

**JAARVERSLAG LDPBW-08
KWARTIERGROEPING
JAAR 2018**

Luik 1: Algemene informatie betreffende de KwGpg

1. Identificatiegegevens van de KwGpg
 - KwGpg Nr 08
 - Eenheid waar de LDPBW gelokaliseerd is : Bn HK Def Staf-KKE
 - Voorzitter BOC: Maj NEUKELMANCE T.
2. Identificatiegegevens van de eenheden behorende tot de KwGpg

- a) Met vertegenwoordiging in het BOC Nr 8.

ACOS IS
ACOS O&T
ACOS STRAT
DG H&WB
Bn HK Def St – KKE
CC Infra
COMOPSAIR
COMOPSLAND
COMOPSMED
DG BudFin
DG Str COM
DG HR
DG Jur
DG MR

- b) Zonder vertegenwoordiging in het BOC Nr 08.

DG MR C&I
DG MR MP
DG MR Sys
IG
CIDMAT
UB Def EVERE
Kab CHOD
TEB/UTB Det EVERE
6 Gp CIS
NKD/CND – Club EVERE
COMOPSNV DBO
BE Part FINABEL
ILE
IF

3. Samenstelling van de LDPBW

Naam	Graad	Vorming
CORNU Samuel	Cdt	PA Niv I
CHOUBANE Housene	1SgtMaj	PA Niv II
POITIER Frederik	1SgtMaj	PA Niv II

4. Samenstelling van het BOC

a) Effectief;

Voorzitter BOC-08: Maj NEUKELMANCE Thierry
Secretaris BOC-08: Sgt SERRA Michael

b) Permanente leden;

ACOS IS : LtKol SBH DE GREVE Filip
ACOS Ops&Trg : LtKol SBH PIRA Jean
ACOS STRAT : LtKol SBH JAQUES-HOUSSA Vincent
DG H&WB : Kol SBH VAN VLERKEN Bert
Bn HK Def St – KKE : Kapt v/h Vlw VIAENE Ingrid
CC Infra : Kol v/h Vlw MAB DERYCKER Arnaud
COMOPSAIR : Kol v/h Vlw SBH GIVRON Frédéric
COMOPSLAND : LtKol SBH CLAESSENS Eddy
COMOPSMED : Kol SBH ONGENA Marc
DG BudFin : Kol MAB VAN KEIRSBILCK Chris
DG Str COM : Maj DE VETH Guy
DG HR : Cdt VAN DE GAER Chris
DG Jur : Mevr. DERAY Corinne
DG MR : Kol IMM VERLINDEN Piet

c) Deelnemers van de vakorganisaties ;

(1) A.C.O.D._C.G.S.P.

Dhr. Marc SMEKENS
Dhr. Peter VINCK

(2) A.C.V._C.S.C.

Dhr. Marc LUYTEN
Mevr. Marianne FRANCIS
Dhr. DEMEESTERE Bart
Mevr. DENAYER An
Dhr. NASSIRI Moustapha
Dhr. HEYRMAN Gerard

(3) V.S.O.A._S.L.F.P.

Dhr. Erwin VAN NEVEL
Dhr. Eddy MERTENS
Dhr. Rudy VAN TEMSCHE

(4) A.C.M.P.-C.G.P.M.

Dhr. Jean-Christophe MASSART
Dhr. Gillis HINDERYCKX
Dhr. Patrice VANHAEKENDOVER

5. Naam en adres van de preventieadviseur arbeidsgeneesheer:

a) Dr. Hava MAZIBAS, Med Cdt
AMT EVERE
Eversestraat 1
1140 – EVERE

b) Dr. Jean GOEDERT
AMT EVERE
Eversestraat 1
1140 - EVERE

6. Naam van de eenheidsgeneesheer / eenheidsgeneesheren

Nihil.

7. Naam van de verplegers en de verpleegsters verbonden aan de medische antenne(s)
van de eenheid

Mevr. Cosette MANNENS
Mevr. Gaelle LAMBOTTE

8. Secretariaat arbeidsgeneeskundige dienst.

Adjt Marc STROOBANDT
1Sdt Jordan VAN ESSCHE

9. Naam en adres van het hospitaal

a) UVC BRUGMANN
Arthur Van Gehuchtenplein 4
1020 – BRUSSEL

b) SAINT-LUC UCL
Avenue Hippocrate 10
1200 - BRUSSEL

10. Gevolgde vorming door de preventieadviseurs in functie van hun vervolmakingsplicht.

a) Kapt Samuel CORNU.

- 22 Mar 18
Nationale studiedag Belgian Ergonomics Society.
- 29 Mar 2018
Bijscholing PA « See-Days ».
- 24 Apr 2018
Journée Mondiale pour la Santé et Sécurité au Travail.
- 01 Jun 2018
Formation Bruit industriel/bureaux (FOD WASO).
- 23 Okt 2018
Formation continue SPF Emploi.
- 06 Dec 2018
Studiedag PreNNe 2018-4
- 10 Dec 2018
Formation Amiante.

b) 1SgtMaj Housene CHOUBANE.

- 08 Feb 2018
Studieavond Interne Noodplanning (Module 1).
- 22 Feb 2018
Studieavond Interne Noodplanning (Module 2).
- 29 Mar 2018
Bijscholing preventieadviseurs “See-Days 2018”.
- 25 Apr 2018
Studiedag preventieadviseurs « Safety Summit 2018 ».
- 05 Jun 2018
Studienamiddag Preventie « Feitenboom ».
- 26 Jun 2018
Studiedag PA DG H&WB.
- 18 Sep 2018
Studiedag FOD WASO « Preventie in de praktijk in de openbare diensten”.
- 14 Okt 2018

Studiedag Intern verkeer Provinciaal veiligheidscomité Limburg.

- 29 Nov 2018
Studiedag “Recente regelgeving brandbeveiliging” (CHUBB)
- 05 Dec 2018
Studiedag PA DG H&WB.
- 06 Dec 2018
Studiedag PreNNe 2018-4.

c) 1SgtMaj POITIER FrederiCK

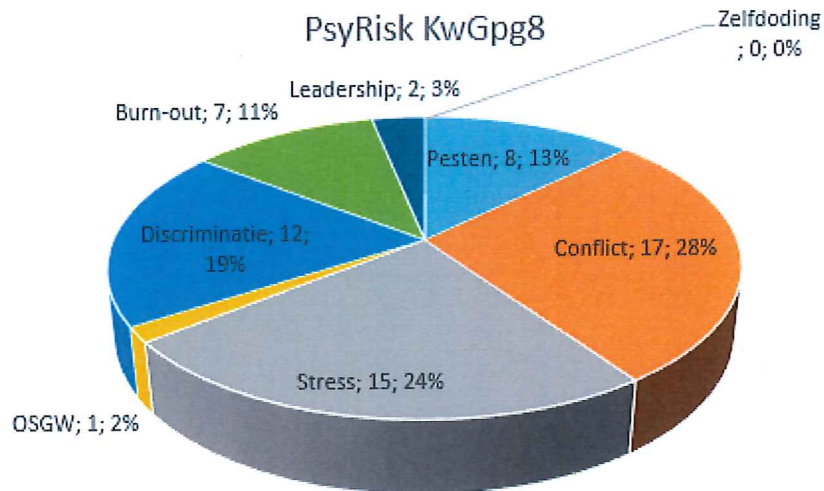
- 31 Mei 2018
HSE World Event (WOLTERS Kluwer)
- 01 Jun 2018
Industrieel lawaai en lawaai in landschapskantoren (FOD WASO).
- 18 Sep 2018
Studiedag FOD WASO « Preventie in de praktijk in de openbare diensten”.
- 09 Nov 2018
Hoe werken aan de preventie van een Burn-Out (FOD WASO).
- 29 Nov 2018
Studiedag “Recente regelgeving brandbeveiliging” (CHUBB).
- 05 Dec 2018
Studiedag PA DG H&WB.
- 06 Dec 2018
Studiedag PreNNe 2018-4.

**Bijlage C: Verslag van de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering
(wordt opgesteld door de cel AMT)**

Inlichtingen betreffende de preventie van psychosociale risico's het werk

De inhoud van dit hoofdstuk werd aangepast conform aan de wijzigingen van bijlage III, punt VIIbis bij het koninklijk besluit van 27 maart 1998 betreffende de Interne Dienst voor preventie en bescherming op het Werk.

- a. Collectieve preventiemaatregelen om de psychosociale risico's op het werk te voorkomen zijn te bepalen in functie van onderstaande grafiek:



- b. Aantal verzoeken tot risicoanalyse van een specifieke arbeidssituatie bedoeld in artikel 6 van het koninklijk besluit van 10 april 2014 betreffende de preventie van psychosociale risico's op het werk: 1

- c. Incidenten van psychosociale aard die rechtstreeks werden gemeld aan de preventieadviseur of vertrouwenspersoon:

(1) Listen en info

- (a) Aantal interventies door de VP: 11
- (b) Aantal interventies door de PA PsySoc: 0

(2) Informele psychosociale interventies

- (a) Aantal interventies door de VP: 18
- (b) Aantal interventies door de PA PsySoc: 0
- (c) Aantal volgens de aard van de interventie:
 - i. Advies, onthaal: 24
 - ii. Interventie: 16
 - iii. Verzoening: 5

(3) Formele interventies (door PA PsySoc)

- (a) Aantal verzoeken: 0
 - i. Met een hoofdzakelijk collectief karakter (buiten feiten van geweld, pesterijen of ongewenst seksueel gedrag op het werk): Nihil
 - ii. Met een hoofdzakelijk individueel karakter (buiten feiten van geweld, pesterijen of ongewenst seksueel gedrag op het werk): Nihil
 - iii. Voor feiten van geweld, pesterijen of ongewenst seksueel gedrag op het werk: Nihil

- (b) Totaal aantal verzoeken tot formele psychosociale interventie ingediend na een informele psychosociale interventie: Nihil

- (c) Aantal voorgestelde maatregelen:
 - i. Individuele maatregelen: NVT
 - ii. Collectieve maatregelen: NVT
 - iii. Geen maatregelen: NVT
 - iv. Interventie door ILE: NVT

- d. Register van feiten bedoeld in artikel 5 van het koninklijk besluit van 10 april 2014 betreffende de preventie van psychosociale risico's op het werk.
 - (1) Aantal geregistreerde feiten: er werden geen feiten met derden behandeld in 2018
 - (2) Aantal volgens de aard van de feiten: nihil.

Jaarverslag LDPBW 8

Bijlage A: Lijst met gedetailleerde ongevallencijfers per eenheid

Eenheid	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
J16020 - BE Part FINABEL KW KONINGIN ELISABETH	4674	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J10250 - IAD KW KONINGIN ELISABETH	13243	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J10350 - CHOD KW KONINGIN ELISABETH	82963.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J11000 - DG HR KW KONINGIN ELISABETH	878712	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
J40000 - DG MR KW KONINGIN ELISABETH	159346.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
J12100 - ACOS Strat KW KONINGIN ELISABETH	139440.5	0	0	1	1	7.17	0	0	121	121	0.87	0	0	0	0.87	1	0
J14100 - DG JUR KW KONINGIN ELISABETH	201180.5	0	0	2	2	9.94	0	0	11	11	0.05	0	0	0	0.05	3	0
J40020 - MRSys KW KONINGIN ELISABETH	607338	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
J40030 - MRMP KW KONINGIN ELISABETH	409754	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J40055 - MRC&I KW KONINGIN ELISABETH	289788	0	0	1	1	3.45	0	0	46	46	0.16	0	0	0	0.16	5	0
J40210 - CC V&C KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J17100 - DG Com KW KONINGIN ELISABETH	179358	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
J20100 - ACOS IS KW KONINGIN ELISABETH	997120	0	0	1	1	1	0	0	2	2	0	0	0	0	0	3	0
J30001 - ACOS Ops&Trg KW KONINGIN ELISABETH	337198.5	0	0	1	1	2.97	0	0	5	5	0.01	0	0	0	0.01	3	0
J40400 - TEB KW KONINGIN ELISABETH	15969.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J40450 - CID Mat KW KONINGIN ELISABETH	52972	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J40600 - CC Infra KW KONINGIN ELISABETH	169822	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
J40900 - Bn HK DefSt - KKE KW KONINGIN ELISABETH	365351	0	0	4	4	10.95	0	0	101	101	0.28	0	0	0	0.28	2	0
J30100 - COMOPSLAND KW KONINGIN ELISABETH	243571	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
J30200 - COMOPSAIR KW KONINGIN ELISABETH	290566	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J30350 - COMOPSNV KW KONINGIN ELISABETH	37392	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J30400 - COMOPSMED KW KONINGIN ELISABETH	88128	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J50100 - DG BudFin KW KONINGIN ELISABETH	334580.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J10550 - AIG Def KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- UB Def EVERE KW KONINGIN ELISABETH	28823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
J12500 - DG H&WB KW KONINGIN ELISABETH	132430	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- IG KW KONINGIN ELISABETH	67932	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Totaux	6128822	0	0	11	11	1.79	0	0	347	347	0.06	0	0	0	0.06	34	0

1. Aantal arbeidsuren (A)

2. Aantal dodelijke ongevallen
3. Aantal ongevallen met blijvende ongeschiktheid
4. Aantal ongevallen met tijdelijke ongeschiktheid
5. Totaal aantal ongevallen (B)
6. **Frequentiegraad $(B \times 1.000.000 / A)$**
7. Aantal werkelijk verloren kalenderdagen (dodelijke ongevallen)
8. Aantal werkelijk verloren kalenderdagen (ongevallen met blijvende ongeschiktheid)
9. Aantal werkelijk verloren kalenderdagen (ongevallen met tijdelijke ongeschiktheid)
10. Totaal aantal werkelijk verloren kalenderdagen (C)
11. **Werkelijke ernstgraad $(C \times 1.000 / A)$**
12. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid (dodelijke ongevallen)
13. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid (blijvende ongeschiktheid)
14. Totaal aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid (D)
15. **Globale ernstgraad $((C + D) \times 1.000) / A$**
16. Aantal wegongevallen
17. Aantal dodelijke wegongevallen

Jaarverslag LDPBW 8

Bijlage B: Overzicht van de ongevallencijfers m.b.t. de militaire specificiteit

Eenheid	1	2	3	4	5	6
I16020 - BE Part FINABEL - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J10250 - IAD - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J10350 - CHOD - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J11000 - DG HR - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J40000 - DG MR - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J12100 - ACOS Strat - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J14100 - DG JUR - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J40020 - MRSys - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J40030 - MRMP - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J40055 - MRC&I - KW KONINGIN ELISABETH	1	0	0	0	0	0
J40210 - CC V&C - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J17100 - DG Com - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J20100 - ACOS IS - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J30001 - ACOS Ops&Trg - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J40400 - TEB - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J40450 - CID Mat - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J40600 - CC Infra - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J40900 - Bn HK DefSt - KKE - KW KONINGIN ELISABETH	1	0	0	0	0	0
J30100 - COMOPSLAND - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J30200 - COMOPSAIR - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J30350 - COMOPSNV - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J30400 - COMOPSMED - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J50100 - DG BudFin - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J10550 - AIG Def - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
- UB Def EVERE - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
J12500 - DG H&WB - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
- IG - KW KONINGIN ELISABETH	0	0	0	0	0	0
Totaal						
	2	0	0	0	0	0

1. Aantal ongevallen tijdens sport
2. Aantal dodelijke ongevallen tijdens sport
3. Aantal ongevallen tijdens Man & Oef
4. Aantal dodelijke ongevallen tijdens Man & Oef
5. Aantal ongevallen tijdens operationele inzet
6. Aantal dodelijke ongevallen tijdens operationele inzet

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 5A : Operationele categorie, Geschiktheid bestuurder, post zending gezondheidsbeoordeling, PhEF

Arts	Operationele categorie	Geschiktheid bestuurder	post zending gezondheids-	PhEF		
				Lopen	Side bridge	Totaal
MAZIBAS, HAVA	293	182	0	539	539	536

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 3B : Technische onderzoeken

Arts	Onderzoek	Hoeveelheid
Mazibas, Hava	Anderen	174
	BMI	563
	Gezichtsscherpte - Visiotest	164
	Labo - bloed	2
	Longfunctie onderzoek	2
	Tonaal audiometrie	37

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 3A : Vaccinaties

Arts	Vaccin		Hoeveelheid
Mazibas, Hava	DTC	Difterie Tetanos Kinkhoest (DTK)	56
	DTCP	Difterie Tetanos Kinkhoest Polio (DTKP)	9
	DTPo	Difterie Tetanos Polio	2
	FSME	Tick-borne encephalitis	13
	MEN-13	Meningococcus A-C-Y-W-135-Y	8
	VAG	Influenza	49
	VAS-I	Buiktyfus (parenteral)	3
	VHA	Hepatitis A	2
	VHAB	Hepatitis A+B	4
	VHB	Hepatitis B	2
	VPI	Polio (parenteraal)	1
	VtD	Difterie Tetanos	1

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 2C : Gedetailleerde risico's

Arts	Gedetailleerde risico	Medewerkers	Bezoeken	Beslissing				
				Geslacht	Geslacht beperkingen	Tijdelijke ongeschikt	Definitief ongeschikt	Zonder beslissing
Mazibas, Hava	11.0.0	METALEN, METALLOIDEN EN HUN ANORGANISCHE VERBINDINGEN	1	1	0	0	0	0
	11.0.10	Chroom	3	3	0	0	0	0
	11.0.12	Koper	2	2	0	0	0	0
	11.0.13	Ijzer	3	3	0	0	0	0
	11.0.16	Kwik	1	2	0	0	0	1
	11.0.19	Mangaan	2	2	0	0	0	0
	11.0.2	Aluminium	3	3	0	0	0	0
	11.0.21	Nikkel	2	2	0	0	0	0
	11.0.23	Lood	2	2	1	0	0	1
	11.1.0	METALEN, METALLOIDEN EN HUN ORGANISCHE VERBINDINGEN	1	2	1	0	0	1
	11.1.4	Kwik (alkyl- en arylverbindingen)	1	2	1	0	0	1
	11.1.8	Lood (tetra-ethyllood, tetramethyllood)	1	1	1	0	0	0
	11.11.2	Chloor (waterstofchloride, chloordioxide, hypochloriet, bleekwater, carbonylchloride, fosgeen, -trifluoride)	2	3	2	0	0	1
	11.11.3	Broom (waterstofbromide)	1	2	1	0	0	1
	11.11.4	Jodium (waterstofjodide)	1	2	1	0	0	1
	11.12.0	ALIFATISCHE EN CYCLISCHE NIET GESUBSTITUEERDE KOOLWATERSTOFFEN	7	8	7	0	0	1
	11.12.11	Benzeen	6	7	5	0	0	2
	11.12.2	Pentaaan - Cyclopentaaan - Hexaaan - Cyclohexaaan - Heptaaan - Octaan	1	1	1	0	0	0
	11.12.3	Nonaan - Benzine - White spirit - Kerosine - Lampolie - Brandstoffen voor verwarming - Brandstoffen voor dieselmotoren - Nafta	3	3	3	0	0	0
	11.12.4	Minerale oliën - Paraffine - Teer - Brai - Bitume - Asfalt - Snijoliën van minerale oorsprong	16	17	14	0	0	3
	11.13.0	HALOGEENDERIVATEN VAN KOOLWATERSTOFFEN	1	2	1	0	0	1
	11.13.1	Halogeenderivaten van alifatische koolwaterstoffen (broomchloromethaan, dichlooracetyleen, dichlooraethaan)	4	4	4	0	0	0
	11.13.2	Halogeenderivaten van cyclische koolwaterstoffen (chloortolueen, dichloorbenzeen, benzylchloride, hexachloorbenzeen), ethidiumbromide	4	4	4	0	0	0
11.13.4	Chloorfluorkoolstofverbindingen - Hydrochlorofluorocarbones - Fluorkoolwaterstoffen (dichloortetrafluorethaan, monochloordifluormethaan, HCFC124, HFC 134a)	1	2	1	0	0	1	
11.14.0	AMINO-, NITRO-, CHLOORNITRO- EN AZOENDERIVATEN VAN KOOLWATERSTOFFEN	1	2	1	0	0	1	
11.14.1	Aminoderivaten van alifatische koolwaterstoffen (trimethylamine, triethanolamine, diethylamine, oximen, iminen)	1	1	1	0	0	0	
11.14.3	Aminoderivaten van cyclische koolwaterstoffen (toluidine, aniline, parafeyleendiamine, PDA, methyleendianiline, MDA, cyclohexylamine, auramine)	1	1	1	0	0	0	

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 2C : Gedetailleerde risico's

Arts	Gedetailleerde risico	Medewerkers	Bezoeken	Beslissing				
				Geschied	Geschied beperkingen	Tijdelijke ongeschikt	Definitief ongeschikt	Zonder beslissing
11.14.4	Nitroderivaten van cyclische koolwaterstoffen (nitrobenzeen, nitrotolueen, dinitrofenol)	1	2	1	0	0	0	1
11.15.0	CYANIDEN, NITRILEN EN AANVERWANTE VERBINDINGEN	1	2	1	0	0	0	1
11.16.1	Methanol - Methylalcohol	4	5	4	0	0	0	1
11.16.2	Ethanol - Propanol - Allylalcohol - Butanol - Amylalcohol - Hexanol - Cyclohexanol - Benzylalcohol - Heptanol	2	2	2	0	0	0	0
11.17.1	Derivaten van ethyleenglycol en van diethyleenglycol - Ethers - Ether esters (ethyleenglycol-diethylether, diethyleenglycol-ethylether acetaat)	2	3	2	0	0	0	1
11.18.3	Zwavelhoudende esters (dimethylsulfonaat)	1	2	1	0	0	0	1
11.20.1	Halogeenderivaten van ketonen (chloroaceton, chlooroacetofenon, broomaceton)	1	2	1	0	0	0	1
11.21.6	Formaldehyde - Methanal	1	2	1	0	0	0	1
11.22.1	Organische zuren - Carboxylzuren (azijnzuur, mierenzuur, oxaalzuur, thioglycolzuur, benzoëzuur, tereftaalzuur)	1	2	1	0	0	0	1
11.23.1	Fenolen, homologen en hun halogeenderivaten (trichloorfenol, fenylfenol, pentachloorfenol, resorcinol, hydroquinol, pyrogallol, cresol, catechol, tert-butylfenol)	1	2	1	0	0	0	1
11.23.2	Thiofenolen, homologen en hun halogeenderivaten - Hydrochinon - Chinon - Benzochinon - Anthrachinon (zie ketonen en derivaten)	1	2	1	0	0	0	1
11.24.2	Halogeenderivaten van organische esters (ethylbroomacetaat, isopropylchloroformaat, methylester van fluorzwavelzuur) - Esters van glycolethers (zie glycol en derivaten)	2	3	2	0	0	0	1
11.26.2	Organofosfor esters (malathion, diazinon)	1	2	1	0	0	0	1
11.26.8	Isothiazolinonen derivaten (kathon) - Organische verbindingen van arseen, zink, aluminium, mangaan, tin, kwik (zie metalen, metalloïden en hun organische verbindingen)	2	3	2	0	0	0	1
11.27.0	GENEESMIDDELEN	1	1	1	0	0	0	0
11.28.0	LAS- EN SOLDEERROOK	4	4	4	0	0	0	0
11.28.2	Vlambooglassen	2	2	2	0	0	0	0
11.28.3	Argonlassen	2	2	2	0	0	0	0
11.28.4	Elektrisch puntlassen	3	3	3	0	0	0	0
11.29.0	ZEPEN - DETERGENTEN - OPPERVLAKTE-ACTIEVE STOFFEN: ANIONISCH-KATIONISCH EN NIET IONISCH	25	27	25	0	0	0	2
11.3.2	Natrium (-hydroxide, caustic soda, -chloride, -persulfuaat, -carbonaat, -nitraat, -thiosulfuaat, -waterstofcarbonaat, -sulfiet, -azide, -pyrofosfaat, -tetraboraat, -fluoroacetaat)	1	2	2	0	0	0	0
11.30.0	ORGANISCHE OPLOSMAIDDELEN IN HET ALGEMEEN	4	5	4	0	0	0	1
11.32.0	PRODUCTEN VAN PLANTAARDIGE OF DIERLIJKE OORSPRONG	1	2	1	0	0	0	1
11.32.1	Houtstof	4	5	5	0	0	0	0
11.35.0	NIET GESPECIFICEERDE CHEMISCHE AGENTIA	2	2	2	0	0	0	0
11.5.4	Roet	2	2	2	0	0	0	0
11.5.5	Koolstofmonoxide	5	5	5	0	0	0	0
11.5.7	Koolstofvezels	3	3	3	0	0	0	0

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 1D : Spontane bezoeken

Arts	Medewerkers			Bezoeken		
	Met beslissing	Zonder beslissing	Totaal	Met beslissing	Zonder beslissing	Totaal
MAZIBAS, HAVA	6	1	7	6	1	7

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 1C : Onderzoeken voor/bij werkhervatting

Arts	Voor werkhervatting		Bij werkhervatting	
	Medewerkers	Onderzoeken	Medewerkers	Onderzoeken
MAZIBAS, HAVA	3	3	12	13

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 5A : Operationele categorie, Geschiktheid bestuurder, post zending gezondheidsbeoordeling, PhEF

Arts	Operationele categorie	Geschiktheid bestuurder	post zending gezondheids-	PhEF		
				Lopen	Side bridge	Totaal
GOEDERT, JEAN	156	478	0	798	795	799

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 3B : Technische onderzoeken

Arts	Onderzoek	Hoeveelheid
GOEDERT, JEAN	Anderen	769
	BMI	851
	Gezichtsscherpte - Visiotest	583
	Labo - bloed	3
	Labo - urine	2
	Longfunctie onderzoek	2
	Tonaal audiometrie	180
	Visiolite	4

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 3A : Vaccinaties

Arts	Vaccin		Hoeveelheid
GOEDERT, JEAN	DTC	Difterie Tetanos Kinkhoest (DTK)	75
	DTCP	Difterie Tetanos Kinkhoest Polio (DTKP)	17
	DTPo	Difterie Tetanos Polio	2
	FSME	Tick-borne encephalitis	17
	MEN	Meningococcus A-C-Y-W-135	1
	MEN-13	Meningococcus A-C-Y-W-135-Y	5
	RABI	Rabiës	3
	RRO	Mazelen Bof Rubella (MBR)	1
	VAG	Influenza	197
	VAS-I	Buiktyfus (parenteral)	20
	VEJ012	Japanse Encefalitis (Ixario)	2
	VHA	Hepatitis A	8
	VHAB	Hepatitis A+B	8
	VHB	Hepatitis B	1
	VPI	Polio (parenteraal)	1
	VtD	Difterie Tetanos	1

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 2C : Gedetailleerde risico's

Arts	Gedetailleerde risico	Medewerkers	Bezoeken	Beslissing				
				Geslacht	Geslacht beperkingen	Tijdelijke ongeschikt	Definitief ongeschikt	Zonder beslissing
GOEDERT, JEAN	11.0.0	METALEN, METALLOIDEN EN HUN ANORGANISCHE VERBINDINGEN	1	1	0	0	0	0
	11.0.2	Aluminium	1	1	0	0	0	0
	11.0.23	Lood	4	5	4	0	1	0
	11.0.3	Arseen	1	1	1	0	0	0
	11.10.2	Diwaterstofsulfide	2	2	2	0	0	0
	11.10.4	Zwavelzuur	2	2	2	0	0	0
	11.11.0	HALOGENEN EN DERIVATEN	1	1	1	0	0	0
	11.11.2	Chloor (waterstofchloride, chloordioxide, hypochloriet, bleekwater, carbonylchloride, fosgeen, -trifluoride)	5	5	4	0	0	1
	11.11.3	Broom (waterstofbromide)	1	1	0	0	0	1
	11.12.0	ALIFATISCHE EN CYCLISCHE NIET GESUBSTITUEERDE KOOLWATERSTOFFEN	2	2	1	0	0	1
	11.12.11	Benzeen	2	2	2	0	0	0
	11.12.12	Tolueen	2	2	2	0	0	0
	11.12.13	Xyleen	2	2	2	0	0	0
	11.12.14	Styreen - Methylstyreen - Ethylbenzeen	2	2	2	0	0	0
	11.12.2	Pentaaan - Cyclopentaaan - Hexaaan - Cyclohexaaan - Heptaaan - Octaan	1	1	1	0	0	0
	11.12.3	Nonaan - Benzine - White spirit - Kerosine - Lampolie - Brandstoffen voor verwarming - Brandstoffen voor dieselmotoren - Nafta	3	3	3	0	0	0
	11.13.0	HALOGEENDERIVATEN VAN KOOLWATERSTOFFEN	1	1	1	0	0	0
11.13.6	Dichloormethaan - Methylleenchloride	1	1	1	0	0	0	
11.14.4	Nitroderivaten van cyclische koolwaterstoffen (nitrobenzeen, nitrotolueen, dinitrofenol)	1	1	0	0	0	1	
11.15.1	Waterstofcyanide (Pruisisch zuur, blauwzuur)	1	1	1	0	0	0	
11.16.0	ALCOHOLEN EN DERIVATEN	1	1	1	0	0	0	
11.16.1	Methanol - Methylalcohol	3	4	3	0	0	1	

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 2C : Gedetailleerde risico's

Arts	Gedetailleerde risico	Medewerkers	Bezoeken	Beslissing				
				Geslacht	Geslacht beperkingen	Tijdelijke ongeschikt	Definitief ongeschikt	Zonder beslissing
11.16.2	Ethanol - Propanol - Allylalcohol - Butanol - Amylalcohol - Hexanol - Cyclohexanol - Benzylalcohol - Heptanol	3	4	2	0	0	0	2
11.16.4	Halogeenderivaten van alcoholen (Chloorethanol, chloorpropanol, trifluorethanol)	2	2	1	0	0	0	1
11.17.4	Ethyleenglycolmonomethylether-Methoxyethanol - Methylcellosolve	1	1	1	0	0	0	0
11.17.5	Ethyleenglycolmonoethylether- Ethoxyethanol - Ethylcellosolve	1	1	1	0	0	0	0
11.17.6	Ethyleenglycolmonobutyylether - Butoxyethanol - Butylcellosolve	1	1	1	0	0	0	0
11.17.8	Ethyleenglycolmonofenylether - Fenoxxyethanol - Fenylcellosolve	1	1	1	0	0	0	0
11.18.3	Zwavelhoudende esters (dimethylsulfonaat)	1	1	0	0	0	0	1
11.20.0	KETONEN EN DERIVATEN	1	1	1	0	0	0	0
11.22.0	ORGANISCHE ZUREN, ORGANISCHE PEROXIDEN EN DERIVATEN	1	1	1	0	0	0	0
11.23.0	FENOLEN EN DERIVATEN	1	1	1	0	0	0	0
11.24.0	ESTERS EN DERIVATEN	1	1	1	0	0	0	0
11.26.2	Organofosfor esters (malathion, diazinon)	1	1	0	0	0	0	1
11.26.8	Isothiazolonen derivaten (kathon) - Organische verbindingen van arseen, zink, aluminium, mangaan, tin, kwik (zie metalen, metalloïden en hun organische verbindingen)	1	1	0	0	0	0	1
11.28.0	LAS- EN SOLDERROOK	1	1	1	0	0	0	0
11.28.1	Zacht soldaar - Lood - Tin	1	1	1	0	0	0	0
11.29.0	ZEPEN - DETERGENTEN - OPPERVLAKTE-ACTIEVE STOFFEN: ANIONISCH KATIONISCH EN NIET IONISCH	26	31	28	0	0	0	3
11.3.2	Natrium (-hydroxide, caustic soda, -chloride, -persulfaat, -carbonaat, -nitraat, -thiosulfaat, -waterstofcarbonaat, -suifiet, -azide, -pyrofosfaat, -tetraboraat, -fluoroacetaat)	7	7	7	0	0	0	0

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 2C : Gedetailleerde risico's

Arts	Gedetailleerde risico	Medewerkers	Bezoeken	Beslissing			
				Geslacht	Geslacht beperkingen	Tijdelijke ongeschikt	Definitief ongeschikt
11.30.0	ORGANISCHE OPLOSMIDDELEN IN HET ALGEMEEN	1	1	1	0	0	0
11.32.1	Houtstof	1	1	1	0	0	0
11.4.7	Calciumhydroxide (gebluste kalk, mortel, cement, beton)	1	1	1	0	0	0
11.5.0	KOOLSTOF EN DERIVATEN	1	1	1	0	0	0
11.6.5	Asbest	1	2	2	0	0	0
11.6.6	Synthetische minerale vezels (aluminiumoxide, kalium, titaanaat, ferroactinooliet, siliciumnitride)	1	1	0	0	0	1
11.7.3	Salpeterzuur	1	1	1	0	0	0
11.7.4	Ammoniak	1	1	1	0	0	0
11.7.5	Ammonia	1	1	1	0	0	0
11.7.6	Ammonium (ammoniumpersulfaat, ammoniumsulfamaat, ammoniumfosfaat, ammoniumnitraat, ammoniumsulfaat, ammoniumchloride)	1	1	1	0	0	0
11.8.1	Fosfor	1	1	0	0	0	1
11.8.2	Fosforzuur	1	1	1	0	0	0
11.9.1	Ozon	1	1	1	0	0	0
11.9.2	Waterstofperoxide	1	1	1	0	0	0
12.1	Ioniserende straling	3	3	2	0	0	1
12.16	Hyperbare omgeving (duiken - samengeperste lucht)	1	2	1	0	0	1
12.2	Lawaai	31	35	30	0	0	5
12.3	Lawaai >= 80 dB(A) en < 85 dB(A) Ppiek => 135dB(C) <137 dB(C)	3	3	2	0	0	1
12.5	Lawaai >= 87 dB(A) en Ppiek => 140dB(C)	2	2	1	0	1	0
12.7	Lichaamstrillingen	6	6	5	0	0	1
12.8	Hand-arm trillingen	1	1	0	0	0	1
12.9	Elektromagnetische golven	3	3	3	0	0	0
13.10	Bacteriën	5	5	5	0	0	0

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 2C : Gedetailleerde risico's

Arts	Gedetailleerde risico	Medewerkers	Bezoeken	Beslissing				
				Geschikt	Geschikt beperkingen	Tijdelijke ongeschikt	Definitief ongeschikt	Zonder beslissing
13.11	Bacil van Koch / Tuberculose	2	2	1	0	0	0	1
13.20	Virussen	5	5	5	0	0	0	0
13.21	Hepatitis B, C (en andere virussen) overdraagbaar via bloed	5	5	4	0	0	0	1
13.22	Hepatitis A (en andere virussen) overdraagbaar via fecale besmetting	9	11	10	0	0	0	1
13.30	Schimmels	1	1	1	0	0	0	0
20.21	Beeldschermwerk	384	409	367	1	0	2	39
20.22	Hanteren van lasten	20	21	19	0	0	0	2
20.24	Nachtarbeid	167	190	180	2	1	2	5
20.25	Ploegenarbeid	114	128	120	2	1	2	3
20.26	Ergonomische belasting	111	121	111	1	1	1	7
20.27	Weekendarbeid	191	214	201	2	1	3	7
30.31	Identificeerbaar risico van een psychosociale belasting	1	1	1	0	0	0	0
30.31.D1	Psychosociale belasting: risico tot psychosociale belasting	1	1	1	0	0	0	0
30.32.D1	Psychosociale belasting: geweld	2	2	2	0	0	0	0
30.33.D	Psychosociale belasting: stress	26	33	32	0	0	0	1
xx.xx.xx	NANODEELTJES	1	1	1	0	0	0	0

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 2B : Beroepsrisico's

Arts	Context	Medewerkers	Bezoeken	Beslissing				
				Geschikt	Geschikt beperkingen	Tijdelijke ongeschikt	Definitief ongeschikt	Zonder beslissing
GOEDERT, JEAN	Andere	78	78	76	0	0	0	2
	Bezoek voorafgaand aan werkhervatting	8	8	1	0	2	0	5
	Gezondheidsbeoordeling voor operationele inzet	123	125	118	0	0	0	7
	Gezondheidstoezicht op initiatief van de geneesheer	12	12	7	0	0	0	5
	Gezondheidstoezicht op vraag van de werkgever	1	1	0	0	0	0	1
	Onderzoek bij werkhervatting	106	109	72	1	1	2	33
	Opmaak RGA groep 2 in het kader van een VF	55	57	51	0	1	0	5
	Periodieke gezondheidsbeoordeling	779	794	771	2	2	0	19
	PhEF groot onderzoek (+ cardio)	232	235	230	1	0	0	4
	PhEF klein onderzoek (- cardio)	439	441	429	1	1	1	9
	Re-integratiebeoordeling	1	1	1	0	0	0	0
	Spontaan voor alternatieve of VV PhEF	1	1	0	0	0	0	1
	Spontane raadpleging	35	35	10	0	0	0	25
	Voorafgaande gezondheidsbeoordeling bij functiewijziging	9	9	5	1	0	2	1
	Voorafgaande gezondheidsbeoordeling bij indienstneming	133	152	148	0	0	2	2
	Zwangerschap	6	8	0	0	0	0	8

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 1D : Spontane bezoeken

Arts	Medewerkers			Bezoeken		
	Met beslissing	Zonder beslissing	Totaal	Met beslissing	Zonder beslissing	Totaal
GOEDERT, JEAN	10	25	35	10	25	35

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 1C : Onderzoeken voor/bij werkhervatting

Arts	Voor werkhervatting		Bij werkhervatting	
	Medewerkers	Onderzoeken	Medewerkers	Onderzoeken
GOEDERT, JEAN	8	8	106	109

Jaarverslag AMT 2018 - Vraag 1AB : Periodiciteit

Arts	Periodiek 1 jaar			Périodiek 3 jaar			Niet periodiek			Totaal bezoeken
	Met beslissing	Zonder beslissing	Totaal	Met beslissing	Zonder beslissing	Totaal	Met beslissing	Zonder beslissing	Totaal	
GOEDERT, JEAN	574	14	588	8	1	9	193	4	197	794