernieuwd.

### 1.3. Samenstelling van het Beheerscomité

Voorzitter : M. G. Dallemagne

- Vertegenwoordigers van de werkgevers :

De heer Th. VANMOL (Ondervoorzitter)  
 De heer I. VAN DAMME  
 Mevrouw C. VERMEERSCH  
 De heer Ph. STIENON  
 De heer S. DEMARREE  
 De heer K. BAETENS  
 De heer J.P. BUTENEERS

- Vertegenwoordigers van de werknemers :

Mevrouw M.H. SKA (Ondervoorzitster volgens beurtrol)  
 De heer D. VAN DAELE (Ondervoorzitter volgens beurtrol)  
 De heer F. LAURENT  
 De heer J. DAERDEN  
 De heer C. BRISCOLINI  
 Mevrouw S. SLEGGERS  
 Mevrouw E. CEULEMANS

- Regeringscommissaris van Begroting :

De heer E. MOEYAERT

- Regeringscommissaris vertegenwoordiger van de Minister van Sociale Zaken :

Mevrouw S. DAMIEN

- Houders van managementfuncties :

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

- Secretariaat :

Mevrouw C. MODAVE  
 De heer M. DEVRIESE

## 2. De Wetenschappelijke Raad

De Wetenschappelijke Raad, ingesteld bij het Fonds voor de Beroepsziekten vervangt de Technische Raad vanaf 1 september 2006.

### 2.1. Bevoegdheden van de Wetenschappelijke Raad

- de ziekten bestuderen, opsporen van diegene die aanleiding kunnen geven tot schadeloosstelling en hun inschrijving op de lijst, voorzien in artikel 30, voorstellen ;
- zoeken naar de beste en meest geschikte methodes om een rationele behandeling en de voorkoming van de beroepsziekten te verzekeren ;
- ieder nuttig voorstel doen of een advies geven betreffende de beroepsrisico's die een voortgezet gezondheidstoezicht vereisen in de zin van de Codex over het Welzijn op het werk, evenals over de voorwaarden en modaliteiten betreffende het uit te oefenen toezicht ;
- ieder nuttig voorstel doen of zijn advies geven over ieder probleem, ofwel op eigen initiatief, ofwel op vraag van de minister die de voogdij uitoefent over de instelling of op vraag van het Beheerscomité en in het bijzonder betreffende het vastleggen van de industrieën, beroepen of categorieën van bedrijven, waarvan wordt vermoed dat ze de werknemers blootstellen aan het risico van een beroepsziekte.

### 2.2. Algemene samenstelling

Het koninklijk besluit van 25 april 2007 (B.S., 31 mei 2007) regelt de samenstelling van de Wetenschappelijke Raad, ingesteld bij het Fonds voor de beroepsziekten. De Raad bestaat uit :

- een arts en een plaatsvervanger gespecialiseerd inzake arbeidsgeneeskunde en/of beroepsziekten voorgedragen door de faculteit geneeskunde van elk van de universiteiten die een specialisatie in de arbeidsgeneeskunde inricht,
- twee ingenieurs en twee plaatsvervangers gespecialiseerd inzake voorkoming van beroepsziekten,
- een doctor of licentiaat in de scheikunde en een plaatsvervanger bijzonder bevoegd inzake industriële toxicologie,
- twee artsen en twee plaatsvervangers gespecialiseerd inzake beroepsziekten, verbonden aan de Algemene Directie Toezicht op het Welzijn op het Werk van de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid,
- twee artsen en twee plaatsvervangers van het Fonds voor de beroepsziekten,

- twee preventieadviseurs-arbeidsgeneesheren en twee plaatsvervangers, waarvan de ene verbonden is aan een interne dienst voor preventie en bescherming op het werk en de andere aan een externe dienst voor preventie en bescherming op het werk, voorgedragen door de meest representatieve organisaties van preventieadviseurs-arbeidsgeneesheren,

- twee deskundigen en twee plaatsvervangers aangeduid door de representatieve organisaties die zetelen in het Beheerscomité van het Fonds voor de beroepsziekten.

De Voorzitter en de leden van de Wetenschappelijke Raad, ingesteld bij het Fonds voor de beroepsziekten worden benoemd door de Koning met de bepaling voorzien in het Koninklijk van 25 april 2007 houdende benoeming van de leden van de Wetenschappelijke Raad, ingesteld bij het Fonds voor de beroepsziekten.

Het mandaat van de voorzitter en van de leden van de Wetenschappelijke Raad, ingesteld bij het Fonds voor de beroepsziekten duurt zes jaar.

### 2.3. Samenstelling van de Wetenschappelijke Raad

**Voorzitter :** Professor - Doctor P. MAIRIAUX

**Coördinator :** Professor Ph. DEJONCKERE

**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

Mevrouw P. HOET  
De heer D. LISON (plaatsvervanger)

Katholieke Universiteit Leuven

De heer P. DONCEEL

Université libre de Bruxelles

De heer P. DEVUYST  
Mevrouw V. LECHEVIN (plaatsvervangster)

Vrije Universiteit Brussel

Mevrouw P. DE QUINT  
De heer P.P. CASTELEYN (plaatsvervanger)

Université de l'Etat de Liège

De heer P. MAIRIAUX  
De heer J.L. CORHAY (plaatsvervanger)



Universiteit Gent

Mevrouw L. BRAECKMAN  
 Mevrouw S. VERTRIEEST (plaatsvervangster)

Universiteit Antwerpen

De heer M. van SPRUNDEL  
 De heer A. DE SCHRYVER (plaatsvervanger)

- in hoedanigheid van ingenieurs gespecialiseerd inzake voorkoming van beroepsziekten :

De heer J. CLERINX  
 De heer R. DILLEN  
 De heer D. CAPOUILLEZ (plaatsvervanger)

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

De heer H. VEULEMANS  
 De heer M. MARTENS (plaatsvervanger)

- in hoedanigheid van artsen gespecialiseerd inzake beroepsziekten, verbonden aan de Algemene Directie Toezicht op het Welzijn op het Werk van de Federale Overheidsdienst Werkgelegenheid :

De heer A. VOLCKAERTS  
 Mevrouw H. TORCK (plaatsvervangster)  
 Mevrouw C. MAILLET  
 Mevrouw C. HANSENNE (plaatsvervangster)

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

De heer M. VANDEWEERDT  
 Mevrouw K. HOUDART (plaatsvervangster)  
 De heer J. THIMPONT  
 De heer J.P. REZETTE (plaatsvervanger)

- in hoedanigheid van preventieadviseurs-arbeidsgeneesheren, waarvan de ene verbonden is aan een interne dienst voor preventie en bescherming op het werk en de andere aan een externe dienst voor preventie en bescherming op het werk, voorgedragen door de meest representatieve organisaties van preventieadviseurs-arbeidsgeneesheren :

De heer R. VANDEN EEDE  
 Mevrouw H. DE RAEVE (plaatsvervangster)  
 Mevrouw F. LAIGLE  
 De heer C. MAHAU (plaatsvervanger)

- in hoedanigheid van deskundigen aangeduid door de representatieve organisaties die zetelen in het Beheerscomité van het Fonds voor de beroepsziekten :

De heer K. DE MEESTER  
 De heer J. LAAOUEJ  
 De heer H. FONCK (plaatsvervanger)

- Administratie van het Fonds voor de beroepsziekten :

De heer J. UYTTERHOEVEN, Administrateur-generaal  
 Mevrouw A. KIRSCH, Adjunct-administrateur-generaal  
 De heer P. STRAUSS  
 De heer J. LUTS

**3. De Medische commissies**

Ten einde de Wetenschappelijke Raad bij te staan, heeft de Koning Medische commissies opgericht, die per discipline werden ingesteld.

De leden van de Medische commissies, die worden voorgedragen door de Wetenschappelijke Raad, worden benoemd door het Beheerscomité.

De Medische commissies vergaderen één à tweemaal per jaar, tenzij er bijzondere problemen moeten worden onderzocht (recent voorbeeld : de nieuwe aanpak van de rugproblematiek).



**TWEEDE DEEL**

**AANGIFTEN VAN BEROEPSZIEKTEN  
DOOR DE PREVENTIEADVISEUR - ARBEIDSGENEESHEER**



## INLEIDING

De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer die een van de hierna opgesomde gevallen vaststelt of ervan op de hoogte werd gesteld door een andere geneesheer, dient hiervan aangifte te doen bij de geneesheer-arbeidsinspecteur en bij de adviserend geneesheer van het Fonds voor de beroepsziekten op de wijze bepaald door de Koning :

- 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 preventieadviseur-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 beroepsziekten, dan nodigt het Fonds de in de aangifte bedoelde werknemer uit om een aanvraag tot 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 preventieadviseur-arbeidsgeneesheer ( Zie 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).

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.

## Verdeling volgens de opgegeven diagnose en het geslacht

**Beroepsziekten voorkomend op de Belgische lijst  
(art. 30 van de gecoördineerde wetten)**

		Mannen	Vrouwen	Totaal
<b>1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>	<b>43</b>	<b>7</b>	<b>50</b>
1.101	Arsenicum of -verbindingen	1		1
1.103.06	Isocyanaten		2	2
1.104	Cadmium of -verbindingen	2		2
1.105	Chroom of -verbindingen	5		5
1.106	Kwik of -verbindingen	3		3
1.107	Mangaan of -verbindingen	4		4
1.109	Nikkel of -verbindingen	1	2	3
1.111	Lood of -verbindingen	2		2
1.115.01	Chloor	2		2
1.115.07	Fluor of -verbindingen	1	1	2
1.118.03	Glycolen		1	1
1.118.07	Ketonen	1		1
1.121.01	Benzeen	5	1	6
1.121.02	Homologen van benzeen	4		4
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen	6		6
1.123.01	Fenolen of homologen	1		1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	1		1
1.130	Zink en -verbindingen	4		4
<b>1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>42</b>	<b>96</b>	<b>138</b>
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	42	96	138
<b>1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>46</b>	<b>14</b>	<b>60</b>
1.301.11	Silicose	2		2
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	6		6
1.301.21	Asbestose	5		5
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	3		3
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken	3		3
1.305.02	Farinosis	5	1	6
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica			

		Mannen	Vrouwen	Totaal
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen		1	1
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	3	1	4
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1		1
1.305.06.01	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	13	10	23
1.305.06.02	Allergische rhinitis op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1	1	2
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	2		2
<b>1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>69</b>	<b>244</b>	<b>313</b>
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	9	1	10
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	43	199	242
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	4	1	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	13	43	56
<b>1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>643</b>	<b>192</b>	<b>835</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1	1	2
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	334	6	340
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	39	2	41
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	4		4

		Mannen	Vrouwen	Totaal
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	137	24	161
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	17	1	18
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten		2	2
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	111	156	267
<b>1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>20</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	1	18	19
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	1		1
<b>TOTAAL</b>		<b>845</b>	<b>571</b>	<b>1.416</b>
<b>Andere ziekten (art. 30 bis van de gecoördineerde wetten)</b>		<b>251</b>	<b>141</b>	<b>392</b>
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>		<b>1.096</b>	<b>712</b>	<b>1.808</b>



## 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
1.103.06	Isocyanaten				2		2
1.104	Cadmium of -verbindingen				1	1	2
1.105	Chroom of -verbindingen		4		1		5
1.106	Kwik of -verbindingen					3	3
1.107	Mangaan of -verbindingen					4	4
1.109	Nikkel of -verbindingen		2			1	3
1.111	Lood of -verbindingen					2	2
1.115.01	Chloor				2		2
1.115.07	Fluor of -verbindingen			1		1	2
1.118.03	Glycolen					1	1
1.118.07	Ketonen					1	1
1.121.01	Benzeen	3				3	6
1.121.02	Homologen van benzeen					4	4
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen				1	5	6
1.123.01	Fenolen of homologen					1	1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen					1	1
1.130	Zink en -verbindingen					4	4
<b>TOTAAL 1.1</b>		<b>3</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>33</b>	<b>50</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex		18		1		19

Verdeling volgens  
de nationaliteit van de betrokkenen

Nationaliteit	Aantal
Duitsland	3
Bulgarije	1
Danemarken	2
Spanje	9
Frankrijk	29
Griekenland	1
Polen	2
Portugal	6
Roemenië	4
Italië	58
Nederland	16
Servië-Montenegro	2
België	1644
Servië	1
Indonesië	1
Filippijnen	1
Armenie (Rep.)	1
Turkije	1
Kameroen	1
Centraalafrikaanse Rep.	1
Kongo dem. rep.	1
Gaboen	1
Ghana	2
Nigeria	1
Rwanda	1
Somalie (Rep.)	1
Togo	2
Angola	1
Algerije	1
Egypte (Arab. Rep.)	1
Marokko	3
Mauritanie (Isla. Rep.)	1
Tunesië	1
Colombia	1
Vluchtelingen, andere ...	6
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>	<b>1.808</b>

Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht  
van de betrokkenen

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar	3	8	11
20 - 24	17	58	75
25 - 29	52	64	116
30 - 34	52	71	123
35 - 39	96	82	178
40 - 44	162	97	259
45 - 49	192	124	316
50 - 54	256	127	383
55 - 59	204	59	263
60 - 64	55	22	77
65 en meer	7		7
<b>TOTAAL</b>	<b>1.096</b>	<b>712</b>	<b>1.808</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>47</b>	<b>42</b>	<b>45</b>

## Verdeling volgens de industrie en het geslacht

INDUSTRIE	H	F	Nombre
LANDBOUW, JACHT EN AANVERWANTE DIENSTEN	6	1	7
BOSBOUW, BOSEXPLOITATIE EN AANVERWANTE DIENSTEN	2		2
OVERIGE WINNING VAN DELFSTOFFEN	2		2
VERVAARDIGING VAN VOEDINGSMIDDELEN EN DRANKEN	37	21	58
VERVAARDIGING VAN TABAKSPRODUCTEN	1	1	2
VERVAARDIGING VAN TEXTIEL	4	5	9
VERVAARDIGING VAN KLEDING EN BONTNIJVERHEID		1	1
HOUTINDUST. EN VERV. VAN ARTIKELEN VAN HOUT, KURK, RIET EN VLECHTWERK	23		23
PAPIER- EN KARTONNIJVERHEID	3	1	4
UITGEVERIJEN, DRUKKERIJEN EN REPRODUCTIE VAN OPGENOMEN MEDIA	4		4
CHEMISCHE NIJVERHEID	20	9	29
RUBBER- EN KUNSTSTOFNIJVERHEID	18	4	22
VERVAARDIGING VAN OVERIGE NIET-METAALHOUDENDE MINERALE PRODUCTEN	42		42
METALLURGIE	32	1	33
VERVAARDIGING VAN PRODUCTEN VAN METAAL	134	1	135
VERVAARDIGING VAN MACHINES, APPARATEN EN WERKTUIGEN	39	2	41
VERVAARDIGING VAN ELEKTRISCHE MACHINES EN APPARATEN	6	2	8
VERVAARDIGING VAN AUDIO-, VIDEO- EN TELECOMMUNICATIE- APPARATUUR	5	2	7
VERVAARDIGING VAN MEDISCHE APPARATUUR, VAN PRECISIE- EN OPTISCHE INSTRUMENTEN EN VAN UURWERKEN	2	4	6
VERVAARDIGING EN ASSEMBLAGE VAN AUTO'S, AANHANGWAGENS EN OPLEGGERS	16	2	18
VERVAARDIGING VAN OVERIGE TRANSPORTMIDDELEN	11	1	12
VERVAARDIGING VAN MEUBELS; OVERIGE INDUSTRIE	4		4
RECUPERATIE EN RECYCLING	4	1	5
PRODUCTIE EN DISTRIBUTIE VAN ELEKTRICITEIT, GAS, STOOM EN WATER	6	1	7
WINNING, ZUIVERING EN DISTRIBUTIE VAN WATER	2		2
BOUWNIJVERHEID	239	1	240
VERKOOP EN REPARATIE VAN AUTO'S EN MOTOR RIJWIELEN; KLEINHANDEL IN MOTORBRANDSTOFFEN	24		24
GROOTHANDEL EN HANDELSBEMIDDELING, EXCLUSIEF DE HANDEL IN AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN	44	21	65
KLEINHANDEL, EXCLUSIEF AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN; REPARATIE VAN CONSUMENTENARTIKELEN	21	27	48
HOTELS EN RESTAURANTS	4	13	17
VERVOER TE LAND	25	1	26
VERVOER OVER WATER	11		11
LUCHTVAART	3		3
VERVOERONDERSTEUNENDE ACTIVITEITEN	18	3	21
POST EN TELECOMMUNICATIE	3	3	6
FINANCIELE INSTELLINGEN	2	12	14
VERHUUR EN HANDEL IN ONROERENDE GOEDEREN	3		3
VERHUUR ZONDER BEDIENINGSPERSONEEL	1		1
INFORMATICA EN AANVERWANTE ACTIVITEITEN	1		1
SPEUR- EN ONTWIKKELINGSWERK	1		1
OVERIGE ZAKELIJKE DIENSTVERLENING	23	28	51
OPENBAAR BESTUUR, ALGEMENE COLLECTIEVE DIENSTEN EN VERPLICHTE SOCIALE VERZEKERING	94	157	251
ONDERWIJS	10	34	44
GEZONDHEIDSZORG EN MAATSCHAPPELIJKE DIENSTVERLENING	64	296	360
AFVALWATER- EN AFVALVERZAMELING; STRAATREINIGING	5		5
DIVERSE VERENIGINGEN	1	1	2
RECREATIE, CULTUUR EN SPORT	4	4	8
OVERIGE DIENSTEN	1	25	26
PARTICULIERE HUISHOUDENS MET WERKNEMERS		3	3
ONNANUWKEURIG OMSCHREVEN	71	23	94
<b>TOTAL</b>	<b>1.096</b>	<b>712</b>	<b>1.808</b>

## Verdeling volgens het beroep en het geslacht

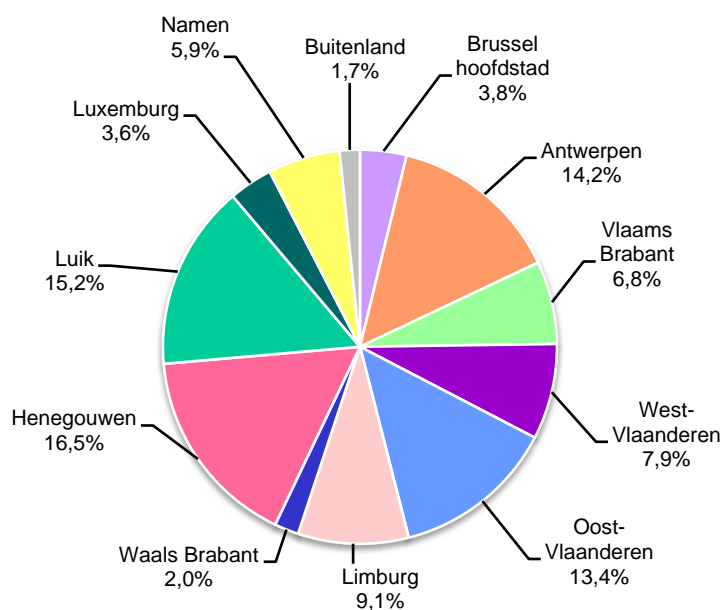
BEROEPEN	M	V	Aantal
ARCHITECTEN, INGENIEURS EN MEETKUNDIGEN	1	1	2
PERSONEN ACTIEF IN DE MEDISCHE SECTOR	28	127	155
ONDERWIJSPERSONEEL	2	8	10
JURIDISCHE BEROEPEN	1		1
ARTIESTEN, SCHRIJVERS, JOURNALISTEN EN SOORTGELIJKEN	1	2	3
SPECIALISTEN IN ADMINISTRATIEVE FUNCTIES	9	29	38
ANDERE PERSONEN DIE EEN VRIJ BEROEP UITOEFENEN		3	3
DIRECTEURS EN HOGER KADER (PRIVE)(IN DIENSTVERBAND)	2		2
DIRECTEURS EN HOGER ADMINISTRATIEF KADER (OPENBAAR BESTUUR)		1	1
HULPBOEKHOUDERS, KASSIERS, DACTYLOGRAFEN EN OPERATEURS	40	41	81
HANDELAARS		1	1
HANDELSREIZIGERS EN HANDELSVERTEGENWOORDIGERS	1		1
VERKOPERS EN SOORTGELIJK PERSONEEL	5	14	19
LANDBOUWERS, TUINBOUWERS EN FOKKERS NIET ONDER CONTRACT	6		6
LANDBOUW-, TUINBOUW- EN VEETEELTARBEIDERS	5		5
HOUTHAKKERS EN ANDERE BOSARBEIDERS	2		2
NIET-UNIVERSITAIRE SCHEIKUNDIGEN	3	8	11
BIOLOGEN, NATUURVORSERS (NIET-UNIVERSITAIR)	1	1	2
VERZORGEND PERSONEEL (NIET GEDIPLOMEERD)	6	92	98
PARAMEDISCHE TECHNICI	2	17	19
INTERMEDIAIRE BEROEPEN ONDERWIJS		6	6
ANDERE TECHNICI N.E.V.	17	3	20
BESTUURDERS EN STOKERS (SPOOR- EN WEGTRANSPORT)	36		36
ANDERE WERKNEMERS (TRANSPORT N.E.V.)	1		1
WERKNEMERS IN DE COMMUNICATIESECTOR N.E.V.	1		1
MIJNWERKERS, STEENGROEVEARBEIDERS EN SOORTGELIJKEN	8		8
SPINNERS, WEVERS, BREIERS, VERVERS EN SOORTGELIJKEN		2	2
KLEERMAKERS, SNIJDERS, BONTWERKERS EN SOORTGELIJKE ARBEIDERS		2	2
HOOG- EN SMELTOVENARBEIDERS, WALERS, DRAADTREKKERS, E.D.	44	1	45
INSTRUMENT- EN HORLOGEMAKERS, GOUD- EN ZILVERSMEDEN N.E.V.	2	1	3
BANKWERKERS, GEREEDSCHAPSMAKERS, LOODGIETERS, LASSERS E.D.	114	3	117
ELEKTRICIENS EN SOORTGELIJKEN	17		17
TIMMERLIEDEN, SCHRIJNWERKERS, MEUBELMAKERS EN HOUTBEWERKERS	62		62
SCHILDERS, BEHANGERS EN SOORTGELIJKEN	10	1	11
METSELAARS, VLOERENLEGGERS, PLAFONNEERDERS N.E.V.	175		175
WERKERS IN DE DRUKKERIJ, UITGEVERIJ EN BOEKBINDERIJ	4	1	5
GLASMAKERS, POTTENMAKERS E.A. GLAS- EN AARDEWERKARBEIDERS	2		2
WERKERS IN DE VOEDINGS- EN DRANKNIJVERHEID	22	5	27
ARBEIDERS IN DE SCHEIKUNDIGE- EN PAPIERNIJVERHEID	10	4	14
AMBACHTSLIEDEN, VAKMANNEN EN PRODUCTIEARBEIDERS N.E.V.	63	8	71
INPAKKERS, CAPSULEERDERS, ETIKETTEERDERS EN SOORTGELIJKEN	3	11	14
BEDIENERS VASTE MACHINES, GRAAF- EN HEFWERKTUIGEN	33	3	36
HAVENARBEIDERS, LADERS EN LOSSERS, HANDLANGERS N.E.V.	177	89	266
POMPIERS, POLITIEAGENTEN, BEWAKERS EN SOORTGELIJKEN	7	1	8
HUISHOUDELIJK, HOTEL- EN RESTAURANTPERSONEEL	18	107	125
WERKNEMERS PERSOONLIJKE DIENSTEN		26	26
ATLETEN, SPORTBEOEFENAARS EN SOORTGELIJKEN	1	8	9
ANDERE BEROEPEN IN DE DIENSTVERLENENDE BEDRIJVEN		4	4
ONNAUWKEURIG OMSCHREVEN	154	81	235
<b>TOTAAL</b>	<b>1.096</b>	<b>712</b>	<b>1.808</b>

## Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>256</b>	<b>14,2</b>
Antwerpen	149	58,2
Mechelen	40	15,6
Turnhout	67	26,2
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>69</b>	<b>3,8</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>123</b>	<b>6,8</b>
Halle-Vilvoorde	55	44,7
Leuven	68	55,3
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>36</b>	<b>2,0</b>
Nijvel	36	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>142</b>	<b>7,9</b>
Brugge	43	30,3
Diksmuide	5	3,5
Ieper	4	2,8
Kortrijk	34	23,9
Oostende	16	11,3
Roeselare	19	13,4
Tielt	19	13,4
Veurne	2	1,4
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>242</b>	<b>13,4</b>
Aalst	42	17,4
Oudenaarde	16	6,6
Dendermonde	31	12,8
Eeklo	25	10,3
Gent	83	34,3
St.-Niklaas	45	18,6
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>299</b>	<b>16,5</b>
Ath	17	5,7
Charleroi	120	40,1
Bergen	46	15,4
Moeskroen	4	1,3
Zennik	54	18,1
Thuin	41	13,7
Doornik	17	5,7
<b>Provincie Luik</b>	<b>275</b>	<b>15,2</b>
Hoei	30	10,9
Luik	180	65,5
Verviers*	51	18,5
Borgworm	14	5,1

<b>Provincie Limburg</b>	<b>164</b>	<b>9,1</b>
Hasselt	79	48,2
Maaseik	56	34,1
Tongeren	29	17,7
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>65</b>	<b>3,6</b>
Aarlen	9	13,8
Bastenaken	8	12,3
Marche-en-Famenne	18	27,7
Neufchâteau	22	33,8
Virton	8	12,3
<b>Provincie Namen</b>	<b>107</b>	<b>5,9</b>
Dinant	36	33,6
Namen	61	57,0
Philippeville	10	9,3
<b>Totaal België</b>	<b>1.778</b>	<b>98,3</b>
Vlaanderen	927	52,1
Wallonië	782	44,0
Brussel-Hoofdstad	69	3,9
<b>Buitenland</b>	<b>30</b>	<b>1,7</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>1.808</b>	
* Waarin Duitstalige gemeenten :	7	0,4

Aangiften volgens de woonplaats van het slachtoffer



**DERDE DEEL**

**DE SCHADELOOSSTELLING VAN DE BEROEPSZIEKTEN**





## INLEIDING

### **Onderscheid tussen beroepsziekten en arbeidsgerelateerde ziekten**

Het essentiële onderscheid tussen beroepsziekten en arbeidsgerelateerde ziekten (zie verder onder Deel 4) slaat niet op de aard van de risicodragende beroepsactiviteiten of de aard van de ziekte, maar op de kracht van het oorzakelijke verband tussen beide.

Indien dit oorzakelijk verband, in groepen van blootgestelde personen, voldoende sterk is, is inschrijving in de beroepsziektelijst mogelijk. Indien dit oorzakelijk verband, nog steeds op het niveau van blootgestelde populaties, eerder zwak is, is er geen sprake van een beroepsziekte, maar van een arbeidsgerelateerde ziekte. Dit onderscheid moet in de wet duidelijk worden gemaakt, zoniet dreigt grote verwarring.

Aangezien de beroepsziektewet (artikel 30) geen discussie toelaat over het oorzakelijk verband in een individueel geval, moet de omschrijving van het beroepsrisico verduidelijken aan welke algemene voorwaarden de blootstelling moet voldoen om als oorzaak van de ziekte in aanmerking te worden genomen.

De blootstelling aan een beroepsrisico mag niet gelijk worden gesteld met de blootstelling aan een schadelijk agens zonder meer. De blootstelling moet voldoende belangrijk zijn opdat zij een risico zou vormen voor het ontstaan van de ziekte. Korte of zwakke blootstellingen aan bepaalde schadelijke invloeden betekenen niet noodzakelijk een risicodragende blootstelling.

Om gewag te kunnen maken van een beroepsziekte is minstens vereist dat de ziekte in groepen van personen, blootgesteld aan een bepaalde schadelijke invloed, frequenter voorkomt dan in de algemene bevolking. Het beroepsmatig karakter van de ziekte wordt vastgesteld op het niveau van de groep, niet op het niveau van het individu. Dit is in het bijzonder het geval voor ziekten die in de algemene bevolking reeds spontaan voorkomen.

Vele ziekten kunnen door tal van factoren worden veroorzaakt. Veelal vormt een samenloop van verschillende factoren de eigenlijke oorzaak. Een bepaalde factor kan in de bestudeerde groepen een geringe of belangrijke toename van het aantal ziektegevallen teweegbrengen. In de geest van de wet is een geringe risicotoename niet voldoende om de ziekte als een beroepsziekte in de zin van artikel 30 te bestempelen. Een geringe risicotoename kan wel voldoende zijn om de ziekte als « arbeidsgerelateerd » te omschrijven. Een ander standpunt innemen, zou ertoe leiden dat tal van ziekten die frequent voorkomen in de algemene bevolking, als beroepsziekte zouden worden erkend, ook indien de invloed van de professionele factoren slechts marginaal of zelfs hypothetisch is.

Daarom wordt geëist dat de blootstelling aan de schadelijke invloed, op het niveau van de blootgestelde populaties, de overwegende oorzaak van de ziekte vormt.

Het moet beklemtoond worden dat de voorgestelde omschrijving van het beroepsrisico een individuele getroffen helemal niet oplegt te bewijzen dat de blootstelling in zijn concrete geval de overwegende oorzaak van de ziekte is geweest. Op het niveau van het individuele geval geldt immers het wettelijke vermoeden van oorzakelijk verband tussen een bewezen blootstelling overeenstemmende ziekte.

Het criterium sluit beroepsziekten die zeldzaam zijn geworden als gevolg van doorgedreven preventiemaatregelen ook niet uit. Het feit dat de meeste werknemers doorgaans niet meer worden blootgesteld aan een bepaalde schadelijke invloed, belet niet dat bepaalde werknemers toch nog een voldoende blootstelling kunnen ondergaan. De te beschouwen populatie bestaat dan uit werknemers met dezelfde graad van blootstelling. Het feit dat de meeste verpleegkundigen gevaccineerd zijn tegen een bepaalde infectieziekte, belet niet dat de infectieziekte nog steeds als een beroepsziekte wordt beschouwd bij een niet-gevaccineerde verpleegkundige. De te beschouwen populatie wordt dan gevormd door niet-gevaccineerde verpleegkundigen met dezelfde blootstelling.

### **1. Privésector**

Wanneer een werknemer tewerkgesteld in de Privésector een aanvraag om schadeloosstelling voor een beroepsziekte indient, zal het Fonds zijn aanvraag onderzoeken op basis van de wetten betreffende de preventie van de beroepsziekten en de schadeloosstelling die uit deze ziekten voortvloeien, gecoördineerd op 3 juni 1970 (hierna de ge-coördineerde 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. In het lijststelsel is schadeloosstelling verschuldigd voor een beroepsziekte wanneer de getroffen 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 1969 en werd voor het laatst gewijzigd bij koninklijk besluit van 28 oktober 2009 (B.S. van 7 december 2009).

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

- behoren tot één van de categorieën van personen die onder het toepassingsgebied vallen van de gecoördineerde wetten (artikel 2);
- aangetast zijn door een beroepsziekte;
- blootgesteld zijn aan het beroepsrisico van deze ziekte gedurende een periode tijdens dewelke 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, daar er een wettelijk vermoeden is (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 tot vaststelling van de lijst van de bedrijfstakken, beroepen of categorieën van ondernemingen waarin de door een beroepsziekte getroffen vermoed wordt aan het risico van deze ziekte blootgesteld geweest te zijn.<sup>1</sup>

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 belangrijkste verschil met het lijststelsel bestaat er in dat de getroffene in het open systeem het bewijs van het oorzakelijk verband moet leveren en dat de erkenning van de aanvraag moet worden voorgelegd aan de Commissie open systeem, samengesteld uit leden van de Wetenschappelijke Raad en leden van de administratie.

## 1.2. Schadeposten

De verschillende schadegevallen welke aanleiding geven tot schadeloosstelling zijn:

- overlijden van de getroffene;
- gedeeltelijke of volledige tijdelijke arbeidsongeschiktheid;
- gedeeltelijke of volledige blijvende arbeidsongeschiktheid;
- de tijdelijke of definitieve stopzetting der schadelijke beroepsactiviteit;

<sup>1</sup> Koninklijk besluit van 6 februari 2007 tot vaststelling van de lijst van de bedrijfstakken, beroepen of categorieën van ondernemingen waarin de door een beroepsziekte getroffen vermoed wordt aan het risico van deze ziekte blootgesteld geweest te zijn (B.S. du 27.02.07). Door dit besluit wordt het K.B. van 11.07.1969 dat dezelfde materie behandelt, opgeheven.

- 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 nomenclatuur van het Fonds voor de beroepsziekten, bijvoorbeeld het vaccin tegen hepatitis B.
- Tenlasteneming van de hulp van een andere persoon wanneer de toestand van het slachtoffer deze regelde hulp volstrekt vereist.

Sinds 1 januari 2006 kan het Fonds in welomschreven gevallen eveneens tussenkomen in de verplaatsingskosten die de slachtoffers moeten maken in het kader van de behandeling van een beroepsziekte. Vermits het voor de instelling echter onbegonnen werk is om geval per geval na te gaan of een verplaatsing voor een behandeling al dan niet het gevolg is van de beroepsziekte, heeft de wetgever geopteerd voor een forfaitair regime.

Gedurende de periode van de tijdelijke arbeidsongeschiktheid wordt het dagbedrag (automatisch) met 0,70 euro verhoogd als deelname in de verplaatsingskosten.

Ingeval van een blijvende arbeidsongeschiktheid van ten minste 50%, wordt de maanduitkering (automatisch) met 20 euro verhoogd.

Ingeval van (noodzakelijke) verplaatsingen met een ziekenwagen, en na akkoord door de geneesheer van het Fonds, wordt het aandeel ten laste genomen dat door de betrokkene (bovenop de tussenkomst van de mutualiteit) moet worden gedragen.<sup>2</sup>

<sup>2</sup> Koninklijk besluit van 22 juni 2006 betreffende de tussenkomstmodaliteiten van het Fonds voor de beroepsziekten in de verplaatsingskosten van de slachtoffers in het kader van de behandeling van een beroepsziekte zoals gewijzigd bij het K.B. van 8 maart 2009 (B.S. van 17 april 2009).

### 1.3. Indienen en onderzoek van de aanvragen tot schadeloosstelling

#### A. Indienen van de aanvraag

Elke aanvraag om schadeloosstelling moet ingediend worden conform het koninklijk besluit van 26 september 1996.<sup>3</sup>

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 door het Beheerscomité vastgesteld, en ondertekend door de belanghebbende(n). De wijze waarop de formulieren dienen ingevuld te worden alsmede de gevraagde bewijsstukken worden in de bovenvernoemde formulieren vastgelegd.

Elke aanvraag tot 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.

#### 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.

<sup>3</sup> 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. van 9 oktober 1996), gewijzigd bij koninklijk besluit van 24 november 1997 tot uitvoering voor de beroepsziekteverzekering in de Privésector van sommige bepalingen van de wet van 11 april 1995 tot invoering van het "handvest" van de sociaal verzekerde (B.S. van 23 december 1997), gewijzigd 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. van 4 juli 1998) en gewijzigd bij koninklijk besluit van 4 mei 2006 (B.S. van 24 mei 2006).

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 alle voorwaarden voor schadeloosstelling zijn vervuld, stelt het Fonds het basisloon vast voor de berekening van de vergoedingen. Onder basisloon wordt verstaan het loon waarop de werknemer recht heeft voor de periode van 4 volle trimesters die de aanvraag voorafgaan, op grond van de uitgeoefende functie in de onderneming. Deze periode wordt ook referentieperiode genoemd.

Voor de vaststelling van de lonen die tot basis dienen voor de berekening van de vergoedingen hanteert de beroepsziektevergoeding (art. 49 van de gecoördineerde wetten) dezelfde regels als de arbeidsongevallenwetgeving.

Bij koninklijk besluit van 10 juni 2001<sup>4</sup> 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 is in werking getreden op 1 januari 2003.<sup>5</sup>

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 basis van de mogelijkheden die de getroffen(e) heeft op de volledige arbeidsmarkt.

De evaluatie van de blijvende arbeidsongeschiktheid gebeurt dus enerzijds op grond van de lichamelijke

<sup>4</sup> 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. van 31 juli 2001).

<sup>5</sup> 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).

ongeschiktheid van de getroffen en anderzijds op grond van een aantal socio-economische factoren.

De vergoedingen voor een blijvende arbeidsongeschiktheid die minder dan 16 % bedragen, worden niet gekoppeld aan het indexcijfer van de consumptieprijzen.<sup>6</sup>

De betrokkene van wie de arbeidsongeschiktheid toeneemt, heeft de mogelijkheid om een herzieningsaanvraag in te dienen.

Wanneer de beslissing een vermindering van de schadeloosstelling van de graad heeft, gaat deze in geval van blijvende arbeidsongeschiktheid 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 daarop volgende maand.

Indien de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid wordt vastgesteld, gewijzigd of bevestigd na de leeftijd van 65 jaar, wordt er voor de evaluatie nog enkel rekening gehouden met de graad 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 heeft bereikt vóór 1 januari 1994, slechts worden verminderd 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, en dat tot 31 december 2009.

Sinds 1 juni 2007 en tot 31 december 2009 (datum van inwerkingtreding van de programmawet van 23 december 2009) 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 met:

- 1 % bijkomende blijvende arbeidsongeschiktheid wanneer deze is vastgesteld op maximaal 35 %.
- 2 % bijkomende blijvende arbeidsongeschiktheid wanneer deze is vastgesteld op ten minste 36 % tot maximaal 50 %.
- 4 % bijkomende blijvende arbeidsongeschiktheid wanneer deze is vastgesteld op meer dan 50 % tot maximaal 65 %.
- 6 % bijkomende blijvende arbeidsongeschiktheid wanneer deze meer dan 65 % bedraagt zonder dat het totaal evenwel 100 % mag overschrijden.<sup>7</sup>

Wanneer de getroffen ten gevolge van een beroepsziekte tijdelijk zijn beroep niet kan uitoefenen, heeft hij recht op een vergoeding voor volledige tijdelijke arbeidsongeschiktheid.

In dat geval betaalt het Fonds een dagelijkse vergoeding, berekend op 90 % van het basisloon. Indien de getroffen 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.

Het Fonds kan ambtshalve overgaan tot herzieningen, volgens de voorwaarden en de wijze bepaald door de Koning.

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 getroffen 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 opname van de getroffen ten laste van het Fonds voor de beroepsziekten in een verplegings- of verzorgingsinstelling is de bijkomende vergoeding niet meer

<sup>6</sup> 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. van 27 juni 1997). Deze bepaling is van toepassing van 1 mei 1997; vóór die datum was de niet-indexering reeds het geval voor de vergoedingen van minder dan 10 pct.

<sup>7</sup> Wet van 11 mei 2007 Wet tot wijziging, wat de vaststelling van de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid na de leeftijd van 65 jaar betreft, van de wetten betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten, gecoördineerd op 3 juni 1970. (B.S. van 19 juni 2007)

verschuldigd vanaf de éénnegentigste dag van de ononderbroken opname.

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

Vanaf 13 maart 1998 kan een getroffene die omwille van een beroepsziekte in een verplegings- of verzorgingsinstelling is opgenomen, aan het Fonds voor de beroepsziekten vragen om de graad van de hem toegekende ziekte, volgens de aard van de arbeidsongeschiktheid op het ogenblik van de opname in de verplegings- of verzorgingsinstelling, op 100 % tijdelijke of blijvende arbeidsongeschiktheid te brengen. Op het einde van de periode van opname wordt de graad van ongeschiktheid teruggebracht tot deze die hem was toegekend op het ogenblik van de ziekenhuisopname, tenzij het Fonds anders beslist.<sup>8</sup>

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

#### 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

### 2.1. Personeelsleden tewerkgesteld in de provinciale of plaatselijke overheidsdiensten, aangesloten bij de RSZPPO

Het Fonds voor de beroepsziekten zal de aanvraag tot schadeloosstelling betreffende een personeelslid tewerkgesteld in de provinciale of plaatselijke overheidsdiensten, aangesloten bij de RSZPPO, behandelen op basis van de wet van 3 juli 1967 betreffende "de preventie van of de schadeloosstelling voor arbeidsongevallen, voor ongevallen op de weg naar en van het werk en voor de beroepsziekten in de overheidssector"<sup>9</sup> en zijn uitvoeringsbesluiten.

Deze personeelsleden vallen onder de toepassing van het koninklijk besluit van 21 januari 1993 betreffende de schadeloosstelling voor beroepsziekten ten gunste van

<sup>8</sup> *Wet van 22 februari 1998 houdende sociale bepalingen (B.S. van 3 maart 1998).*

<sup>9</sup> *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.*

sommige personeelsleden uit de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten, aangesloten bij de Rijksdienst voor sociale zekerheid van de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten.

#### 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 onder toepassing van de wet van 3 juli 1967 en het koninklijk besluit van 21 januari 1993 vallen.

#### 2.1.2. Schadeposten

Aan het personeel van de provinciale en plaatselijke overheidsdiensten kunnen dezelfde vergoedingen worden toegekend als aan de getroffenen in de Privésector. Wel moet opgemerkt worden dat men hier spreekt over het "slachtoffer"<sup>10</sup> en over "renten" van blijvende "arbeidsongeschiktheid".

#### 2.1.3. Indienen en onderzoek van de aanvragen tot schadeloosstelling

##### A. Indienen van de aanvraag

De aanvragen tot schadeloosstelling voor een beroepsziekte kunnen zowel worden ingediend door de getroffene als zijn rechthebbenden, evenals door de overheid dan wel door iedere belanghebbende persoon. De aanvraag moet binnen een termijn van twee werkdagen naar het Fonds voor de beroepsziekten worden verstuurd.

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.

##### B. Onderzoek van de aanvraag

Het Fonds onderzoekt de aanvragen op ongeveer dezelfde wijze als voor de dossiers van de werknemers in de Privésector. 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 Privésector, namelijk 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 overgaan tot herzieningsonderzoeken.

<sup>10</sup> *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.*

Vanaf 25 november 1998 kan het slachtoffer dat behoort tot de openbare sector 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 is.<sup>11</sup>

Ingeval van opname van het slachtoffer ten laste van de verzekeraar in een ziekenhuis of een rust- en verplegingsinstelling, wordt de vergoeding voor hulp door een derde opgeschort vanaf de 91<sup>ste</sup> dag van ononderbroken opname.<sup>12</sup>

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 % van de bezoldiging op grond waarvan zij is vastgesteld.

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

Deze bepaling is in werking getreden vanaf 25 november 1998. Indien de blijvende arbeidsongeschiktheid die in hoofde van het slachtoffer werd erkend, zodanig verergert dat het zijn nieuwe betrekking tijdelijk niet meer kan uitoefenen, dan heeft het slachtoffer tijdens deze afwezigheidsperiode recht op een vergoeding voor tijdelijke volledige arbeidsongeschiktheid.<sup>13</sup>

#### 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 neemt 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 cumulatierregeling (de ziekenfondsen).

<sup>11</sup> *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. van 25 november 1998) (Erratum B.S. van 26 januari 1998) - inwerkingtreding op 25 november 1998.*

<sup>12</sup> *Idem voetnoot 14.*

<sup>13</sup> *Idem voetnoot 14.*

De overheid betaalt zelf rechtstreeks de renten en de vergoedingen aan haar personeelsleden uit. Zij verhaalt de vergoedingen rechtstreeks en trimestrieel 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 % bereikt.

Het Fonds betaalt wel de 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.

## I. DE INGEDIENDE AANVRAGEN VOOR SCHADELOOSSTELLING WEGENS ARBEIDSONGESCHIKTHEID

### 1. PRIVESECTOR

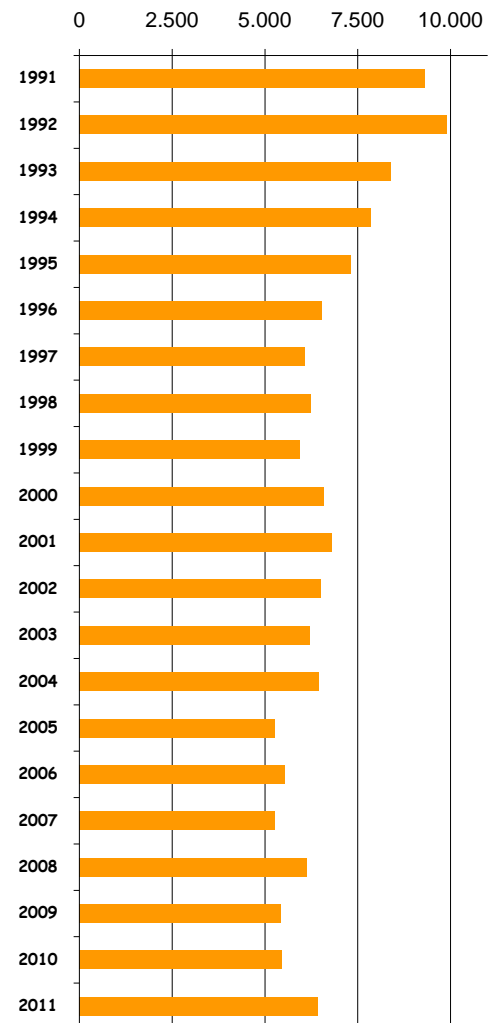
#### 1.1. Eerste aanvragen

Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

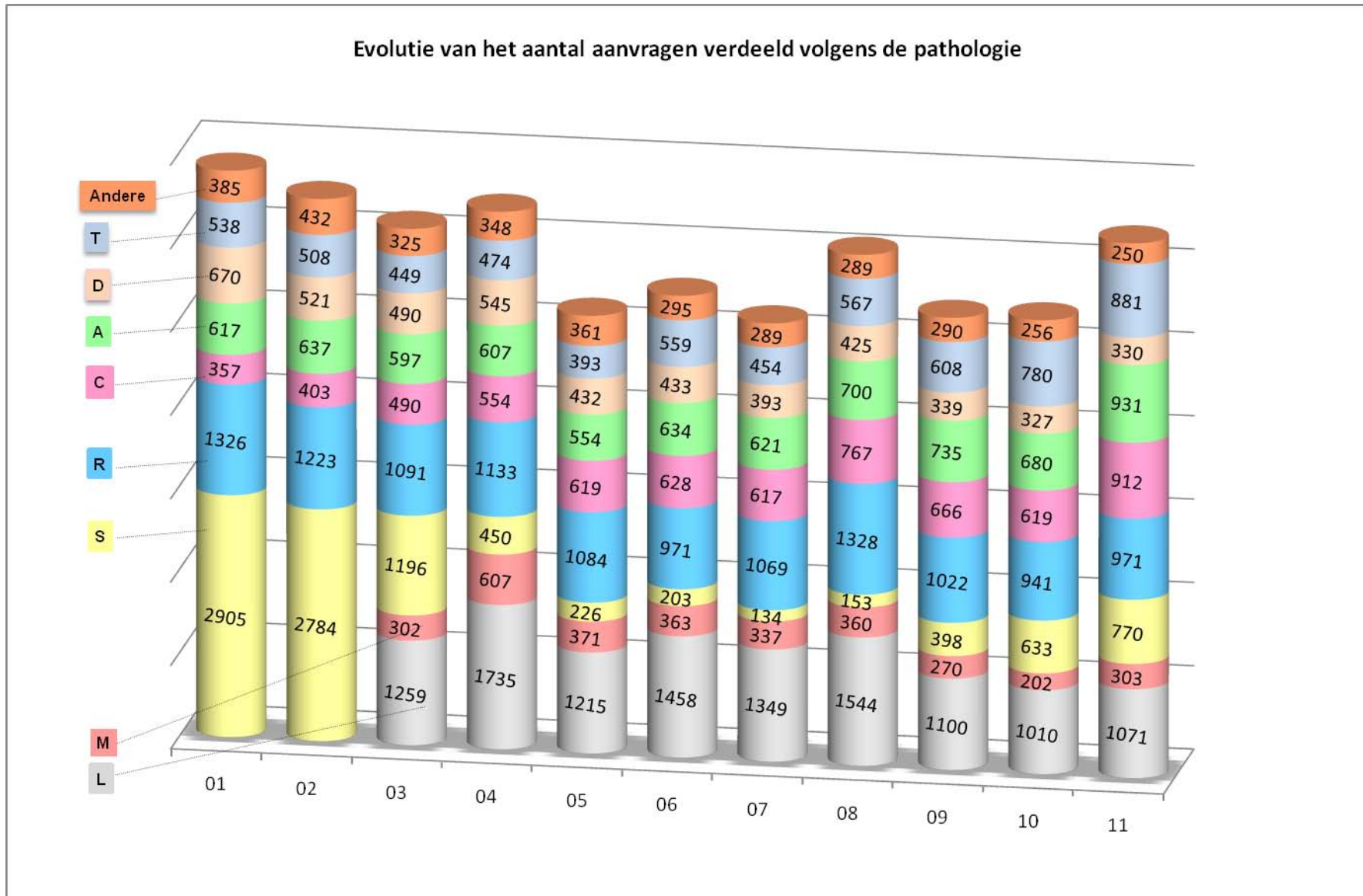
		Mannen	Vrouwen	Totaal
	<b>Pathologie</b>	<b>4.722</b>	<b>1.697</b>	<b>6.419</b>
A	Hardhorigheid	909	22	931
B	Hematopoïetisch systeem	25	1	26
C	Carpal tunnel	426	486	912
D	Huidziekten	128	202	330
H	Virale hepatitis	3	4	7
L	Lumbale aandoeningen	909	162	1.071
M	Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen	291	12	303
N	Neus- keel-oor pathologie (uitz. hardhorigheid)	49	12	61
R	Ademhalingssysteem	744	227	971
S	Been-, gewrichts- en discuspathologie	608	162	770
T	Tendinitis	509	372	881
U	Aandoeningen van de bursae	26	1	27
V	Vasculaire pathologie	15	4	19
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	75	28	103
Y	Oogpathologie	5	2	7

## Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Nieuwe gevallen	Na verwerping	Na stopzetting	Totaal
1991	8.122	1.163	29	9.314
1992	8.552	1.316	28	9.896
1993	7.333	1.054	17	8.404
1994	6.822	1.014	27	7.863
1995	6.369	920	16	7.305
1996	5.625	889	28	6.542
1997	5.240	738	97	6.075
1998	5.452	620	159	6.231
1999	5.216	653	66	5.935
2000	5.850	680	45	6.575
2001	6.048	700	50	6.798
2002	5.807	662	39	6.508
2003	5.456	694	49	6.199
2004	5.538	877	38	6.453
2005	4.580	627	48	5.255
2006	4.803	698	43	5.544
2007	4.534	692	37	5.263
2008	5.244	841	48	6.133
2009	4.794	598	36	5.428
2010	4.922	501	25	5.448
2011	5.852	521	46	6.419

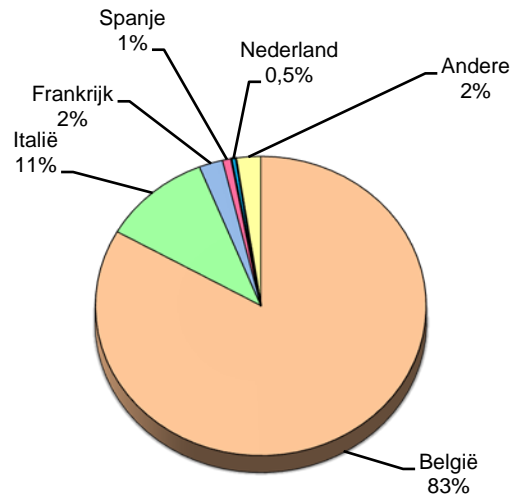






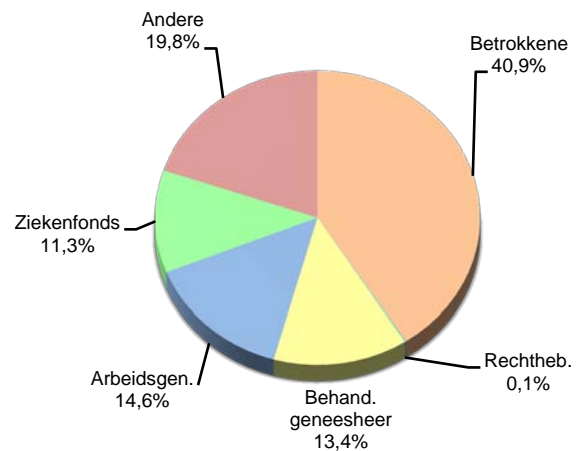
### Verdeling volgens de nationaliteit van de betrokkene

Nationaliteit	Aantal
Albanie	1
Duitsland	4
Bulgarije	2
Danemarken	1
Spanje	56
Frankrijk	149
Groot-Brittannië	2
Luxemburg	2
Griekenland	18
Polen	2
Portugal	23
Roemenië	2
San Marino	1
Zwitserland	1
Italië	687
Nederland	29
Oekraïne (Rep.)	1
Rusland	1
België	5.343
Kosovo	1
Chine (Volksrepubliek)	1
Georgie (Rep.)	2
Iran	1
Libanon	1
Syrie (Syr. Arab. Rep.)	2
Turkije	21
Kameroen	3
Kongo dem. rep.	1
Kongo volksrep.	1
Gaboen	1
Rwanda	1
Togo	1
Algerije	15
Egypte	1
Marokko	28
Tunesië	1
Canada	1
U.S.A.	2
Bolivië	1
Vluchtelingen, andere...	8
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>	<b>6.419</b>



### De persoon aan de basis van de aanvraag

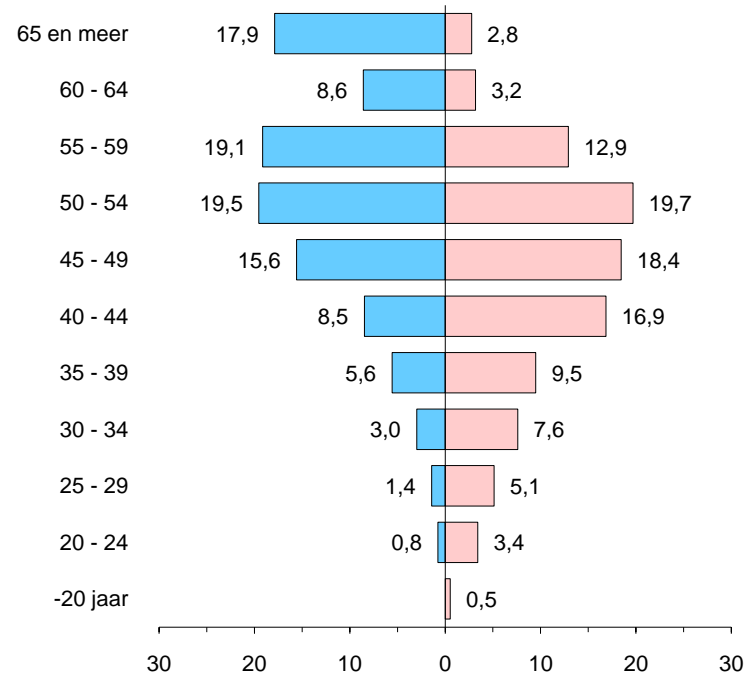
Aanvragen ingediend door :	Aantal
Betrokkene	2.624
Rechthebbende	5
Behandelende geneesheer	859
Arbeidsgeneesheer	936
Ziekenfonds	726
Andere	1.269
<b>TOTAAL</b>	<b>6.419</b>



## Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar	3	9	12
20 - 24	36	58	94
25 - 29	67	87	154
30 - 34	141	129	270
35 - 39	263	161	424
40 - 44	400	286	686
45 - 49	736	313	1.049
50 - 54	923	334	1.257
55 - 59	904	219	1.123
60 - 64	405	54	459
65 en meer	844	47	891
<b>TOTAAL</b>	<b>4.722</b>	<b>1.697</b>	<b>6.419</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>54</b>	<b>46</b>	<b>52</b>

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

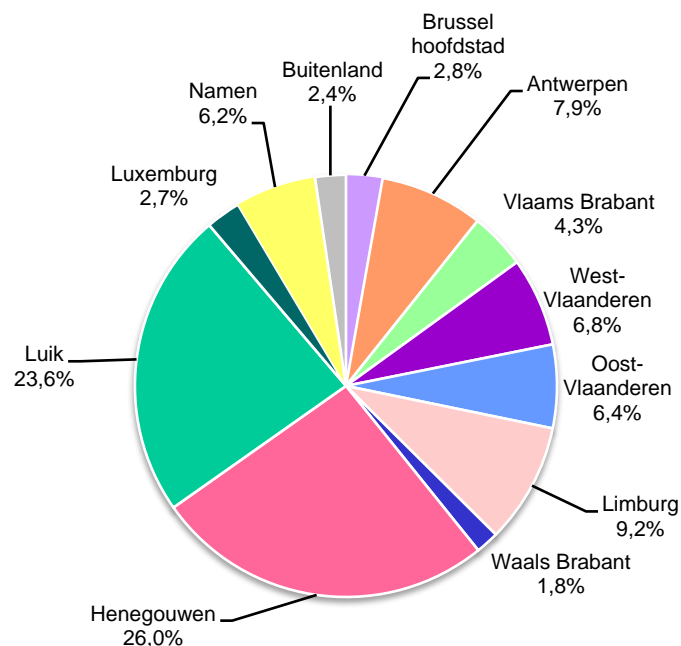


## Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>509</b>	<b>7,9</b>
Antwerpen	218	42,8
Mechelen	97	19,1
Turnhout	194	38,1
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>179</b>	<b>2,8</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>277</b>	<b>4,3</b>
Halle-Vilvoorde	137	49,5
Leuven	140	50,5
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>114</b>	<b>1,8</b>
Nijvel	114	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>437</b>	<b>6,8</b>
Brugge	112	25,6
Diksmuide	18	4,1
Ieper	39	8,9
Kortrijk	95	21,7
Oostende	63	14,4
Roeselare	51	11,7
Tielt	45	10,3
Veurne	14	3,2
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>410</b>	<b>6,4</b>
Aalst	92	22,4
Oudenaarde	31	7,6
Dendermonde	80	19,5
Eeklo	26	6,3
Gent	93	22,7
St.-Niklaas	88	21,5
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>1.670</b>	<b>26,0</b>
Ath	87	5,2
Charleroi	674	40,4
Bergen	317	19,0
Moeskroen	31	1,9
Zennik	234	14,0
Thuin	222	13,3
Doornik	105	6,3
<b>Provincie Luik</b>	<b>1.512</b>	<b>23,6</b>
Hoei	126	8,3
Luik	1.016	67,2
Verviers*	292	19,3
Borgworm	78	5,2

<b>Provincie Limburg</b>	<b>591</b>	<b>9,2</b>
Hasselt	321	54,3
Maaseik	140	23,7
Tongeren	130	22,0
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>171</b>	<b>2,7</b>
Aarlen	15	8,8
Bastenaken	24	14,0
Marche-en-Famenne	57	33,3
Neufchâteau	56	32,7
Virton	19	11,1
<b>Provincie Namen</b>	<b>398</b>	<b>6,2</b>
Dinant	83	20,9
Namen	249	62,6
Philippeville	66	16,6
<b>Totaal België</b>	<b>6.268</b>	<b>97,6</b>
Vlaanderen	2.224	35,5
Wallonië	3.865	61,7
Brussel-Hoofdstad	179	2,9
<b>Buitenland</b>	<b>151</b>	<b>2,4</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>6.419</b>	
* Waarin Duitstalige gemeenten :	42	0,7

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer



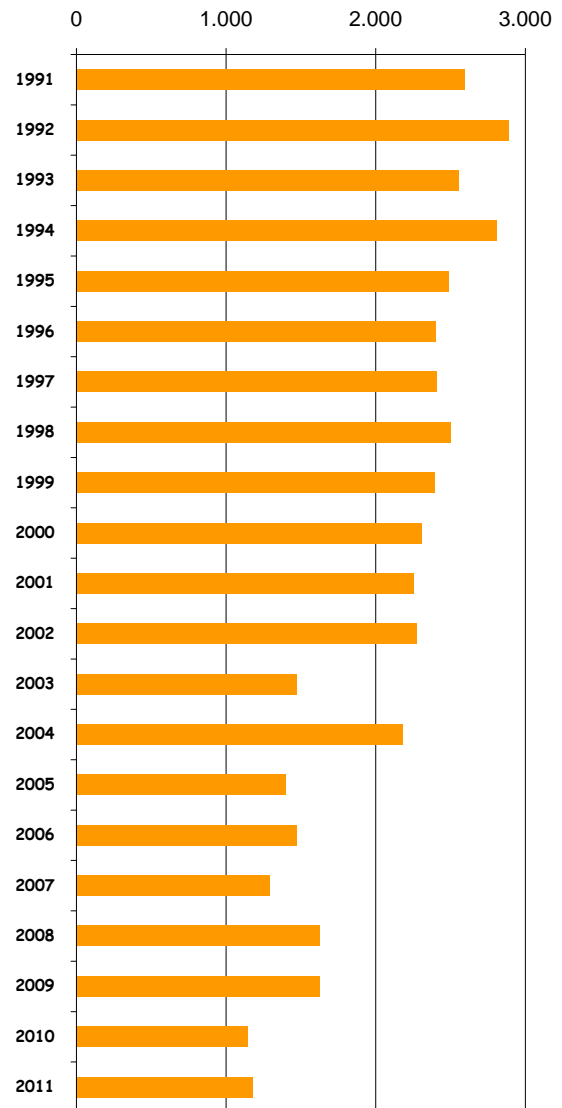
## 1.2. Herzieningsaanvragen

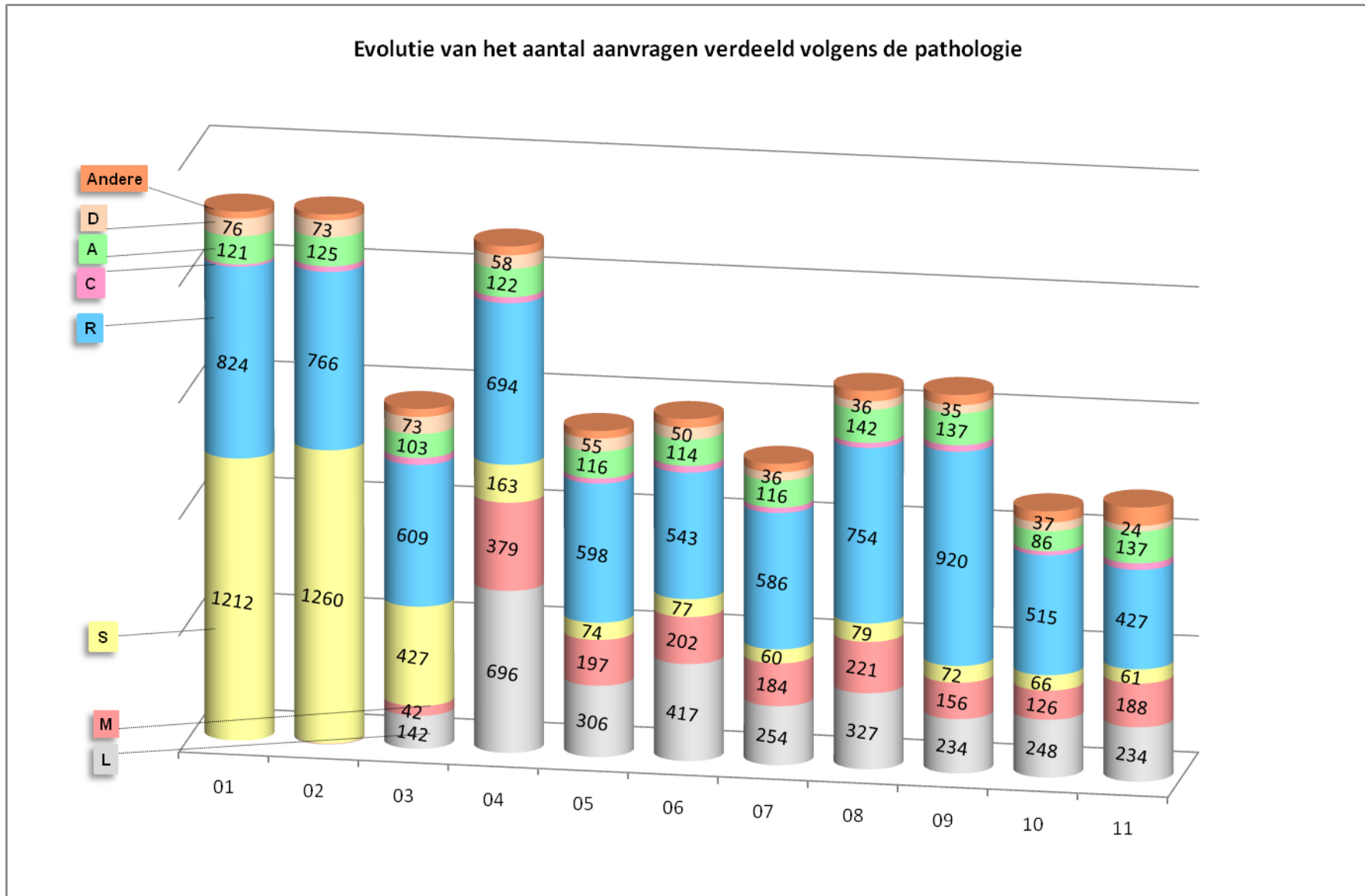
Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
<b>Pathologie</b>		<b>1.108</b>	<b>70</b>	<b>1.178</b>
A	Hardhorigheid	132	5	137
B	Hematopoïetisch systeem	3		3
C	Carpal tunnel	18	10	28
D	Huidziekten	9	15	24
H	Virale hepatitis	1	1	2
L	Lumbale aandoeningen	229	5	234
M	Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen	183	5	188
N	Neus- keel-oor pathologie (uitz. hardhorigheid)	9		9
R	Ademhalingssysteem	418	9	427
S	Been-, gewrichts- en discuspathologie	60	1	61
T	Tendinitis	32	17	49
U	Aandoeningen van de bursae	1		1
V	Vasculaire pathologie	1		1
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	12	2	14

## Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Totaal
1991	2.593
1992	2.889
1993	2.556
1994	2.812
1995	2.486
1996	2.400
1997	2.406
1998	2.502
1999	2.392
2000	2.309
2001	2.255
2002	2.278
2003	1.470
2004	2.182
2005	1.401
2006	1.470
2007	1.295
2008	1.626
2009	1.626
2010	1.144
2011	1.178

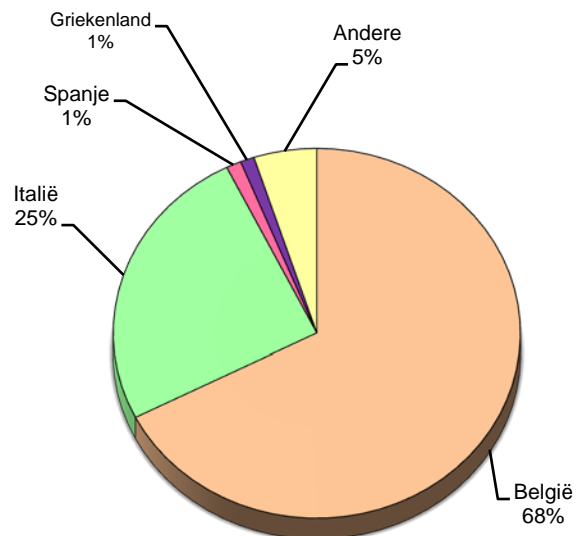






## Verdeling volgens de nationaliteit van de betrokkene

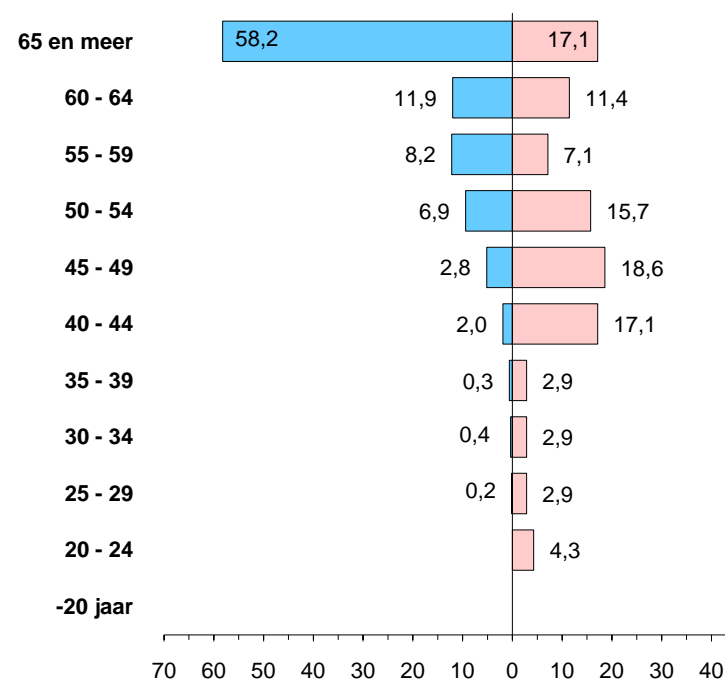
Nationaliteit	Aantal
Duitsland	4
Spanje	14
Frankrijk	8
Griekenland	13
Noorwegen	2
Portugal	3
Italië	297
Nederland	5
Servië-Montenegro	1
België	795
Turkije	12
Algerije	12
Marokko	12
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>	<b>1.178</b>



## Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24		3	3
25 - 29	2	2	4
30 - 34	4	2	6
35 - 39	7	2	9
40 - 44	21	12	33
45 - 49	57	13	70
50 - 54	104	11	115
55 - 59	135	5	140
60 - 64	133	8	141
65 en meer	645	12	657
<b>TOTAAL</b>	<b>1.108</b>	<b>70</b>	<b>1.178</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>67</b>	<b>52</b>	<b>66</b>

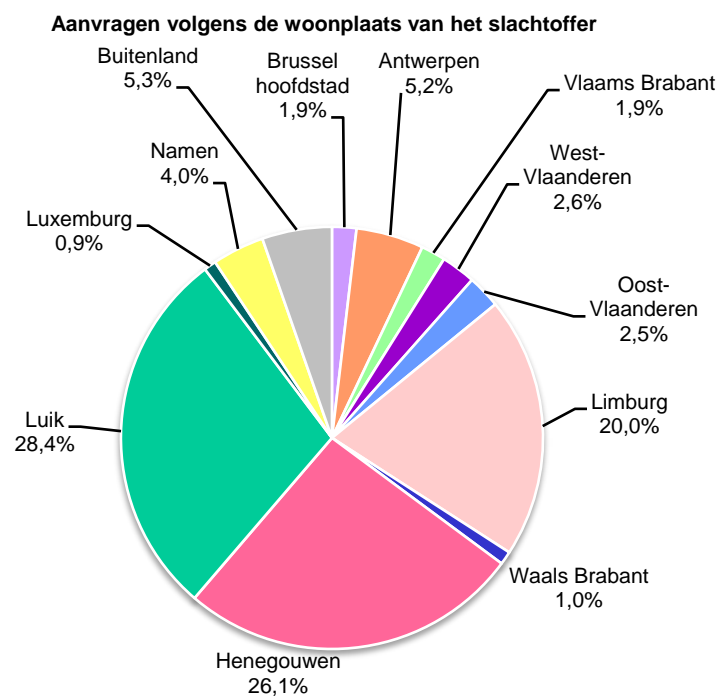
Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse



## Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>61</b>	<b>5,2</b>
Antwerpen	23	37,7
Mechelen	10	16,4
Turnhout	28	45,9
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>22</b>	<b>1,9</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>22</b>	<b>1,9</b>
Halle-Vilvoorde	11	50,0
Leuven	11	50,0
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>12</b>	<b>1,0</b>
Nijvel	12	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>31</b>	<b>2,6</b>
Brugge	9	29,0
Diksmuide	2	6,5
Ieper	3	9,7
Kortrijk	10	32,3
Oostende	1	3,2
Roeselare	3	9,7
Tielt	2	6,5
Veurne	1	3,2
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>30</b>	<b>2,5</b>
Aalst	6	20,0
Oudenaarde	4	13,3
Dendermonde	6	20,0
Eeklo	1	3,3
Gent	6	20,0
St.-Niklaas	7	23,3
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>308</b>	<b>26,1</b>
Ath	12	3,9
Charleroi	125	40,6
Bergen	64	20,8
Moeskroen	2	0,6
Zennik	40	13,0
Thuin	55	17,9
Doornik	10	3,2
<b>Provincie Luik</b>	<b>335</b>	<b>28,4</b>
Hoei	15	4,5
Luik	266	79,4
Verviers *	47	14,0
Borgworm	7	2,1

<b>Provincie Limburg</b>	<b>236</b>	<b>20,0</b>
Hasselt	135	57,2
Maaseik	53	22,5
Tongeren	48	20,3
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>11</b>	<b>0,9</b>
Aarlen	2	18,2
Bastenaken	2	18,2
Marche-en-Famenne	4	36,4
Neufchâteau	2	18,2
Virton	1	9,1
<b>Provincie Namen</b>	<b>47</b>	<b>4,0</b>
Dinant	11	23,4
Namen	27	57,4
Philippeville	9	19,1
<b>Totaal België</b>	<b>1.115</b>	<b>94,7</b>
Vlaanderen	380	34,1
Wallonië	713	63,9
Brussel-Hoofdstad	22	2,0
<b>Buitenland</b>	<b>63</b>	<b>5,3</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>1.178</b>	
* Waarin Duitstalige gemeenten :	10	0,9



## 2. PPO-SECTOR (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

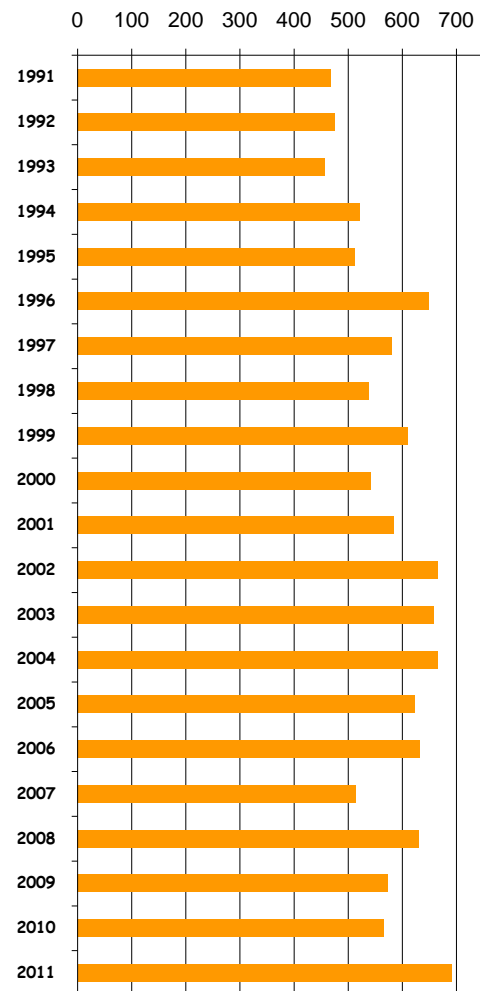
### 2.1. Eerste aanvragen

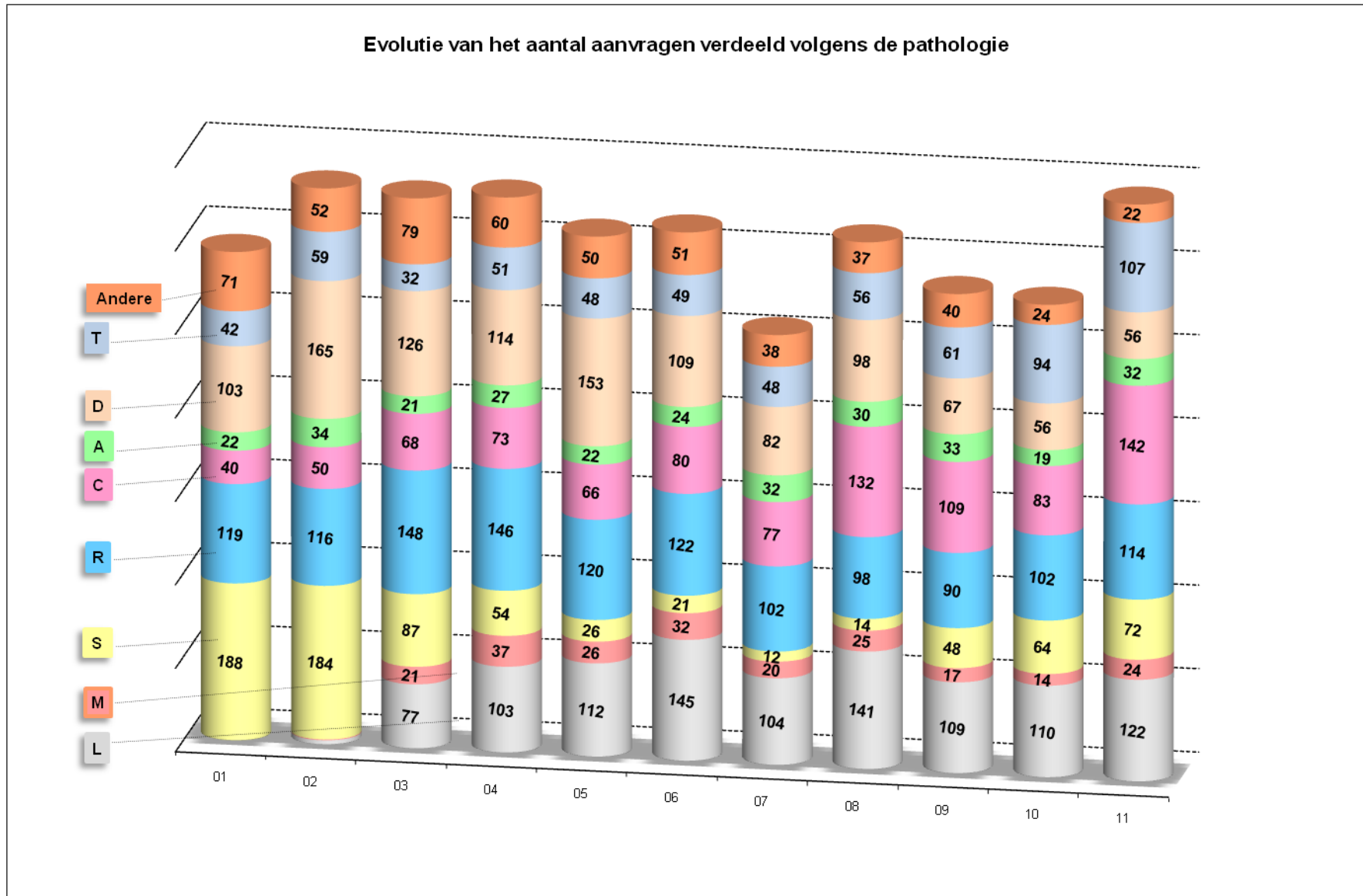
Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
<b>Pathologie</b>		<b>270</b>	<b>421</b>	<b>691</b>
A	Hardhorigheid	29	3	32
B	Hematopoïetisch systeem		1	1
C	Carpal tunnel	33	109	142
D	Huidziekten	5	51	56
H	Virale hepatitis		2	2
L	Lumbale aandoeningen	66	56	122
M	Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen	22	2	24
N	Neus- keel-oor pathologie (uitz. hardhorigheid)		1	1
R	Ademhalingssysteem	33	81	114
S	Been-, gewrichts- en discuspathologie	42	30	72
T	Tendinitis	36	71	107
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	4	13	17
Y	Oogpathologie		1	1

## Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Nieuwe gevallen	Na verwerping	Na stopzetting	Totaal
1991	465	2	1	468
1992	473	2		475
1993	442	16		458
1994	510	9	2	521
1995	506	7		513
1996	637	8	4	649
1997	569	9	3	581
1998	531	7	1	539
1999	600	7	4	611
2000	514	24	4	542
2001	562	18	5	585
2002	638	18	10	666
2003	641	10	8	659
2004	639	22	4	665
2005	591	25	7	623
2006	599	30	4	633
2007	488	19	8	515
2008	597	30	4	631
2009	538	24	12	574
2010	539	21	6	566
2011	657	27	7	691

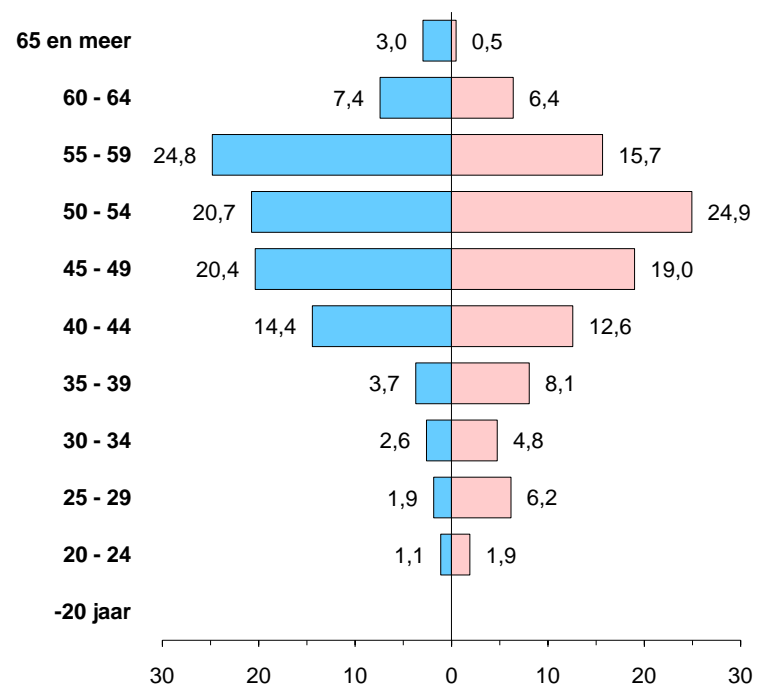




## Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24	3	8	11
25 - 29	5	26	31
30 - 34	7	20	27
35 - 39	10	34	44
40 - 44	39	53	92
45 - 49	55	80	135
50 - 54	56	105	161
55 - 59	67	66	133
60 - 64	20	27	47
65 en meer	8	2	10
<b>TOTAAL</b>	<b>270</b>	<b>421</b>	<b>691</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>50</b>	<b>47</b>	<b>48</b>

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse



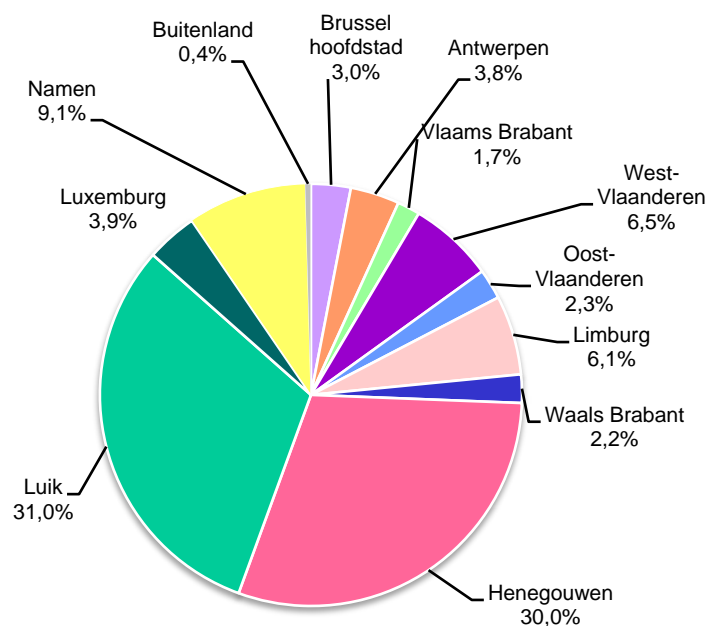


## Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>26</b>	<b>3,8</b>
Antwerpen	16	61,5
Mechelen	4	15,4
Turnhout	6	23,1
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>21</b>	<b>3,0</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>12</b>	<b>1,7</b>
Halle-Vilvoorde	8	66,7
Leuven	4	33,3
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>15</b>	<b>2,2</b>
Nijvel	15	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>45</b>	<b>6,5</b>
Brugge	12	26,7
Diksmuide	3	6,7
Ieper	1	2,2
Kortrijk	6	13,3
Oostende	3	6,7
Roeselare	11	24,4
Tielt	5	11,1
Veurne	4	8,9
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>16</b>	<b>2,3</b>
Aalst	5	31,3
Oudenaarde	1	6,3
Dendermonde	2	12,5
Eeklo	2	12,5
Gent	3	18,8
St.-Niklaas	3	18,8
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>207</b>	<b>30,0</b>
Ath	6	2,9
Charleroi	93	44,9
Bergen	35	16,9
Moeskroen	4	1,9
Zennik	19	9,2
Thuin	44	21,3
Doornik	6	2,9
<b>Provincie Luik</b>	<b>214</b>	<b>31,0</b>
Hoei	24	11,2
Luik	143	66,8
Verviers *	33	15,4
Borgworm	14	6,5

<b>Provincie Limburg</b>	<b>42</b>	<b>6,1</b>
Hasselt	18	42,9
Maaseik	11	26,2
Tongeren	13	31,0
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>27</b>	<b>3,9</b>
Aarlen	6	22,2
Bastenaken	4	14,8
Marche-en-Famenne	7	25,9
Neufchâteau	6	22,2
Virton	4	14,8
<b>Provincie Namen</b>	<b>63</b>	<b>9,1</b>
Dinant	16	25,4
Namen	38	60,3
Philippeville	9	14,3
<b>Totaal België</b>	<b>688</b>	<b>99,6</b>
Vlaanderen	141	20,5
Wallonië	526	76,5
Brussel-Hoofdstad	21	3,1
<b>Buitenland</b>	<b>3</b>	<b>0,4</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>691</b>	
* Waarin Duitstalige gemeenten :	1	0,1

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer



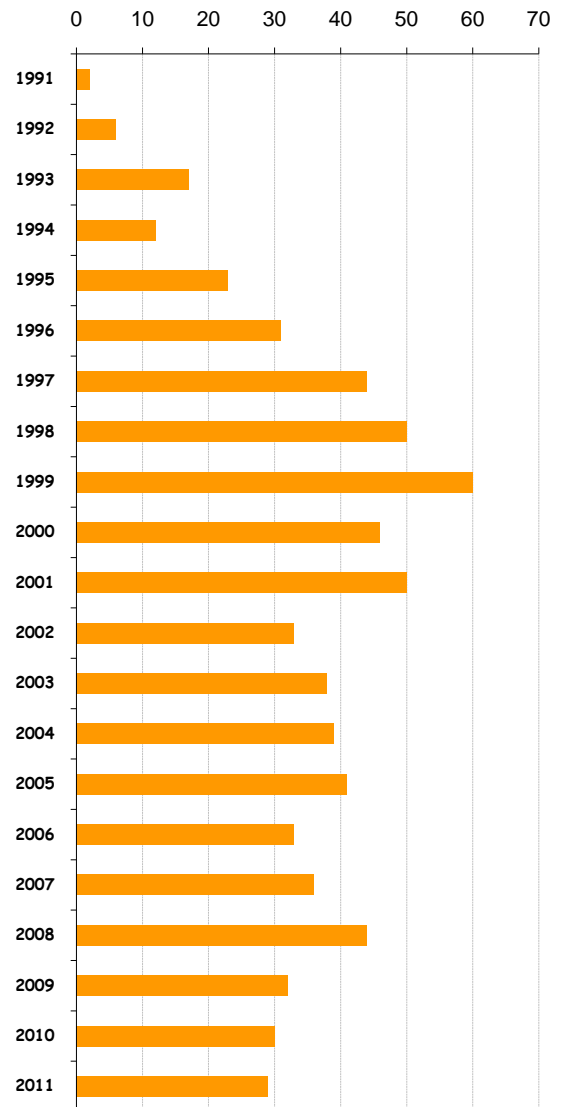
## 2.2. Herzieningsaanvragen

Verdeling volgens de opgegeven pathologie en het geslacht

		Mannen	Vrouwen	Totaal
<b>Pathologie</b>		<b>18</b>	<b>11</b>	<b>29</b>
A	Hardhorigheid	3		3
C	Carpal tunnel	1	4	5
D	Huidziekten		5	5
L	Lumbale aandoeningen	8	1	9
M	Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen	6		6
R	Ademhalingssysteem		1	1

## Evolutie van het aantal ingediende aanvragen

Jaar	Totaal
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	38
2004	39
2005	41
2006	33
2007	36
2008	44
2009	32
2010	30
2011	29



### 3. Samenvatting PRIVE § PPO-sector : eerste aanvragen

Verdeling per pathologie en geslacht

PATHOLOGIE	Mannen	Vrouwen	Totaal
A Hardhorigheid	938	25	963
B Hematopoïetisch systeem	25	2	27
C Carpal tunnel	459	595	1.054
D Huidziekten	133	253	386
H Virale hepatitis	3	6	9
L Lumbale aandoeningen	975	218	1.193
M Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen	313	14	327
N Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	49	13	62
R Ademhalingssysteem	777	308	1.085
S Beenderen, gewrichten, discuspathologie	650	192	842
T Tendinitis	545	443	988
U Aandoeningen van de bursae	26	1	27
V Vasculaire pathologie	15	4	19
X Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	79	41	120
Y Oogpathologie	5	3	8
<b>TOTAAL</b>	<b>4.992</b>	<b>2.118</b>	<b>7.110</b>

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

### 1. PRIVESECTOR

#### 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 VERWERP.
		M	V	M	V	M	V	Aangetast		Andere		M	V	
		1		4	2	26		49	4	1	1	76	5	
1.101	Arsenicum of -verbindingen					1		1				2		2
1.102	Beryllium of -verbindingen					2						2		2
1.103.06	Isocyanaten			1	1			3	1			3	1	6
1.104	Cadmium of -verbindingen					4		5				9		9
1.105	Chroom of -verbindingen	1				1		2	1	1		4	1	6
1.106	Kwik of -verbindingen							1				1		1
1.108.01	Salpeterzuur					1						1		1
1.108.02	Stikstofoxiden							1				1		1
1.108.03	Ammoniak							3				3		3
1.109	Nikkel of -verbindingen				1			1				1		2
1.111	Lood of -verbindingen							3				3		3
1.112.01	Zwaveloxiden							3				3		3
1.113	Thallium of -verbindingen							1				1		1
1.115.01	Chloor							3				3		3
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor								1				1	1
1.115.07	Fluor of -verbindingen							1		1		1	1	2
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine							1				1		1
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen							4				4		4
1.118.03	Glycolen							1				1		1

		Ongegrond												TOTAAL VERWERP.		
		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Blootstelling		Aangetast		Andere		TOTAAL				
		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V			
1.118.09	Organische esters					1								1		1
1.119.01	Organische zuren								1					1		1
1.121.01	Benzeen			1		4			8					12		13
1.121.02	Homologen van benzeen					1			3					4		4
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen			1		1			2					3		4
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen									1					1	1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen					10			1					11		11
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt			1												1
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>2</b>				<b>22</b>	<b>21</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>31</b>	<b>33</b>		<b>77</b>
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1	7	3	2				22	21	9	12	31	33		77
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>22</b>	<b>1</b>	<b>59</b>	<b>9</b>		<b>259</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>4</b>	<b>335</b>	<b>35</b>		<b>401</b>
1.301.11	Silicose	1		5		1			78		4		83			89
1.301.12	Silicose met longtuberculose								2				2			2
2.301.01	Grafitose								1				1			1
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	1		1		4	1		86	2	2		92	3		97
1.301.21	Asbestose					8			10				18			18
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								2				2			2
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen					4	2		3				7	2		9
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken								1				1			1
1.305.02	Farinosis		1	1		1			15	2	1		17	2		21
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	1		1					4				4			6
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis					1			3				4			4

		Ongegrond												TOTAAL VERWERP.
		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Blootstelling		Aangetast		Andere		TOTAAL		
		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	
1.305.05.02	Siderose							2				2		2
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1	1			7		23	8			30	8	40
1.305.06.01	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1			1	3		11	7	1	3	15	10	27
1.305.06.02	Allergische rhinitis op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1				1			2		1		4	5
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout			1		1		2		3		6		7
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse							2				2		2
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest			6		5	2	4	1	6		15	3	24
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest			7		21	3	3				24	3	34
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest					3						3		3
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>		2		4	2	8	5	10	7	16	14	34	54
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									2	1	2	1	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		3	2	7	1	2	5	10	8	19	31
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	3



		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Blootstelling		Ongegrond				TOTAAL		TOTAAL VERWERP.
		M	V	M	V	M	V	Aangetast		Andere		M	V	
								M	V	M	V			
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		1		1		1	2	7		4	2	12	16
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>64</b>	<b>31</b>	<b>355</b>	<b>187</b>	<b>1.049</b>	<b>146</b>	<b>105</b>	<b>35</b>	<b>1.509</b>	<b>368</b>	<b>1.984</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen					1		2				3		3
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen							1	1			1	1	2
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	4		9	2	5		416	2	34		455	2	472
1.605.01.1	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)</i>							2				2	1	3
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	1		3		12	10	72	1	5		89	11	104
1.605.12	<i>- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)</i>											1		1
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen						1	3				3	1	4
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	1		46	9	285	78	470	54	39	12	794	144	994
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	1				5		5		2		12		13
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	3	2	6	20	46	97	78	88	25	23	149	208	388
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>	<b>1</b>	<b>1</b>					<b>9</b>	<b>8</b>	<b>2</b>		<b>9</b>	<b>10</b>	<b>21</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	1	1						8	2			10	12
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen							9				9		9
	<b>TOTAAL</b>	<b>19</b>	<b>14</b>	<b>93</b>	<b>40</b>	<b>442</b>	<b>204</b>	<b>1.393</b>	<b>211</b>	<b>139</b>	<b>70</b>	<b>1.974</b>	<b>485</b>	
	<b>TOTAAL M + V</b>	<b>33</b>		<b>133</b>		<b>646</b>		<b>1.604</b>		<b>209</b>		<b>2.459</b>		<b>2.625</b>
		<b>Zonder voorwerp</b>		<b>Niet ontvankelijk</b>				<b>Ongegrond</b>						

## Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Groep			Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Hulp van derden (*)		Voorkeur-sregime		Curatieve zorgen	
			M	V	M	V	M	V	M	V	M	V
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>		<b>5</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>1</b>				<b>6</b>	<b>1</b>
1.101	Arsenicum of -verbindingen				3							
1.103.06	Isocyanaten				2	1						
1.105	Chroom of -verbindingen		1								3	
1.106	Kwik of -verbindingen		1		1							
1.109	Nikkel of -verbindingen			1	1	2	1					1
1.111	Lood of -verbindingen		1								2	
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen				2							
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen			1								
1.119.02	Aldehyden				1							
1.119.021	Methanal (formaldehyde)										1	
1.121.01	Benzeen		1		2							
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen				2							
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		1									
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt				2							
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		<b>26</b>	<b>26</b>	<b>9</b>	<b>15</b>					<b>42</b>	<b>81</b>
	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		26	26	9	15					41	81

Groep	1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Hulp van derden (*)		Voorkeur-sregime		Curatieve zorgen	
			M	V	M	V	M	V	M	V	M	V
			9	3	320	16	55				6	
1.301.11		Silicose			62	1	1					
9.301.20		Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest			38						3	
1.301.21		Asbestose			14		1					
1.301.24		Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten			2							
1.302		Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen			1		1					
1.305.02		Farinosis			14	2					2	
1.305.03.01		Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout			1							
1.305.05.01		Extrinsieke allergische alveolitis	4								1	
1.305.06		Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1	2	8	7						
1.305.06.01		Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen		1		2						
2.306.01		Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	3		26							
9.307		Mesotheliom veroorzaakt door asbest			112	4	41					
9.308		Longkanker veroorzaakt door asbest	1		41		11					
9.310		Larynxkanker veroorzaakt door asbest			1							

Groep			Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Hulp van derden (*)		Voorkeur-sregime		Curatieve zorgen	
			M	V	M	V	M	V	M	V	M	V
<b>Groep 1.4</b>	<b>1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>1</b>						<b>18</b>	<b>126</b>
1.402.01		Malaria	3									1
1.403.01		Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	2	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	6	1						16	114
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	4								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	4							1	9
<b>Groep 1.6</b>	<b>1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>218</b>	<b>223</b>	<b>547</b>	<b>23</b>					<b>52</b>	<b>15</b>
1.601		Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	2			1					2	
1.602		Staar veroorzaakt door warmtestralen									1	
1.603		Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai			297	7						
	1.605.01.1	- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)			5							
1.605.01		Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	10		112	3						

		Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Hulp van derden (*)		Voorkeur-sregime		Curatieve zorgen	
		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	54	7	127	8					5	
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	11								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	3		2						1	
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	138	216	4	4					38	15
<b>Groep</b>	<b>1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>		<b>2</b>	<b>3</b>	<b>10</b>					<b>2</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	1		1	10						2
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	1		2							
<b>TOTAAL</b>		<b>268</b>	<b>269</b>	<b>896</b>	<b>67</b>	<b>56</b>				<b>124</b>	<b>225</b>
<b>TOTAAL M + V</b>		<b>537</b>		<b>963</b>		<b>56</b>				<b>349</b>	

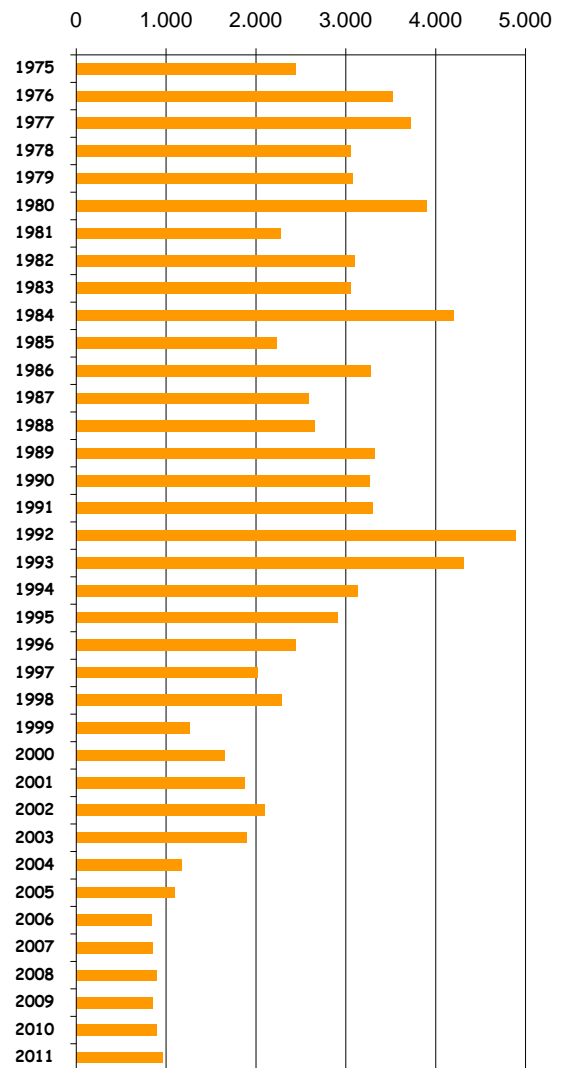
1.9

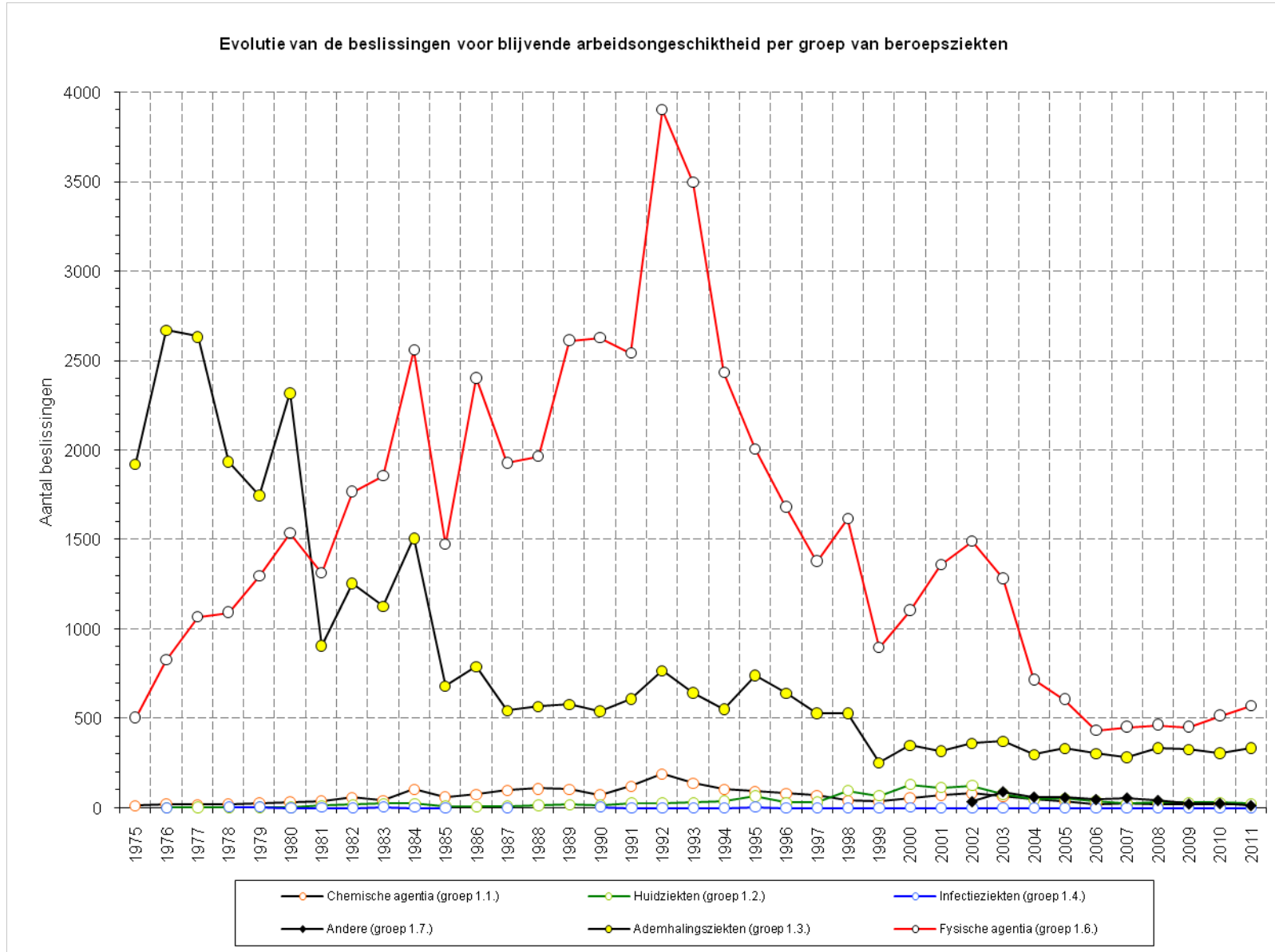
**TOTAAL BESLISSINGEN 05**

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

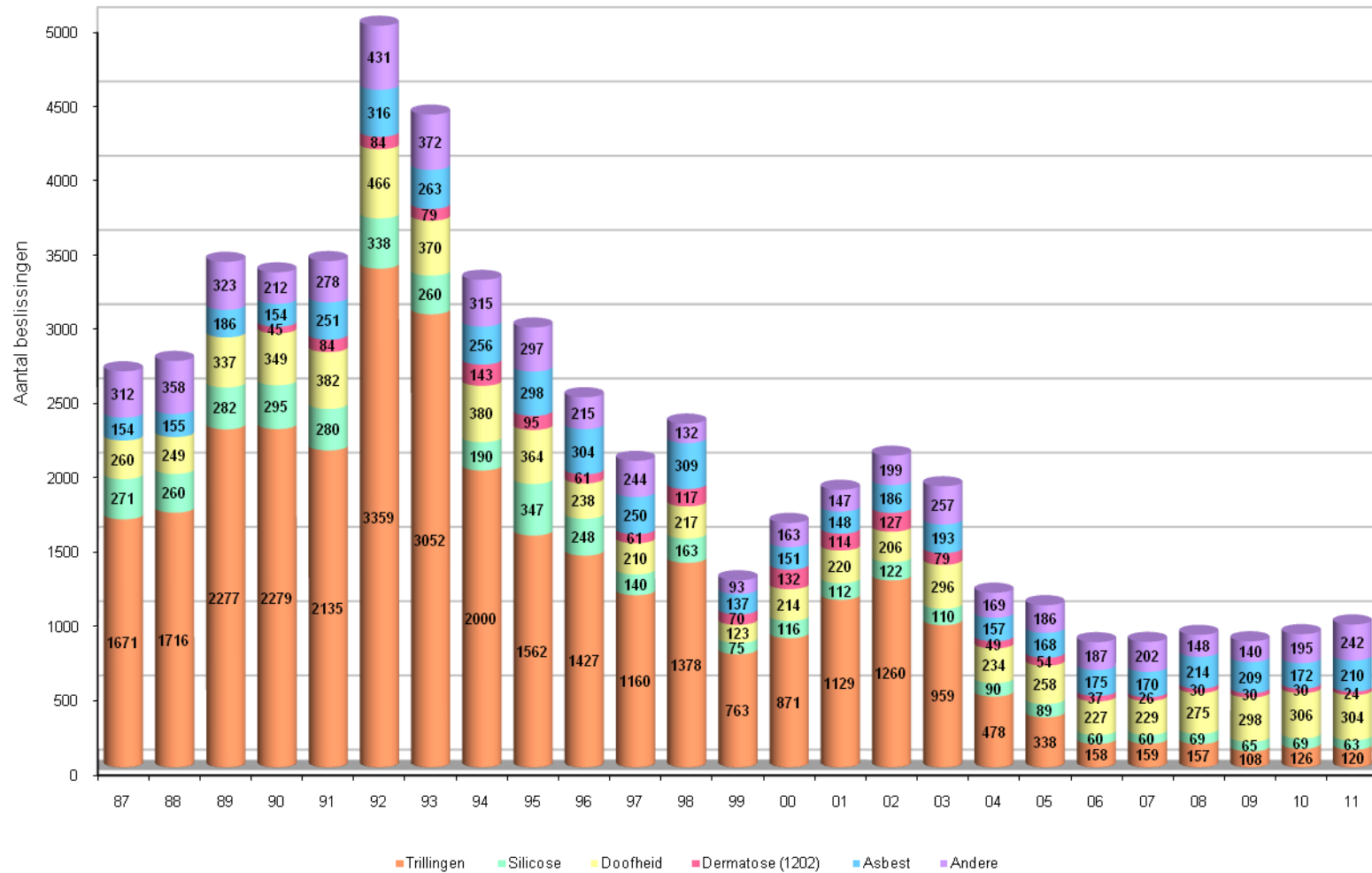
## Evolutie van het aantal beslissingen tot toekenning van blijvende arbeidsongeschiktheid

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
2005	1.093
2006	844
2007	846
2008	893
2009	850
2010	898
2011	963





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





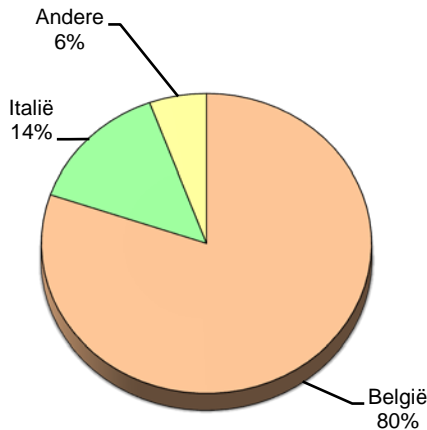
Verdeling van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de nationaliteit van de betrokkenen

Nationaliteit	Aantal
Spanje	6
Frankrijk	18
Groot-Brittannië	1
Griekenland	4
Polen	1
Portugal	3
Italië	136
België	773
Turkije	5
Algerije	3
Marokko	12
Vluchtelingen, andere...	1
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>	<b>963</b>

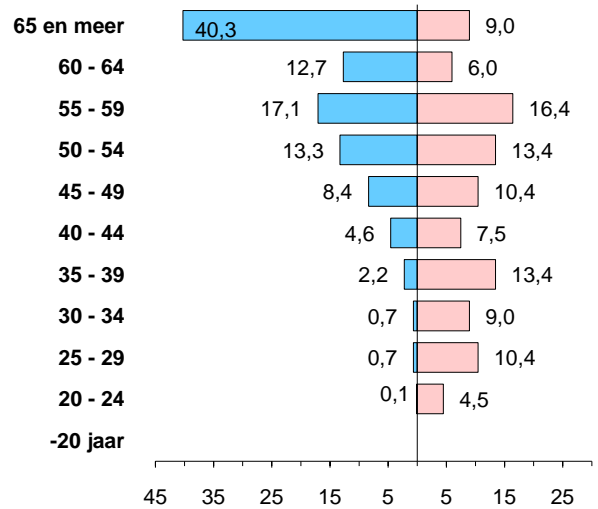
Verdeling van de beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens leeftijd en geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24	1	3	4
25 - 29	6	7	13
30 - 34	6	6	12
35 - 39	20	9	29
40 - 44	41	5	46
45 - 49	75	7	82
50 - 54	119	9	128
55 - 59	153	11	164
60 - 64	114	4	118
65 en meer	361	6	367

<b>TOTAAL</b>	<b>896</b>	<b>67</b>	<b>963</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>62</b>	<b>46</b>	<b>61</b>



Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse

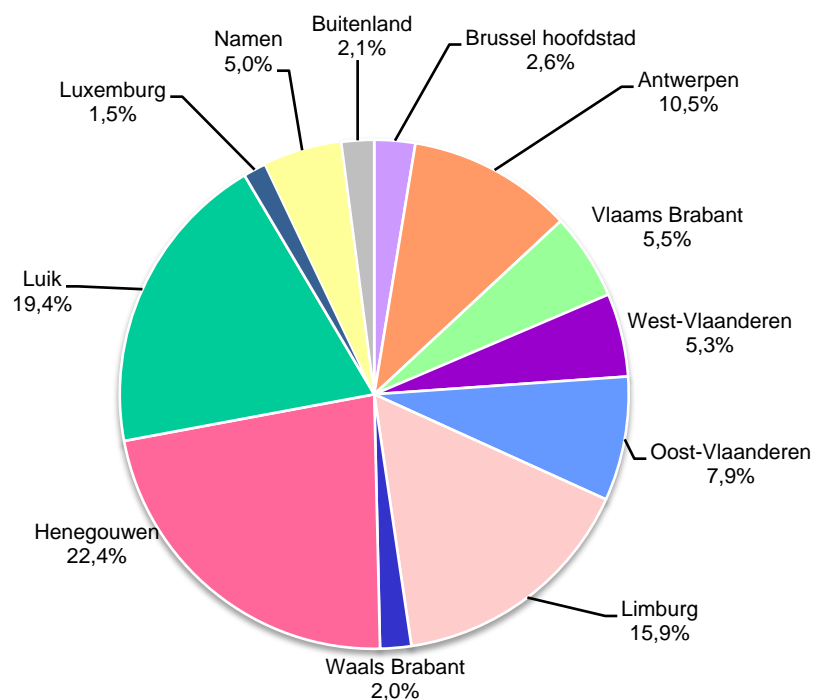


Verdeling van het aantal positieve beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>101</b>	<b>10,5</b>
Antwerpen	52	51,5
Mechelen	18	17,8
Turnhout	31	30,7
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>25</b>	<b>2,6</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>53</b>	<b>5,5</b>
Halle-Vilvoorde	24	45,3
Leuven	29	54,7
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>19</b>	<b>2,0</b>
Nijvel	19	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>51</b>	<b>5,3</b>
Brugge	8	15,7
Diksmuide	1	2,0
Ieper	10	19,6
Kortrijk	8	15,7
Oostende	7	13,7
Roeselare	14	27,5
Tielt	2	3,9
Veurne	1	2,0
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>76</b>	<b>7,9</b>
Aalst	11	14,5
Oudenaarde	2	2,6
Dendermonde	10	13,2
Eeklo	5	6,6
Gent	16	21,1
St.-Niklaas	32	42,1
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>216</b>	<b>22,4</b>
Ath	8	3,7
Charleroi	85	39,4
Bergen	40	18,5
Moeskroen	5	2,3
Zennik	40	18,5
Thuin	29	13,4
Doornik	9	4,2
<b>Provincie Luik</b>	<b>187</b>	<b>19,4</b>
Hoei	21	11,2
Luik	126	67,4
Verviers*	31	16,6
Borgworm	9	4,8

<b>Provincie Limburg</b>	<b>153</b>	<b>15,9</b>
Hasselt	88	57,5
Maaseik	34	22,2
Tongeren	31	20,3
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>14</b>	<b>1,5</b>
Aarlen		
Bastenaken	5	35,7
Marche-en-Famenne	4	28,6
Neufchâteau	4	28,6
Virton	1	7,1
<b>Provincie Namen</b>	<b>48</b>	<b>5,0</b>
Dinant	7	14,6
Namen	30	62,5
Philippeville	11	22,9
<b>Totaal België</b>	<b>943</b>	<b>97,9</b>
Vlaanderen	434	46,0
Wallonië	484	51,3
Brussel-Hoofdstad	25	2,7
<b>Buitenland</b>	<b>20</b>	<b>2,1</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>963</b>	
* Waarin Duitstalige gemeenten :	6	0,6

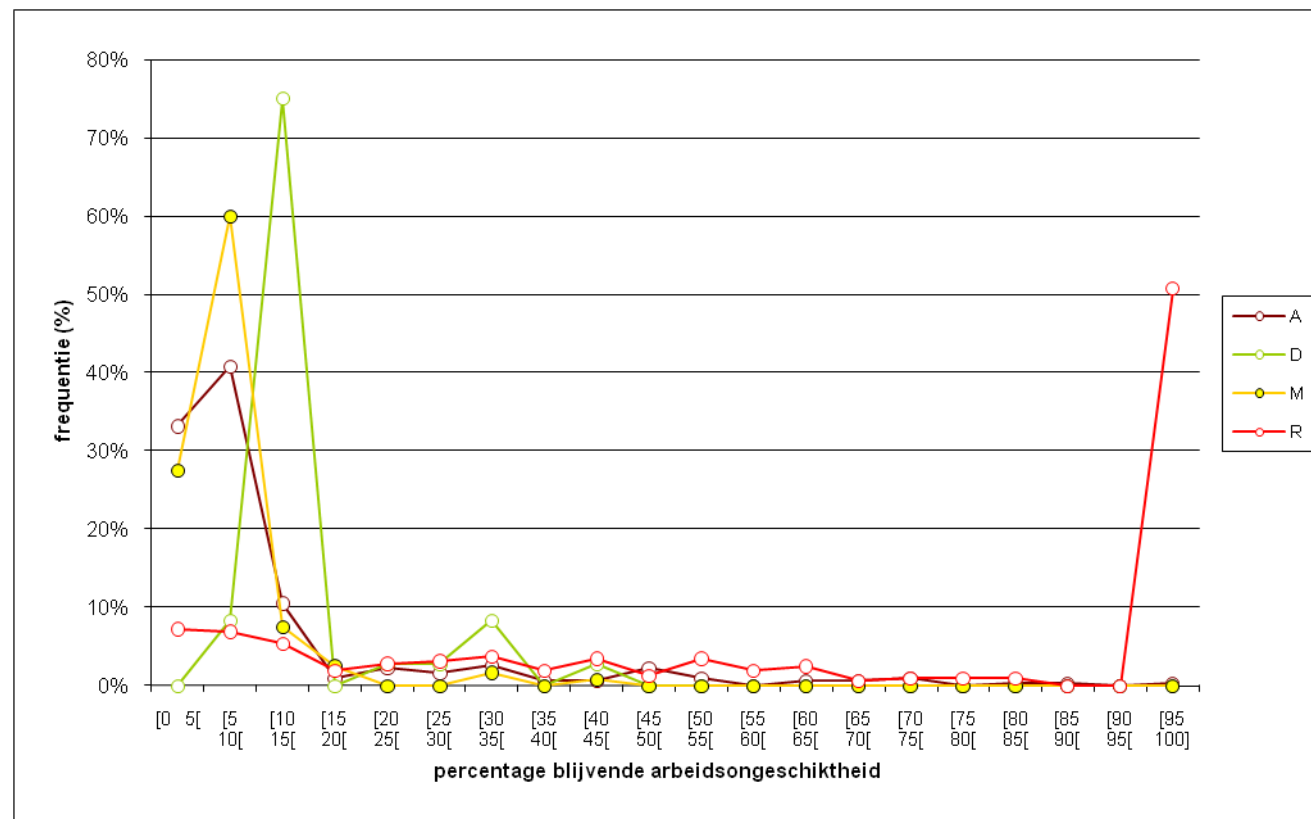
Beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de woonplaats



Blijvende arbeidsongeschiktheid  
volgens de pathologie en  
het percentage ongeschiktheid

Pathologie	Aantal	gemiddeld % blijv. ong.
A	304	11,5
B	3	73,7
C	8	6,0
D	36	14,3
H	0	0,0
L	135	10,6
M	120	6,9
N	28	79,4
R	317	64,3
S	0	0,0
T	2	5,0
U	0	0,0
V	0	0,0
X	10	74,2
Y	0	0,0

TOTAAL 963



## 1.1.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

		Blijvende Arbeidsong.		Hulp van derden	
		M	V	(1)	(2)
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>	<b>11</b>		<b>1</b>	<b>3</b>
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	2			2
1.108.02	Stikstofoxiden	1			
1.112.02	Zwavelzuur	1			
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen			1	
1.121.01	Benzeen	2			
1.121.03	Naftalenen	1			
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	1			
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	3			1
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>3</b>	<b>9</b>		
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	3	9		
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>344</b>	<b>3</b>	<b>20</b>	<b>22</b>
1.301.11	Silicose	285	1	9	10
1.301.12	Silicose met longtuberculose	3			
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	15			
1.301.21	Asbestose	16			2
1.305.02	Farinosis	3	1		
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis			1	
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	2		1	1
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	3			1
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	2		5	2
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	15	1	4	6

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

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

		Blijvende Arbeidsong.		Hulp van derden	
		M	V	(1)	(2)
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>1</b>	<b>2</b>		
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	1	1		
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		1		
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>385</b>	<b>16</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	105	5		
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	168	3	1	
1.605.12	<i>- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)</i>	1			
1.605.01.3	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>	61			1
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	1	1		
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	45			
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	1			
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	3	7		
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		1		
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	2			
<b>TOTAAL</b>		<b>746</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>26</b>
<b>TOTAAL M + V</b>		<b>777</b>		<b>48</b>	
<b>TOTAAL BESLISSINGEN</b>			<b>825</b>		

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

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

## 1.2. Open systeem

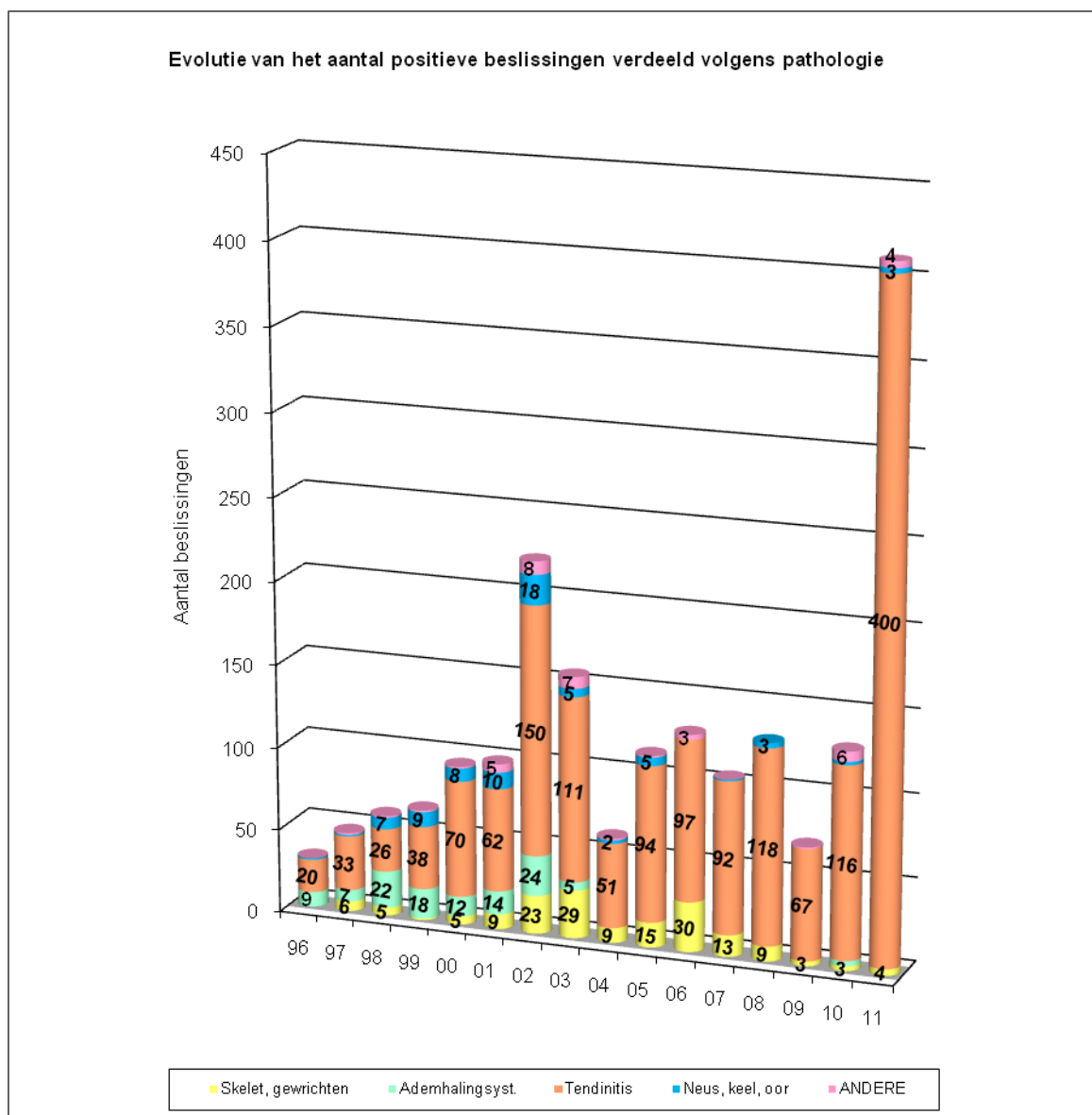
### 1.2.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen

Verdeling per pathologie en geslacht

PATHOLOGIE	Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond						TOTAAL VERWERP.		
	M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere			TOTAAL	
					M	V	M	V	M	V		M	V
B Hematopoïetisch systeem							1				1		1
C Carpal tunnel								1	1		1	1	2
D Huidziekten							1				1		1
H Virale hepatitis							1				1		1
M Been- en gewrichtsaandoeningen, bovenste ledematen							1				1		1
N Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)							4	6		2	4	8	12
R Ademhalingssysteem			3				35	4	1	2	36	6	45
S Beenderen, gewrichten, discuspathologie			2	1			601	157	6	2	607	159	769
T Tendinitis	1		10	7	36	31	139	125	14	20	189	176	383
U Aandoeningen van de bursae								1			1		1
V Vasculaire pathologie							6	2			6	2	8
X Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	1						26	12			26	12	39
Y Oogpathologie							2				2		2
<b>TOTAAL</b>	<b>2</b>		<b>15</b>	<b>8</b>	<b>36</b>	<b>31</b>	<b>817</b>	<b>308</b>	<b>22</b>	<b>26</b>	<b>875</b>	<b>365</b>	
<b>TOTAAL M + V</b>	<b>2</b>		<b>23</b>		<b>67</b>		<b>1.125</b>		<b>48</b>		<b>1.240</b>		<b>1.265</b>
	<b>Zonder voorwerp</b>		<b>Niet ontvankelijk</b>		<b>Ongegrond</b>								

## Verdeling volgens de pathologie en het geslacht

PATHOLOGIE		Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Curatieve zorgen	
		M	V	M	V	M	V
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)				1		2
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	2		2			
T	Tendinitis	176	92	60	16	42	14
V	Vasculaire pathologie	2		2			
<b>TOTAAL</b>		<b>180</b>	<b>92</b>	<b>65</b>	<b>16</b>	<b>42</b>	<b>16</b>
<b>TOTAAL M + V</b>		<b>272</b>		<b>81</b>		<b>58</b>	
<b>TOTAAL BESLISSINGEN</b>		<b>411</b>					





### 1.2.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen

Tijdens het jaar,

werd **1** beslissing van herziening voor beenderen, gewrichten en discuspathologie (**S**) betekend;  
(1 man - blijvende arbeidsongeschiktheid)

werden **14** beslissingen van herziening voor tendinitis (**T**) betekend;  
(11 mannen en 3 vrouwen- blijvende arbeidsongeschiktheid)

## 2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

## 2.1. Lijststelsysteem

## 2.1.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen

## Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

Groep		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Blootstelling		Ongegrond				TOTAAL		TOTAAL VERWERP.	
		M	V	M	V	M	V	Aangetast		Andere		M	V		
								M	V	M	V				
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>					1			1			1	1	2	
1.104	Cadmium of -verbindingen					1						1		1	
1.119.02	Aldehyden								1				1	1	
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>				3				1	3		1	1	4	8
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen				3				1	3		1	1	4	8
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>						1	1	3	2			4	3	7
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest								2				2		2
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen							1		2				3	3
1.205.06.02	Allergische rhinitis op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen								1				1		1
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest					1							1		1
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>							8	5	11	4	5	9	24	33
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen								1		1		2		2

		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond						TOTAAL VERWERP.			
		M	V	M	V	Blootstelling		Aangetast		Andere			TOTAAL		
						M	V	M	V	M	V		M	V	
1.404.01	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	1	2	4	3	11	14	
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat						2	3	10	1	1	4	13	17	
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>1</b>	<b>3</b>			<b>25</b>	<b>34</b>	<b>75</b>	<b>45</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>106</b>	<b>89</b>	<b>199</b>	
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen							3	1			3	1	4	
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai							19	2			19	2	21	
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen						1	3	4		1	6	3	9	
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom				1		21	13	42	22	5	2	68	37	106
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	1	2				3	18	7	20		8	10	46	59
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>	<b>1</b>							<b>3</b>				<b>3</b>	<b>4</b>	
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	1							3				3	4	
	<b>TOTAAL</b>	<b>2</b>	<b>6</b>			<b>27</b>	<b>43</b>	<b>84</b>	<b>65</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>121</b>	<b>124</b>		
	<b>TOTAAL M + V</b>	<b>8</b>				<b>70</b>		<b>149</b>		<b>26</b>		<b>245</b>		<b>253</b>	
		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond									

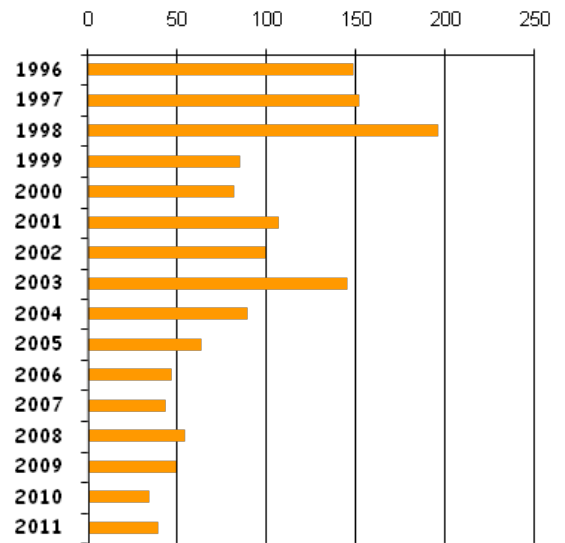
## Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

		Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Curatieve zorgen	
		H	F	H	F	H	F
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>			1		1	1
1.105	Chroom of -verbindingen			1			1
1.118.09	Organische esters					1	
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		8		2		10
1.202	Huیداandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		8		2		10
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>			3			
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest			3			
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	2	8		1	20	48
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	2			18	40
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		1		1	1	
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat		5				8

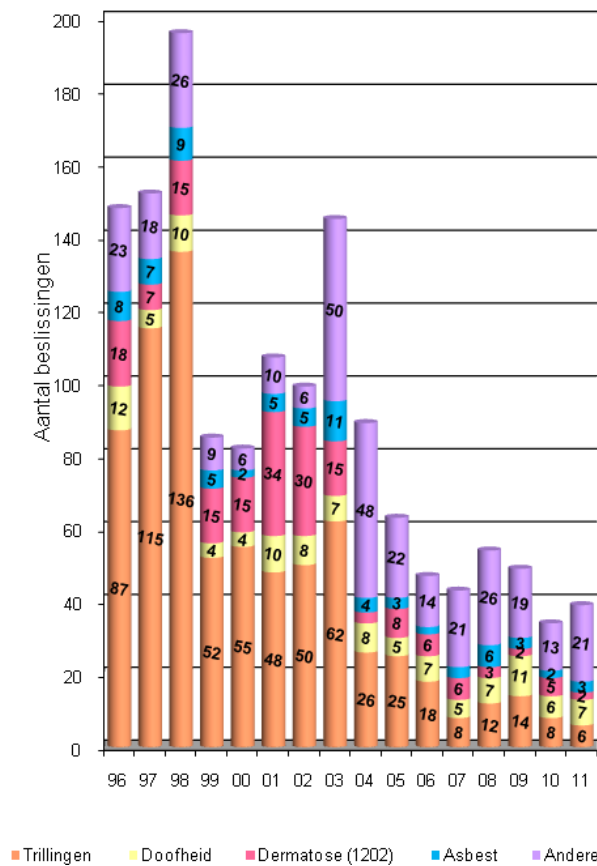
		Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Curatieve zorgen	
		H	F	H	F	H	F
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>10</b>	<b>44</b>	<b>18</b>	<b>5</b>		<b>3</b>
1.603	Hypocousie of doofheid ten gevolge van het lawaai			6	1		
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	1		5			
<i>1.605.01.3</i>	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>						
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	1		1			
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom		3	5	4		
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	8	41	1			3
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>		<b>2</b>		<b>9</b>		<b>1</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico		2		9		1
	<b>TOTAAL</b>	<b>12</b>	<b>62</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>63</b>
	<b>TOTAAL M + V</b>	<b>74</b>		<b>39</b>		<b>84</b>	
	<b>TOTAAL BESLISSINGEN</b>			<b>197</b>			

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
2005	63
2006	47
2007	43
2008	54
2009	49
2010	34
2011	39



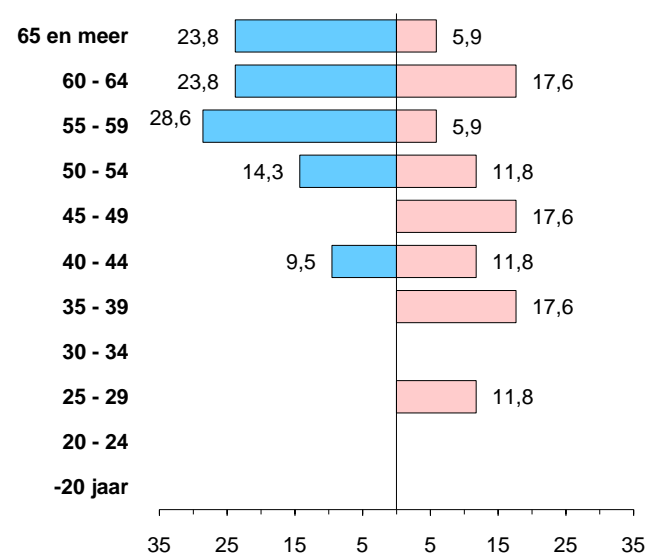
Evolutie van het aantal eerste positieve beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid - Lijststelsel (PPO)



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

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24			
25 - 29		2	2
30 - 34			
35 - 39		3	3
40 - 44	2	2	4
45 - 49	1	3	4
50 - 54	3	2	5
55 - 59	6	1	7
60 - 64	5	3	8
65 en meer	5	1	6
<b>TOTAAL</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>39</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>59</b>	<b>48</b>	<b>54</b>

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse



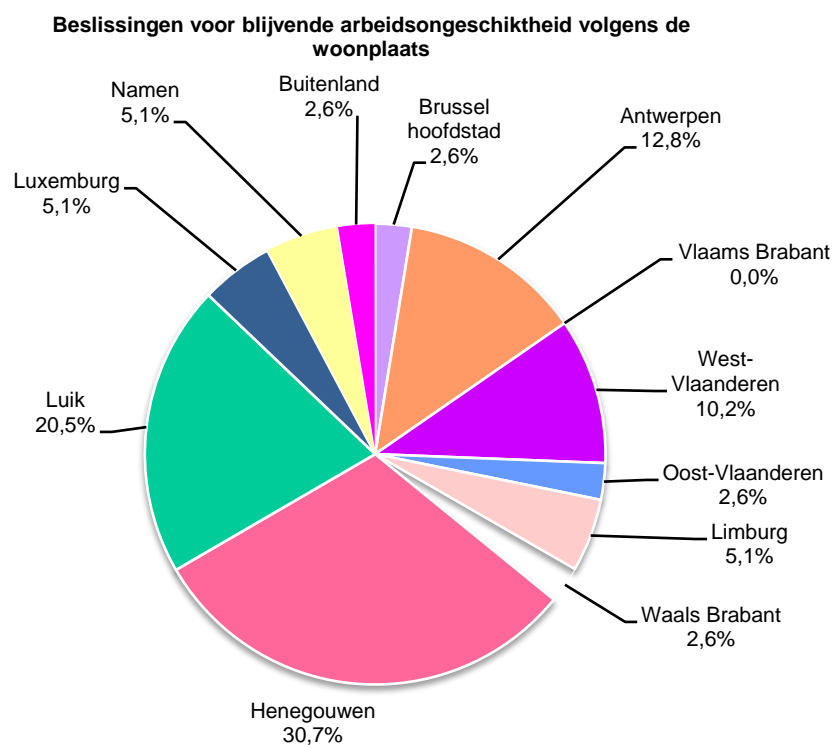
Verdeling van het aantal positieve beslissingen voor blijvende arbeidsongeschiktheid volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>5</b>	<b>12,8</b>
Antwerpen	1	20,0
Mechelen	1	20,0
Turnhout	3	60,0
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>1</b>	<b>2,6</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>		
Halle-Vilvoorde		
Leuven		
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>1</b>	<b>2,6</b>
Nijvel	1	20,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>4</b>	<b>10,3</b>
Brugge		
Diksmuide	1	25,0
Ieper		
Kortrijk		
Oostende	1	25,0
Roeselare	2	50,0
Tielt		
Veurne		
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>1</b>	<b>2,6</b>
Aalst		
Oudenaarde		
Dendermonde		
Eeklo		
Gent		
St.-Niklaas	1	100,0
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>12</b>	<b>30,8</b>
Ath		
Charleroi	6	50,0
Bergen	1	8,3
Moeskroen		
Zennik		
Thuin	4	33,3
Doornik	1	8,3
<b>Provincie Luik</b>	<b>8</b>	<b>20,5</b>
Hoei	1	12,5
Luik	6	75,0
Verviers*		
Borgworm	1	12,5



<b>Provincie Limburg</b>	<b>2</b>	<b>5,1</b>
Hasselt	1	50,0
Maaseik		
Tongeren	1	50,0
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>2</b>	<b>5,1</b>
Aarlen		
Bastenaken		
Marche-en-Famenne	1	50,0
Neufchâteau	1	50,0
Virton		
<b>Provincie Namen</b>	<b>2</b>	<b>5,1</b>
Dinant		
Namen	1	50,0
Philippeville	1	50,0
<b>Totaal België</b>	<b>38</b>	<b>97,4</b>
Vlaanderen	12	31,6
Wallonië	25	65,8
Brussel-Hoofdstad	1	2,6
<b>Buitenland</b>	<b>1</b>	<b>2,6</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>39</b>	

\* Waarin Duitstalige gemeenten :



## 2.1.2. Beslissingen ingevolge herzieningsaanvragen

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

		Blijvende Arbeidsong.	
		M	V
<b>Groep</b>	<b>1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		2
<b>Groep</b>	<b>1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	
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
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	
<b>Groep</b>	<b>1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai	2	
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	8	
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	10	
<b>TOTAAL</b>		<b>21</b>	<b>5</b>
<b>TOTAAL M + V</b>		<b>26</b>	

## 2.2. Open systeem

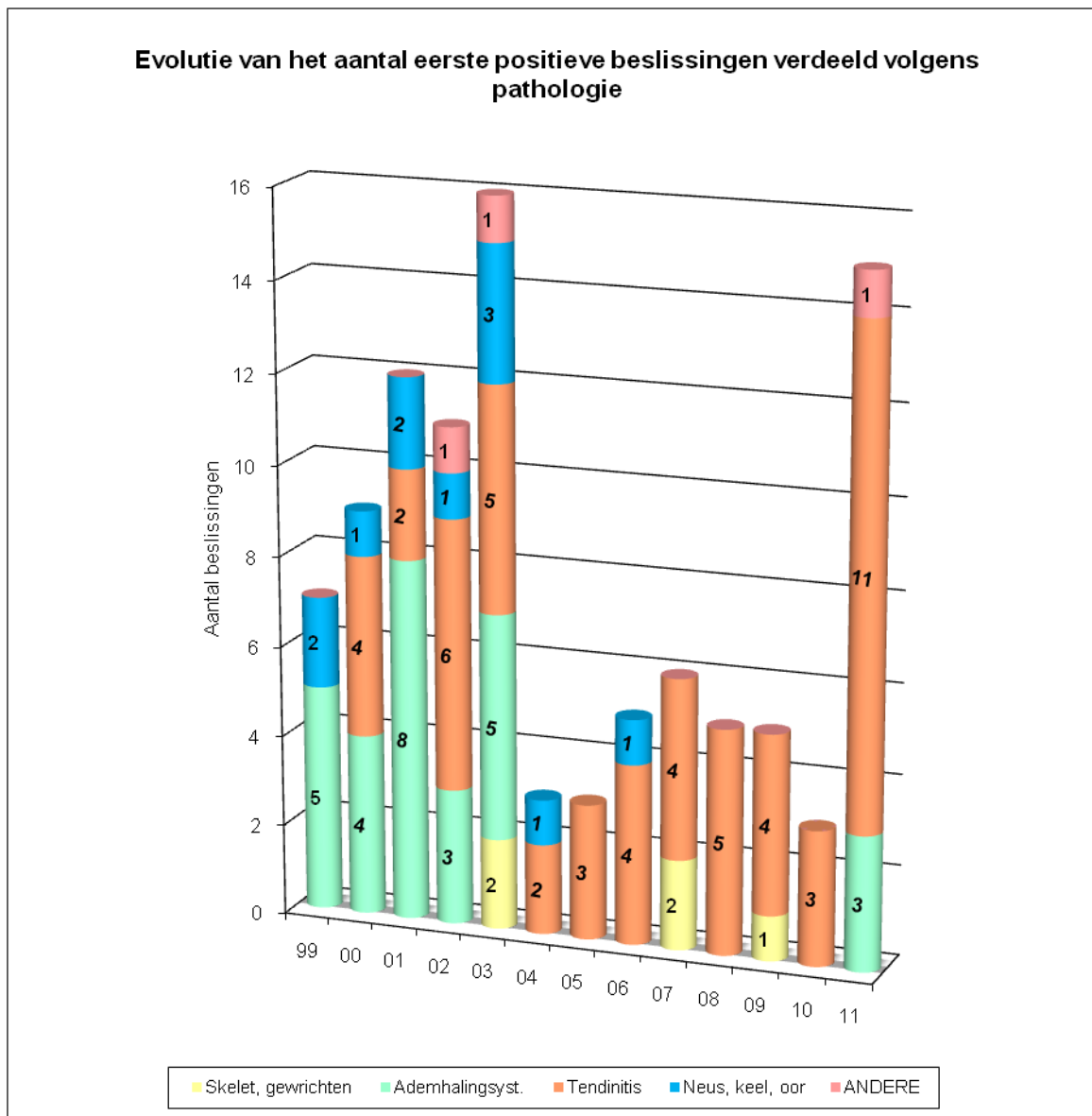
### 2.2.1. Beslissingen ingevolge eerste aanvragen

Verdeling volgens de pathologie en het geslacht

PATHOLOGIE	Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Blootstelling		Ongegrond				TOTAAL VERWERP.		
	M	V	M	V	M	V	Aangetast		Andere			TOTAAL	
					M	V	M	V	M	V		M	V
N Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)							1				1		1
R Ademhalingssysteem							2	1			2	1	3
S Beenderen, gewrichten, discuspathologie							38	25			38	25	63
T Tendinitis			2				7	19	1	2	8	21	31
X Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)							1	2			1	2	3
<b>TOTAAL</b>			2				49	47	1	2	50	49	
<b>TOTAAL M + V</b>			2				96		3		99		101
	Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk				Ongegrond						

### Eerste positieve beslissingen, verdeling volgens de pathologie en het geslacht

Tijdens het jaar werd 1 positieve beslissing betekend voor blijvende arbeidsongeschiktheid (1 vrouw) betreffende tendinitis (T)



2.2.2. Tijdens het jaar werden **geen** beslissingen van herziening betekend.

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

#### 3.1. Lijststelsel

Verdeling per diagnose en geslacht

Groep		Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Curatieve zorgen	
		H	F	H	F	H	F
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>2</b>
1.101	Arsenicum of -verbindingen			3			
1.103.06	Isocyanaten			2	1		
1.105	Chroom of -verbindingen	1		1		3	1
1.106	Kwik of -verbindingen	1		1			
1.109	Nikkel of -verbindingen		1	1	2		1
1.111	Lood of -verbindingen	1				2	
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen			2			
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen		1				
1.118.09	Organische esters					1	
1.119.02	Aldehyden			1			
1.119.021	Methanal (formaldehyde)					1	
1.121.01	Benzeen	1		2			
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen			2			
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	1					
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt			2			
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>26</b>	<b>34</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>42</b>	<b>91</b>
	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	26	34	9	17	41	91
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>323</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	
1.301.11	Silicose			62	1		
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest			38		3	
1.301.21	Asbestose			14			
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten			2			

		Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Curatieve zorgen	
		H	F	H	F	H	F
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen			1			
1.305.02	Farinosis			14	2	2	
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout			1			
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	4				1	
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1	3	8	9		
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	3		26			
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest			115	4		
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1		41			
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest			1			
<b>Groep</b>	<b>1.4 Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>10</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>38</b>	<b>174</b>
1.402.01	Malaria	3					1
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	2	1			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	8	1		34	154
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	5		1	1	2
1.404.03	Andere infectieziekten bij de leden van het personeel dat werkzaam is op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis of laboratoriumwerk en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	1	9			1	17

Groep		Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Curatieve zorgen	
		H	F	H	F	H	F
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>228</b>	<b>267</b>	<b>565</b>	<b>28</b>	<b>52</b>	<b>18</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	2			1	2	
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen					1	
1.603	Hypoacusie of doofheid ten gevolge van het lawaai			303	8		
1.605.01.1	- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)			5			
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	11		117	3		
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	1		1			
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	54	10	132	12	5	
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	11				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	3		2		1	
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	146	257	5	4	38	18
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>19</b>		<b>3</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	1	2	1	19		3
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	1		2			
	<b>TOTAAL</b>	<b>280</b>	<b>331</b>	<b>918</b>	<b>84</b>	<b>145</b>	<b>288</b>
	<b>TOTAAL M + V</b>	<b>611</b>		<b>1.002</b>		<b>433</b>	
	<b>TOTAAL BESLISSINGEN</b>	<b>2.046</b>					

### 3.2. Opensysteem

Verdeling per pathologie en geslacht

		Tijdel. Arbeidsong.		Blijvende Arbeidsong.		Curatieve zorgen	
		M	V	M	V	M	V
PATHOLOGIE							
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)			1			2
R	Ademhalingssysteem						3
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	2		2			
T	Tendinitis	180	96	61	17	42	15
V	Vasculaire pathologie	2		2			
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)					1	
<b>TOTAAL</b>		<b>184</b>	<b>96</b>	<b>66</b>	<b>17</b>	<b>43</b>	<b>20</b>
<b>TOTAAL M + V</b>		<b>280</b>		<b>83</b>		<b>63</b>	
<b>TOTAAL BESLISSINGEN</b>		<b>426</b>					



### III. DE AANVRAGEN INGEDIEND INGEVOLGE HET OVERLIJDEN

## 1. PRIVESECTOR

### 1.1. Lijststelsysteem

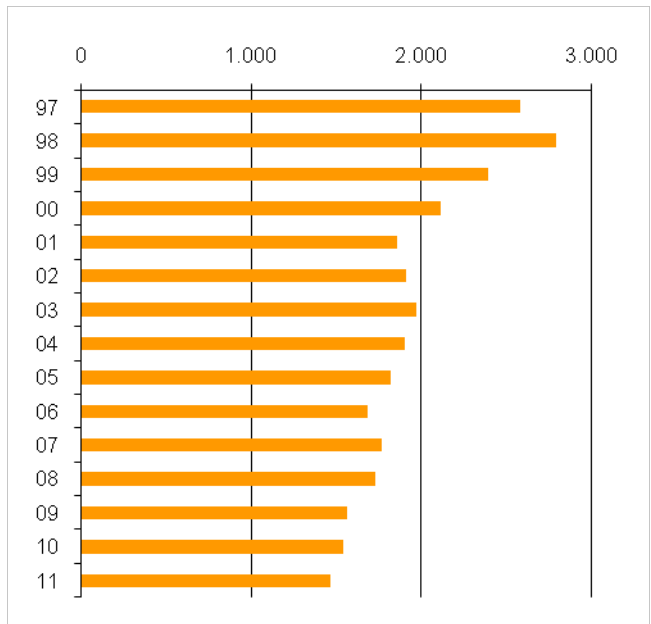
Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen

			Mannen	Vrouwen	Totaal
<b>Groep</b>	<b>1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>	<b>72</b>	<b>9</b>	<b>81</b>
1.103.06		Cyanogeenverbindingen	7		7
1.104		Cadmium of -verbindingen	2		2
1.105		Chroom of -verbindingen	17	5	22
1.108.02		Stikstofoxiden	2		2
1.108.03		Ammoniak	1		1
1.109		Nikkel of -verbindingen	2	1	3
1.111		Lood of -verbindingen	11		11
1.112.01		Zwaveloxiden	1		1
1.112.02		Zwavelzuur	1		1
1.115.01		Chloor	2		2
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	3	1	4
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	1		1
1.118.07		Ketonen	1		1
1.119.02		Aldehyden	1		1
1.119.021		Methanal (formaldehyde)		2	2
1.121.01		Benzeen	6		6
1.121.02		Homologen van benzeen	1		1
1.121.03		Naftalenen	2		2
1.121.05		Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen	5		5
1.123.01		Fenolen of homologen	2		2
1.124.01		Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	4		4
<b>Groep</b>	<b>1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>34</b>	<b>6</b>	<b>40</b>
		Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :			
1.201.06		minerale oliën	3		3
1.202		Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	31	6	37
<b>Groep</b>	<b>1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>1.306</b>	<b>25</b>	<b>1.331</b>
1.301.11		Silicose	939		939
1.301.12		Silicose met longtuberculose	2		2
9.301.20		Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	31		31
1.301.21		Asbestose	79	4	83
1.301.23		Asbestose met longkanker	2		2
1.301.24		Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	2		2
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	2		2

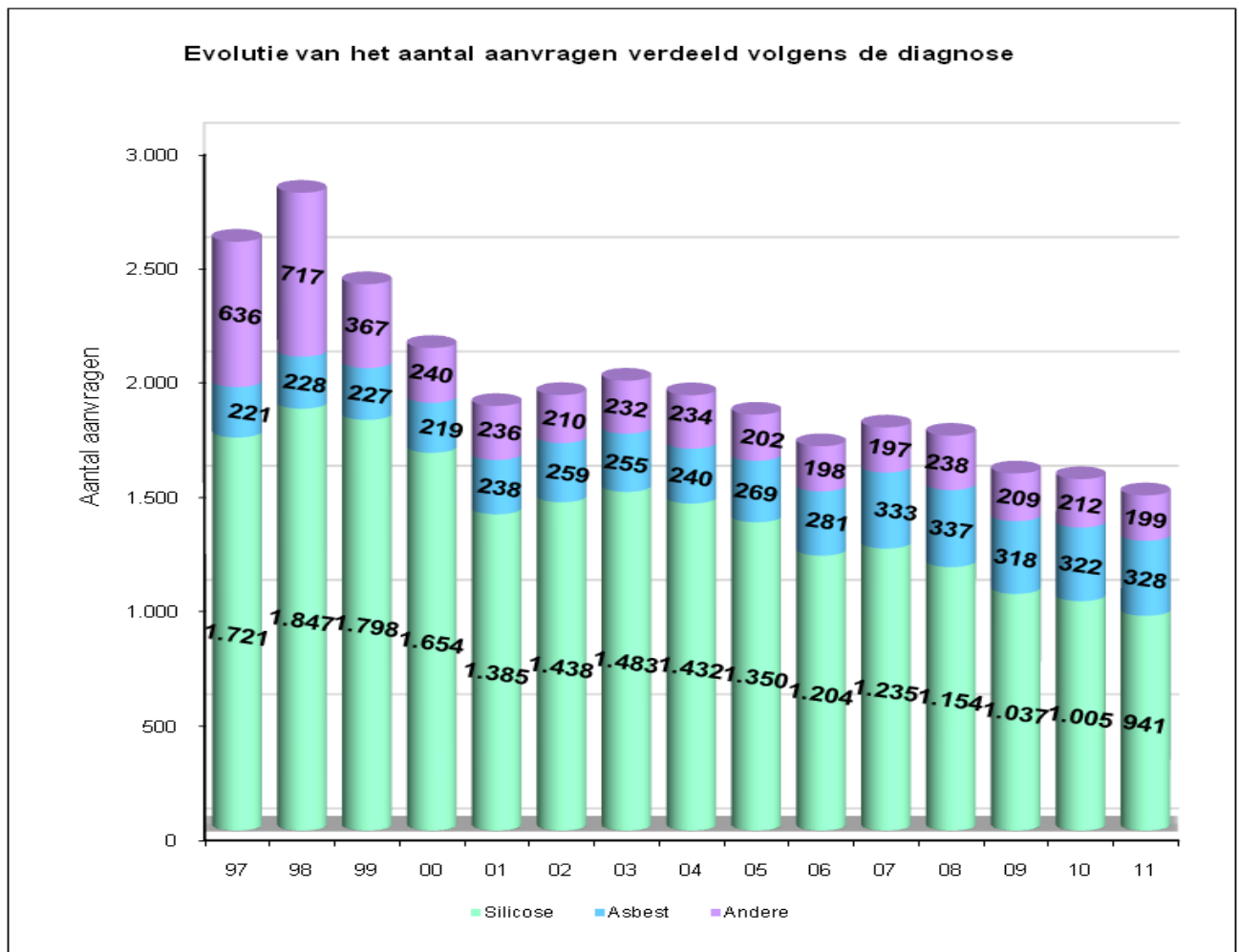
		Mannen	Vrouwen	Totaal
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	1		1
1.305.02	Farinosis	25	2	27
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	1		1
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	1	2	3
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1		1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	12		12
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	10	2	12
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	137	15	152
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	59		59
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest	1		1
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>
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	1	3
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	1	3	4
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>8</b>		<b>8</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1		1
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer	1		1
<i>1.605.01.1</i>	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)</i>	2		2
1.605.01	Been - en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	1		1
<i>1.605.01.2</i>	<i>- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)</i>	2		2
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	1		1
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>	<b>1</b>		<b>1</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	1		1
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>		<b>1.424</b>	<b>44</b>	<b>1.468</b>

**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
05	1.821
06	1.683
07	1.765
08	1.729
09	1.564
10	1.539
11	1.468



**Evolutie van het aantal aanvragen verdeeld volgens de diagnose**

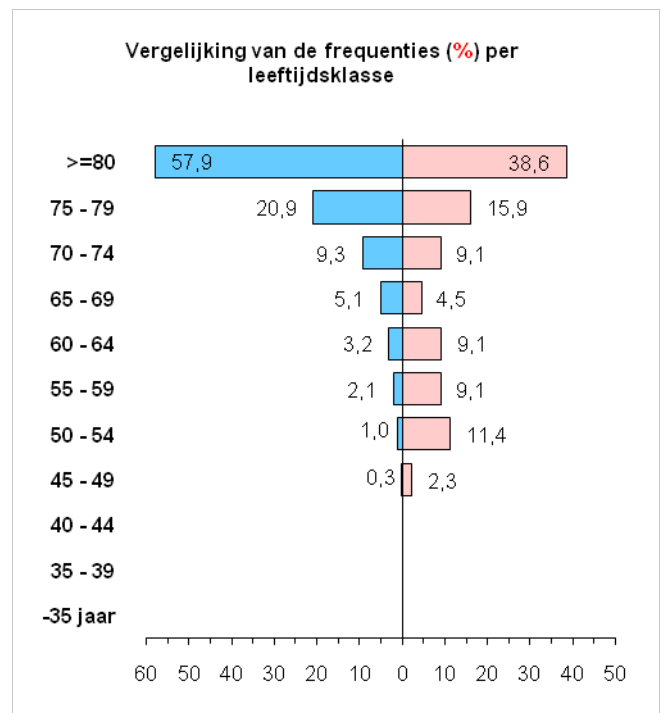
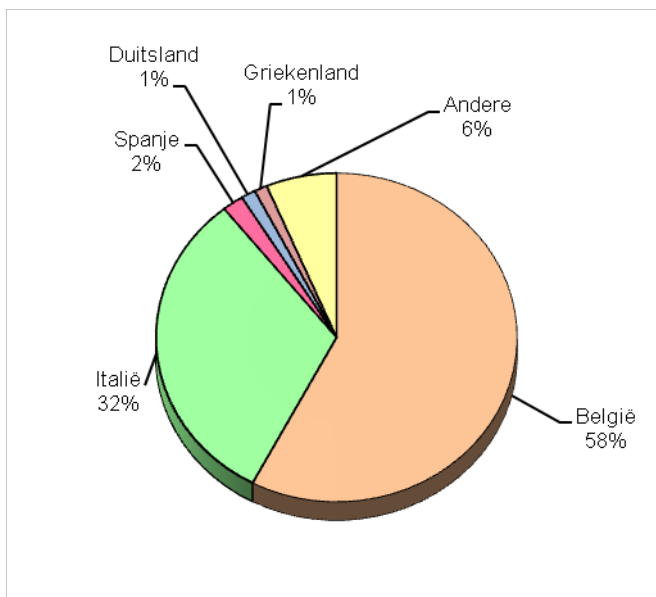


**Verdeling volgens de nationaliteit van de overledenen**

Nationaliteit	Aantal
Duitsland	19
Spanje	28
Frankrijk	12
Griekenland	17
Noorwegen	1
Polen	5
Portugal	2
Zwitserland	1
Italië	464
Nederland	8
België	847
Turkije	14
Algerije	14
Marokko	15
Canada	4
U.S.A.	2
Vluchtelingen, andere...	15
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>	<b>1.468</b>

**Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de overledenen**

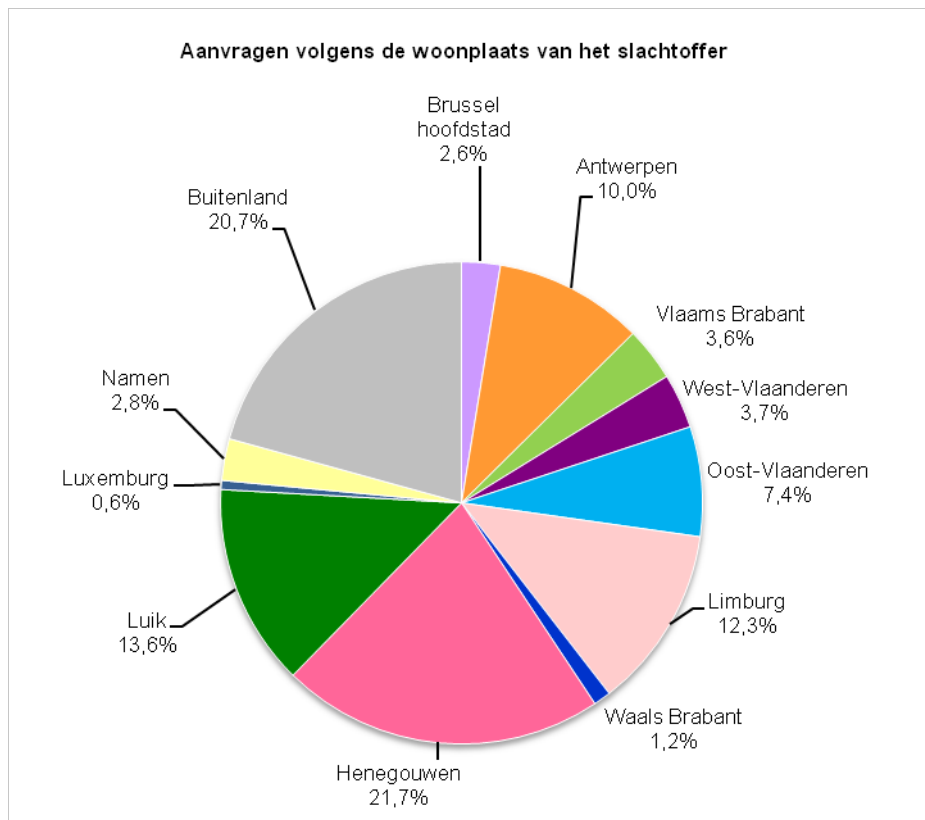
LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-35 jaar			
35 - 39	2		2
40 - 44	1		1
45 - 49	4	1	5
50 - 54	14	5	19
55 - 59	30	4	34
60 - 64	45	4	49
65 - 69	73	2	75
70 - 74	133	4	137
75 - 79	297	7	304
>=80	825	17	842
<b>TOTAAL</b>	<b>1.424</b>	<b>44</b>	<b>1.468</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>80</b>	<b>72</b>	<b>79</b>



## Verdeling volgens de woonplaats van de overledenen

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>147</b>	<b>10,0</b>
Antwerpen	62	42,2
Mechelen	29	19,7
Turnhout	56	38,1
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>38</b>	<b>2,6</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>53</b>	<b>3,6</b>
Halle-Vilvoorde	30	56,6
Leuven	23	43,4
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>17</b>	<b>1,2</b>
Nijvel	17	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>54</b>	<b>3,7</b>
Brugge	11	20,4
Diksmuide	5	9,3
Ieper	7	13,0
Kortrijk	14	25,9
Oostende	7	13,0
Roeselare	3	5,6
Tielt	6	11,1
Veurne	1	1,9
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>108</b>	<b>7,4</b>
Aalst	22	20,4
Oudenaarde	11	10,2
Dendermonde	17	15,7
Eeklo	3	2,8
Gent	24	22,2
St.-Niklaas	31	28,7
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>318</b>	<b>21,7</b>
Ath	12	3,8
Charleroi	142	44,7
Bergen	83	26,1
Moeskroen	3	0,9
Zennik	32	10,1
Thuin	39	12,3
Doornik	7	2,2
<b>Provincie Luik</b>	<b>199</b>	<b>13,6</b>
Hoei	15	7,5
Luik	153	76,9
Verviers*	23	11,6
Borgworm	8	4,0

<b>Provincie Limburg</b>	<b>180</b>	<b>12,3</b>
Hasselt	104	57,8
Maaseik	46	25,6
Tongeren	30	16,7
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>9</b>	<b>0,6</b>
Aarlen	1	11,1
Bastenaken	1	11,1
Marche-en-Famenne	1	11,1
Neufchâteau	5	55,6
Virton	1	11,1
<b>Provincie Namen</b>	<b>41</b>	<b>2,8</b>
Dinant	4	9,8
Namen	28	68,3
Philippeville	9	22,0
<b>Totaal België</b>	<b>1.164</b>	<b>79,3</b>
Vlaanderen	542	46,6
Wallonië	584	50,2
Brussel-Hoofdstad	38	3,3
<b>Buitenland</b>	<b>304</b>	<b>20,7</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>1.468</b>	
<b>* Waarin Duitstalige gemeenten :</b>	<b>5</b>	<b>0,4</b>



## 1.2. Open systeem

7 aanvragen voor overlijden werden ingediend :

- 4 mannen en 2 vrouwen ingevolge pathologie N (Neus-keel-oor pathologie, uitz. doofheid),
- 1 man ingevolge pathologie X (Algemene aantasting : infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)

## 2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

In het lijststelsel,

werden 3 aanvragen ingediend voor het overlijden van mannen ten gevolge van mesothelioom veroorzaakt door asbest (9.307)

werden 2 aanvragen werden ingediend voor het overlijden van mannen ten gevolge van longkanker veroorzaakt door asbest (9.308)

werd 1 aanvraag werd ingediend voor het overlijden van een vrouw ten gevolge van een ziekte veroorzaakt door ioniserende stralingen (1.601)

In het open systeem,

werd 1 aanvraag ingediend van een man voor overlijden ingevolge pathologie X (Algemene aantasting : infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen).

## IV. DE BESLISSINGEN INGEVOLGE HET OVERLIJDEN

## 1. PRIVESECTOR

## 1.1. Lijststelsysteem

Verdeling volgens de diagnose en het geslacht van de overledenen

Groep			Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond				TOTAAL VERWERP		
							Administratief		Medisch			TOTAAL	
			M	V	M	V	M	V	M	V		M	V
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>		<b>1</b>	<b>1</b>						<b>34</b>	<b>34</b>	<b>36</b>	
1.101	Arsenicum of -verbindingen									1	1	1	
1.103.05	Cyanogeenverbindingen									3	3	3	
1.103.06	Isocyanaten									1	1	1	
1.104	Cadmium of -verbindingen									2	2	2	
1.105	Chroom of -verbindingen		1							5	5	6	
1.111	Lood of -verbindingen									6	6	6	
1.115.01	Chloor									1	1	1	
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	
1.119.01	Organische zuren									1	1	1	
1.119.021	Methanal (formaldehyde)			1								1	
1.121.01	Benzeen									3	3	3	
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen									3	3	3	
1.123.01	Fenolen of homologen									2	2	2	
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen									3	3	3	
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt									1	1	1	
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		<b>4</b>		<b>1</b>					<b>2</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :												
1.201.06	minerale oliën									1	1	1	
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		4		1					1	1	6	
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		<b>34</b>		<b>38</b>	<b>2</b>				<b>544</b>	<b>6</b>	<b>624</b>	
1.301.11	Silicose		31		38					458	458	527	
1.301.12	Silicose met longtuberculose									1	1	1	
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest									16	16	16	
1.301.21	Asbestose		3							29	1	33	
1.301.23	Asbestose met longkanker									1	1	1	
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen									1	1	1	
1.305.02	Farinosis									10	10	10	



		Zonder voorwerp		Niet ontvankelijk		Ongegrond				TOTAAL VERWERP		
		M	V	M	V	Administratief		Medisch			TOTAAL	
						M	V	M	V		M	V
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout							1		1		1
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen							1	2	1	2	3
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout							2		2		2
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse							10	3	10	3	13
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest					2		2		4		4
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest							12		12		12
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>							<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
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	2
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
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>							<b>8</b>		<b>8</b>		<b>8</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen							2		2		2
1.605.01.1	- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)							2		2		2
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen							1		1		1
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)							2		2		2
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen							1		1		1
<b>TOTAAL</b>		<b>39</b>	<b>1</b>	<b>39</b>		<b>2</b>		<b>590</b>	<b>7</b>	<b>592</b>	<b>7</b>	
<b>TOTAAL M + V</b>		<b>40</b>		<b>39</b>		<b>2</b>		<b>597</b>		<b>599</b>		<b>678</b>
		<b>Zonder voorwerp</b>		<b>Niet ontvankelijk</b>		<b>Ongegrond</b>						

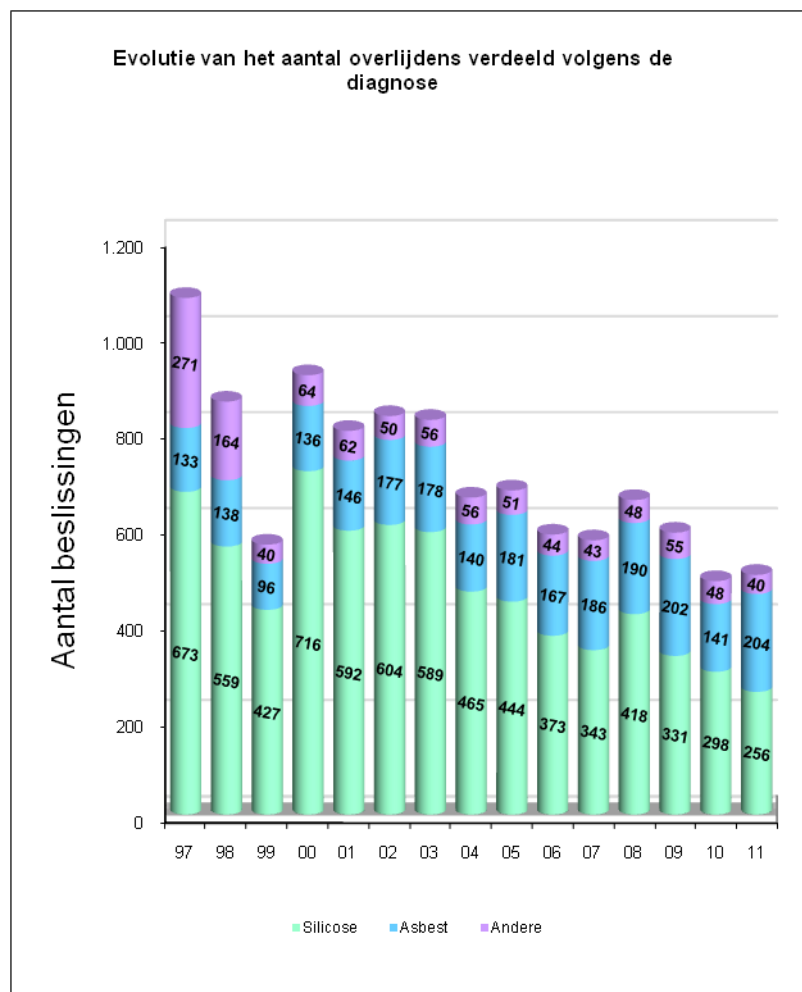
## Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

		BESLISSINGEN					Aantal overledenen			
		Rente echtgeno(o)t(e)	Rente	Rente	Begraafenis-	Overbrengings-	M	V		
		M	V	wezen	andere	kosten	kosten			
<b>Groep</b>	<b>1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>		<b>11</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>14</b>		
1.103.05	Cyanogeenverbindingen		1			1		1		
1.105	Chroom of -verbindingen		2			2		2		
1.108.02	Stikstofoxiden					1		1		
1.109	Nikkel of -verbindingen		1			1		1		
1.112.01	Zwaveloxiden		1			1		1		
1.121.01	Benzeen		2	2		3	2	3		
1.121.02	Homologen van benzeen					1	1	1		
1.121.03	Naftalenen		1	1		1		1		
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		1			1	1	1		
1.123.01	Fenolen of homologen		1			1		1		
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		1	4		1		1		
<b>Groep</b>	<b>1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		<b>2</b>	<b>367</b>	<b>12</b>	<b>457</b>	<b>151</b>	<b>472</b>	<b>9</b>
1.301.11	Silicose		192	4		238	70	256		
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		10			12	5	12		
1.301.21	Asbestose	1	11			20	9	17	4	
1.301.23	Asbestose met longkanker		1			1		1		
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		1			1	1	1		
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		1			1		1		
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		1			1		1		

		BESLISSINGEN						Aantal overledenen	
		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Begrafenis-kosten	Overbrengings-kosten	M	V
		M	V						
1.305.02	Farinosis		1			2		2	
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		7			9	2	9	
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse		4			4	4	4	
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	1	101	4		127	45	124	5
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest		35	4		38	13	41	
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		2			2	2	2	
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>1</b>		<b>1</b>		<b>2</b>		<b>1</b>	<b>2</b>
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	1
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1	1			2	2	1	1
<b>TOTAAL</b>		<b>4</b>	<b>379</b>	<b>20</b>		<b>475</b>	<b>157</b>	<b>488</b>	<b>12</b>
<b>TOTAAL M + V</b>		<b>383</b>						<b>500</b>	
<b>TOTAAL BESLISSINGEN</b>		<b>1.035</b>							

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

		Pathologiecode (zie Bijlage)					
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	B	D	N	R	X	TOTAAL
1.103.05	Cyanogeenverbindingen				1		1
1.105	Chroom of -verbindingen		1		1		2
1.108.02	Stikstofoxiden				1		1
1.109	Nikkel of -verbindingen				1		1
1.112.01	Zwaveloxiden				1		1
1.121.01	Benzeen	3					3
1.121.02	Homologen van benzeen					1	1
1.121.03	Naftalenen				1		1
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen				1		1
1.123.01	Fenolen of homologen			1			1
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt				1		1
<b>TOTAAL</b>		<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>14</b>

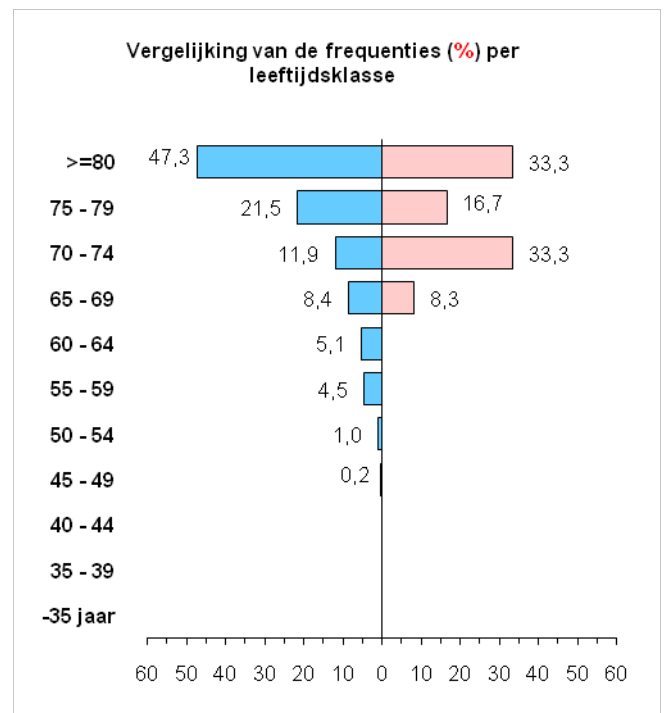
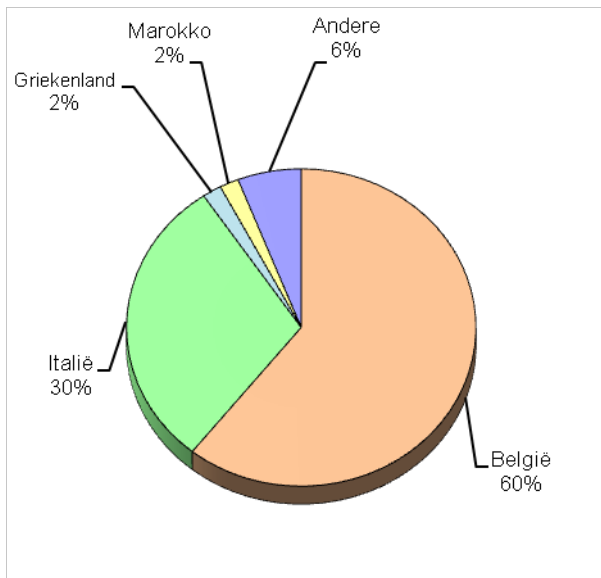


**Verdeling van de overledenen volgens de nationaliteit**

Nationaliteit	Aantal
Duitsland	2
Spanje	5
Frankrijk	5
Griekenland	5
Polen	1
Portugal	1
Italië	152
Nederland	3
België	309
Turkije	1
Algerije	7
Marokko	7
Vluchtelingen, andere...	2
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>	<b>500</b>

**Verdeling van de overledenen volgens de leeftijd en het geslacht**

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-35 jaar			
35 - 39			
40 - 44			
45 - 49	1		1
50 - 54	5		5
55 - 59	22		22
60 - 64	25	1	26
65 - 69	41	1	42
70 - 74	58	4	62
75 - 79	105	2	107
>=80	231	4	235
<b>TOTAAL</b>	<b>488</b>	<b>12</b>	<b>500</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>77</b>	<b>76</b>	<b>77</b>

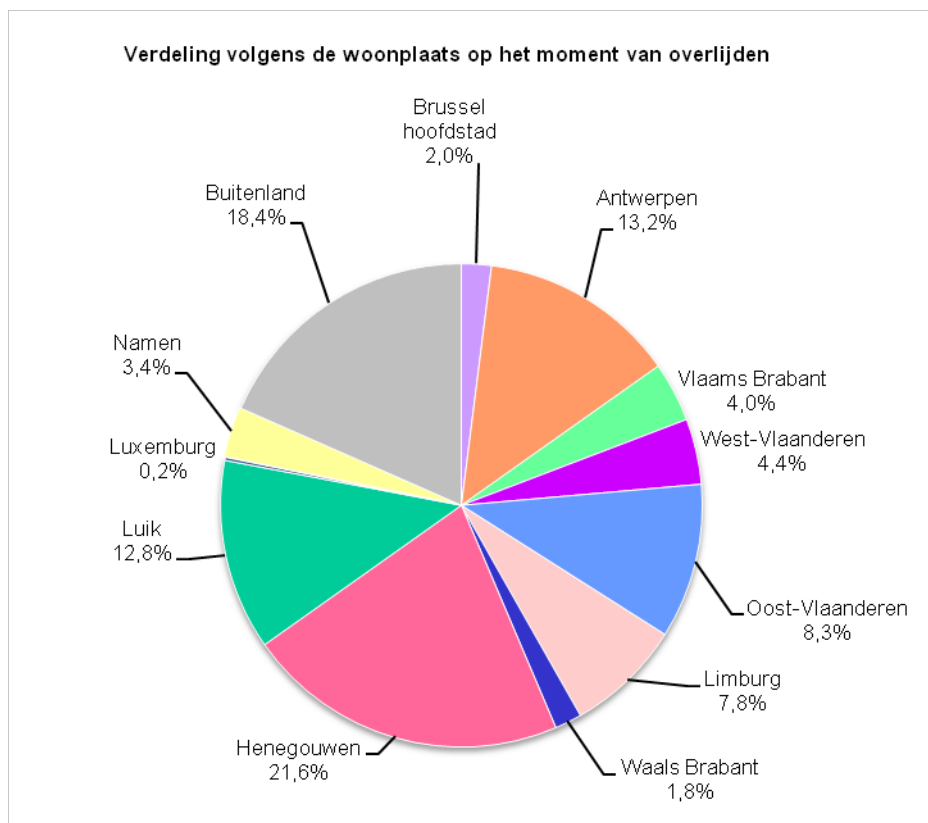


## Verdeling volgens de woonplaats op het moment van overlijden

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>66</b>	<b>13,2</b>
Antwerpen	30	45,5
Mechelen	20	30,3
Turnhout	16	24,2
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>10</b>	<b>2,0</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>20</b>	<b>4,0</b>
Halle-Vilvoorde	13	65,0
Leuven	7	35,0
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>9</b>	<b>1,8</b>
Nijvel	9	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>22</b>	<b>4,4</b>
Brugge	8	36,4
Diksmuide	1	4,5
Ieper	2	9,1
Kortrijk	5	22,7
Oostende	3	13,6
Roeselare	1	4,5
Tielt	1	4,5
Veurne	1	4,5
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>52</b>	<b>10,4</b>
Aalst	10	19,2
Oudenaarde	3	5,8
Dendermonde	7	13,5
Eeklo	2	3,8
Gent	13	25,0
St.-Niklaas	17	32,7
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>108</b>	<b>21,6</b>
Ath	2	1,9
Charleroi	40	37,0
Bergen	32	29,6
Moeskroen	2	1,9
Zennik	12	11,1
Thuin	17	15,7
Doornik	3	2,8
<b>Provincie Luik</b>	<b>64</b>	<b>12,8</b>
Hoei	5	7,8
Luik	53	82,8
Verviers*	5	7,8
Borgworm	1	1,6

<b>Provincie Limburg</b>	<b>39</b>	<b>7,8</b>
Hasselt	20	51,3
Maaseik	11	28,2
Tongeren	8	20,5
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>1</b>	<b>0,2</b>
Aarlen		
Bastenaken		
Marche-en-Famenne		
Neufchâteau	1	100,0
Virton		
<b>Provincie Namen</b>	<b>17</b>	<b>3,4</b>
Dinant	3	17,6
Namen	12	70,6
Philippeville	2	11,8
<b>Totaal België</b>	<b>408</b>	<b>81,6</b>
Vlaanderen	199	48,8
Wallonië	199	48,8
Brussel-Hoofdstad	10	2,5
<b>Buitenland</b>	<b>92</b>	<b>18,4</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>500</b>	

\* Waarin Duitstalige gemeenten :



## 1.2. Open systeem

Er werd dit jaar geen beslissing genomen.

## 2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

Voor 4 overlijdens werden beslissingen betekend waarvan :

3 positieve beslissingen voor pathologie R (Huidziekten)in lijststelsysteem

1 verwerp



## V. DE AANVRAGEN EN BESLISSINGEN VOOR VERWIJDERING

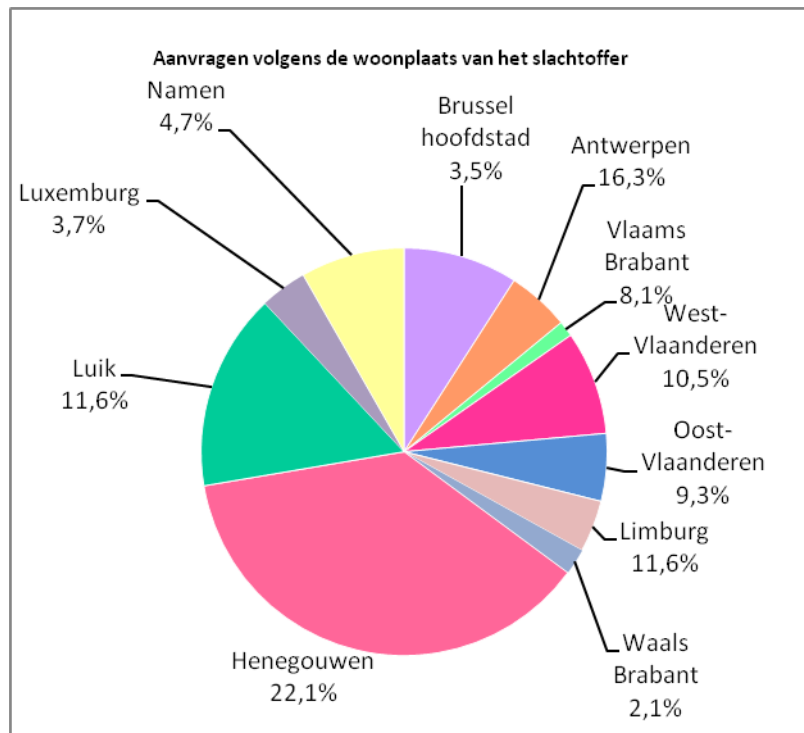
### PRIVESECTOR

#### 1. Lijststelsel

Verdeling volgens de opgegeven diagnose

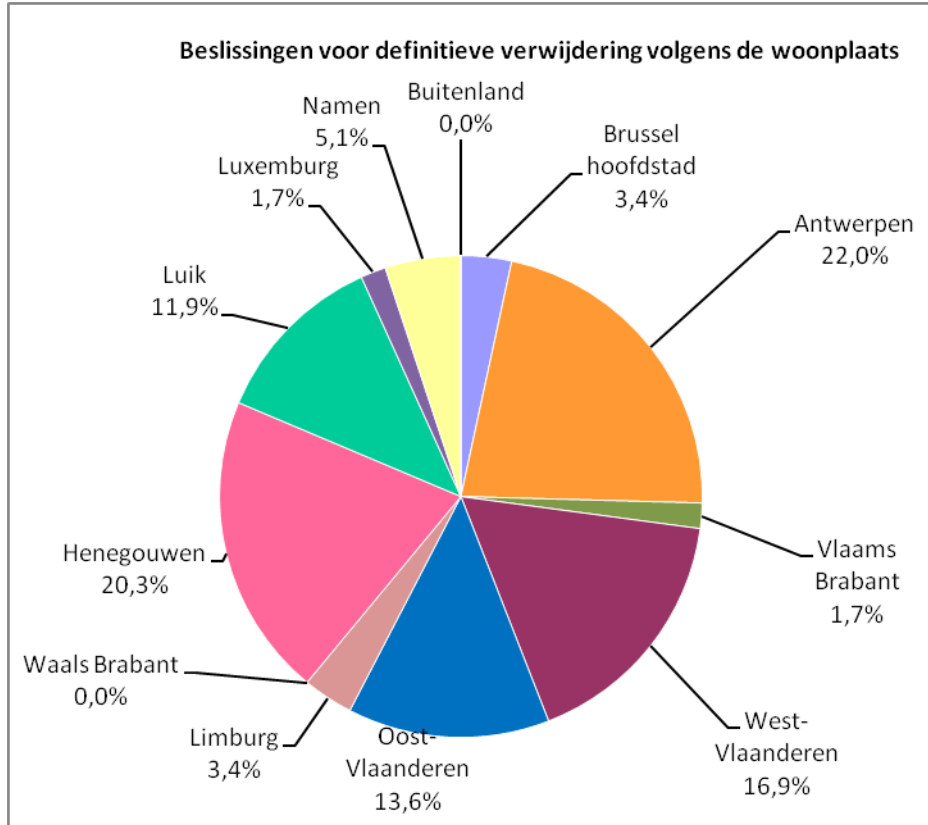
		Mannen	Vrouwen	Totaal
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>11</b>
1.102	Beryllium of -verbindingen	1		1
1.130.06	Isocyanaten	3	1	4
1.105	Chroom of -verbindingen	1	1	2
1.109	Nikkel of -verbindingen		1	1
1.119.02	Aldehyden	1		1
1.132	Platina en -verbindingen	1		1
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	1		1
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	23	11	34
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>25</b>	<b>5</b>	<b>30</b>
1.305.02	Farinosis	12	2	14
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	10	3	13
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	2		2
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>158</b>	<b>3</b>	<b>161</b>
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	133		133
1.605.01	Been - en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	1		1
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	1		1

		Mannen	Vrouwen	Totaal
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom : - ten gevolge van degeneratieve discushernia veroorzaakt door het tillen van zware lasten of door mechanische trillingen die via het zitvlak op het lichaam worden overgedragen, op voorwaarde dat het radiculair syndroom zich voordoet tijdens de blootstelling aan het beroepsrisico of uiterlijk 1 jaar na het beëindigen ervan, of - ten gevolge van voortijdige degeneratieve spondylose spondylarthrose op het niveau L4-L5 of L5-S1, veroorzaakt door het tillen van zware lasten of door mechanische trillingen die via het zitvlak op het lichaam worden overgedragen	19	2	21
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	1		1
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	3	1	4
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	1	9	10
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>		<b>215</b>	<b>31</b>	<b>246</b>



## Verdeling volgens de diagnose en het geslacht

		Tijdel. verwijdering		Blijv. verwijdering	
		M	V	M	V
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>		1	7	1
1.102	Beryllium of -verbindingen			1	
1.103.06	Isocyanaten			3	1
1.105	Chroom of -verbindingen			1	
1.111	Lood of -verbindingen	1			
1.119.02	Aldehyden			1	
1.132	Platina en -verbindingen			1	
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>			14	1
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen			14	1
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>			10	6
1.305.02	Farinosis			4	3
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen			6	3
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>			14	
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai			7	
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen			2	
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom			5	
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>			1	5
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico			1	5
	<b>TOTAAL</b>		1	46	13
	<b>TOTAAL M + V</b>	1		59	
	<b>TOTAAL BESLISSINGEN</b>		60		



## 2. Open systeem

In de loop van het jaar werden 2 **aanvragen** ingediend voor werkverwijdering :

- 1 man (Beenderen, gewrichten, discuspathologie(S)),
- 1 vrouw (Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)(N))

Tijdens het jaar werden 2 **beslissingen** voor blijvende verwijdering :

- 2 vrouwen (Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)(N))

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

## PRIVE

		Prothesen		Sanitair materieel		Beschermingsmaatregelen		TOTAAL
		M	V	M	V	M	V	
<b>Groep 1.1</b>	<b>Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>					<b>4</b>		<b>4</b>
1.105	Chroom of -verbindingen					2		2
1.109	Nikkel of -verbindingen					1		1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)					1		1
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>					<b>33</b>	<b>89</b>	<b>122</b>
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen					33	89	122
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		<b>1</b>	<b>43</b>	<b>2</b>			<b>46</b>
1.301.11	Silicose			19	1			20
1.301.21	Asbestose			2				2
1.305.02	Farinosis			2				2
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen			1				1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		1	3				4
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			13				13
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest			3				3
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>87</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		<b>22</b>	<b>8</b>	<b>120</b>
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	87	2					89
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen			1				1
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis					8		8
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk					14	8	22
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>						<b>8</b>	<b>8</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico						8	8
	<b>TOTAAL</b>	<b>88</b>	<b>2</b>	<b>44</b>	<b>2</b>	<b>59</b>	<b>105</b>	
	<b>TOTAAL M+V</b>	<b>90</b>		<b>46</b>		<b>164</b>		<b>300</b>

**PPO**

Gedurende het jaar werden **21** positieve beslissingen betekend :

- hoorapparaten (4 gevallen) - 3 mannen en 1 vrouw
- beschermende handschoenen (14 gevallen) - 13 vrouwen en 1 man
- individueel beschermingsmateriaal (1 geval) - 1 vrouw
- schoenen (chroom) (1 geval) - 1 vrouw
- handschoenen (latex) (1 geval) - 1 vrouw





**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<sup>o</sup> aangevuld.

Vanaf 13 maart 1998 is het aan het Fonds toegelaten om, op schriftelijk verzoek van de preventieadviseur-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 preventieadviseur-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<sup>o</sup> 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 schadelijke arbeidsmilieu

#### 2.1. Privésector

**A.** Indien het daartoe voldoende redenen aanwezig acht, kan het Fonds voor de beroepsziekten aan ieder door een beroepsziekte getroffen of bedreigde persoon voorstellen zich verder, hetzij tijdelijk, 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 deze periode recht op de vergoedingen voor volledige tijdelijke arbeidsongeschiktheid. Deze vergoedingen mogen echter ten vroegste 365 dagen voor de datum van de aanvraag aanvangen.

De persoon die instemt met het voorstel voor een definitieve stopzetting kan, onder bepaalde voorwaarden, een vakherscholing genieten ten laste van het Fonds voor de beroepsziekten. Tijdens 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.

Een koninklijk besluit van 1 juli 2006 (B.S. van 13 juli 2006) bepaalt dat het Fonds voor de beroepsziekten hiertoe samenwerkingsovereenkomsten kan opzetten met de gewestelijke diensten voor arbeidsbemiddeling en beroepsopleiding (VDAB, FOREm en ACTIRIS).

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

Iedere 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 verlangd.

**B.** Tot 31 december 2009 (datum van inwerkingtreding van artikelen 30 tot 33 van de wet ter ondersteuning van de werkgelegenheid gepubliceerd op 7 april 2009, die de bevoegdheid tot vergoeding ontnemt en een nieuwe bevoegdheid tot vervolging en analyse toekent) hadden de meest voorkomende gevallen van de tijdelijke stopzetting betrekking op de verwijderingen van werknemers die wegens zwangerschap hun beroepsactiviteiten in het schadelijk milieu tijdelijk moeten stopzetten.

Sedert 1 januari 2010 is het FBZ dus niet meer belast met de vergoeding van de zwangere werknemster, maar wel met de opvolging en analyse van de werkverwijdering in toepassing van artikel 41 van de arbeidswet. Deze opdracht moet het Fonds in staat stellen om eventueel harmoniserings- of vereenvoudigingsvoorstellen voor de regelgeving te formuleren.

#### 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 werkhervatting.

##### 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 stopzetting. Dit heeft tot gevolg dat het Fonds voor de beroepsziekten voortaan tussenkomt in de vergoedingen in het kader van de tijdelijke stopzetting.

De tijdelijke stopzetting wordt voorzien voor de personeelsleden die bedreigd of aangetast zijn door een beroepsziekte en die tijdelijk moeten worden verwijderd uit het schadelijk werkmilieu en die op geen andere arbeidspost in de onderneming kunnen worden geplaatst.

Het personeelslid bij wie men een voobeschiktheid tot de beroepsziekte of het verschijnen van de eerste symptomen ervan vaststelt, wordt verondersteld bedreigd te zijn door een beroepsziekte.

Wanneer een personeelslid het werk tijdelijk stopzet en het niet kan ingezet worden voor andere opdrachten, geniet het vanaf de dag die volgt op het begin van die arbeidsongeschiktheid de voordelen die voorzien zijn in de wets- of verordeningsbepalingen 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 (begrenst basisloon).

##### 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. van 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 via ditzelfde K.B. 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. van 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.

Er dient te worden opgemerkt dat vanaf 1 juli 1997 een rappel van het vaccin tegen hepatitis B (5<sup>de</sup> spuit) slechts kan terugbetaald worden wanneer de aanvrager door middel van een dosering het bewijs levert dat zijn antilichamentiter onder de drempel van 10 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 door het Fonds terugbetaald. 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.

Met het koninklijk besluit van 22 november 2006 (B.S. van 11 januari 2007) werd de vaccinatie tegen hepatitis A voorbehouden aan:

- werknemers die in contact komen met door fecaliën besmet afvalwater;
- werknemers bedoeld onder de code 1.404.02 van de lijst van beroepsziekten, voor zover zij geregeld nauw contact hebben met kinderen jonger dan 6 jaar in omstandigheden die niet verenigbaar zijn met het toepassen van strikte hygiënische maatregelen of voor zover zij werkzaam zijn in gebieden waar hepatitis A in hoge mate endemisch is.

### 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 beroepsziekteterisico's en dit, in het kader van zijn preventieve opdrachten.

#### *Wie komt hiervoor in aanmerking?*

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 (B. S. van 27 augustus 1970).

#### *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 beroepsziekteterisico's moeten schriftelijk bij het Fonds voor de beroepsziekten worden ingediend.

Om ontvankelijk te zijn, moet de adviesaanvraag 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. Stagiairs

De tenlasteneming van de kosten van het gezondheidstoezicht voor stagiairs was gedurende lange tijd een discussiepunt tussen de school en de stageplaats.

Het koninklijk besluit van 1 juli 2006 (B.S. van 17 juli 2006) brengt hierin een oplossing.

Op basis van het gezondheidstoezicht van de stagiairs overeenkomstig artikel 7bis, eerste lid, van het koninklijk besluit van 21 september 2004 (geannuleerd door het arrest van de Raad van Staat van 14 december 2009), de werkgever een beroep deed op de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer van de bevoegde dienst voor preventie en bescherming op het werk van de onderwijsinstelling, komt het Fonds tussen in de kost van de gezondheidsbeoordeling die ten laste van de werkgever valt overeenkomstig hetzelfde besluit.

Het bedrag van de tenlasteneming wordt door het Fonds rechtstreeks aan de diensten betrokken bij de preventie en bescherming op het werk betaald.

Het moet worden opgemerkt dat deze regeling enkel geldt indien de werkgever (van de stageplaats) voor het gezondheidstoezicht beroep doet op de externe preventiedienst van de school.

### 6. Arbeidsgerelateerde ziekten

Naast de beroepsziekten van de lijst en deze die voldoen aan de voorwaarden van artikel 30bis, zijn er ziekten die duidelijk geen beroepsziekten zijn en vrij verspreid onder de bevolking voorkomen, maar toch vaker voorkomen bij sommige beroeps categorieën (zgn. arbeidsgerelateerde ziekten).

Om te vermijden dat dergelijke arbeidsgerelateerde ziekten zouden ontaarden in echte beroepsziekten, werden in de wet een aantal bepalingen opgenomen met de bedoeling de mogelijkheden te creëren om de preventie te stimuleren, maar op zodanige wijze dat het Beheerscomité over de nodige instrumenten beschikt om het geheel te sturen en te begeleiden. Voor de opstartfase zal men dan ook eerder voorzichtig te werk gaan: de ontwikkeling zal gefaseerd verlopen, omdat preventie overwegend «maatwerk» is en om negatieve neveneffecten zoveel mogelijk te vermijden.

Er zou kunnen verwarring ontstaan tussen enerzijds de beroepsziekten (art. 30 en 30bis), waarop het Fonds het verzekeringsprincipe in al zijn aspecten toepast, en anderzijds de arbeidsgerelateerde ziekten, waarvan het Fonds via zijn preventieve actie tracht te vermijden dat ze ontaarden in echte beroepsziekten. Daarom zijn in het hoofdstuk Preventie (art. 62 bis) de specifieke (en beperkte) tegemoetkomingen voor arbeidsgerelateerde ziekten voorzien.

## 7. Rugprogramma

De uitbreiding van het pilootproject ter preventie van de verergering van rugpijn werd geconcretiseerd door het koninklijk besluit van 17 mei 2007 tot vaststelling van de inwerkingtreding van artikel 44 van de wet van 13 juli 2006 en tot uitvoering van artikel 62 bis (*dat betrekking heeft op de arbeidsgerelateerde ziekten*) van de wetten betreffende de preventie van beroepsziekten en de vergoeding van de schade die uit die ziekten voortvloeit, gecoördineerd op 3 juni 1970.

Dit besluit voorziet dat de personen met ledenpijn die in het kader van hun werk onderworpen zijn aan een periodieke gezondheidsevaluatie op basis van het koninklijk besluit van 12 augustus 1993 betreffende het manueel hanteren van lasten of die onderworpen zijn aan een aangepast gezondheidstoezicht op basis van het koninklijk besluit van 7 juli 2005 betreffende de bescherming van de gezondheid en de veiligheid van de werknemers tegen de risico's van mechanische trillingen op het werk en die de voordelen wensen te genieten van het programma ter preventie van de verergering van hun lendenpijn, kunnen zich kandidaat stellen voor dit programma via de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer.

De persoon die zich kandidaat stelt, moet zich in de volgende situatie bevinden:

a) voldoen aan de voorwaarden voorzien in de reglementering betreffende de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen om de revalidatiebehandeling te volgen zoals is voorzien in het artikel 4, a) van dit besluit;

b) arbeidsongeschikt zijn sinds ten minste 4 weken tot maximaal 3 maanden ten gevolge van:

- hetzij frequente mechanische lendenpijnen, met of zonder uitstraling naar de ruggenmergwortels, sedert minstens 4 weken tot maximaal 3 maanden;

- hetzij een chirurgische ingreep in het gebied van de lendenwervelkolom; in dat geval gaat de termijn van 4 weken tot 3 maanden in vanaf de datum van de operatie.

Wanneer de arbeidsongeschiktheid de 4 bovenbedoelde weken niet bereikt, kan de persoon die sedert ten minste een week arbeidsongeschikt is zich kandidaat stellen voor zover de duur van de arbeidsongeschiktheden ingevolge één van de voornoemde oorzaken in totaal minstens 4 weken bedraagt in het jaar dat aan zijn aanvraag voorafgaat.

Zoals voor het pilootproject berust deze preventie op de samenwerking tussen de werkgever, de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer en/of de ergonomoom van de dienst preventie en het revalidatiecentrum dat de patiënt ten laste neemt.

Het Fonds voor de beroepsziekten neemt het wettelijk aandeel van het remgeld ten laste van de multidisciplinaire revalidatiesessies, van de kosten van een eventuele ergonomische studie uitgevoerd op aanvraag van de werkgever met een maximum van 350 euro, evenals van de

verplaatsingskosten van de patiënt naar een revalidatiecentrum (kilometervergoeding beperkt tot maximaal 1.000 km).

De aanvraag gebeurt op basis van een specifiek formulier dat moet worden ingevuld door de persoon die de aanvraag doet en door de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer.



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

#### 1. PRIVESECTOR

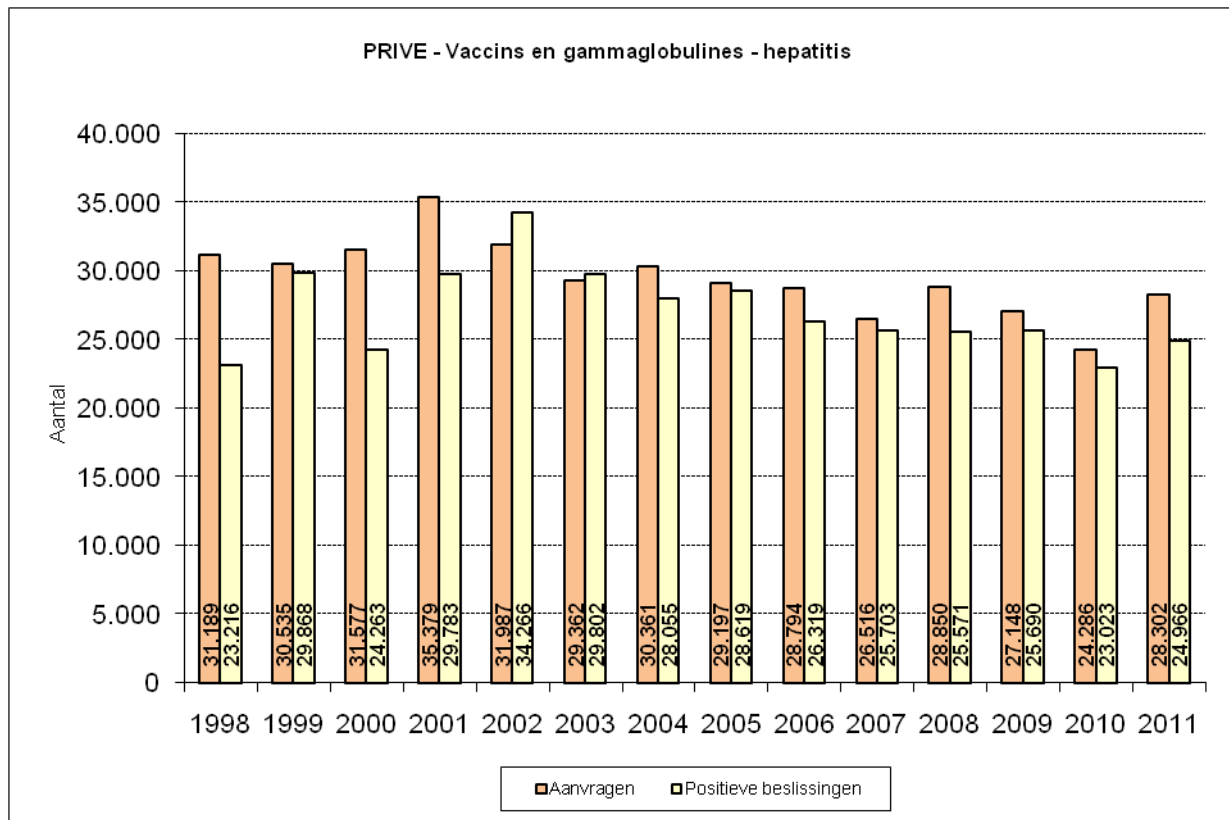
##### Beslissingen van verwerping van terugbetaling

1.404.02 en 1.403.03	Virale hepatitis	Zonder voorwerp		Ongegrond						TOTAAL		TOTAAL VERWERP.
		M	V	Blootstelling		Medisch		Andere		M	V	
				M	V	M	V	M	V			
				325	322	277	442	144	594	746	1.358	2.104

##### Positieve beslissingen van terugbetaling

1.404.02 en 1.403.03	Virale hepatitis	Vaccin ENGERIX Hepatitis B						Vaccin TWINRIX Hepatitis A,B		Vaccin Hepatitis A		TOTAAL		ALGEMEEN TOTAAL
		Vaccin		Herhaling		Gammaglobul.		M	V	M	V	M	V	
		M	V	M	V	M	V							
		393	1.536	490	1.789			3.390	12.539	1.856	2.973	6.129	18.837	24.966

##### Evolutie van de ingediende aanvragen en van de positieve beslissingen

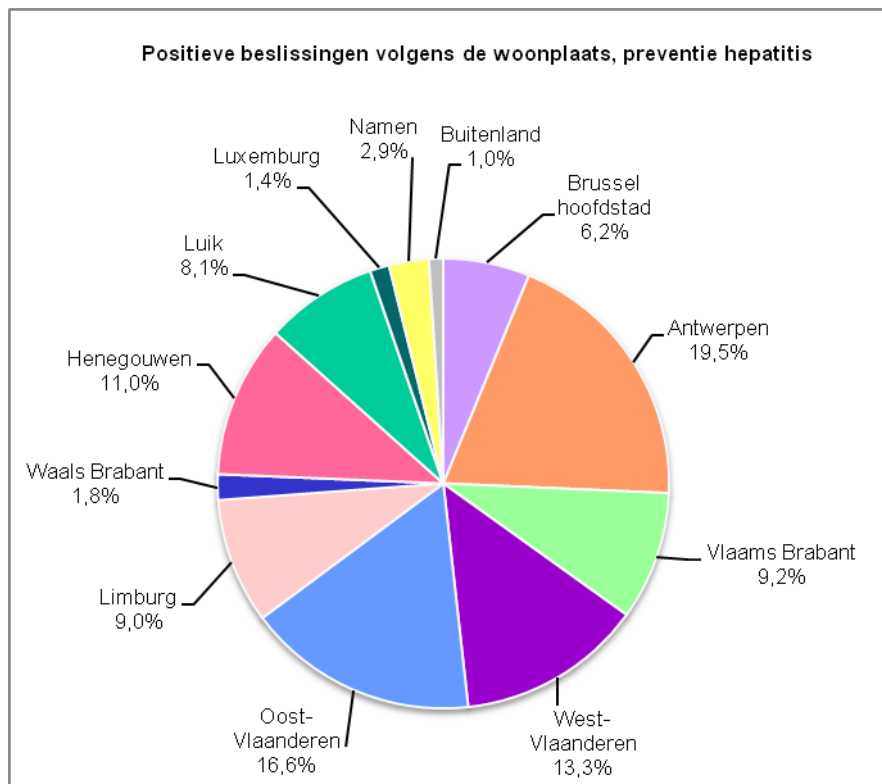


## Verdeling van de positieve beslissingen volgens de woonplaats van de uitkeringsgerechtigden

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>4.861</b>	<b>19,5</b>
Antwerpen	2.730	56,2
Mechelen	802	16,5
Turnhout	1.329	27,3
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>1.550</b>	<b>6,2</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>2.305</b>	<b>9,2</b>
Halle-Vilvoorde	1.106	48,0
Leuven	1.199	52,0
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>457</b>	<b>1,8</b>
Nijvel	457	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>3.327</b>	<b>13,3</b>
Brugge	616	18,5
Diksmuide	157	4,7
Ieper	388	11,7
Kortrijk	971	29,2
Oostende	450	13,5
Roeselare	375	11,3
Tielt	218	6,6
Veurne	152	4,6
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>4.141</b>	<b>16,6</b>
Aalst	856	20,7
Oudenaarde	426	10,3
Dendermonde	502	12,1
Eeklo	267	6,4
Gent	1.464	35,4
St.-Niklaas	626	15,1
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>2.742</b>	<b>11,0</b>
Ath	164	6,0
Charleroi	810	29,5
Bergen	594	21,7
Moeskroen	125	4,6
Zennik	419	15,3
Thuin	276	10,1
Doornik	354	12,9
<b>Provincie Luik</b>	<b>2.018</b>	<b>8,1</b>
Hoei	150	7,4
Luik	1.261	62,5
Verviers*	493	24,4
Borgworm	114	5,6



<b>Provincie Limburg</b>	<b>2.248</b>	<b>9,0</b>
Hasselt	1.052	46,8
Maaseik	720	32,0
Tongeren	476	21,2
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>346</b>	<b>1,4</b>
Aarlen	38	11,0
Bastenaken	70	20,2
Marche-en-Famenne	81	23,4
Neufchâteau	91	26,3
Virton	66	19,1
<b>Provincie Namen</b>	<b>716</b>	<b>2,9</b>
Dinant	177	24,7
Namen	439	61,3
Philippeville	100	14,0
<b>Totaal België</b>	<b>24.711</b>	<b>99,0</b>
Vlaanderen	16.882	68,3
Wallonië	6.279	25,4
Brussel-Hoofdstad	1.550	6,3
<b>Buitenland</b>	<b>255</b>	<b>1,0</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>24.966</b>	
<b>* Waarin Duitstalige gemeenten :</b>	<b>64</b>	<b>0,3</b>



2. PPO-sector (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

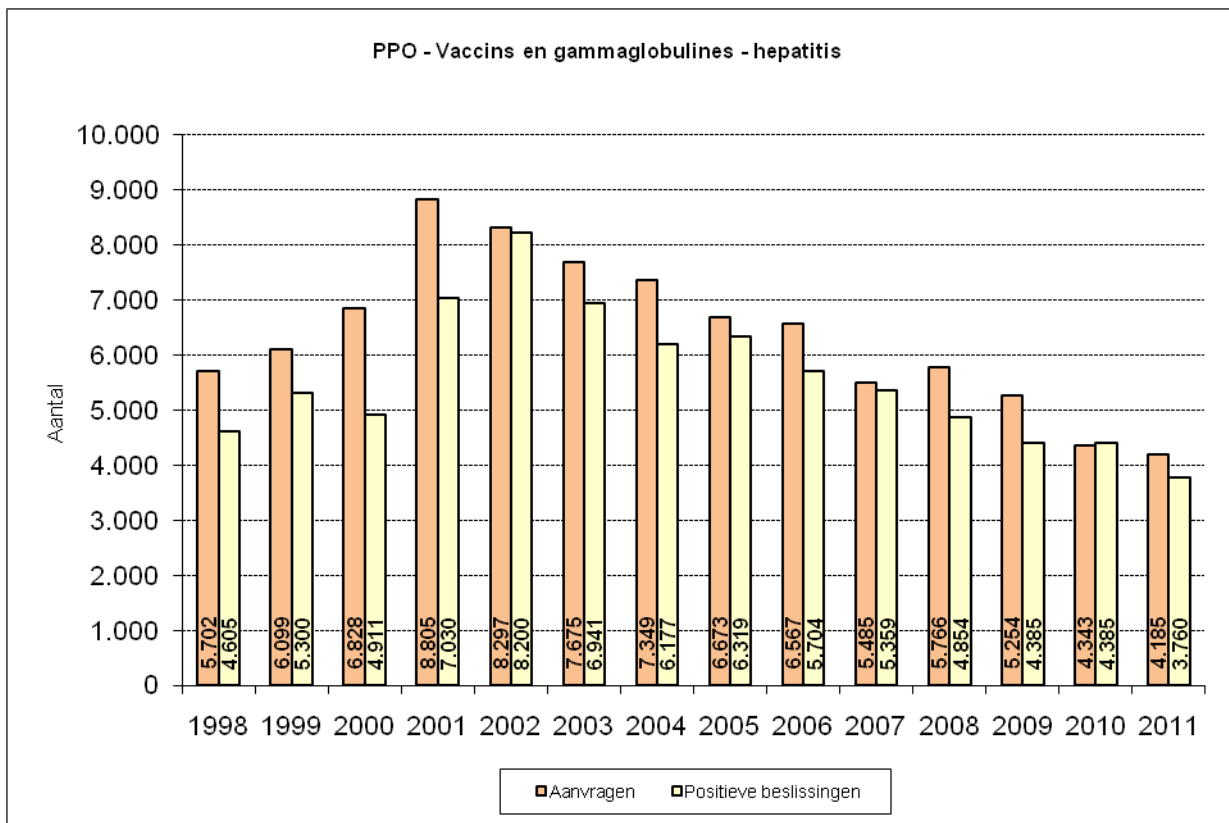
Beslissingen van verwerping van terugbetaling

1.404.02 en 1.403.03	Virale hepatitis	Ongegrond										TOTAAL VERWERP.
		Zonder voorwerp		Blootstelling		Medisch		Andere		TOTAAL		
		M	V	M	V	M	V	M	V	M	V	
				79	97	82	100	50	146	211	343	554

Positieve beslissingen van terugbetaling

1.404.02 en 1.403.03	Virale hepatitis	Vaccin ENGERIX Hepatitis B						Vaccin TWINRIX Hepatitis A,B		Vaccin Hepatitis A		TOTAAL		ALGEMEEN TOTAAL
		Vaccin		Herhaling		Gammaglobul.		M	V	M	V	M	V	
		M	V	M	V	M	V							
		121	240	65	295			675	1.797	325	242	1.186	2.574	3.760

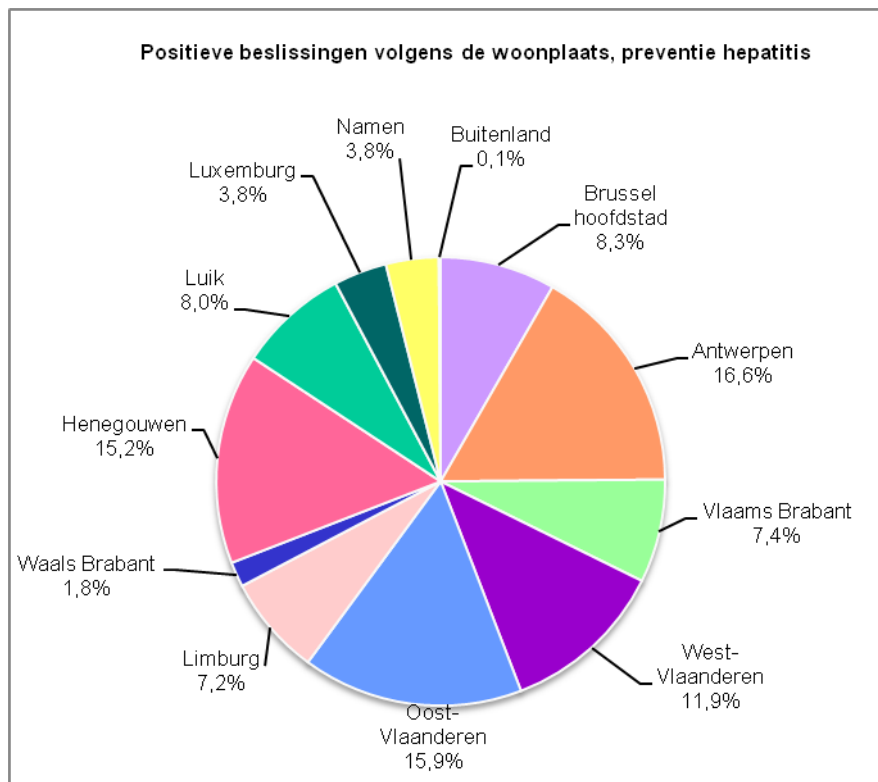
Evolutie van de ingediende aanvragen en van de positieve beslissingen



## Verdeling van de positieve beslissingen volgens de woonplaats van de uitkeringsgerechtigden

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>623</b>	<b>16,6</b>
Antwerpen	373	59,9
Mechelen	97	15,6
Turnhout	153	24,6
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>312</b>	<b>8,3</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>280</b>	<b>7,4</b>
Halle-Vilvoorde	157	56,1
Leuven	123	43,9
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>68</b>	<b>1,8</b>
Nijvel	68	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>446</b>	<b>11,9</b>
Brugge	107	24,0
Diksmuide	22	4,9
Ieper	25	5,6
Kortrijk	129	28,9
Oostende	49	11,0
Roeselare	59	13,2
Tielt	33	7,4
Veurne	22	4,9
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>598</b>	<b>15,9</b>
Aalst	153	25,6
Oudenaarde	29	4,8
Dendermonde	94	15,7
Eeklo	46	7,7
Gent	151	25,3
St.-Niklaas	125	20,9
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>571</b>	<b>15,2</b>
Ath	15	2,6
Charleroi	246	43,1
Bergen	100	17,5
Moeskroen	9	1,6
Zennik	99	17,3
Thuin	88	15,4
Doornik	14	2,5
<b>Provincie Luik</b>	<b>299</b>	<b>8,0</b>
Hoei	34	11,4
Luik	178	59,5
Verviers*	72	24,1
Borgworm	15	5,0

<b>Provincie Limburg</b>	<b>271</b>	<b>7,2</b>
Hasselt	148	54,6
Maaseik	66	24,4
Tongeren	57	21,0
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>144</b>	<b>3,8</b>
Aarlen	24	16,7
Bastenaken	27	18,8
Marche-en-Famenne	24	16,7
Neufchâteau	37	25,7
Virton	32	22,2
<b>Provincie Namen</b>	<b>143</b>	<b>3,8</b>
Dinant	26	18,2
Namen	96	67,1
Philippeville	21	14,7
<b>Totaal België</b>	<b>3.755</b>	<b>99,9</b>
Vlaanderen	2.218	59,1
Wallonië	1.225	32,6
Brussel-Hoofdstad	312	8,3
<b>Buitenland</b>	<b>5</b>	<b>0,1</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>3.760</b>	
<b>* Waarin Duitstalige gemeenten :</b>	<b>9</b>	<b>0,2</b>



## IV. HET PROGRAMMA " PREVENTIE VAN RUGAANDOENINGEN "

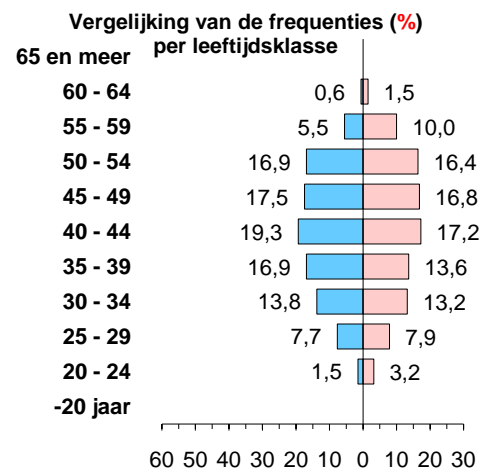
### 1. De aanvragen in de sectoren PRIVE en PPO (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

#### Aantal ontvangen aanvragen

PRIVE	PPO	TOTAAL
774	22	796

#### Verdeling volgens leeftijd en geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar		1	1
20 - 24	5	15	20
25 - 29	25	37	62
30 - 34	45	62	107
35 - 39	55	64	119
40 - 44	63	81	144
45 - 49	57	79	136
50 - 54	55	77	132
55 - 59	18	47	65
60 - 64	2	7	9
65 en meer	1		1
<b>TOTAAL</b>	<b>326</b>	<b>470</b>	<b>796</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>42</b>

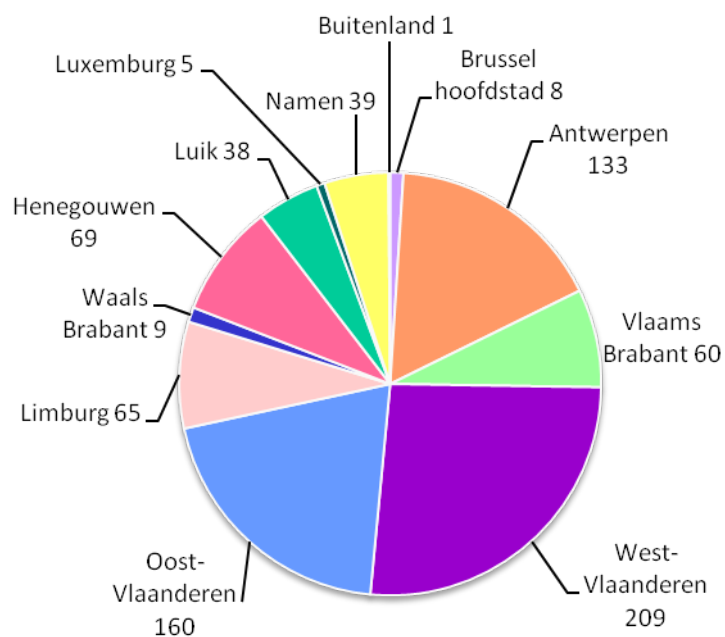


## Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>133</b>	<b>16,7</b>
Antwerpen	76	57,1
Mechelen	5	3,8
Turnhout	52	39,1
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>8</b>	<b>1,0</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>60</b>	<b>7,5</b>
Halle-Vilvoorde	22	36,7
Leuven	38	63,3
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>9</b>	<b>1,1</b>
Nijvel	9	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>209</b>	<b>26,3</b>
Brugge	48	23,0
Diksmuide	17	8,1
Ieper	17	8,1
Kortrijk	56	26,8
Oostende	26	12,4
Roeselare	33	15,8
Tielt	8	3,8
Veurne	4	1,9
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>160</b>	<b>20,1</b>
Aalst	35	21,9
Oudenaarde	18	11,3
Dendermonde	13	8,1
Eeklo	39	24,4
Gent	39	24,4
St.-Niklaas	16	10,0
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>69</b>	<b>8,7</b>
Ath	6	8,7
Charleroi	23	33,3
Bergen	13	18,8
Moeskroen	2	2,9
Zennik	9	13,0
Thuin	15	21,7
Doornik	1	1,4
<b>Provincie Luik</b>	<b>38</b>	<b>4,8</b>
Hoei	4	10,5
Luik	26	68,4
Verviers*	5	13,2
Borgworm	3	7,9

<b>Provincie Limburg</b>	<b>65</b>	<b>8,2</b>
Hasselt	22	33,8
Maaseik	30	46,2
Tongeren	13	20,0
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>5</b>	<b>0,6</b>
Aarlen	1	20,0
Bastenaken		
Marche-en-Famenne	1	20,0
Neufchâteau	3	60,0
Virton		
<b>Provincie Namen</b>	<b>39</b>	<b>4,9</b>
Dinant	15	38,5
Namen	16	41,0
Philippeville	8	20,5
<b>Totaal België</b>	<b>795</b>	<b>99,9</b>
Vlaanderen	627	78,9
Wallonië	160	20,1
Brussel-Hoofdstad	8	1,0
<b>Buitenland</b>	<b>1</b>	<b>0,1</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>796</b>	
* Waarin Duitstalige gemeenten :		

Aanvragen volgens de woonplaats van het slachtoffer



## 1. De beslissingen in de sectoren PRIVE en PPO (Provinciale en Plaatselijke Overheidsdiensten)

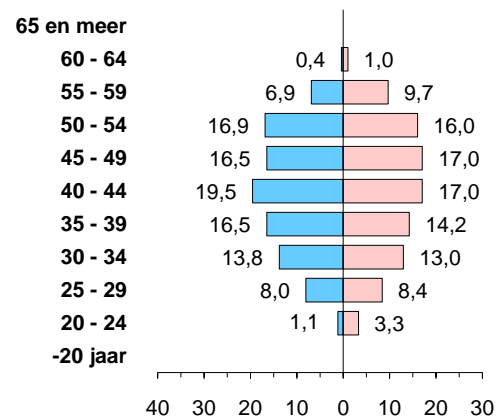
## Aantal beslissingen

Sector	Beslissingen van verwerping	Positieve beslissingen	TOTAAL
PRIVE	145	635	780
PPO	3	19	22
TOTAAL	148	654	802

## Verdeling volgens leeftijd en geslacht

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar		1	1
20 - 24	3	13	16
25 - 29	21	33	54
30 - 34	36	51	87
35 - 39	43	56	99
40 - 44	51	67	118
45 - 49	43	67	110
50 - 54	44	63	107
55 - 59	18	38	56
60 - 64	1	4	5
65 en meer	1		1
<b>TOTAAL</b>	<b>261</b>	<b>393</b>	<b>654</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>42</b>

Vergelijking van de frequenties (%) per leeftijdsklasse



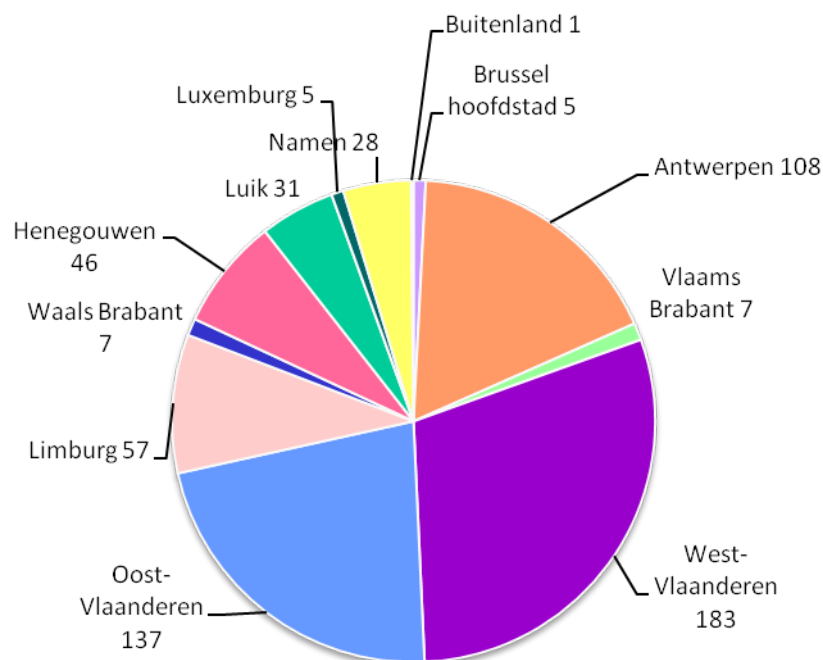


## Verdeling volgens de woonplaats van de betrokkene

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>108</b>	<b>16,5</b>
Antwerpen	62	57,4
Mechelen	3	2,8
Turnhout	43	39,8
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>5</b>	<b>0,8</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>46</b>	<b>7,0</b>
Halle-Vilvoorde	18	39,1
Leuven	28	60,9
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>7</b>	<b>1,1</b>
Nijvel	7	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>183</b>	<b>28,0</b>
Brugge	45	24,6
Diksmuide	16	8,7
Ieper	15	8,2
Kortrijk	46	25,1
Oostende	23	12,6
Roeselare	29	15,8
Tielt	7	3,8
Veurne	2	1,1
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>137</b>	<b>20,9</b>
Aalst	31	22,6
Oudenaarde	16	11,7
Dendermonde	10	7,3
Eeklo	34	24,8
Gent	33	24,1
St.-Niklaas	13	9,5
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>46</b>	<b>7,0</b>
Ath	4	8,7
Charleroi	14	30,4
Bergen	10	21,7
Moeskroen	2	4,3
Zennik	8	17,4
Thuin	7	15,2
Doornik	1	2,2
<b>Provincie Luik</b>	<b>31</b>	<b>4,7</b>
Hoei	3	9,7
Luik	22	71,0
Verviers*	3	9,7
Borgworm	3	9,7

<b>Provincie Limburg</b>	<b>57</b>	<b>8,7</b>
Hasselt	20	35,1
Maaseik	24	42,1
Tongeren	13	22,8
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>5</b>	<b>0,8</b>
Aarlen	1	20,0
Bastenaken		
Marche-en-Famenne	1	20,0
Neufchâteau	3	60,0
Virton		
<b>Provincie Namen</b>	<b>28</b>	<b>4,3</b>
Dinant	12	42,9
Namen	11	39,3
Philippeville	5	17,9
<b>Totaal België</b>	<b>653</b>	<b>99,8</b>
Vlaanderen	531	81,3
Wallonië	117	17,9
Brussel-Hoofdstad	5	0,8
<b>Buitenland</b>	<b>1</b>	<b>0,2</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>654</b>	
<b>* Waarin Duitstalige gemeenten :</b>	<b>6</b>	<b>0,9</b>

Positieve beslissingen proefproject rugaandoeningen



## V. DE BLOOTSTELLING AAN HET BEROEPSRISICO

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

Sector	Activiteiten	Uitgevoerde metingen	Resultaten opmerkingen
Henegouwen	bewerking van aluminiumblokken tot staven, buizen en precisiestukken	atmosfeermetingen	< GW
Henegouwen	bewerking van aluminiumblokken tot staven, buizen en precisiestukken	trillingsmetingen	< GW
Waals Brabant	ophalen en sorteren van afval	trillingsmetingen	< GW
West-Vlaanderen	metaalbewerking	luchtmetingen	> GW
West-Vlaanderen	twijnen bewerken garens	stofmetingen	metingen worden uitgesteld wegens lage productie
Henegouwen	chemie	trillingsmetingen	< GW
Limburg	dienstverlening metaalsector	trillingsmetingen	> GW
Limburg	metaalsector	fluoridemeting	< GW
Henegouwen	ontwikkeling, productie en commercialisering van projectoren en lichten voor wagens en vrachtwagens	atmosfeermetingen	< GW
Luik	assemblage van geluidversterkers voor hoogwaardige gehoorprothesen	atmosfeermetingen	< GW
Luik	verwerking melkproducten	trillingsmetingen	< GW
Oost-Vlaanderen	vervaardigen van vloerkleden, tapijt, synthetische en kunstmatige vezels	geluidsmetingen	> GW
Oost-Vlaanderen	vervaardigen van vloerkleden, tapijt, synthetische en kunstmatige vezels	VOC-meting fenolen	< GW
Brussel	verzorgingsinstelling	atmosfeermetingen/ glutaaraldehyde	> GW
Brussel	verzorgingsinstelling	atmosfeermetingen/ formaldehyde	> GW
West-Vlaanderen	productie kunststofplaten	metingen van vluchtige componenten	< GW
Henegouwen	persen en uitrekken van aluminium	trillingsmetingen	< GW
Henegouwen	civiele bouwkunde specialist laad- en losmachines	trillingsmetingen	< GW
West-Vlaanderen	vervaardigen van sandwichpanelen	luchtmetingen	< GW
Limburg	logistiek	trillingsmetingen	< GW
Henegouwen	vervaardiging verpakking van hout	geluidsmetingen	< GW
West-Vlaanderen	waterbouwbedrijf	geluidsmetingen	> GW
West-Vlaanderen	waterbouwbedrijf	trillingsmetingen	< GW
West-Vlaanderen	textielverdeling	stofmetingen	< GW
West-Vlaanderen	textielverdeling	stofmetingen	< GW
Antwerpen	vervaardigen van artikelen van beton voor de bouwsector	trillingsmetingen	< GW
Luik	extrusie van PVC-profielen voor de bouw	atmosfeermetingen	> GW
Luik	metaalverwerking	stofmetingen	< GW
Oost-Vlaanderen	productie betonbestrating	stofmetingen	< GW
Luik	staalnijverheid	atmosfeermetingen	> GW
West-Vlaanderen	binnenschrijnwerkerij	geluidsmetingen	> GW
Luxemburg	pekelen	geluidsmetingen	< GW
Limburg	vervaardigen van betonklinkers	kwartsstofmetingen	< GW
Luik	logistiek / vracht	atmosfeermetingen	> GW
Oost-Vlaanderen	productie orthopedische apparaten	luchtmetingen	< GW
Oost-Vlaanderen	productie orthopedische apparaten	geluidsmetingen	> GW
Limburg	zagerij van steensoorten (oa. Blauwe steen)	(kwarts)stofmetingen	< GW
Antwerpen	vervaardigen van betonklinkers	(kwarts)stofmetingen	< GW
Henegouwen	hospitaal	atmosfeermetingen	> GW
Waals Brabant	plaatselijke politie	meting van omgevings-temperatuur	< GW
Brussel	productie van catalysatoren	atmosfeermetingen	< GW
Antwerpen	vervaardigen van radiatoren voor centrale verwarming	trillingsmetingen	< GW
Brussel	afhandeling luchtvracht	onderzoek werkpost	> FBZ-criteria
Limburg	fabricage betonagglomeraten	geluidsmetingen	> GW
Henegouwen	vervaardiging van rijstwafels	atmosfeermetingen stof	= GW
Luik	industriële bakkerij	staalneming van bloem en analyse	< GW
Limburg	productie betontegels	meting uitstoot uitlaatgassen	< GW
West-Vlaanderen	beschutte werkplaats	geluidsmetingen	> GW
Charleroi	hospitaal	geluidsmetingen	< GW
Limburg	rustoord	trillingsmetingen	< GW
Oost-Vlaanderen	productie schakelmateriaal	luchtmetingen	
Oost-Vlaanderen	productie schakelmateriaal	geluidsmetingen	
Limburg	vervaardigen van betonklinkers	trillingsmetingen	< GW

Sector	Activiteiten	Uitgevoerde metingen	Resultaten opmerkingen
Oost-Vlaanderen	watervoorziening	geluidsmetingen	> GW
Limburg	ziekenhuis	glutaaraldehyde	> GW
Luik	metaalfabriek	atmosfeermetingen	> GW
Vlaams-Brabant	afhandeling luchtvaart	trillingsmetingen	
Vlaams-Brabant	afhandelaar cargo-pax-bag	preventief advies	
Waals-Brabant	ophalen en sorteren van afval	trillingsmetingen	< GW
Limburg	fabrikant stroomgroepen	atmosfeermetingen	
Luik	cementfabriek	trillingsmetingen	
Henegouwen	productie van graafmachines	geluidsmetingen	> GW
Henegouwen	productie van graafmachines	atmosfeermetingen	
West-Vlaanderen	metaalverwerking	atmosfeermetingen	
Oost-Vlaanderen	chemie-titaandioxide	atmosfeermetingen	
West-Vlaanderen	textielproductie	stofmetingen	
Henegouwen	vervaardiging van cement	trillingsmetingen	> FBZ-criteria
Henegouwen	chemie (siliconen)	atmosfeermetingen	> GW
Limburg	aanleg opritten	geluids- en trillingsmetingen	> GW
Namen	cementagglomeraten - beton	werkpost 'lassen + rookvorming'	> GW
Limburg	productie van betonproducten	trillingsmetingen	< GW
Henegouwen	hospitaal	atmosfeermetingen	
Waals Brabant	porfiergroeve	totale stofmeting	
Henegouwen	persdistributie	meting van het CO <sup>2</sup> -gehalte	
West-Vlaanderen	tapijtfabrikant	meting van atmosferische concentratie (poly)vinylacetaat	
Henegouwen	afvalbeheer	advies en luchtanalyses	
Limburg	prefab betonproducten	geluidsmetingen	> GW
Henegouwen	vervaardiging van sandwichpanelen	geluidsmetingen	
Henegouwen	vervaardiging van sandwichpanelen	stofmetingen	
Luxemburg	vervaardiging van balken in gelijmd gelamineerd hout	atmosfeermetingen	
Vlaams-Brabant	productie van oligonucleotiden	luchtmetingen	
Luxemburg	chemische industrie	analyse van de luchtkwaliteit	
Oost-Vlaanderen	chemie-titaandioxide	atmosfeermetingen	
Henegouwen	vervaardiging van sandwichpanelen	trillingsmetingen	
Henegouwen	vervaardiging van aluminiumbuizen, precisiestukken in aluminium	trillingsmetingen	
Namen	industriële schrijnwerkerij van de bouwsector	metingen van het concentratiegehalte aan ammoniak	
Antwerpen	non ferro metalen	trillingsmetingen	> FBZ-criteria
Antwerpen	metaal vrachtwagenbouw	trillingsmetingen	
Oost-Vlaanderen	drukkerij	geluidsmetingen	

**Kwantitatieve risico-analysen : bemonstering en labo-onderzoeken**

Aantal aanvragen: 191

Code	Aard van de analyse	Aantal analyses	Aantal dossiers
1.103.01	koolmonoxide	30	6
1.103.05	cyanogeenverbindingen	24	2
1.103.06	isocyanaten	30	4
1104	cadmium of -verbindingen	4	1
1.105	chromium of -verbindingen	44	6
1.107	mangaan of -verbindingen	53	5
1.108.02	stikstofoxiden	13	3
1.108.03	ammoniak	6	1
1109	nikkel of verbindingen	58	6
1.111	lood of -verbindingen	30	2
1.112.01	zwaveloxiden	4	2
1.112.02	zwavelzuur	12	2
1114	vanadium	25	3
1115.01	chloor	8	1
1.115.02	chloor en zijn anorganische verbindingen	34	5
1.115.07	fluor of -verbindingen	6	1
1.116	alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine (petroleumether en benzine zijn vloeibare petroleumdistillaten waarvan het kookpunt de 200 graden Celsius niet te boven gaat)	476	14
1117	halogeenderivaten van alkalische en alicyclische KWS	28	3
1.118.01	alcoholen	357	16
1.118.03	glycolen	0	
1.118.05	ethers	47	3
1.118.06	ether en zijn halogeenverbindingen	0	
1.118.07	ketonen	261	17
1.118.09	organische ester	116	4
1.118.10	halogeenderivaten van organisch ester	0	
1.118.11	organofosforzuren esters	12	1
1119.01	organische zuren	0	
1.119.02	aldehyde	131	5
1119021	methanal (formaldehyde)	93	9
1.121.01	benzeen	0	
1.121.02	homologen van benzeen (de homologen van benzeen worden bepaald door de formule : $C_nH_{2n-6}$ )	197	9
1.121.03	naphtalenen	21	3
1.121.04	naphtalenen of zijn homologen	20	3
1122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	14	1
1.123.01	fenolen of homologen	22	2
1.201.06	minerale olieën	31	6
1.301.11	kristallijn siliciumdioxide	36	6
2.108.01	alifatisch amine	2	1
9101	terpenen	84	4
9102	kobalt of verbindingen van kobalt	19	1
	inhaleerbaar stof	189	24
	inadembaar stof	96	19
	ijzer	49	5
	aluminium	49	5
	antimoon	8	2
	zirkonium	5	1
	molybdeen	37	2
	rhodium	16	1
	koper	33	3
	titanium	3	1
	zink	17	1

Code	Aard van de analyse	Aantal analyses	Aantal dossiers
	barium	19	2
	asbest	1	1
	vezels	30	6
	ozon	4	1
	plantaardige olie	6	1
	koolstofdioxide	43	6
	NaOH	4	1
	afzuiging	71	10
	temperatuur	23	4
	relatieve vochtigheid	22	4
<b>Totaal</b>		<b>3073</b>	<b>258</b>

### Onderzoeken van het beroepsrisico

Aard onderzoek	Schadeloosstelling		Verwijdering	Totaal
	Lijststelsysteem	Open systeem		
Bezoek ondernemingen	1560	870	28	2458
Vermoeden van blootstelling	3078	251	2	3323
<b>Totaal</b>	<b>4638</b>	<b>1121</b>	<b>30</b>	<b>5781</b>
<b>In onderzoek</b>	<b>221</b>	<b>73</b>	<b>11</b>	<b>305</b>

**VIJFDE DEEL**

**JURIDISCHE BETWISTINGEN**





De nieuwe dagvaardigingen

Per categorie

Privésector - lijststelsysteem	425
Privésector - open systeem	89
PPO sector - lijststelsysteem	27
PPO sector - open systeem	1
AFA	14
<b>Totaal</b>	<b>556</b>

Per pathologie

Pathologie	Dagvaardigingen	Verzoekschriften
A	3	20
B	0	3
C	1	57
D	0	7
F	0	15
H	0	1
L	13	168
M	2	69
N	0	2
R	8	54
S	8	66
T	0	30
U	0	1
V	0	1
X	2	25
Y	0	0
<b>Totaal</b>	<b>37</b>	<b>519</b>

Per arrondissement

Verzoekschriften

Aalst	1
Antwerpen	12
Arlon	1
Brugge	7
Brussel	15
Charleroi	38
Dendermonde	3
Dinant	10
Eupen	7
Gent	6
Hasselt	17
Huy	21
Kortrijk	2
La Louvière	2
Leuven	1
Liège	248
Mechelen	2
Mons	14
Namur	17
Nivelles	6
Oudenaarde	1
Roeselare	3
Sint-Niklaas	4
Tongeren	18
Tournai	7
Turnhout	8
Verviers	41
Veurne	2
Ypres	5
<b>Totaal</b>	<b>519</b>

De gerechtelijke beslissingen

Per categorie

	FMP -	FMP +	Totaal
Privésector lijststelsysteem	237	217	454
Privésector open systeem	16	30	46
PPO-sector lijststelsysteem	16	10	26
PPO-sector open systeem	3	2	5
AFA		10	10
<b>Totaal</b>	<b>272</b>	<b>269</b>	<b>541</b>

Per pathologie

Pathologie	FBZ -	FBZ +	TOTAAL
A	14	10	24
B		2	2
C	35	11	46
D	2	2	4
F		10	10
H	1	1	2
L	56	105	161
M	65	12	77
N	1	2	3
R	12	47	59
S	23	21	44
T	12	17	29
U	1		1
X	49	29	78
Y	1		1
<b>TOTAAL</b>	<b>272</b>	<b>269</b>	<b>541</b>

ZESDE DEEL

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

**Privésector**  
**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.
			1.941	855.640	23,8	779	170.478	14,0	2.720	1.026.118	21,0
1.101		Arsenicum of -verbindingen	10	11.619	57,1				10	11.619	57,1
1.102		Beryllium of -verbindingen	3	585	9,7				3	585	9,7
1.103.01		Koolmonoxide	1	34	5,0				1	34	5,0
1.103.02		Koostofoxychloride	1	43	3,0				1	43	3,0
1.103.04		Cyaniden	1	760	58,0				1	760	58,0
1.103.05		Cyanogeenverbindingen	366	150.293	22,0	62	16.619	14,8	428	166.912	20,9
1.103.06		Isocyanaten	39	17.057	19,2	7	769	5,7	46	17.827	17,2
1.104		Cadmium of -verbindingen	20	8.242	25,8				20	8.242	25,8
1.105		Chroom of -verbindingen	484	172.017	19,2	159	39.240	16,2	643	211.257	18,5
1.106		Kwik of -verbindingen	11	2.874	15,5	2	701	14,5	13	3.575	15,4
1.107		Mangaan of -verbindingen	6	4.388	49,3				6	4.388	49,3
1.108.01		Salpeterzuur	7	5.440	35,6				7	5.440	35,6
1.108.02		Stikstofoxiden	83	52.241	35,7				83	52.241	35,7
1.108.03		Ammoniak	14	5.641	21,1	14	960	7,2	28	6.601	14,1
1.109		Nikkel of -verbindingen	52	18.800	19,1	327	58.799	11,8	379	77.599	12,8
1.110		Fosfor of -verbindingen	6	7.094	46,0				6	7.094	46,0
1.111		Lood of -verbindingen	141	27.449	13,8	2	175	10,0	143	27.624	13,8
1.112.01		Zwaveloxiden	42	21.875	32,8	3	236	6,0	45	22.111	31,0
1.112.02		Zwavelzuur	22	10.396	28,7	1	162	13,0	23	10.558	28,0
1.112.03		Zwavelwaterstof	5	3.262	61,2				5	3.262	61,2
1.112.04		Zwavelkoolstof	69	9.878	9,7				69	9.878	9,7
1.114		Vanadium of -verbindingen	7	4.092	36,4				7	4.092	36,4
1.115.01		Chloor	20	10.613	31,4	8	2.714	21,4	28	13.327	28,5
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor	9	2.092	12,4	2	421	22,0	11	2.514	14,2
1.115.04		Anorganische verbindingen van broom	2	2.612	78,5				2	2.612	78,5
1.115.07		Fluor of -verbindingen	5	901	16,6				5	901	16,6

	Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
1.116	69	51.542	36,2	45	8.773	12,5	114	60.315	26,8
1.117	44	25.079	26,1	11	5.030	26,5	55	30.108	26,2
1.118.01	5	1.202	20,6	3	988	18,7	8	2.190	19,9
1.118.02	1	36	2,0				1	36	2,0
1.118.03	2	25	1,0				2	25	1,0
1.118.05	11	5.233	22,7	4	666	13,5	15	5.899	20,3
1.118.06	1	490	18,0	1	147	15,0	2	638	16,5
1.118.07	8	6.473	45,3	2	341	9,0	10	6.814	38,0
1.118.09	5	1.756	21,8	5	212	4,4	10	1.968	13,1
1.119.01	51	17.976	20,6	32	9.269	19,0	83	27.246	20,0
1.119.02	20	9.423	23,2	11	2.228	12,5	31	11.652	19,4
1.119.03	2	162	8,0				2	162	8,0
1.119.021	41	11.505	16,4	21	3.894	12,1	62	15.399	15,0
1.120.02	1	61	9,0				1	61	9,0
1.121.01	83	74.293	42,2	6	6.142	51,0	89	80.435	42,8
1.121.02	18	11.621	28,6	5	1.605	16,8	23	13.226	26,0
1.121.03	6	8.595	72,3				6	8.595	72,3
1.121.04	1	102	5,0				1	102	5,0
1.121.05	3	6.145	76,7				3	6.145	76,7
1.122	4	464	9,5	2	126	7,5	6	591	8,8
1.123.01	16	18.985	68,2	5	2.324	31,2	21	21.309	59,4
1.123.02	1	154	10,0				1	154	10,0
1.124.01	55	31.677	30,9	24	4.266	13,9	79	35.943	25,7
1.124.02	2	308	9,0	3	1.750	36,7	5	2.059	25,6
1.130	2	96	3,5	1	76	6,0	3	172	4,3
1.132	10	3.358	16,0				10	3.358	16,0
2.107	4	424	8,0	2	146	8,5	6	570	8,2
2.108.01	10	6.305	31,2	2	137	7,0	12	6.442	27,2
2.110.01	8	896	11,4	2	752	20,0	10	1.648	13,1
9.101	10	1.098	9,5				10	1.098	9,5
9.102	21	9.857	23,0	5	810	10,2	26	10.667	20,5

	Mannen			Vrouwen			TOTAAL					
	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.			
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>			<b>1.795</b>	<b>496.754</b>	<b>15,2</b>	<b>1.978</b>	<b>544.845</b>	<b>15,3</b>	<b>3.773</b>	<b>1.041.599</b>	<b>15,2</b>
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :											
1.201.01	roet	2	1.630	40,0				2	1.630	40,0		
1.201.02	teer	2	251	12,5				2	251	12,5		
1.201.03	bitumen	1	128	13,0				1	128	13,0		
1.201.04	pek	1	54	8,0				1	54	8,0		
1.201.06	minerale oliën	49	8.389	9,6	28	1.682	5,5	77	10.071	8,1		
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1.740	486.303	15,3	1.950	543.162	15,4	3.690	1.029.465	15,4		
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>			<b>11.246</b>	<b>4.426.009</b>	<b>27,1</b>	<b>467</b>	<b>147.933</b>	<b>20,0</b>	<b>11.713</b>	<b>4.573.942</b>	<b>26,8</b>
1.301.11	Silicose	7.927	2.835.983	26,6	31	14.505	32,4	7.958	2.850.488	26,6		
1.301.12	Silicose met longtuberculose	18	13.034	49,6				18	13.034	49,6		
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	253	136.648	34,6	6	1.397	19,0	259	138.044	34,3		
1.301.21	Asbestose	1.128	294.611	18,7	50	17.903	24,0	1.178	312.514	18,9		
1.301.23	Asbestose met longkanker	8	10.457	78,6				8	10.457	78,6		
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	30	12.856	24,9	2	1.096	40,5	32	13.952	25,9		
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	9	6.448	31,1	2	1.039	22,0	11	7.486	29,5		
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	40	21.204	31,9	11	6.823	40,1	51	28.028	33,7		
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken	1	511	39,0				1	511	39,0		
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa	57	20.180	23,4	4	3.339	56,0	61	23.519	25,5		
1.305.02	Farinosis	983	276.512	17,3	77	20.425	16,3	1.060	296.937	17,2		
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout	45	17.910	23,4	2	357	7,5	47	18.266	22,7		
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica	9	1.257	8,6	23	4.328	9,0	32	5.584	8,8		
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	37	14.983	19,2	62	16.108	13,8	99	31.091	15,8		

	Mannen			Vrouwen			TOTAAL			
	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	20	11.820	27,0	4	2.092	22,8	24	13.912	26,3
1.305.05.02	Siderose	8	1.445	13,6				8	1.445	13,6
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	108	37.857	15,6	57	13.715	12,1	165	51.572	14,4
1.305.06.01	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	4	2.699	28,8	2	341	10,0	6	3.040	22,5
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	166	292.463	89,7				166	292.463	89,7
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	178	84.043	30,8	129	34.894	20,2	307	118.937	26,4
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	100	191.697	100,0	5	9.572	100,0	105	201.269	100,0
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	106	127.595	61,7				106	127.595	61,7
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest	11	13.796	71,3				11	13.796	71,3
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>46</b>	<b>28.971</b>	<b>32,4</b>	<b>163</b>	<b>63.186</b>	<b>22,2</b>	<b>209</b>	<b>92.157</b>	<b>24,5</b>
1.402.01	Malaria	3	2.416	41,0	1	22	2,0	4	2.438	31,3
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	8	4.152	32,6	1	118	10,0	9	4.270	30,1
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	14	5.799	19,3	82	19.075	15,3	96	24.874	15,8
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	14.225	37,9	56	30.865	30,1	74	45.090	32,0
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	2.379	51,0	23	13.106	29,4	26	15.485	31,9



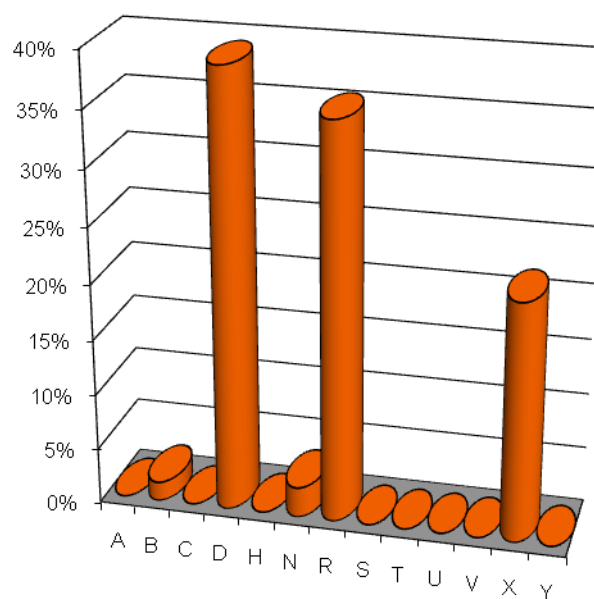
Groep		Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
		Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>34.685</b>	<b>7.530.359</b>	<b>15,9</b>	<b>710</b>	<b>139.563</b>	<b>13,3</b>	<b>35.395</b>	<b>7.669.922</b>	<b>15,8</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	21	19.751	45,8	21	8.942	24,0	42	28.694	34,9
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	29	17.706	39,6				29	17.706	39,6
1.603	Hypocousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	5.951	1.451.563	16,5	199	63.246	20,3	6.150	1.514.809	16,6
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer	5	3.195	28,4	3	279	9,0	8	3.474	21,1
<i>1.605.01</i>	<i>Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : lokalisatie letsels onbepaald (oude code)</i>	<i>3.886</i>	<i>739.238</i>	<i>15,9</i>	<i>79</i>	<i>7.882</i>	<i>9,3</i>	<i>3.965</i>	<i>747.120</i>	<i>15,7</i>
<i>1.605.01.1</i>	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)</i>	<i>5.049</i>	<i>547.292</i>	<i>10,2</i>	<i>55</i>	<i>3.599</i>	<i>7,4</i>	<i>5.104</i>	<i>550.891</i>	<i>10,1</i>
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	2.296	336.975	9,7	57	4.956	8,2	2.353	341.930	9,7
<i>1.605.01.2</i>	<i>- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)</i>	<i>12.784</i>	<i>3.091.514</i>	<i>18,4</i>	<i>52</i>	<i>12.779</i>	<i>19,7</i>	<i>12.836</i>	<i>3.104.293</i>	<i>18,4</i>
<i>1.605.12</i>	<i>- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)</i>	<i>1.261</i>	<i>372.144</i>	<i>16,3</i>	<i>6</i>	<i>1.467</i>	<i>17,2</i>	<i>1.267</i>	<i>373.610</i>	<i>16,3</i>
<i>1.605.01.3</i>	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>	<i>1.332</i>	<i>480.196</i>	<i>25,3</i>	<i>3</i>	<i>531</i>	<i>18,0</i>	<i>1.335</i>	<i>480.727</i>	<i>25,3</i>
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	72	13.350	11,3	3	485	8,3	75	13.835	11,2
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	1.205	374.268	15,8	42	14.767	15,6	1.247	389.036	15,8
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	352	20.396	5,4				352	20.396	5,4
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	15	2.184	8,6	12	3.639	14,7	27	5.823	11,3
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	424	60.317	8,1	178	16.992	6,9	602	77.308	7,7
1.607	Mijnwerkersnystagmus	2	270	10,5				2	270	10,5
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>	<b>105</b>	<b>111.549</b>	<b>41,3</b>	<b>356</b>	<b>112.136</b>	<b>13,4</b>	<b>461</b>	<b>223.686</b>	<b>19,7</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	38	10.386	11,9	353	107.960	13,0	391	118.346	12,9
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	67	101.163	58,0	3	4.176	49,3	70	105.339	57,7
	<b>TOTAAL</b>	<b>49.818</b>	<b>13.449.283</b>	<b>18,8</b>	<b>4.453</b>	<b>1.178.141</b>	<b>15,3</b>	<b>54.271</b>	<b>14.627.425</b>	<b>18,5</b>

## 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	1	5	3	10
1.102	Beryllium of -verbindingen				3		3
1.103.01	Koolmonoxide					1	1
1.103.02	Koostofoxychloride				1		1
1.103.04	Cyaniden					1	1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen			3	415	10	428
1.103.06	Isocyanaten				46		46
1.104	Cadmium of -verbindingen				15	5	20
1.105	Chroom of -verbindingen		605	16	20	2	643
1.106	Kwik of -verbindingen		3			10	13
1.107	Mangaan of -verbindingen					6	6
1.108.01	Salpeterzuur				7		7
1.108.02	Stikstofoxiden			1	82		83
1.108.03	Ammoniak			6	22		28
1.109	Nikkel of -verbindingen		371		7	1	379
1.110	Fosfor of -verbindingen					6	6
1.111	Lood of -verbindingen					143	143
1.112.01	Zwaveloxiden			3	42		45
1.112.02	Zwavelzuur			3	19	1	23
1.112.03	Zwavelwaterstof				5		5
1.112.04	Zwavelkoolstof					69	69
1.114	Vanadium of -verbindingen				7		7
1.115.01	Chloor			3	23	2	28
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor			3	8		11
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		110	114
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		1		6	48	55
1.118.01	Alcoholen				2	6	8
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen					1	1
1.118.03	Glycolen					2	2
1.118.05	Ethers		8	2	3	2	15
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers					2	2
1.118.07	Ketonen		1	1	5	3	10
1.118.09	Organische esters			1	5	4	10
1.119.01	Organische zuren		5	4	68	6	83
1.119.02	Aldehyden		4	3	24		31
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden					2	2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		16	1	45		62
1.120.02	Salpeterzuur esters					1	1

		Pathologiecode (zie Bijlage)					
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	B	D	N	R	X	TOTAAL
1.121.01	Benzeen	46				43	89
1.121.02	Homologen van benzeen					23	23
1.121.03	Naftalenen			3	3		6
1.121.04	Homologen van naftalenen				1		1
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen				3		3
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen		4		1	1	6
1.123.01	Fenolen of homologen		2	16	1	2	21
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen					1	1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		19		4	56	79
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				10		10
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116				6		6
2.108.01	Alifatische aminen		1	1	10		12
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)			1	7	2	10
9.101	Terpenen		10				10
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		5		21		26
<b>TOTAAL 1.1</b>		<b>46</b>	<b>1.061</b>	<b>73</b>	<b>959</b>	<b>581</b>	<b>2.720</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex		314	6	71		391

Groep 1.1 : Relatief aantal per pathologie



## Verdeling volgens de graad van ongeschiktheid

Groep	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	0 - 10[	10 - 20[	20 - 30[	30 - 40[	40 - 50[	50 - 60[	60 - 70[	70 - 80[	80 - 90[	90 - 100[	Totaal
1.1		1.104	787	191	201	135	64	44	40	31	123	2.720
1.101	Arsenicum of -verbindingen	2	2		1					1	4	10
1.102	Beryllium of -verbindingen	1	2									3
1.103.01	Koolmonoxide	1										1
1.103.02	Koostofoxychloride	1										1
1.103.04	Cyaniden						1					1
1.103.05	Cyanogeenverbindingen	197	89	32	35	25	11	8	10	8	13	428
1.103.06	Isocyanaten	24	10	1	3	3	3	1	1			46
1.104	Cadmium of -verbindingen	11	3	1				2		1	2	20
1.105	Chroom of -verbindingen	179	271	61	78	30	8	3			13	643
1.106	Kwik of -verbindingen	5	3	4		1						13
1.107	Mangaan of -verbindingen	2	1			1					2	6
1.108.01	Salpeterzuur	4					1			1	1	7
1.108.02	Stikstofoxiden	19	12	9	10	11	4	5	2	4	7	83
1.108.03	Ammoniak	20	4	1		1				1	1	28
1.109	Nikkel of -verbindingen	153	170	29	15	9	2			1		379
1.110	Fosfor of -verbindingen	1	1			1	2				1	6
1.111	Lood of -verbindingen	94	31	3	1	5		1	1		7	143
1.112.01	Zwaveloxiden	12	11	3	5	4	2	1	3		4	45
1.112.02	Zwavelzuur	8	4	1	2	4	1	2			1	23
1.112.03	Zwavelwaterstof		2	1							2	5
1.112.04	Zwavelkoolstof	53	12		2				1		1	69
1.114	Vanadium of -verbindingen	3				1	1	1		1		7
1.115.01	Chloor	10	5	2	1	3	3	1		2	1	28
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor	6	2	1	2							11
1.115.04	Anorganische verbindingen van broom						1				1	2
1.115.07	Fluor of -verbindingen	3			2							5
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine	58	17	3	3	6	3	5	8	2	9	114

		0 - 10[	10 - 20[	20 - 30[	30 - 40[	40 - 50[	50 - 60[	60 - 70[	70 - 80[	80 - 90[	90 - 100]	Totaal
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen	23	6	7	5	4	2	3	1	2	2	55
1.118.01	Alcoholen	2	4			1	1					8
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen	1										1
1.118.03	Glycolen	2										2
1.118.05	Ethers	4	6	1	1	1	2					15
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers		2									2
1.118.07	Ketonen	2	3		2				1		2	10
1.118.09	Organische esters	7		1		2						10
1.119.01	Organische zuren	38	16	10	5	6	2	1	3	1	1	83
1.119.02	Aldehyden	16	6	3	1	1	1		1	1	1	31
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden	1	1									2
1.119.021	Methanal (formaldehyde)	32	15	5	4	2	2		1		1	62
1.120.02	Salpeterzuur esters	1										1
1.121.01	Benzeen	21	16	4	6	6	7	2	6	3	18	89
1.121.02	Homologen van benzeen	10	6		1	1	1	1		1	2	23
1.121.03	Naftalenen	1				1				1	3	6
1.121.04	Homologen van naftalenen	1										1
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen				1						2	3
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen	3	3									6
1.123.01	Fenolen of homologen	5	3	1				1			11	21
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen		1									1
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	28	25	3	7	2	3	2	1		8	79
1.124.02	Halogeën-, 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	6	2		1			1				10
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116	4	2									6
2.108.01	Alifatische aminen	3	4	1	2			1			1	12

		0 - 10[	10 - 20[	20 - 30[	30 - 40[	40 - 50[	50 - 60[	60 - 70[	70 - 80[	80 - 90[	90 - 100[	Totaal
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)	6	1		3							10
9.101	Terpenen	5	5									10
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt	9	7	3	2	3		2				26
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>1.115</b>	<b>1.725</b>	<b>445</b>	<b>299</b>	<b>154</b>	<b>18</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>3.773</b>
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :											
1.201.01	roet				1		1					2
1.201.02	teer	1	1									2
1.201.03	bitumen		1									1
1.201.04	pek	1										1
1.201.06	minerale oliën	57	14	2	3	1						77
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	1.056	1.709	443	295	153	17	4	2	2	9	3.690
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>4.667</b>	<b>1.729</b>	<b>1.043</b>	<b>918</b>	<b>941</b>	<b>724</b>	<b>538</b>	<b>343</b>	<b>258</b>	<b>552</b>	<b>11.713</b>
1.301.11	Silicose	3.079	1.132	751	659	690	561	414	272	172	228	7.958
1.301.12	Silicose met longtuberculose	3	1	1	4	1	2	1	1		4	18
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	56	40	25	27	32	30	24	5	8	12	259
1.301.21	Asbestose	643	170	60	75	86	46	40	15	14	29	1.178
1.301.23	Asbestose met longkanker				1			2		2	3	8
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten	13	4	3	2	2	4	3			1	32
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen	3	1	2	3			1	1			11
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen	13	8	9	5	4	3	1		2	6	51
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	27	9	5	3	4	5	2	1	2	3	61

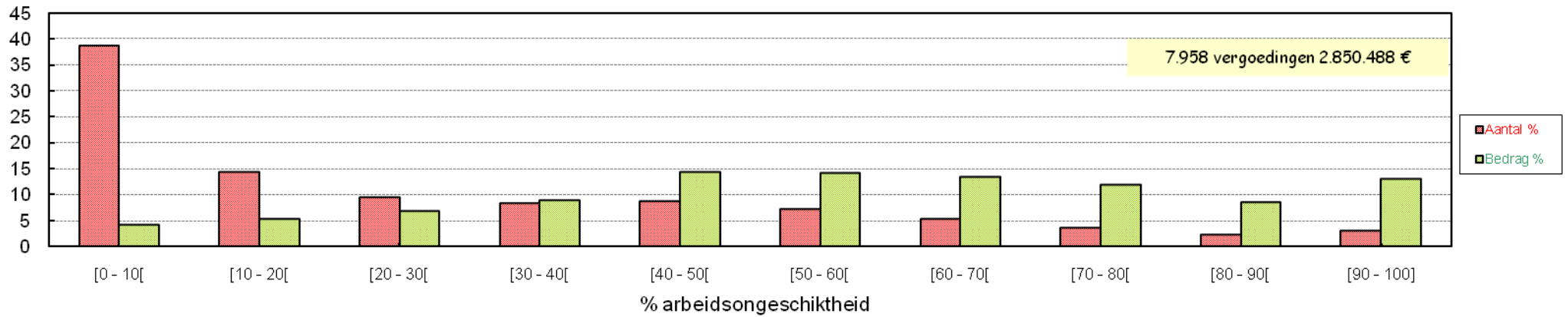
		0 - 10[	10 - 20[	20 - 30[	30 - 40[	40 - 50[	50 - 60[	60 - 70[	70 - 80[	80 - 90[	90 - 100]	Totaal
1.305.02	Farinosis	522	232	94	72	69	25	22	6	8	10	1.060
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door hout	17	11	3	6	4	2	2	1	1		47
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu door antibiotica	23	4	3	2							32
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het arbeidsmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	50	20	16	7	2	1	1			2	99
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	12	3		3	2	1				3	24
1.305.05.02	Siderose	6				1	1					8
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	92	29	18	9	9	3	4	1			165
1.305.06.01	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	3	1				2					6
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout					1	2	4	27	40	92	166
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	104	57	33	32	22	24	11	9	5	10	307
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest										105	105
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1	6	19	6	12	12	6	2	3	39	106
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		1	1	1				2	1	5	11
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>84</b>	<b>41</b>	<b>24</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>209</b>
1.402.01	Malaria	1	1	1						1		4
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	2	5								2	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	60	11	7	8	2	1	3	3		1	96

		0 - 10[	10 - 20[	20 - 30[	30 - 40[	40 - 50[	50 - 60[	60 - 70[	70 - 80[	80 - 90[	90 - 100[	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	12	24	9	9	3	4		3	2	8	74
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		7	2	4			1		3	26
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>15.695</b>	<b>9.256</b>	<b>5.177</b>	<b>2.891</b>	<b>1.411</b>	<b>441</b>	<b>182</b>	<b>122</b>	<b>95</b>	<b>125</b>	<b>35.395</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	11	10	1	6	2	2	2	2	1	5	42
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen	4	10	1		6	3				5	29
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai	3.573	1.160	347	284	230	135	124	104	88	105	6.150
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer	4	2	1							1	8
1.605.01	<i>Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen: lokalisatie letsels onbepaald (oude code)</i>	1.726	1.002	602	373	199	43	10	5	2	3	3.965
1.605.01.1	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)</i>	3.300	1.204	355	179	49	16	1				5.104
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	1.550	581	144	56	15	6		1			2.353
1.605.01.2	<i>- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)</i>	3.648	3.920	2.851	1.538	685	161	23	5	1	4	12.836
1.605.12	<i>- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)</i>	441	396	276	93	52	6		2		1	1.267
1.605.01.3	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>	146	365	366	242	132	59	20	2	3		1.335
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	43	21	5	5	1						75

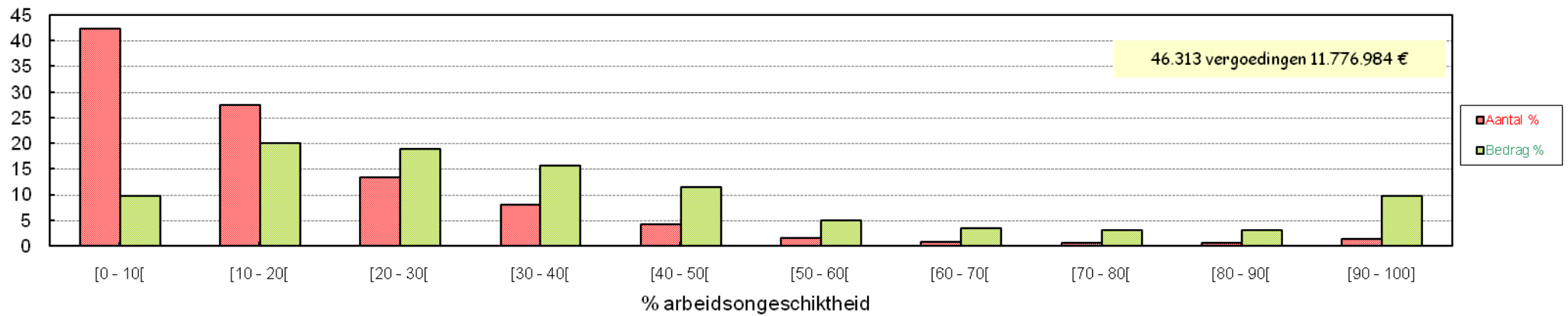


		0 - 10[	10 - 20[	20 - 30[	30 - 40[	40 - 50[	50 - 60[	60 - 70[	70 - 80[	80 - 90[	90 - 100]	Totaal
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	449	425	212	109	39	9	2	1		1	1.247
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	331	19	2								352
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	16	6	4			1					27
1.606.51	Zenuwverlamming door druk	451	134	10	6	1						602
1.607	Mijnwerkersnystagmus	1	1									2
<b>Groep 1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>	<b>33</b>	<b>329</b>	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>461</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	30	327	22	6	4	1	1				391
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	3	2	3	5	9	13	11	14	7	3	70
	<b>TOTAAL</b>	<b>22.698</b>	<b>13.867</b>	<b>6.905</b>	<b>4.339</b>	<b>2.663</b>	<b>1.266</b>	<b>783</b>	<b>528</b>	<b>396</b>	<b>826</b>	<b>54.271</b>

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

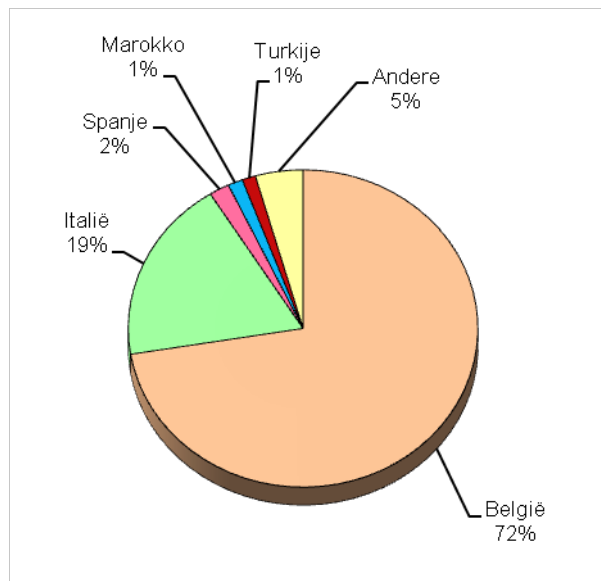


Aantal maandelijkse uitkeringen en vergoedingen volgens de graad van blijvende arbeidsongeschiktheid  
ANDERE BEROEPSZIEKTEN



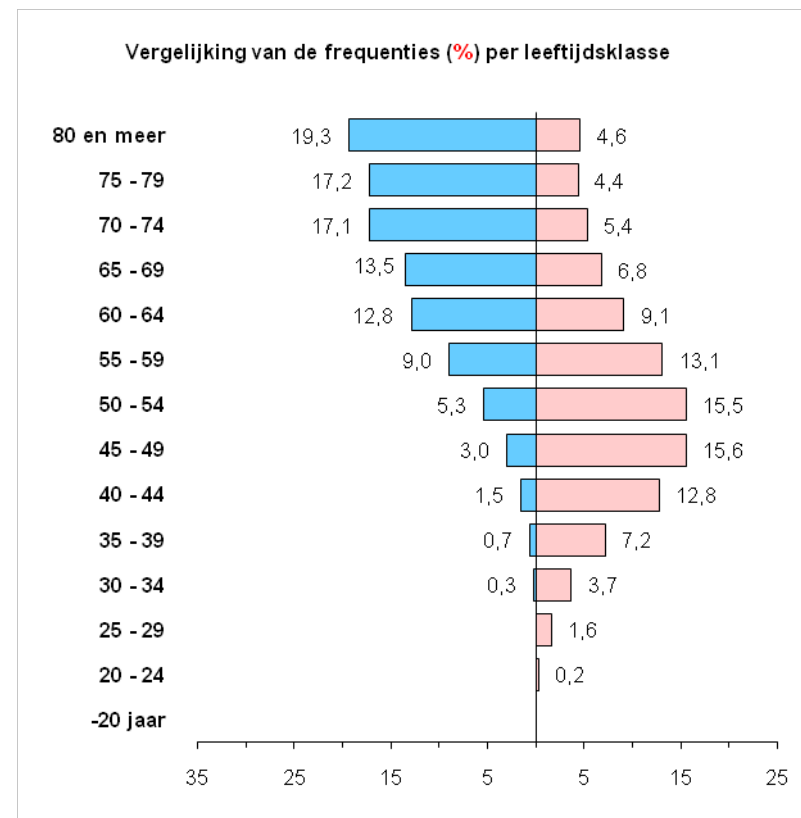
## Verdeling volgens de nationaliteit van de betrokkenen

Nationaliteit	Aantal
Albanië	1
Duitsland	184
Spanje	1.013
Frankrijk	488
Groot-Brittannië	14
Luxemburg	19
Griekenland	565
Hongarije	11
Ierland	1
Malta	2
Polen	96
Portugal	134
San Marino	3
Zwitserland	4
Italië	10.148
Nederland	230
Tsjecho-Slowakije	5
Ex-USSR	9
Servië-Montenegro	27
Ex-Tsjechische Rep.	1
Rusland (Federatie van )	1
Kroatië	7
Slovenië Rep.	4
België	39.291
Ex-Joegoslavië	3
Singapore	1
Indonesië	1
Japan	1
Filippijnen	1
Israël	1
Turkije	679
Ghana	1
Algerije	249
Marokko	747
Tunesië	7
Kanarische eilanden	2
Canada	23
U.S.A.	1
Haïti	1
Argentinië	1
Brazilië	1
Chili	1
Australië	1
Vluchtelingen, andere...	291
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>	<b>54.271</b>



## Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht

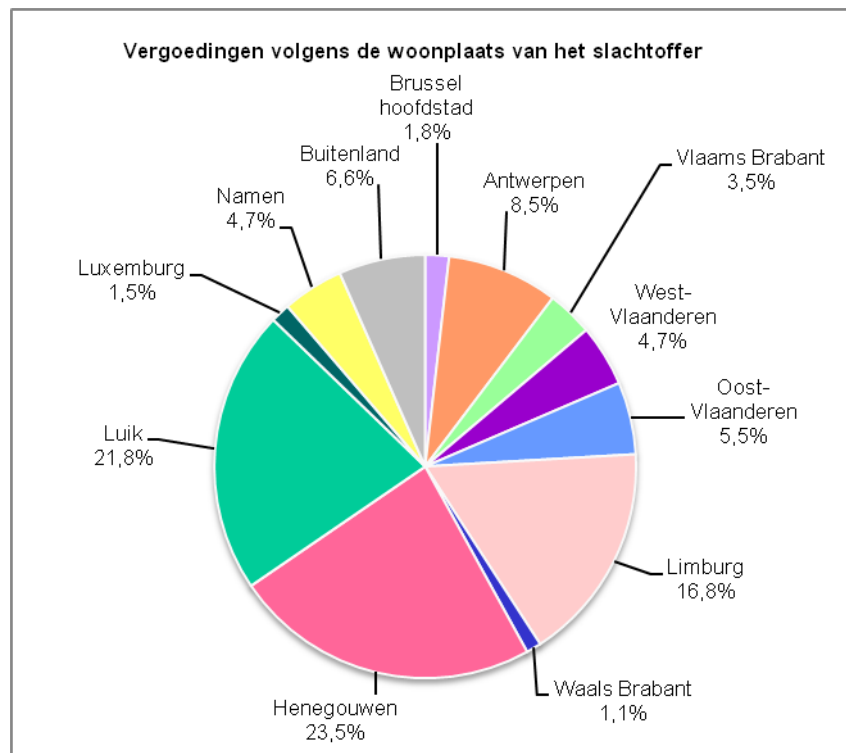
LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-20 jaar			
20 - 24	6	11	17
25 - 29	42	72	114
30 - 34	134	163	297
35 - 39	333	321	654
40 - 44	764	568	1.332
45 - 49	1.503	695	2.198
50 - 54	2.661	691	3.352
55 - 59	4.496	584	5.080
60 - 64	6.396	405	6.801
65 - 69	6.742	302	7.044
70 - 74	8.543	239	8.782
75 - 79	8.573	197	8.770
80 en meer	9.625	205	9.830
<b>TOTAAL</b>	<b>49.818</b>	<b>4.453</b>	<b>54.271</b>
<b>Gemiddelde leeftijd</b>	<b>69</b>	<b>54</b>	<b>68</b>



## Verdeling volgens de woonplaats

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>4.614</b>	<b>8,5</b>
Antwerpen	1.946	42,2
Mechelen	687	14,9
Turnhout	1.981	42,9
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>982</b>	<b>1,8</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>1.899</b>	<b>3,5</b>
Halle-Vilvoorde	758	39,9
Leuven	1.141	60,1
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>616</b>	<b>1,1</b>
Nijvel	616	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>2.559</b>	<b>4,7</b>
Brugge	549	21,5
Diksmuide	131	5,1
Ieper	235	9,2
Kortrijk	666	26,0
Oostende	290	11,3
Roeselare	364	14,2
Tielt	216	8,4
Veurne	108	4,2
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>3.010</b>	<b>5,5</b>
Aalst	566	18,8
Oudenaarde	301	10,0
Dendermonde	451	15,0
Eeklo	224	7,4
Gent	681	22,6
St.-Niklaas	787	26,1
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>12.735</b>	<b>23,5</b>
Ath	595	4,7
Charleroi	4.653	36,5
Bergen	2.699	21,2
Moeskroen	220	1,7
Zennik	1.892	14,9
Thuin	1.849	14,5
Doornik	827	6,5
<b>Provincie Luik</b>	<b>11.812</b>	<b>21,8</b>
Hoei	669	5,7
Luik	8.392	71,0
Verviers *	2.306	19,5
Borgworm	445	3,8

<b>Provincie Limburg</b>	<b>9.106</b>	<b>16,8</b>
Hasselt	4.699	51,6
Maaseik	2.321	25,5
Tongeren	2.086	22,9
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>800</b>	<b>1,5</b>
Aarlen	39	4,9
Bastenaken	143	17,9
Marche-en-Famenne	258	32,3
Neufchâteau	211	26,4
Virton	149	18,6
<b>Provincie Namen</b>	<b>2.544</b>	<b>4,7</b>
Dinant	504	19,8
Namen	1.676	65,9
Philippeville	364	14,3
<b>Totaal België</b>	<b>50.677</b>	<b>93,4</b>
Vlaanderen	21.188	41,8
Wallonië	28.507	56,3
Brussel-Hoofdstad	982	1,9
<b>Buitenland</b>	<b>3.594</b>	<b>6,6</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>54.271</b>	
<b>* Waarin Duitstalige gemeenten :</b>	<b>852</b>	<b>1,7</b>



## 2. Open systeem

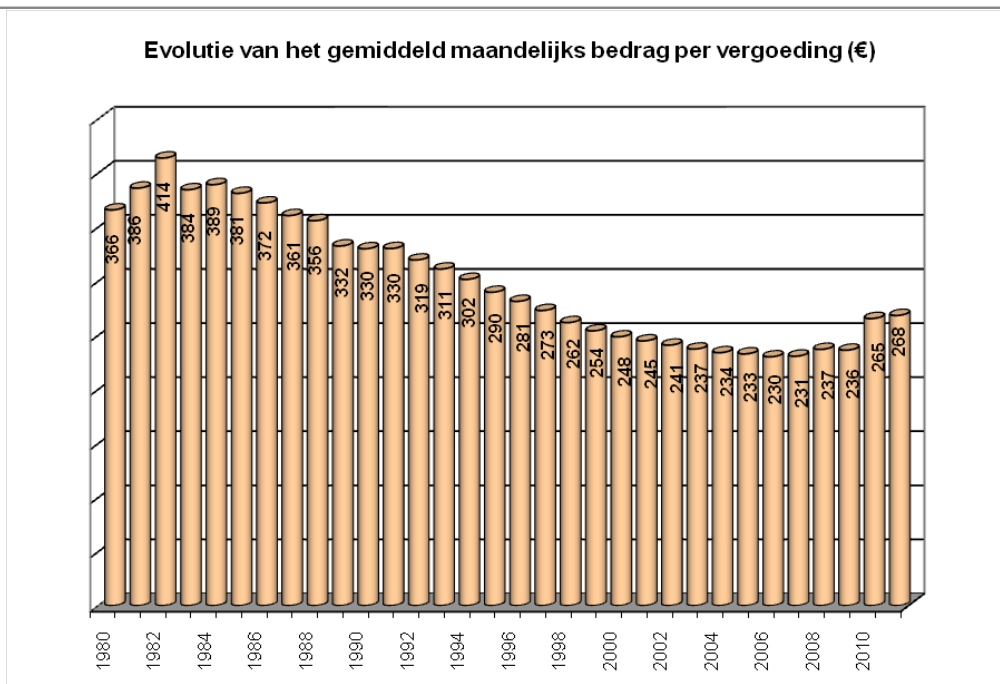
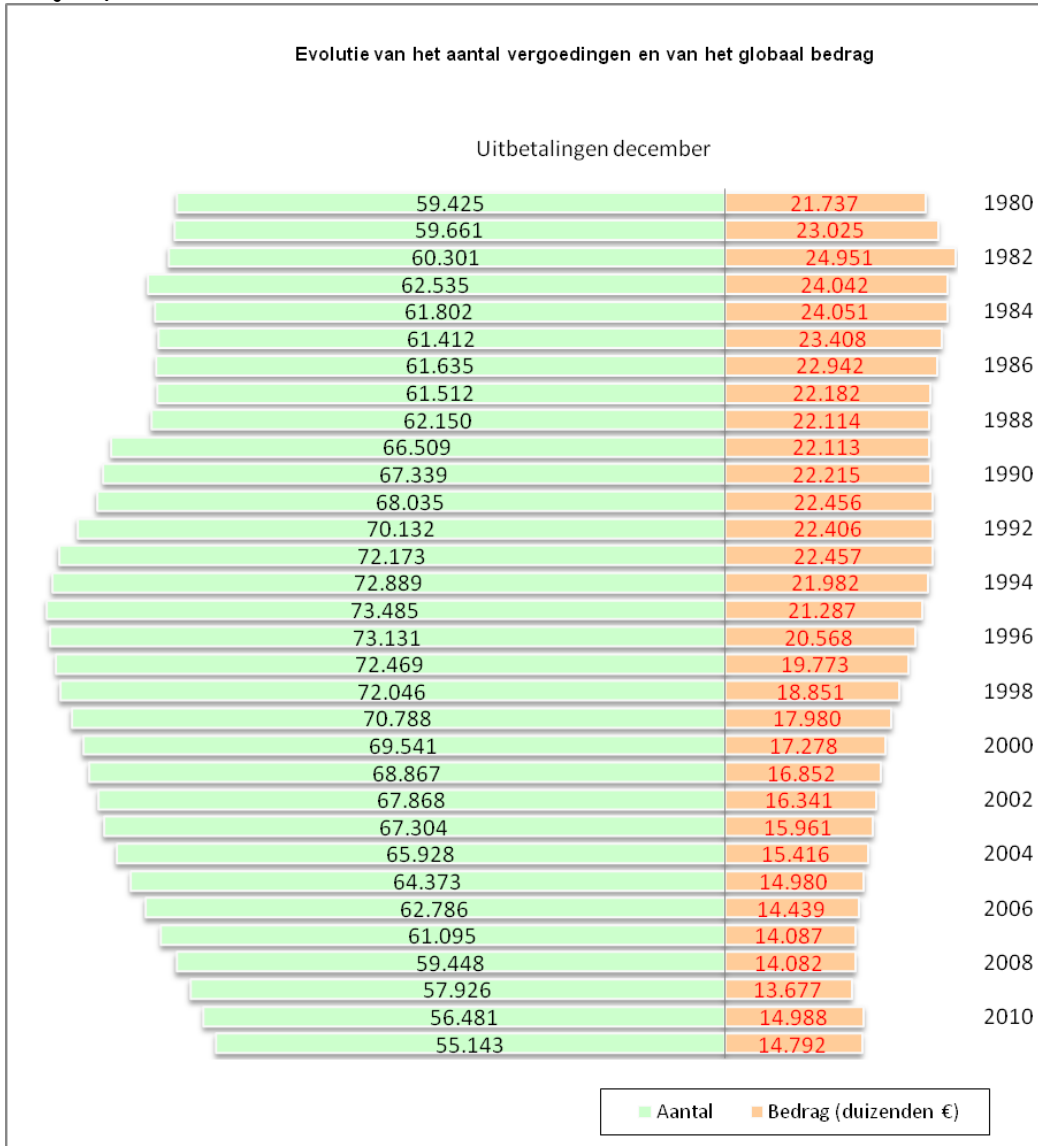
## Verdeling volgens de pathologie

PATHOLOGIE	Mannen			Vrouwen			TOTAAL		
	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.	Aantal	Bedrag (€)	Gem. pct.
C Carpal tunnel	2	103	4,5				2	103	4,5
N Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	13	5.538	22,5	17	4.372	11,8	30	9.911	16,5
R Ademhalingssysteem	39	13.983	17,6	38	12.693	15,5	77	26.676	16,6
S Beenderen, gewrichten, discuspathologie	161	45.876	15,2	46	12.520	14,6	207	58.396	15,1
T Tendinitis	374	47.103	7,2	162	15.074	5,9	536	62.177	6,8
V Vasculaire pathologie	15	2.216	7,6	1	98	10,0	16	2.314	7,8
X Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	2	2.162	47,5	2	2.495	48,0	4	4.656	47,8
<b>TOTAAL</b>	<b>606</b>	<b>116.980</b>	<b>10,5</b>	<b>266</b>	<b>47.253</b>	<b>9,5</b>	<b>872</b>	<b>164.233</b>	<b>10,2</b>

## 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	2										2
N Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	15	10	1	1		1				2	30
R Ademhalingssysteem	36	18	6	10	3	2	1		1		77
S Beenderen, gewrichten, discuspathologie	71	81	25	22	5	3					207
T Tendinitis	431	81	19	5							536
V Vasculaire pathologie	10	5	1								16
X Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)		1	1					1	1		4
<b>TOTAAL</b>	<b>565</b>	<b>196</b>	<b>53</b>	<b>38</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>872</b>

### 3. Open en lijststelsel





## 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	515	42	3	524	4
1.101		Arsenicum of -verbindingen		32	1		32	
1.103.05		Cyanogeenvbindingen		20	1		21	
1.104		Cadmium of -verbindingen		11	3		11	
1.105		Chroom of -verbindingen	1	58	2		59	
1.106		Kwik of -verbindingen		2			2	
1.108.01		Salpeterzuur		2			2	
1.108.02		Stikstofoxiden		30			30	
1.108.03		Ammoniak		1			1	
1.109		Nikkel of -verbindingen		11	3		11	
1.110		Fosfor of -verbindingen		1			1	
1.111		Lood of -verbindingen		8			8	
1.112.01		Zwaveloxiden		13			13	
1.112.02		Zwavelzuur		4			4	
1.112.03		Zwavelwaterstof		1			1	
1.112.04		Zwavelkoolstof		2			2	
1.114		Vanadium of -verbindingen		1			1	
1.115.01		Chloor		4			4	
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor		4			4	
1.115.03		Broom		1			1	
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		15	1		16	
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		5	1		5	
1.118.09		Organische esters	1				1	
1.119.01		Organische zuren	1	3			3	1
1.119.03		Amidische derivaten van aldehyden		1			1	
1.119.021		Methanal (formaldehyde)		3			3	
1.120.01		Alifatische nitroderivaten		1			1	

		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal overledenen	
		M	V			M	V
1.120.02	Salpeterzuur esters		1			1	
1.121.01	Benzeen	3	116	19	2	120	3
1.121.02	Homologen van benzeen		9	1		9	
1.121.03	Naftalenen		30	2		30	
1.121.04	Homologen van naftalenen		27	2	1	28	
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		15	2		15	
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen		1			1	
1.123.01	Fenolen of homologen		47			47	
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		32			32	
1.124.02	Halogeën-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		1			1	
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		2	4		2	
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		<b>8</b>	<b>1</b>		<b>9</b>	
	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		6			6	
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>76</b>	<b>11.098</b>	<b>359</b>	<b>5</b>	<b>11.255</b>	<b>61</b>
1.301.11	Silicose	25	8.388	266		8.522	14
1.301.12	Silicose met longtuberculose	1	73			74	
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		34	2		34	
1.301.21	Asbestose	7	428	8		430	7
1.301.22	Asbestose met longtuberculose		1			1	
1.301.23	Asbestose met longkanker	2	121	1		122	1
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		21			21	
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		4			4	
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		9	1		9	

		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal overledenen	
		M	V			M	V
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		15			15	
1.305.02	Farinosis	1	83	1	1	85	1
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		1			1	
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	1				1	
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		127	5		128	
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	6	117	2		118	6
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest	31	1.259	51	3	1.271	30
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	2	411	22	1	413	2
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		6			6	
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>9</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>23</b>	<b>10</b>
1.402.01	Malaria		4			4	
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	2	5			5	2
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	10	1	1	10	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	2			2	1
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>2</b>		<b>27</b>	<b>4</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	4	26	2		26	4
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)		1			1	
	<b>TOTAAL</b>	<b>95</b>	<b>11.671</b>	<b>405</b>	<b>9</b>	<b>11.838</b>	<b>79</b>
	<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>		<b>12.180</b>			<b>11.917</b>	

## Bedragen (€). Verdeling volgens de diagnose

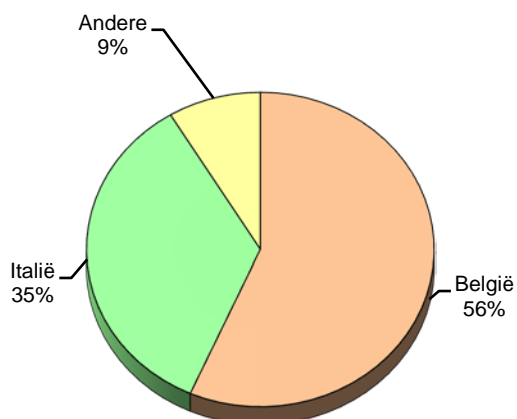
Groep	1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	Rente echtgeno(o)t(e)		Rente wezen	Rente andere	Aantal rechthebbenden
			M	V			
			2.281	193.163	16.552	732	566
1.101		Arsenicum of -verbindingen		11.761	482		33
1.103.05		Cyanogeenverbindingen		7.323	408		21
1.104		Cadmium of -verbindingen		4.028	1.117		14
1.105		Chroom of -verbindingen	366	22.038	801		61
1.106		Kwik of -verbindingen		910			2
1.108.01		Salpeterzuur		732			2
1.108.02		Stikstofoxiden		11.012			30
1.108.03		Ammoniak		366			1
1.109		Nikkel of -verbindingen		3.740	1.125		14
1.110		Fosfor of -verbindingen		366			1
1.111		Lood of -verbindingen		2.929			8
1.112.01		Zwaveloxiden		4.760			13
1.112.02		Zwavelzuur		1.465			4
1.112.03		Zwavelwaterstof		366			1
1.112.04		Zwavelkoolstof		732			2
1.114		Vanadium of -verbindingen		366			1
1.115.01		Chloor		1.465			4
1.115.02		Anorganische verbindingen van chloor		1.465			4
1.115.03		Broom		366			1
1.116		Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		5.511	511		16
1.117		Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		1.831	373		6
1.118.09		Organische esters	366				1
1.119.01		Organische zuren	366	1.098			4
1.119.03		Amidische derivaten van aldehyden		366			1
1.119.021		Methanal (formaldehyde)		1.098			3
1.120.01		Alifatische nitroderivaten		366			1
1.120.02		Salpeterzuur esters		366			1
1.121.01		Benzeen	1.183	44.960	7.575	488	140
1.121.02		Homologen van benzeen		3.737	179		10
1.121.03		Naftalenen		11.420	817		32

		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente	Rente	Aantal
		M	V	wezen	andere	rechthebbenden
1.121.04	Homologen van naftalenen		9.886	757	244	30
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		5.492	960		17
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen		366			1
1.123.01	Fenolen of homologen		17.283			47
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen		12.090			32
1.124.02	Halogeën-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		366			1
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		732	1.446		6
<b>Groep 1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>		<b>2.943</b>	<b>385</b>		<b>9</b>
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :					
1.201.03	bitumen		366			1
1.201.04	pek		366	385		2
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen		2.210			6
<b>Groep 1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>29.612</b>	<b>4.407.966</b>	<b>126.651</b>	<b>1.160</b>	<b>11.538</b>
1.301.11	Silicose	9.506	3.396.507	88.650		8.679
1.301.12	Silicose met longtuberculose	366	28.389			74
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		12.582	964		36
1.301.21	Asbestose	2.563	157.965	2.937		443
1.301.22	Asbestose met longtuberculose		366			1
1.301.23	Asbestose met longkanker	759	44.854	362		124
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		7.734			21
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		1.465			4
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		4.141	380		10
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		5.308			15
1.305.02	Farinosis	309	26.892	399	244	86
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		366			1
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen	366				1
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout		48.662	2.089		132

		Rente echtgeno(o)t(e)		Rente	Rente	Aantal
		M	V	wezen	andere	rechthebbenden
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse	2.197	43.092	608		125
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest	12.814	472.901	20.781	732	1.344
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	732	153.947	9.481	183	436
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		2.795			6
<b>Groep 1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>3.561</b>	<b>8.941</b>	<b>248</b>	<b>244</b>	<b>34</b>
1.402.01	Malaria		1.522			4
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen		732			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	732	1.831			7
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	2.197	4.087	248	244	18
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	631	769			3
<b>Groep 1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>1.722</b>	<b>10.544</b>	<b>785</b>		<b>33</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	1.722	10.218	785		32
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)		326			1
<b>TOTAAL</b>		<b>37.176</b>	<b>4.623.557</b>	<b>144.621</b>	<b>2.136</b>	<b>12.180</b>
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>			<b>4.807.489</b>			

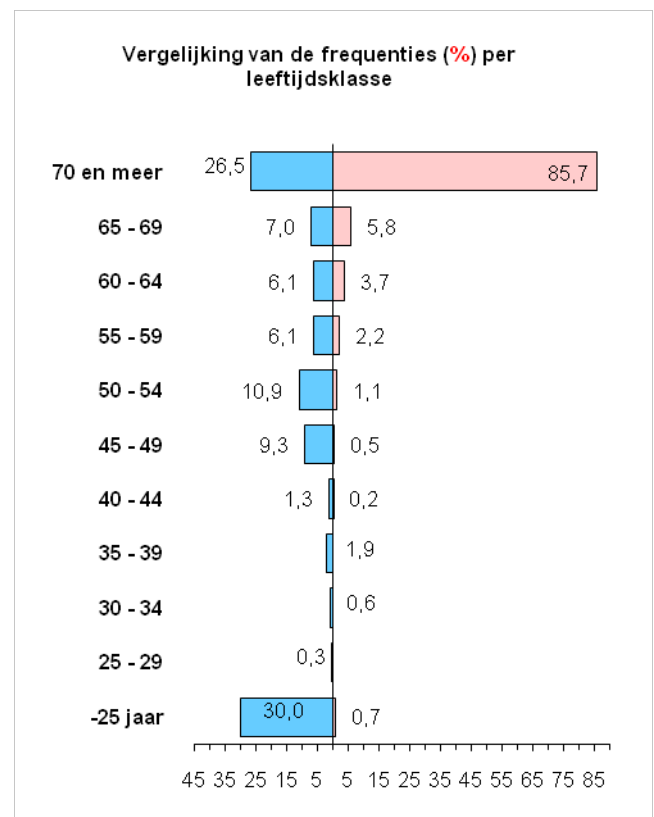
## Verdeling volgens de nationaliteit van de overledenen

Nationaliteit	Aantal
Duitsland	199
Oostenrijk	4
Bulgarije	1
Denemarken	1
Spanje	128
Frankrijk	99
Groot-Brittannië	1
Luxemburg	3
Griekenland	82
Hongarije	17
Polen	240
Portugal	7
San Marino	1
Zwitserland	4
Italië	3.979
Nederland	63
Tsjecho-Slovakije	15
Ex-USSR	23
Servië-Montenegro	21
Kroatië	2
Slovenië Rep.	1
België	6.370
Joegoslavië	3
Tsjecho-slowakije	2
Turkije	29
Algerije	144
Marokko	79
Canada	24
U.S.A.	5
Vluchtelingen, andere...	370
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>	<b>11.917</b>



## Verdeling volgens de leeftijd en het geslacht van de rechthebbenden

LEEFTIJD	MANNEN	VROUWEN	TOTAAL
-25 jaar	94	78	172
25 - 29	1	2	3
30 - 34	2	7	9
35 - 39	6	9	15
40 - 44	4	24	28
45 - 49	29	57	86
50 - 54	34	134	168
55 - 59	19	258	277
60 - 64	19	442	461
65 - 69	22	686	708
70 en meer	83	10.170	10.253
<b>TOTAAL</b>	<b>313</b>	<b>11.867</b>	<b>12.180</b>
<b>Gemiddel- de leeftijd</b>	<b>50</b>	<b>78</b>	<b>78</b>

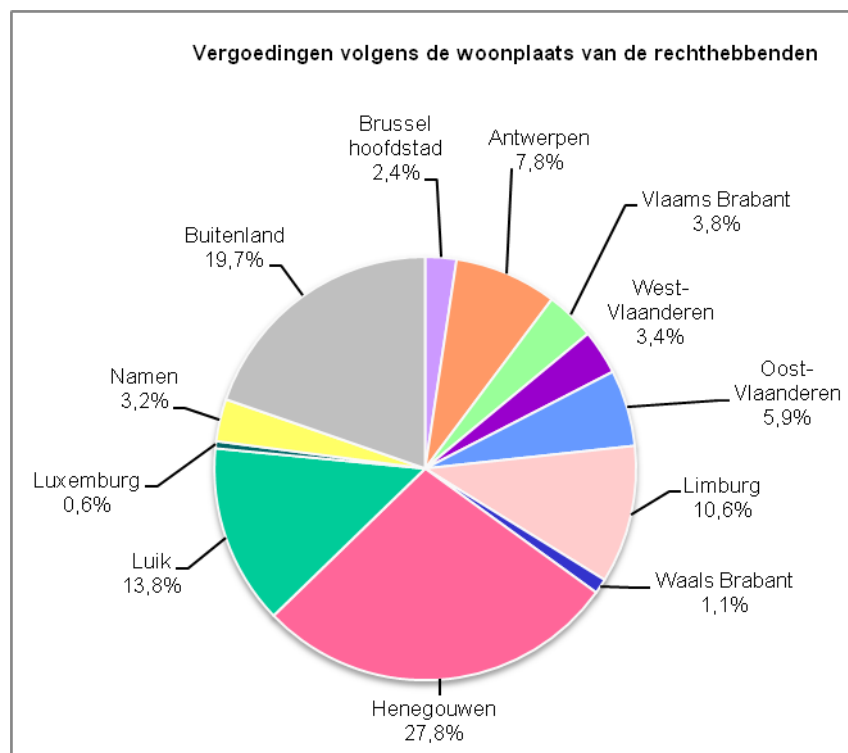


## Verdeling volgens de woonplaats van de rechthebbenden

Provincies en arrondissementen	Aantal	%
<b>Provincie Antwerpen</b>	<b>956</b>	<b>7,8</b>
Antwerpen	413	43,2
Mechelen	233	24,4
Turnhout	310	32,4
<b>Brussel-Hoofdstad</b>	<b>289</b>	<b>2,4</b>
<b>Provincie Vlaams-Brabant</b>	<b>459</b>	<b>3,8</b>
Halle-Vilvoorde	258	56,2
Leuven	201	43,8
<b>Provincie Waals-Brabant</b>	<b>140</b>	<b>1,1</b>
Nijvel	140	100,0
<b>Provincie West-Vlaanderen</b>	<b>418</b>	<b>3,4</b>
Brugge	73	17,5
Diksmuide	11	2,6
Ieper	29	6,9
Kortrijk	150	35,9
Oostende	40	9,6
Roeselare	51	12,2
Tielt	44	10,5
Veurne	20	4,8
<b>Provincie Oost-Vlaanderen</b>	<b>713</b>	<b>5,9</b>
Aalst	99	13,9
Oudenaarde	63	8,8
Dendermonde	120	16,8
Eeklo	27	3,8
Gent	155	21,7
St.-Niklaas	249	34,9
<b>Provincie Henegouwen</b>	<b>3.382</b>	<b>27,8</b>
Ath	116	3,4
Charleroi	1.427	42,2
Bergen	940	27,8
Moeskroen	33	1,0
Zennik	317	9,4
Thuin	439	13,0
Doornik	110	3,3
<b>Provincie Luik</b>	<b>1.678</b>	<b>13,8</b>
Hoei	93	5,5
Luik	1.389	82,8
Verviers *	133	7,9
Borgworm	63	3,8



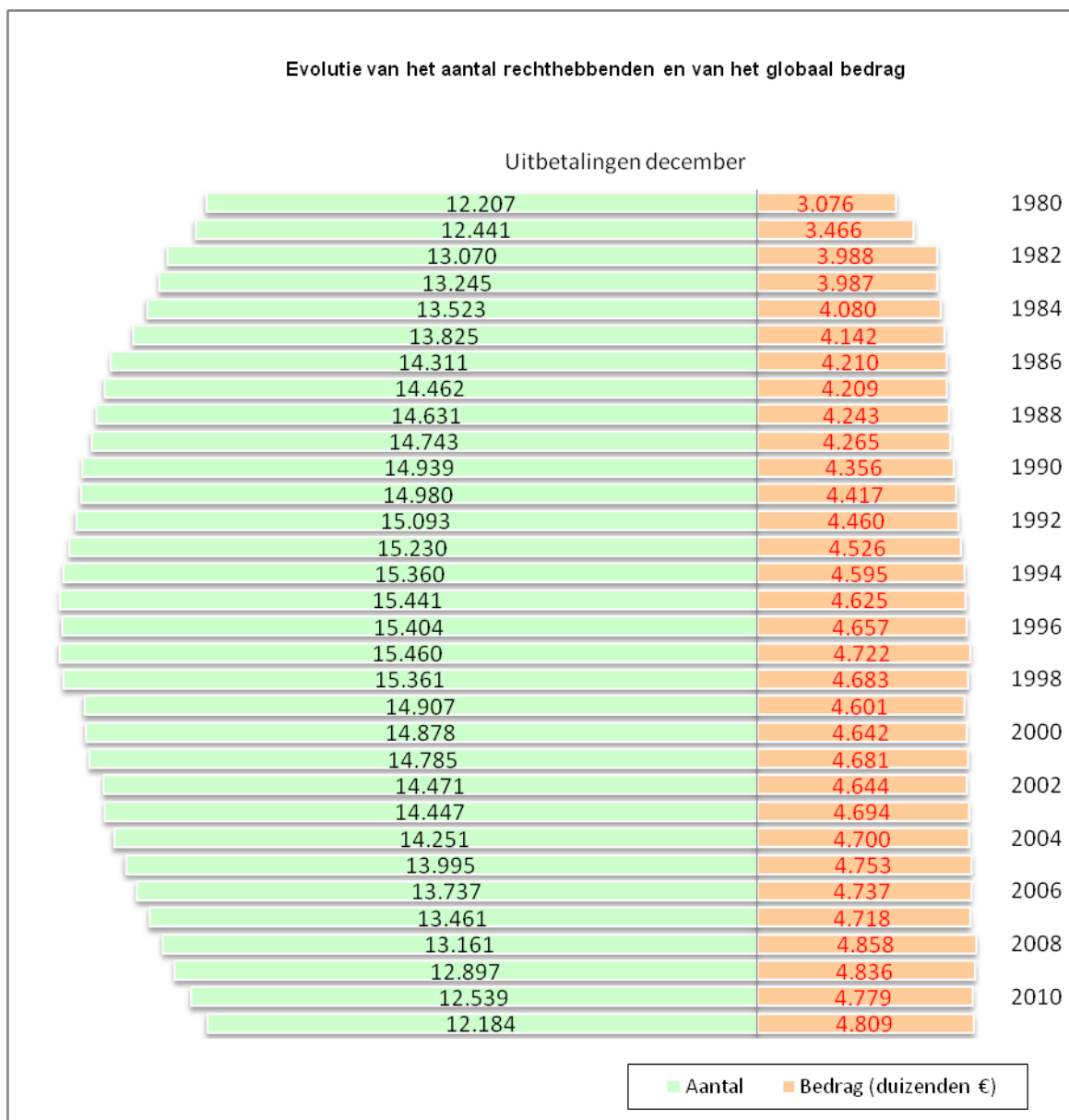
<b>Provincie Limburg</b>	<b>1.286</b>	<b>10,6</b>
Hasselt	694	54,0
Maaseik	326	25,3
Tongeren	266	20,7
<b>Provincie Luxemburg</b>	<b>67</b>	<b>1</b>
Aarlen	9	13,4
Bastenaken	8	11,9
Marche-en-Famenne	17	25,4
Neufchâteau	22	32,8
Virton	11	16,4
<b>Provincie Namen</b>	<b>395</b>	<b>3,2</b>
Dinant	40	10,1
Namen	294	74,4
Philippeville	61	15,4
<b>Totaal België</b>	<b>9.783</b>	<b>80,3</b>
Vlaanderen	3.832	39,2
Wallonië	5.662	57,9
Brussel-Hoofdstad	289	3,0
<b>Buitenland</b>	<b>2.397</b>	<b>19,7</b>
<b>TOTAAL</b>	<b>12.180</b>	
* Waarin Duitstalige gemeenten :	31	0,3



## 2. Open systeem

PATHOLOGIE		Rechthebbenden		Overledenen
		Aantal	Bedrag	
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)	1	366	1
R	Ademhalingssysteem	1	366	1
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	2	732	1
<b>TOTAAL</b>		<b>4</b>	<b>1.465</b>	<b>3</b>

## 3. Open en lijststelsysteem



## III. SAMENVATTING

## 1. Lijststelsysteem

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
<b>1.1 Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>2.720</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>566</b>
1.101 Arsenicum of -verbindingen		3	10			33
1.102 Beryllium of -verbindingen			3			
1.103.01 Koolmonoxide			1			
1.103.02 Koostfoxychloride			1			
1.103.04 Cyaniden			1			
1.103.05 Cyanogeenverbindingen			428	1	1	21
1.103.06 Isocyanaten		3	46			
1.104 Cadmium of -verbindingen			20			14
1.105 Chroom of -verbindingen	1		643	2	2	61
1.106 Kwik of -verbindingen	1	1	13			2
1.107 Mangaan of -verbindingen			6			
1.108.01 Salpeterzuur			7			2
1.108.02 Stikstofoxiden			83	1		30
1.108.03 Ammoniak			28			1
1.109 Nikkel of -verbindingen	1	3	379	1	1	14
1.110 Fosfor of -verbindingen			6			1
1.111 Lood of -verbindingen	1		143			8
1.112.01 Zwaveloxiden			45	1	1	13
1.112.02 Zwavelzuur			23			4
1.112.03 Zwavelwaterstof			5			1
1.112.04 Zwavelkoolstof			69			2
1.114 Vanadium of -verbindingen			7			1
1.115.01 Chloor			28			4
1.115.02 Anorganische verbindingen van chloor			11			4
1.115.03 Broom						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 vergoed	erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal	
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				114				16
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen			2	55				6
1.118.01	Alcoholen				8				
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen	1			1				
1.118.03	Glycolen				2				
1.118.05	Ethers				15				
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers				2				
1.118.07	Ketonen				10				
1.118.09	Organische esters				10				1
1.119.01	Organische zuren				83				4
1.119.02	Aldehyden			1	31				
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden				2				1
1.119.021	Methanal (formaldehyde)				62				3
1.120.01	Alifatische nitroderivaten								1
1.120.02	Salpeterzuur esters				1				1
1.121.01	Benzeen	1		2	89	3	4		140
1.121.02	Homologen van benzeen				23	1			10
1.121.03	Naftalenen				6	1	2		32
1.121.04	Homologen van naftalenen				1				30
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen			2	3	1	1		17
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen				6				1
1.123.01	Fenolen of homologen				21	1	1		47
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen				1				
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	1			79				32
1.124.02	Halogeën-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen				5				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 vergoed	erkend tijdens het jaar
1.130	Zink en -verbindingen			3			
1.132	Platina en -verbindingen			10			
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116			6			
2.108.01	Alifatische aminen			12			
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)			10			
9.101	Terpenen			10			
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		2	26	1	5	6
<b>1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>52</b>	<b>24</b>	<b>3.773</b>			<b>9</b>
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :						
1.201.01	roet			2			
1.201.02	teer			2			
1.201.03	bitumen			1			1
1.201.04	pek			1			2
1.201.06	minerale oliën			77			
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	52	24	3.690			6
<b>1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>12</b>	<b>336</b>	<b>11.713</b>	<b>481</b>	<b>381</b>	<b>11.538</b>
1.301.11	Silicose		63	7.958	256	196	8.679
1.301.12	Silicose met longtuberculose			18			74
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest		38	259	12	10	36
1.301.21	Asbestose		14	1.178	21	12	443
1.301.22	Asbestose met longtuberculose						1
1.301.23	Asbestose met longkanker			8	1	1	124
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		2	32	1	1	21
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		1	11	1	1	4
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen			51	1	1	10

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
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken			1			
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa			61			15
1.305.02	Farinosis		16	1.060	2	1	86
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		1	47	1		1
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica			32			
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen			99			1
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	4		24			
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	3	15	165			
1.305.06.01	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	1	2	6			
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	3	26	166	9	7	132
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse			307	4	4	125
9.307	Mesotheliom veroorzaakt door asbest		116	105	129	106	1.344
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	1	41	106	41	39	436
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		1	11	2	2	6
<b>1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>209</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>34</b>
1.402.01	Malaria	3		4			4
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	3		9			2

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		erkend tijdens het jaar	erkend tijdens het jaar	totaal aantal	
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	7	1	96	1	1	7
1.404.02	Virale hepatitis bij leden van het personeel werkzaam op het gebied van de preventieve gezondheidszorg, geneeskundige verzorging, verpleging aan huis, wetenschappelijk onderzoek en andere professionele activiteiten in verzorgingsinstellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	5		74	2	1	18
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		26			3
<b>1.6</b>	<b>Door fysieke agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>441</b>	<b>570</b>	<b>35.394</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>33</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	2	1	42	2	2	32
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen			29			
1.603	Hypoaousie of doofheid ten gevolge van het lawaai		304	6.150			
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer			8			
1.605.01	<i>Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : lokalisatie letsels onbepaald (oude code)</i>			3.965			
1.605.01.1	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)</i>		5	5.104			
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	10	115	2.353			
1.605.01.2	<i>- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)</i>			12.836			1
1.605.12	<i>- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)</i>			1.267			
1.605.01.3	<i>- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)</i>			1.335			

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
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen			75			
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbale spinale-stenose-syndroom	61	135	1.247			
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	11		352			
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspelartiesten	3	2	27			
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	354	8	602			
1.607	Mijnwerkersnystagmus			2			
<b>1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>461</b>			
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand blootstelling aan het beroepsrisico	1	11	391			
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	1	2	70			
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>		<b>537</b>	<b>963</b>	<b>54.270</b>	<b>500</b>	<b>403</b>	<b>12.180</b>



## 2. Open systeem

Code pathologie (zie bijlage)	Tijdelijke arbeids- ongeschiktheid  erkend tijdens het jaar	Blijvende arbeidsongeschiktheid		Aantal overledenen  erkend tijdens het jaar	Aantal rechthebbenden na overlijden	
		de eerste maal erkend tijdens het jaar na een eerste aanvraag	totaal aantal vergoed		erkend tijdens het jaar	totaal aantal
C			2			
N		1	30			1
R			77			1
S	2	2	207			
T	268	76	536			
V	2	2	16			
X			4			2
<b>TOTAAL</b>	<b>272</b>	<b>81</b>	<b>872</b>			<b>4</b>



**ZEVENDE DEEL**

**HET ASBESTFONDS (AFA)**



## Het Asbestfonds (AFA)

Het idee ontstond in het begin van de jaren 2000 in een denkgroep over asbestaandoeningen, aanvankelijk met het oog op het inventariseren van de gevallen van pleurakanker, aangezien er destijds geen officieel mesotheliomregister in België bestond.

Men had in de loop der jaren onverwachte gevallen van 'half-beroepsgebonden' mesotheliom vastgesteld in de buurt van bedrijven die asbest produceerden of verwerkten en bij de echtgenotes van werknemers van dergelijke bedrijven. Die gevallen, die verband hielden met een omgevingsblootstelling, 'ontsnapt' echter aan de statistieken - en aan de schadeloosstelling - van het Fonds voor de beroepsziekten.

Daarbovenop was er de steeds groeiende druk van de publieke opinie.

Hoewel België, in tegenstelling tot Frankrijk, in de jaren 1990 geen echt 'asbestschandaal' heeft gekend, heeft de sterke mediatisering van de gerechtelijke veroordelingen in het buurland ertoe bijgedragen dat de Belgische bevolking en de politieke wereld zich bewust werd van de gevaren van asbest. Ook de asbestslachtoffers organiseerden zich.

In 2001 werd het koninklijk besluit afgekondigd dat het gebruik van asbest definitief verbod en zes jaar later werd het Asbestfonds opgericht.

Het Schadeloosstellingfonds voor asbestslachtoffers werd opgericht binnen het Fonds voor de beroepsziekten door de programmawet van 27 december 2006 (titel IV, hoofdstuk VI, artikelen 113 tot 133), gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad van 28.12.2006.

Deze wet draagt het FBZ op in te staan voor de werking van het Asbestfonds, met het personeel en binnen de infrastructuur van de instelling en met toepassing van de bestuurs-, toezicht- en controleregels waaraan het al onderworpen is. De wetgever heeft het AFA geen eigen rechtspersoonlijkheid gegeven.

De financiering wordt verzekerd door de Staat ("een jaarlijks bedrag 10 miljoen euro", telkens op 31 januari indexeerbaar bij beslissing van de Koning), door bijdragen ten laste van de werkgevers (via de sociale bijdragen: berekeningswijze en inning eveneens bepaald door de Koning), en door "schenkingen en legaten". Daarnaast "[kan] de Koning [...] een financiering langs de sociale zekerheid voor de zelfstandige werknemers bepalen".

De programmawet omschrijft ook de ziekten die door het Asbestfonds worden vergoed, namelijk:

- ❖ mesotheliom
- ❖ asbestose
- ❖ 'andere ziekten bepaald door de Koning [...] en waarvan is bewezen dat ze op een beslissende manier het gevolg zijn van een blootstelling aan asbest".

De Koning legt de manier vast waarop de aanvragen worden ingediend en onderzocht.

De asbestslachtoffers worden vergoed, ongeacht het feit of de blootstelling zich voordeed tijdens de beroepsuitoefening (met inbegrip van de activiteiten als zelfstandige) of in de privésfeer (omgevingsblootstelling via een familielid-werknemer met asbestcontact, hobby's...); hun nabestaanden ('rechthebbenden') ontvangen eveneens een vergoeding, "onder de voorwaarden en volgens de criteria die de Koning bepaalt". Eén beperking echter: de asbestblootstelling moet plaats gehad hebben op het Belgische grondgebied.

De wet bepaalt ten slotte dat een vergoeding door het Asbestfonds het slachtoffer de mogelijkheid ontnemt een vordering voor de rechtbank in te stellen tegen de aansprakelijke derde (bijvoorbeeld de werkgever), behalve wanneer deze de ziekte opzettelijk heeft veroorzaakt.

Deze tekst is in werking getreden op 1 april 2007. De uitvoeringsbesluiten zijn verschenen in het Belgisch Staatsblad van 29 mei 2007.

Als eerste verscheen het koninklijk besluit van 27 april 2007 "tot vaststelling van de bron en de nadere regels voor de storting van het bedrag bepaald in 1° van artikel 116 van de programmawet van 27 december 2006 bestemd voor het Schadeloosstellingfonds voor asbestslachtoffers."

Vervolgens het belangrijke koninklijk besluit van 11 mei 2007 "ter uitvoering van hoofdstuk VI, van titel IV, van de programmawet van 27 december 2006 tot oprichting van een Schadeloosstellingfonds voor asbestslachtoffers." Dit laatste besluit omschrijft in het bijzonder de aandoeningen die door het Asbestfonds worden vergoed - mesotheliom en asbestose - en stelt bilaterale diffuse pleuraverdikkingen gelijk met asbestose.

Het bepaalt ook dat de aanvragen moeten worden ingediend door middel van speciale formulieren - of een elektronisch model - goedgekeurd door het Beheerscomité van het FBZ. Het legt de termijnen vast waarbinnen de aanvragen moeten worden ingediend en het precificeert de praktische werkwijze bij de behandeling ervan.

Ten slotte stelt dit koninklijk besluit de bedragen vast van de vergoedingen die het Asbestfonds aan de slachtoffers of hun rechthebbenden uitkeert, de wijze waarop dit gebeurt en de mogelijkheden van cumulatie met andere uitkeringen.

### Aandoeningen veroorzaakt door asbest

Asbest veroorzaakt goedaardige aandoeningen van de longvliezen (pleurale plaques, diffuse pleuraverdikkingen) en van de long (asbestose). Daarnaast kan het een oorzaak zijn van kwaadaardige aandoeningen, zoals mesothelioom, longkanker en strottenhoofdkanker (larynxkanker).

Het FBZ erkent - onder bepaalde voorwaarden - al deze aandoeningen als een gevolg van asbestblootstelling. Wat het Asbestfonds betreft, heeft de wetgever de schadeloosstelling tot twee aandoeningen beperkt: mesothelioom en asbestose. Aan de Koning werd weliswaar de mogelijkheid gegeven deze lijst later uit te breiden.

### Criteria voor erkenning en schadeloosstelling door het Asbestfonds

De tabel hieronder geeft een overzicht van de asbestgerelateerde aandoeningen en de verschillen tussen het Asbestfonds en het Fonds voor de beroepsziekten wat hun eventuele erkenning betreft.

		AFA	FBZ
VERGOEDBARE ZIEKTEN	MESOTHELIOOM	+	+
	LONGKANKER STROTTENHOOFDKANKER	-	+
	ASBESTOSE	+	+
	DIFFUSE PLEURAVERDIKKINGEN	+	+
	(PLEURALE PLAQUES)	-	± indien restrictieve stoornis
SOORT BLOOTSTELLING	MESOTHELIOOM ASBESTOSE BILAT. DIFFUSE PLEURAVERDIKKINGEN	Beroepsgebonden ALLE beroepsactiviteiten ongeacht statuut of Niet-beroepsgebonden Milieublootstelling Doe-het-zelf-werkzaamheden Hobby's	Beroepsgebonden  alleen voor werknemers onderworpen aan de Beroepsziektewet
BLOOTSTELLINGS-DREMPEL	MESOTHELIOOM	-	-
	ASBESTOSE	Gecumul. blootstelling ≥ 25 vezeljaren of Biometrologie ≥ referentie- waarden	idem
	BILAT. DIFFUSE PLEURAVERDIKKINGEN	-	-
VERGOEDING voor getroffen	MESOTHELIOOM	Forfaitaire maandelijkse rente 1500 euro (+ index)	Maandelijkse rente 100% blijvende arbeidsongeschiktheid x basisloon ± hulp derde persoon Gezondheidszorgen
	ASBESTOSE BILAT. DIFFUSE PLEURAVERDIKKINGEN	Maandelijkse rente 15 euro per % lichamelijke ongeschiktheid (+ index)	Maandelijkse rente % blijvende arbeidsongeschiktheid x basisloon Gezondheidszorgen

### Bijkomende informatie

Voor meer informatie kunt u terecht op de site van het Asbestfonds ([http://www.fmp-fbz.fgov.be/afa/afa\\_nl.html#](http://www.fmp-fbz.fgov.be/afa/afa_nl.html#))

U vindt er het verslag n.a.v. het 5-jarig bestaan van het Asbestfonds (<http://www.fmp-fbz.fgov.be/afa/pdf/Verslag%205%20jaar%20AFA.pdf>)

## POSITIVE BESLISSINGEN

9.307 Mesotheliom			
	Rente	Bedrag weduwe	Bedrag wees
<b>Professionneel</b>			
Privésector	119	93	1
Openbare sector	3	5	0
Défense	1	1	0
PPO sector	0	3	0
NMBS	3	3	0
Belgacom	1	0	0
Zelfstandigen	12	9	0
<b>Niet professionneel</b>	<b>139</b>	<b>114</b>	<b>1</b>

Nom professionnels			
Samenwonenden	4	1	0
Nabijheid van een fabriek die asbest gebruikt	4	1	0
Hobby	6	7	0
Andere	15	10	1
<b>Sous-total</b>	<b>29</b>	<b>19</b>	<b>1</b>
<b>Algemeen totaal</b>	<b>168</b>	<b>133</b>	<b>2</b>

1.301.21 & 9.301.20 Asbestose		
	Rente	Bedrag weduwe
<b>Statut</b>		
Privésector	88	9
Zelfstandigen	2	0
<b>Total général</b>	<b>90</b>	<b>9</b>





**ACHTSTE DEEL**

**FINANCIELE GEGEVENS (in €)**

**Dienstjaar 2011**



## I. VERZEKERINGSUITGAVEN

## Verdeling volgens de diagnose

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL
							100% 90 dagen	
1.1	Beroepsziekten veroorzaakt door de volgende chemische agentia :	143.903	13.475.847	2.736.253	179.520	13.651	89.638	16.638.813
1.101	Arsenicum of -verbindingen		185.103	155.544	3.334			343.980
1.102	Beryllium of -verbindingen		37.112				6.238	43.350
1.103.01	Koolmonoxyde		397					397
1.103.02	Koostofoxychloride		518					518
1.103.04	Cyaniden		8.937		154			9.091
1.103.05	Cyanogeenverbindingen		2.073.847	107.345	48.522			2.229.715
1.103.06	Isocyanaten		237.333		3.403		34.373	275.109
1.104	Cadmium of -verbindingen		130.673	60.653	1.549			192.875
1.105	Chroom of -verbindingen	47.959	2.606.609	278.144	18.170	10.656	16.845	2.978.383
1.106	Kwik of -verbindingen	4.151	70.627	10.840	365			85.983
1.107	Mangaan of -verbindingen		52.034		521			52.554
1.108.01	Salpeterzuur		64.408	12.925	1.629			78.963
1.108.02	Stikstofoxyden		583.113	148.936	16.152			748.201
1.108.03	Ammoniak		103.176	6.434	846			110.457
1.109	Nikkel of -verbindingen	10.539	1.009.674	65.468	3.770			1.089.451
1.110	Fosfoor of -verbindingen		84.168	4.308	1.291			89.767
1.111	Lood of -verbindingen	3.200	342.801	38.776	2.433	2.995		390.205
1.112.01	Zwaveloxyden		296.809	65.162	8.873			370.844
1.112.02	Zwavelzuur		335.579	20.810	1.995			358.383
1.112.03	Zwavelwaterstof		35.524	4.308	698			40.530
1.112.04	Zwavelkoolstof		117.739	11.461	2.170			131.369
1.114	Vanadium of -verbindingen		48.286	8.617	442			57.345
1.115.01	Chloor		216.296	30.450	4.823			251.569

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL
							100% 90 dagen	
1.115.02	Anorganische verbindingen van chloor		44.068	17.234	1.660			62.962
1.115.03	Broom			4.308				4.308
1.115.04	Anorganische verbindingen van broom		30.995					30.995
1.115.07	Fluor of -verbindingen		10.952	4.308	370			15.630
1.116	Alifatische of alicyclische koolwaterstoffen die bestanddelen zijn van petroleumether en benzine		762.675	70.998	6.009			839.682
1.117	Halogeenderivaten van alifatische of alicyclische koolwaterstoffen		408.016	31.766	3.499			443.281
1.118.01	Alcoholen		26.803		1.347			28.151
1.118.02	Halogeenderivaten van alcoholen	10.656	428					11.084
1.118.03	Glycolen		21.551					21.551
1.118.05	Ethers		56.136		664			56.800
1.118.06	Halogeenderivaten van ethers		7.552		725			8.276
1.118.07	Ketonen		81.929		1.349			83.277
1.118.09	Organische esters		23.362	4.308	470		18.173	46.313
1.119.01	Organische zuren		358.033	17.234	6.481			381.747
1.119.02	Aldehyden		165.904		1.852		4.803	172.560
1.119.03	Amidische derivaten van aldehyden		1.912	4.308				6.220
1.119.021	Methanal (formaldehyde)		253.327	12.925	9.058			275.310
1.120.01	Alifatische nitroderivaten			4.308				4.308
1.120.02	Salpeterzuur esters		715	4.308	103			5.126
1.121.01	Benzeen	61.361	1.054.475	668.242	7.310			1.791.388
1.121.02	Homologen van benzeen		156.929	53.058	1.115			211.102
1.121.03	Naftalenen		120.434	141.845	1.770			264.049
1.121.04	Homologen van naftalenen		1.214	114.209	105			115.527
1.121.05	Andere gecondenseerde polycyclische aromatische koolwaterstoffen		113.015	80.530	462			194.006
1.122	Halogeenderivaten van aromatische koolwaterstoffen		7.000	4.308	155			11.464

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL
							100% 90 dagen	
1.123.01	Fenolen of homologen		285.421	206.316	1.958			493.694
1.123.02	Halogeenderivaten van fenolen of homologen		1.837					1.837
1.124.01	Aromatische aminen of aromatische hydrazinen	6.037	491.708	146.734	4.461			648.940
1.124.02	Halogeen-, fenol-, nitro-, nitroso- of sulfonderivaten van aromatische aminen of aromatische hydrazinen		26.662	4.308	265			31.235
1.130	Zink en -verbindingen		2.050	4.308				6.358
1.132	Platina en -verbindingen		41.433		332		9.206	50.971
2.107	Alifatische koolwaterstoffen niet bedoeld onder 1.116		10.483		708			11.191
2.108.01	Alifatische aminen		76.354		1.288			77.643
2.110.01	Vinylbenzeen (styreen)		25.527		1.161			26.688
9.101	Terpenen		11.150					11.150
9.102	Kobalt of verbindingen van kobalt		139.392	41.019	3.055			183.466
	Chemisch agens niet afzonderlijk te bepalen		15.644	65.188	649			81.480
<b>1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>	<b>560.408</b>	<b>13.727.717</b>	<b>54.962</b>	<b>100.145</b>	<b>2.518</b>	<b>286.711</b>	<b>14.732.460</b>
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :							
1.201.01	roet		19.311					19.311
1.201.02	teer		1.579					1.579
1.201.03	bitumen		2.872	4.308				7.180
1.201.04	pek		635	8.876				9.511
1.201.06	minerale oliën		137.648	4.308	553			142.509
1.202	Huidaandoeningen in het werkmilieu veroorzaakt door stoffen welke niet onder andere posten zijn opgenomen	560.408	13.565.671	37.469	99.593	2.518	286.711	14.552.369

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL
							100% 90 dagen	
1.3	Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen	251.861	63.461.097	58.216.383	1.384.217	9.460	202.542	123.525.559
1.301.11	Silicose		37.848.114	43.995.070	876.340			82.719.524
1.301.12	Silicose met longtuberculose		117.223	300.881	2.953			421.057
9.301.20	Goedaardige aandoeningen van het borstvlies en het pericard veroorzaakt door asbest	4.698	1.522.417	181.974	24.558		8.438	1.742.085
1.301.21	Asbestose		5.094.229	2.705.796	160.972			7.960.997
1.301.22	Asbestose met longtuberculose			8.617				8.617
1.301.23	Asbestose met longkanker		121.625	391.427	1.113			514.165
1.301.24	Pneumoconiosen veroorzaakt door stof van silicaten		137.754	107.928	2.252			247.933
1.302	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof of rook van aluminium of -verbindingen		90.497	12.925	2.881			106.303
1.303	Aandoeningen van de bronchiën veroorzaakt door stof van harde metalen		392.283	65.905	11.900			470.088
1.304	Aandoeningen van de bronchiën en de longen veroorzaakt door stof van Thomasslakken		6.565	4.308				10.873
1.305.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door de houtsoorten teak en kamballa		297.012	65.073	10.408			372.493
1.305.02	Farinosis		3.754.349	353.399	79.076	1.221	80.385	4.268.432
1.305.03.01	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door hout		221.522	6.753	4.873			233.148
1.305.03.02	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu door antibiotica		60.600		1.812			62.412
1.305.04	Allergische ademhalingsstoornissen in het werkmilieu veroorzaakt door proteolytische enzymen		395.389	24.905	6.284		325	426.903
1.305.05.01	Extrinsieke allergische alveolitis	78.057	184.879		4.462	7.084	1.032	275.513

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering 100% 90 dagen	TOTAAL
1.305.05.02	Siderose		17.059		235			17.294
1.305.06	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	3.675	675.113		11.140	636	90.140	780.703
1.305.06.01	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen	18.842	79.844		1.058	519	22.221	122.484
2.306.01	Kankerachtige aandoeningen van de bovenste luchtwegen veroorzaakt door hout	119.660	3.957.759	622.221	33.885			4.733.525
2.306.02	Longziekten veroorzaakt door het inademen van stof van katoen, vlas, hennep, jute, sisal en bagasse		1.458.090	569.472	74.468			2.102.030
9.307	Mesothelioom veroorzaakt door asbest		4.192.261	6.946.428	41.805			11.180.494
9.308	Longkanker veroorzaakt door asbest	26.929	2.647.413	1.813.115	29.260			4.516.718
9.310	Larynxkanker veroorzaakt door asbest		189.098	40.185	2.484			231.767
<b>1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>	<b>463.643</b>	<b>1.733.462</b>	<b>194.901</b>	<b>2.345.041</b>	<b>1.741.351</b>	<b>1.086</b>	<b>6.479.484</b>
1.401.02	Anguillula intestinalis (Strongyloides stercoralis)		159					159
1.402.01	Malaria	12.255	28.762	18.008				59.025
1.402.08	Gele koorts				164			164
1.402.14	Andere rickettsiosen	8.920						8.920
1.403.01	Infectieziekten of door parasieten veroorzaakte ziekten die op de mens worden overgezet door dieren of dierlijke overblijfselen	8.937	89.929	8.617	2.098			109.581
1.403.03	Hepatitis A van het personeel blootgesteld aan contact met afvalwater dat door faecaliën bezoedeld is				242.450			242.450

AARD VAN DE ZIEKTE		Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering 100% 90 dagen	TOTAAL
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 verzorgings-instellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	172.219	423.089	33.841	5.057	12.846		647.054
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 verzorgings-instellingen waar een verhoogd infectierisico bestaat	213.830	767.551	117.805	2.084.892			3.184.079
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	47.482	423.972	16.629	10.380	1.728.505	1.086	2.228.053
<b>1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>	<b>3.642.930</b>	<b>102.295.102</b>	<b>358.350</b>	<b>1.098.625</b>	<b>19.149</b>	<b>116.266</b>	<b>107.530.422</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen	66.012	411.263	171.646	2.954	7.297		659.172
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen		212.925		290			213.215
1.603	Hypoacousie of doofheid ten gevolge van het lawaai		19.830.637	68.589	38.654	11.852	58.801	20.008.534
1.604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer		50.267		430			50.698



1.605.01	Been- en gewrichtsziekten veroorzaakt door mechanische trillingen : lokalisatie letsels onbepaald (oude code)		12.556.693	34.467	174.100			12.765.260
1.605.01.1	- mechanische trillingen, bovenste ledematen (oude code)		8.839.829	45.347	199.038			9.084.214
	<b>AARD VAN DE ZIEKTE</b>	<b>Tijdelijke arbeidsongeschiktheid</b>	<b>Blijvende arbeidsongeschiktheid</b>	<b>Vergoedingen aan rechthebbenden</b>	<b>Geneeskundige verzorging</b>	<b>Tijdelijke verwijdering</b>	<b>Definitieve verwijdering</b>	<b>TOTAAL</b>
							100% 90 dagen	
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen	127.560	3.136.006		29.891		6.426	3.299.884
1.605.01.2	- mechanische trillingen, rugletsels (oude code)		45.605.313	38.301	539.619		4.567	46.187.799
1.605.12	- voortijdig optredende degeneratieve rugletsels veroorzaakt door mechanische trillingen (oude code)		1.537.057		9.826			1.546.882
1.605.01.3	- mechanische trillingen, bovenste ledematen + rugletsels (oude code)		4.966.924		60.775			5.027.699
1.605.02	Angioneurotische ziekten veroorzaakt door mechanische trillingen	20.951	193.364		1.276		13.461	229.052
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom	1.251.679	3.298.829		20.077		32.660	4.603.245
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen als gevolg van druk, onderhuidse cellulitis	60.158	255.143		7.722			323.024
1.606.21	Aandoeningen door overmatige inspanning van peesscheden, van het weefsel van peesscheden en van inplantingen van spieren en pezen bij de schouwspeelartiesten	73.959	76.076		550			150.585
1.606.51	Aantasting van de zenuwfunctie door druk	2.042.612	1.321.598		13.423		350	3.377.982
1.607	Mijnwerkersnystagmus		3.178					3.178
1.7.	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>	<b>80.698</b>	<b>3.321.635</b>		<b>21.523</b>	<b>1.984</b>	<b>56.563</b>	<b>3.482.403</b>
1.701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na tenminste één maand	18.286	1.984.832		13.913	1.984	56.563	2.075.577

	blootstelling aan het beroepsrisico							
1.711	Organisch psychosyndroom veroorzaakt door organische oplosmiddelen	62.413	1.336.803		7.610			1.406.825
	<b>TOTAAL LIJSTSYSTEEM</b>	<b>5.143.443</b>	<b>198.014.860</b>	<b>61.560.848</b>	<b>5.129.072</b>	<b>1.788.112</b>	<b>752.806</b>	<b>272.389.141</b>
	<b>AARD VAN DE ZIEKTE</b>	<b>Tijdelijke arbeidsongeschiktheid</b>	<b>Blijvende arbeidsongeschiktheid</b>	<b>Vergoedingen aan rechthebbenden</b>	<b>Geneeskundige verzorging</b>	<b>Tijdelijke verwijdering</b>	<b>Definitieve verwijdering</b>	<b>TOTAAL</b>
							100% 90 dagen	
	<b>PATHOLOGIE</b>							
C	Carpal tunnel		2.767		1.020			3.787
N	Neus-keel-oor pathologie (uitz. doofheid)		162.364	4.308	476		7.254	174.402
R	Ademhalingssysteem		555.862	12.925	5.537			574.324
S	Beenderen, gewrichten, discuspathologie	7.896	1.087.983		9.238			1.105.117
T	Tendinitis	3.933.418	1.203.971		22.731			5.160.119
V	Vasculaire pathologie	13.178	34.916		579			48.674
X	Algemene aantasting (infectieuze nier-, zenuwpathologieën die niet onder andere rubrieken voorkomen)	48.085	134.357	8.617	94			191.152
	<b>TOTAAL OPEN SYSTEEM</b>	<b>4.002.577</b>	<b>3.182.220</b>	<b>25.850</b>	<b>39.674</b>		<b>7.254</b>	<b>7.257.576</b>
	<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>	<b>9.146.020</b>	<b>201.197.079</b>	<b>61.586.699</b>	<b>5.168.746</b>	<b>1.788.112</b>	<b>760.060</b>	<b>279.646.716</b>

## Verdeling volgens de industrie (NACE)

INDUSTRIE	Tijdelijke arbeidsongeschik- theid	Blijvende arbeidsongeschik- theid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL BEDRAG
						100% 90 dagen	
LANDBOUW, JACHT EN AANVERWANTE DIENSTEN	109.002	878.235	43.205	9.560	636	37.924	1.078.561
BOSBOUW, BOSEXPLOITATIE EN AANVERWANTE DIENSTEN	1.105	119.257		572			120.933
VISSERIJ EN HET KWEKEN VAN VIS EN SCHAAL-EN SCHELPIEDIEREN		26.664		33			26.697
WINNING VAN STEENKOOL, BRUINKOOL EN TURF		44.561.953	42.375.804	987.224			87.924.980
WINNING VAN AARDOLIE EN AARDGAS EN AANVERWANTE DIENSTEN		7.279	8.617	140			16.035
WINNING VAN METAALERTSEN		16.015	34.467	226			50.709
OVERIGE WINNING VAN DELFSTOFFEN	34.113	3.196.911	203.615	29.977		7.300	3.471.915
VERVAARDIGING VAN VOEDINGSMIDDELEN EN DRANKEN	521.316	8.695.670	452.217	126.925	2.731	115.374	9.914.232
VERVAARDIGING VAN TABAKSPRODUCTEN		65.680	17.234	197			83.110
VERVAARDIGING VAN TEXTIEL	59.794	2.847.930	632.492	73.699			3.613.915
VERVAARDIGING VAN KLEDING EN BONTNIJVERHEID	3.802	481.255	32.515	6.192			523.763
LEERNIJVERHEID EN VERVAARDIGING VAN SCHOEISEL	8.506	229.718	30.090	2.740			271.053
HOUTINDUST. EN VERV. VAN ARTIKELN VAN HOUT, KURK, RIET EN VLECHTWERK	54.637	1.285.566	153.010	13.184			1.506.396
PAPIER- EN KARTONNIJVERHEID	35.748	917.290	94.714	8.015		12.730	1.068.498
UITGEVERIJEN, DRUKKERIJEN EN REPRODUCTIE VAN OPGENOMEN MEDIA	86.034	1.284.204	131.532	12.875		8.819	1.523.463
VERV. VAN COKES, GERAFFIN. AARDOLIEPROD. EN SPLIJT- EN KWEESTOFFEN		443.929	125.575	4.705			574.210
CHEMISCHE NIJVERHEID	88.107	4.122.998	549.683	51.869		14.672	4.827.329
RUBBER- EN KUNSTSTOFNIJVERHEID	74.500	1.566.783	150.238	12.271	1.716		1.805.508
VERVAARDIGING VAN OVERIGE NIET-METAALHOUDENDE MINERALE PRODUCTEN	196.018	11.442.430	2.702.947	141.459		21.241	14.504.096
METALLURGIE	89.899	13.262.772	2.031.306	159.084	13.072	23.728	15.579.860

INDUSTRIE	Tijdelijke arbeidsongeschik- theid	Blijvende arbeidsongeschik- theid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL BEDRAG
						100% 90 dagen	
VERVAARDIGING VAN PRODUCTEN VAN METAAL	256.664	6.564.760	1.189.439	75.015			8.085.878
VERVAARDIGING VAN MACHINES, APPARATEN EN WERKTUIGEN	187.582	3.793.986	439.301	37.835		9.565	4.468.269
VERVAARDIGING VAN KANTOORMACHINES EN COMPUTERS		8.829					8.829
VERVAARDIGING VAN ELEKTRISCHE MACHINES EN APPARATEN	70.917	2.115.124	333.357	27.967			2.547.364
VERVAARDIGING VAN AUDIO-, VIDEO- EN TELECOMMUNICATIE- APPARATUUR		388.386	81.283	6.888		7.254	483.811
VERVAARDIGING VAN MEDISCHE APPARATUUR, VAN PRECISIE- EN OPTISCHE INSTRUMENTEN EN VAN UURWERKEN	30.851	207.521	69.168	6.777		18.173	332.490
VERVAARDIGING EN ASSEMBLAGE VAN AUTO'S, AANHANGWAGENS EN OPLEGGERS	174.392	3.120.879	195.172	31.699			3.522.142
VERVAARDIGING VAN OVERIGE TRANSPORTMIDDELEN	61.525	2.499.996	1.041.395	40.099		16.057	3.659.071
VERVAARDIGING VAN MEUBELS; OVERIGE INDUSTRIE	122.684	3.986.695	514.701	45.358			4.669.438
RECUPERATIE EN RECYCLING	6.037	167.567	11.642	308			185.554
PRODUCTIE EN DISTRIBUTIE VAN ELEKTRICITEIT, GAS, STOOM EN WATER	8.793	878.912	496.191	9.238			1.393.134
WINNING, ZUIVERING EN DISTRIBUTIE VAN WATER		69.039	23.115	1.237			93.391
BOUWNIJVERHEID	2.090.994	35.198.215	3.069.079	418.380	2.984	95.779	40.875.431
VERKOOP EN REPARATIE VAN AUTO'S EN MOTOR RIJWIELEN; KLEINHANDEL IN MOTORBRANDSTOFFEN	185.915	2.038.400	258.716	23.235		12.409	2.518.674
GROOTHANDEL EN HANDELSBEMIDDELING, EXCLUSIEF DE HANDEL IN AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN	196.121	6.011.191	399.513	76.558		32.866	6.716.248

INDUSTRIE	Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL BEDRAG
						100% 90 dagen	
KLEINHANDEL, EXCLUSIEF AUTO'S EN MOTORRIJWIELEN; REPARATIE VAN CONSUMENTENARTIKELEN	478.850	2.571.986	104.541	29.107		3.755	3.188.240
HOTELS EN RESTAURANTS	64.493	645.912	21.542	7.321	4.959	10.311	754.538
VERVOER TE LAND	70.033	7.691.633	147.640	93.774		10.993	8.014.074
VERVOER OVER WATER		1.098.407	189.781	17.168			1.305.356
LUCHTVAART	4.886	80.826	37.643	329			123.684
VERVOERONDERSTEUNENDE ACTIVITEITEN	45.563	1.091.585	75.458	10.299			1.222.905
POST EN TELECOMMUNICATIE	3.604	22.849		190		4.465	31.107
FINANCIELE INSTELLINGEN	26.418	201.361	59.754	2.684		8.743	298.960
VERZEKERINGSWEZEN		85.844	12.925	2.823			101.592
HULPBEDRIJVEN IVM FINANCIELE INSTELLINGEN		1.769		117			1.886
VERHUUR EN HANDEL IN ONROERENDE GOEDEREN	10.357	137.852	30.821	899			179.928
VERHUUR ZONDER BEDIENINGSPERSONEEL		33.553		121		325	33.998
INFORMATICA EN AANVERWANTE ACTIVITEITEN		5.099		16			5.115
SPEUR- EN ONTWIKKELINGSWERK	6.354	35.232	12.925	1.397			55.908
OVERIGE ZAKELIJKE DIENSTVERLENING	359.952	2.114.153	280.256	21.256		58.762	2.834.380
OPENBAAR BESTUUR, ALGEMENE COLLECTIEVE DIENSTEN EN VERPLICHTE SOCIALE VERZEKERING	648.326	6.756.411	340.549	116.295	634.478		8.496.060
ONDERWIJS	33.635	446.375	58.855	860.975	45.174		1.445.013
GEZONDHEIDSZORG EN MAATSCHAPPELIJKE DIENSTVERLENING	909.290	7.302.956	182.759	1.254.105	683.287	60.499	10.392.895
AFVALWATER- EN AFVALVERZAMELING; STRAATREINIGING	13.067	426.240	12.925	69.052			521.284
DIVERSE VERENIGINGEN	13.442	97.908	8.617	803			120.769
RECREATIE, CULTUUR EN SPORT	42.927	241.309	42.148	9.946		30.540	366.870
OVERIGE DIENSTEN	147.786	1.074.928	30.822	24.397	528	72.089	1.350.549
PARTICULIERE HUISHOUDENS MET WERKNEMERS		139.667	8.617	1.119			149.404
EXTRATERRITORIALE ORGANISATIES EN LICHAMEN		497.703	47.476	5.573			550.753
ONNAUWKEURIG OMSCHREVEN ACTIVITEITEN	1.511.982	5.893.485	1.989.313	197.443	398.549	65.688	10.056.461
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>	<b>9.146.020</b>	<b>201.197.079</b>	<b>61.586.699</b>	<b>5.168.746</b>	<b>1.788.112</b>	<b>760.060</b>	<b>279.646.716</b>

## Verdeling volgens het beroep

BEROEP	Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL
						100% 90 dagen	
ARCHITECTEN, INGENIEURS EN MEETKUNDIGEN		107.177	86.060	1.647			194.884
SCHEIKUNDIGEN, NATUURKUNDIGEN EN ANDEREN		59.755	12.925	12.089			84.770
BIOLOGEN, VEEARTSEN, AGRONOMEN EN SOORTGELIJKE SPECIALISTEN		20.149	375	1.502			22.026
PERSONEN ACTIEF IN DE MEDISCHE SECTOR	431.490	5.584.972	137.626	593.884	734.229	31.018	7.513.219
ONDERWIJSPERSONEEL	8.920	26.135	1.281	126.810	168.650		331.795
GEESTELIJKEN, LEDEN VAN DE CLERUS		11.089		354			11.443
JURIDISCHE BEROEPEN		1.307		46			1.352
ARTIESTEN, SCHRIJVERS, JOURNALISTEN EN SOORTGELIJKEN	73.959	131.635	6.434	6.597			218.625
SPECIALISTEN IN ADMINISTRATIEVE FUNCTIES	14.522	49.640		30.030	79.595		173.787
ANDERE PERSONEN DIE EEN VRIJ BEROEP UITOEFENEN		24.268	13.813	25.905	5.432		69.418
BEDRIJFSLEIDERS E.D.(PRIVE) (NIET IN DIENSTVERB)			4.308				4.308
DIRECTEURS EN HOGER KADER (PRIVE)(IN DIENSTVERBAND)		146.952	77.479	2.227			226.657
DIRECTEURS EN HOGER ADMINISTRATIEF KADER (OPENBAAR BESTUUR)			9.333				9.333
HULPBOEKHOUDERS, KASSIERS, DACTYLOGRAFEN EN OPERATEURS	337.054	2.239.646	363.927	69.100	13.511	6.649	3.029.887
HANDELAARS	2.430	22.283	4.308	459			29.481
VERZEKERINGSAGENTEN, VASTGOEDMAKELAARS, DIENSTVERLENERS		2.146	11.714				13.859
HANDELSREIZIGERS EN HANDELSVERTEGENWOORDIGERS		55.066	4.308	922			60.296
VERKOPERS EN SOORTGELIJK PERSONEEL	164.977	686.716	69.868	7.294	667	21.775	951.297

BEROEP	Tijdelijke arbeidsonges- chiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL
						100% 90 dagen	
DIRECTEURS EN BEDRIJFSLEIDERS IN LAND- EN TUINBOUW		2.212		72			2.284
LANDBOUWERS, TUINBOUWERS EN FOKKERS NIET ONDER CONTRACT	73.370	351.178		3.097			427.645
LANDBOUW-, TUINBOUW- EN VEETEELTARBEIDERS	27.158	598.446	12.925	6.656	4.019	32.878	682.082
VISSERS EN SOORTGELIJKE WERKNEMERS	19.676	26.839	6.008	95			52.618
HOUTHAKKERS EN ANDERE BOSARBEIDERS	8.133	170.823	4.308	774			184.039
TEKENAARS		4.901	50.475	8			55.385
NIET-UNIVERSITAIRE SCHEIKUNDIGEN	72.144	915.779	59.095	52.587	35.963	15.032	1.150.600
BIOLOGEN, NATUURVORSERS (NIET-UNIVERSITAIR)	38.382	18.145		6.587			63.115
HULPAPOTHEKERS		114.328		4.856			119.185
VERZORGEND PERSONEEL (NIET GEDIPLOMEERD)	198.976	1.029.885	14.131	573.120	242.700	11.394	2.070.205
PARAMEDISCHE TECHNICI	104.847	164.304	2.493	99.623	79.730	18.173	469.170
TECHNICI IN DE INFORMATICA							
INTERMEDIAIRE BEROEPEN ONDERWIJS	11.931	53.709		53.459	28.024	8.284	155.407
ANDERE TECHNICI N.E.V.	132.483	1.789.632	425.385	44.713		78.878	2.471.091
OFFICIEREN, OFFICIEREN-MACHINISTEN, LOODSEN, SCHEEPSKAPITEINS		64.774	12.545	523			77.842
MATROZEN, SCHEEPSJONGENS, MACHINISTEN EN SCHEEPSSTOKERS		159.426	58.877	6.801			225.104
VLIEGTUIGPILOTEN, NAVIGATORS EN BOORDWERKTUIGKUNDIGEN	15.291	39.512					54.802
BESTUURDERS EN STOKERS (SPOOR- EN WEGTRANSPORT)	148.486	28.080.518	276.031	357.266		13.666	28.875.968
INSPECTEURS, CONTROLEURS (TRANSPORT)		37.015		173			37.188
ANDERE WERNEMERS (TRANSPORT N.E.V.)	8.723	139.542	17.234	2.649			168.148
WERKNEMERS IN DE COMMUNICATIESEKTOR N.E.V.		10.455		120		4.465	15.039
MIJNWERKERS, STEENGROEVEARBEIDERS EN SOORTGELIJKEN	69.228	45.525.878	42.580.051	1.003.970			89.179.128

BEROEP	Tijdelijke arbeidsongeschiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL
						100% 90 dagen	
SPINNERS, WEVERS, BREIERS, VERVERS EN SOORTGELIJKEN	75.169	1.909.829	434.092	47.111			2.466.202
KLEERMAKERS, SNIJDERS, BONTWERKERS EN SOORTGELIJKE ARBEIDERS	64.838	401.420	41.239	4.850			512.346
SCHOENMAKERS EN ANDERE LEDERBEWERKERS		163.501	21.473	2.978			187.952
HOOG- EN SMELTOVENARBEIDERS, WALERS, DRAADTREKKERS, E.D.	137.087	5.490.759	1.620.379	62.099	2.995	14.026	7.327.346
INSTRUMENT- EN HORLOGEMAKERS, GOUD- EN ZILVERSMEDEN N.E.V.		356.183	39.392	6.087		7.254	408.917
BANKWERKERS, GEREEDSCHAPMAKERS, LOODGIETERS, LASSERS E.D.	1.055.190	16.888.095	3.267.924	207.454		51.228	21.469.891
ELEKTRICIENS EN SOORTGELIJKEN	115.799	2.358.364	712.123	33.892		8.743	3.228.921
TIMMERLIEDEN, SCHRIJNWERKERS, MEUBELMAKERS EN HOUTBEWERKERS	561.831	8.060.701	1.416.462	100.527		8.950	10.148.471
SCHILDERS, BEHANGERS EN SOORTGELIJKEN	272.672	2.592.417	341.637	32.043	1.032	29.104	3.268.904
METSELAARS, VLOERENLEGGERS, PLAFONNEERDERS N.E.V.	1.414.518	12.433.521	1.797.988	152.910	1.952	69.096	15.869.984
WERKERS IN DE DRUKKERIJ, UITGEVERIJ EN BOEKBINDERIJ	27.021	1.223.343	90.685	9.630		6.658	1.357.336
GLASMAKERS, POTTENMAKERS E.A. GLAS- EN AARDEWERKARBEIDERS	28.118	618.401	383.496	8.251		9.434	1.047.700
WERKERS IN DE VOEDINGS- EN DRANKNIJVERHEID	360.635	3.924.350	293.872	74.697	1.112	88.386	4.743.051
ARBEIDERS IN DE SCHEIKUNDIGE- EN PAPIERNIJVERHEID	37.487	892.618	325.694	12.014		17.953	1.285.765
TABAKSBEWERKERS EN SOORTGELIJKEN		38.665					38.665
AMBACHTSLIEDEN, VAKMANNEN EN PRODUKTIEARBEIDERS N.E.V.	644.345	2.824.453	898.932	37.601		11.744	4.417.075
INPAKKERS, CAPSULEERDERS, ETIKETTEERDERS EN SOORTGELIJKEN	332.949	849.123	40.253	8.959	11.029	5.806	1.248.119
BEDIENERS VASTE MACHINES, GRAAF- EN HEFWERKTUIGEN	331.832	21.631.118	354.065	201.107		31.639	22.549.761



BEROEP	Tijdelijke arbeidsonges- chiktheid	Blijvende arbeidsongeschiktheid	Vergoedingen aan rechthebbenden	Geneeskundige verzorging	Tijdelijke verwijdering	Definitieve verwijdering	TOTAAL
						100% 90 dagen	
HAVENARBEIDERS, LADERS EN LOSSERS, HANDLANGERS N.E.V.	732.049	24.066.168	3.279.120	326.361	38.950	55.862	28.498.510
POMPIERS, POLITIEAGENTEN, BEWAKERS EN SOORTGELIJKEN	4.031	149.556	58.077	66.572			278.236
HUISHOUDELIJK, HOTEL- EN RESTAURANTPERSONEEL	539.370	2.359.868	35.875	497.535	29.607	21.438	3.483.694
WERKNEMERS PERSOONLIJKE DIENSTEN	173.783	814.073	4.308	26.264	528	72.089	1.091.045
ATLETEN, SPORTBEOEFENAARS EN SOORTGELIJKEN		22.104		52			22.156
ANDERE BEROEPEN IN DE DIENSTVERLENENDE BEDRIJVEN	22.038	102.742	4.308	709			129.798
NIET OF ONNAUWKEURIG OMSCHREVEN BEROEPEN	253.079	2.559.471	1.801.985	153.027	308.387	8.438	5.084.388
<b>ALGEMEEN TOTAAL</b>	<b>9.146.020</b>	<b>201.197.079</b>	<b>61.586.699</b>	<b>5.168.746</b>	<b>1.788.112</b>	<b>760.060</b>	<b>279.646.716</b>

## II. BALANS- EN RESULTAATREKENINGEN

### 1. Vergelijking van de balansen

ACTIVA	2007	2008	2009	2010	2011	PASSIVA	2007	2008	2009	2010	2011
<b>Vastgelegde middelen</b>						<b>Fondsen van de Sociale Zekerheid</b>					
Gebouwen	6.647,3	6119,8	5.730	5412,9	7.295,5	Fonds van het vastliggend	8.877,2	8.442,6	7.838,3	7.438,8	9.079,1
Meubilair en materiaal	2.229,9	2322,9	2.108,3	2025,9	1.783,7	Diverses reserves	-12.712,9	-3.003,6	1.474,1	-2.138,7	-1.467,6
	<b>8.877,2</b>	<b>8442,7</b>	<b>7.838,3</b>	<b>7438,8</b>	<b>9.079,2</b>	Globaal beheer	5.804,0	6.730,0	5.494	3.800	3.800
<b>Vastliggende financiële waarden</b>	<b>1,0</b>	<b>8,0</b>	<b>1,0</b>	<b>4,83</b>	<b>6,25</b>	AFA Reserves	15.543,3	16.060,9	38.197,2	49.866,6	51.006,8
<b>Financieel omzetbaar</b>	<b>13.300,0</b>	<b>29.600,0</b>	<b>42.504,1</b>	<b>48.000,0</b>	<b>50.000,0</b>		<b>17.511,6</b>	<b>28.229,9</b>	<b>53.003,6</b>	<b>58.966,7</b>	<b>59.356,3</b>
<b>Financieel beschikbaar</b>						<b>Financieel opeisbaar</b>					
Postrekening en kasvoorraad	11.620,8	8.990,0	10.925,5	7.185,4	5.692	Ontvangen garanties					
A.S.L.K. en Nationale Bank						Uitgifte overschrijvingen	1,2	1,2	1,2	1,2	1,4
- rekening op zicht	-	48,1	5,2	1,5	5,7			252,3		6,4	485,3
	<b>11.620,8</b>	<b>9.038,1</b>	<b>10.930,7</b>	<b>7.186,9</b>	<b>5.697,7</b>			<b>253,5</b>		<b>7,6</b>	<b>486,7</b>
<b>Debiteuren</b>						<b>Crediteuren</b>					
Openbare machten	16,60	38,14	7,5	0,6	0	Begunstigden van sociale prestaties	19.702,7	21.931,2	13.078,6	6.711,2	8.351,2
Diverse debiteuren	1.552,4	1.585,25	929,1	927,4	787,4	Openbare machten					
	<b>1.569,0</b>	<b>1.623,39</b>	<b>936,6</b>	<b>928</b>	<b>787,4</b>	Belgische sociale instellingen					
<b>Overgangrekeningen van het activa</b>	<b>102,3</b>	<b>100,15</b>	<b>40,1</b>	<b>119,5</b>	<b>61,4</b>	L/R credit	6,7	2,4	3,2	2	5,7
						Diverse crediteuren	2.892,1	2.935,1	698,9	2.345,4	2.754,1
<b>Schuldvorderingen tussen Belgische instellingen voor sociale zekerheid (L/R)</b>							<b>22.601,5</b>	<b>24.868,7</b>	<b>13.780,7</b>	<b>9.058,6</b>	<b>2.759,8</b>
Voorschotten en leningen	5.751,1	5.751,1	5.751,1	5.751,1	5.751,1	<b>Schulden tussen Belgische instellingen voor sociale zekerheid (leningen)</b>					
	<b>5.751,1</b>	<b>5.751,1</b>	<b>5.751,1</b>	<b>5.751,1</b>	<b>5.751,1</b>	<b>Overgangrekeningen van het passiva</b>	1.107,1	1.211,3	1.216,4	1.396,2	392,1
<b>TOTAAL</b>	<b>41.221,4</b>	<b>54.563,4</b>	<b>68.001,9</b>	<b>69.429,1</b>	<b>71.383</b>		<b>1.107,1</b>	<b>1.211,3</b>	<b>1.216,4</b>	<b>1.396,2</b>	<b>392,1</b>
						<b>TOTAAL</b>	<b>41.221,4</b>	<b>54.563,4</b>	<b>68.001,9</b>	<b>69.429,1</b>	<b>71.383</b>

## 2. Vergelijking van de resultaatrekeningen

DEBET	2007	2008	2009	2010	2011	CREDIET	2007	2008	2009	2010	2011
Sociales prestaties :						Saldo op 1 januari	11.568,0	17.511,6	28.229,9	53.003,7	58.966,7
- Sociale uitkeringen	335.718,5	351.834,5	341.332,5	339.114,8	296.619	Niet terugvorderbare tegemoetkomingen van de staat					
- Kosten die een voordeel zijn voor de beneficianten	880,6	1.023,7	1.232,4	1.109,6	1.086,7	Belastingen en lasten toegewezen aan de Sociale Zekerheid	10.000,0	10.000,0	10.000,0	10.000,0	0
- Oninvorderbare ten onrechte uitbetaalde sociale prestaties	170,9	116,3	58,9	49,3	87,4	Intresten op leningen en diverse winsten	830,0	1.008,9	714,7	250,5	891,1
Werkingsuitgaven :						Diverse opbrengsten van derden	556,7	623,7	642,7	567,3	583,9
- Inzake personeel	12.970,9	13.271,1	13.744,5	13.983,9	14.958,4	Ontvangsten van overdracht voortkomend van instellingen voor sociale zekerheid :					
- Andere lopende uitgaven	10.538,3	10.634,3	11.065,2	11.263,7	9.988,1	- Solidariteitsbedragen + speciale premie	355.132,1	376.739,7	381.395,8	361.489,7	321.952,6
Overdracht aan derden	276,8	613,7	277,6	577,9	441,6	<b>TOTAAL</b>	<b>378.086,8</b>	<b>405.883,9</b>	<b>420.983,1</b>	<b>425.311,2</b>	<b>382.394,3</b>
Financiële lasten	19,2	160,4	268,4	245,3	256,8						
Vernietiging van schuldvorderingen											
Overdracht naar instellingen van de sociale zekerheid											
Saldo op 31 december	17.511,6	28.229,9	58.003,6	58.966,7	59.356,3						
<b>TOTAAL</b>	<b>378.086,80</b>	<b>405.883,9</b>	<b>420.983,1</b>	<b>425.311,2</b>	<b>382.394,3</b>						



**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  
KB van 27.12.2004 - BS van 09.02.2005  
KB van 28.10.2009 - BS van 07.12.2009

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	Koostofoxychloride
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	Stikstofoxiden
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
1122	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	Haloge-, 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
1130	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
<b>1.2</b>	<b>Beroepshuidziekten veroorzaakt door stoffen en agentia die niet onder andere posten zijn opgenomen</b>
	Huidaandoeningen en huidkanker veroorzaakt door :
1.201.01	roet
1.201.02	teer
1.201.03	bitumen
1.201.04	pek
1.201.05	anthraceen 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
<b>1.3</b>	<b>Beroepsziekten welke zijn ontstaan door het inademen van stoffen en agentia welke niet onder andere posten zijn opgenomen</b>
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 alumi- nium 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
1.305.06.01	Astma op basis van specifieke overgevoeligheid veroorzaakt door stoffen die niet onder andere rubrieken zijn opgenomen
1.305.06.02	Allergische rhinitis op basis van specifieke overgevoeligheid 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
<b>1.4</b>	<b>Infectieziekten en door parasieten verwekte ziekten</b>
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	Vlektyphus
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
<b>1.6</b>	<b>Door fysische agentia veroorzaakte beroepsziekten</b>
1.601	Ziekten veroorzaakt door ioniserende stralingen
1.602	Staar veroorzaakt door warmtestralen
1.603	Hypocousie of doofheid ten gevolge van het lawaai



1604	Aandoeningen ten gevolge van compressie of decompressie van de omringende atmosfeer
1.605.01	Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen
<i>1.605.01x</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
1.605.03	Geobjectiveerd mono- of polyradiculair syndroom in de vorm van ischias, cauda-equina-syndroom of lumbaal spinale-stenose-syndroom : - ten gevolge van degeneratieve discushernia veroorzaakt door het tillen van zware lasten of door mechanische trillingen die via het zitvlak op het lichaam worden overgedragen, op voorwaarde dat het radiculair syndroom zich voordoet tijdens de blootstelling aan het beroepsrisico of uiterlijk 1 jaar na het beëindigen ervan, of - ten gevolge van voortijdige degeneratieve spondylose spondylarthrose op het niveau L4-L5 of L5-S1, veroorzaakt door het tillen van zware lasten of door mechanische trillingen die via het zitvlak op het lichaam worden overgedragen
<i>1.605.11</i>	<i>Been- en gewrichtsaandoeningen van de bovenste ledematen veroorzaakt door mechanische trillingen</i>
<i>1.605.12</i>	<i>Aandoeningen van de lendenwervelzuil met voortijdig optredende degeneratieve afwijkingen veroorzaakt door mechanische trillingen die via het zitvlak op het lichaam worden overgedragen</i>
1.606.11	Aandoeningen van de periarticulaire slijmbeurzen 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
<b>1.7</b>	<b>Beroepsziekten die niet in een andere categorie kunnen worden ondergebracht</b>
1701	Allergische aandoeningen veroorzaakt door natuurlijke latex na ten minste één maand blootstelling aan het beroepsrisico
1702	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**

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

Verantwoordelijke uitgever

Fonds voor de Beroepsziekten  
Sterrenkundelaan 1  
1210 Brussel

Wettelijk depot :  
D/0952/2011/1