

TRIM 1: Getalsterkte van het personeel op 01 januari

2012 (slagorde)

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	<21 j	≥ 21 j	<21 j	≥ 21 j	
Aantal militaire werknemers	0	266	0	32	298
Aantal leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal burger werknemers	0	4	0	6	10
Aantal reservisten	0	0	0	0	0
Aantal jobstudenten	0	0	0	0	0
Aantal stagairs	0	0	0	0	0
Aantal delinquenten	0	0	0	0	0
Totaal aantal werknemers					308

Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	298	Aantal gepresteerde arbeidsuren	116.071
Aantal leerlingen	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
	298	(=A1)	116.071
Aantal burger werknemers	10	Aantal gepresteerde arbeidsuren	3.895
Aantal reservisten	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal jobstudenten	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal stagairs	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal delinquenten	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
	10	(=A2)	3.895
Totaal aantal werknemers	308	Totaal aantal gepresteerde arbeidsuren (A= A1+A2)	119.966 A

TRIM 2: Getalsterkte van het personeel op 01 april

2012 (slagorde)

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	<21 j	≥ 21 j	<21 j	≥ 21 j	
Aantal militaire werknemers	0	255	0	31	286
Aantal leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal burger werknemers	0	4	0	5	9
Aantal reservisten	0	0	0	0	0
Aantal jobstudenten	0	0	0	0	0
Aantal stagairs	0	0	0	0	0
Aantal delinquenten	0	0	0	0	0
Totaal aantal werknemers					295

Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	286	Aantal gepresteerde arbeidsuren	111.397
Aantal leerlingen	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
	286	(=A1)	111.397
Aantal burger werknemers	9	Aantal gepresteerde arbeidsuren	3.506
Aantal reservisten	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal jobstudenten	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal stagairs	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal delinquenten	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
	9	(=A2)	3.506
Totaal aantal werknemers	295	Totaal aantal gepresteerde arbeidsuren (A= A1+A2)	114.903 A

TRIM 3: Getalsterkte van het personeel op 01 juli 2012 (slagorde)

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	<21 j	≥ 21 j	<21 j	≥ 21 j	
Aantal militaire werknemers	0	245	0	25	270
Aantal leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal burger werknemers	0	4	0	5	9
Aantal reservisten	0	0	0	0	0
Aantal jobstudenten	0	0	0	0	0
Aantal stagairs	0	0	0	0	0
Aantal delinquenten	0	0	0	0	0
Totaal aantal werknemers					279

Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	270	Aantal gepresteerde arbeidsuren	105.165
Aantal leerlingen	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
	270	(=A1)	105.165
Aantal burger werknemers	9	Aantal gepresteerde arbeidsuren	3.506
Aantal reservisten	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal jobstudenten	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal stagairs	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal delinquenten	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
	9	(=A2)	3.506
Totaal aantal werknemers	279	Totaal aantal gepresteerde arbeidsuren (A= A1+A2)	108.671 A

TRIM 4: Getalsterkte van het personeel op 01 oktober

2012 (slagorde)

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	<21 j	≥ 21 j	<21 j	≥ 21 j	
Aantal militaire werknemers	0	241	0	23	264
Aantal leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal burger werknemers	0	4	0	5	9
Aantal reservisten	0	0	0	0	0
Aantal jobstudenten	0	0	0	0	0
Aantal stagairs	0	0	0	0	0
Aantal delinquenten	0	0	0	0	0
Totaal aantal werknemers					273

Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	264	Aantal gepresteerde arbeidsuren	102.828
Aantal leerlingen	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
	264	(=A1)	102.828
Aantal burger werknemers	9	Aantal gepresteerde arbeidsuren	3.506
Aantal reservisten	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal jobstudenten	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal stagairs	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal delinquenten	0	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
	9	(=A2)	3.506
Totaal aantal werknemers	273	Totaal aantal gepresteerde arbeidsuren (A= A1+A2)	106.334 A

TOTAAL TRIM: Gemiddelde getalsterkte van het personeel van 01 januari**t.e.m. 31 december****2012 (slagorde)***Inclusief de jobstudenten, stagiairs, reservisten en delinquenten.*

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	<21 j	≥ 21 j	<21 j	≥ 21 j	
Aantal militaire werknemers	0,00	251,75	0,00	27,75	279,50
Aantal leerlingen	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Aantal burger werknemers	0,00	4,00	0,00	5,25	9,25
Aantal reservisten	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Aantal jobstudenten	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Aantal stagiairs	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Aantal delinquenten	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Totaal aantal werknemers					288,75

Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	279,50	Aantal gepresteerde arbeidsuren	435.461
Aantal leerlingen	0,00	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
	279,50	(=A1)	435.461
Aantal burger werknemers	9,25	Aantal gepresteerde arbeidsuren	14.412
Aantal reservisten	0,00	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal jobstudenten	0,00	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal stagiairs	0,00	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
Aantal delinquenten	0,00	Aantal gepresteerde arbeidsuren	0
	9,25	(=A2)	14.412
Totaal aantal werknemers	288,75	Totaal aantal gepresteerde arbeidsuren (A= A1+A2)	449.873
			A

Inlichtingen betreffende de eenheid & getalsterkte van het personeelBenaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)

Eenheid:	Bn HK Def St - KKE
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Eversestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-2400-4682
Telefoon Secretariaat:	9-2400-4820

Getalsterkte van het personeel

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	<21 j	≥ 21 j	<21 j	≥ 21 j	
Aantal militaire werknemers	0	266	0	32	298
Aantal burger werknemers	0	4	0	6	10
Totaal aantal werknemers					308

Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	298	Aantal gepresteerde arbeidsuren (=A1)	116.071
Aantal burger werknemers	10	Aantal gepresteerde arbeidsuren (=A2)	3.895
Totaal aantal werknemers	308	Totaal aantal gepresteerde arbeidsuren (A= A1+A2)	119.966 A

1. Informatie over de activiteiten van de LDPBW.

- 18 Jan 12: Infosessie "signalisatie - inventarisatie en behoeftebepaling" voor AsPrev N
- 19 Jan 12: Infosessie "signalisatie - inventarisatie en behoeftebepaling" voor AsPrev F & N
- 25 Jan 12: vassing i.v.m. beroepsziekte te wijten aan blootstelling asbest bij werken uitgevoerd aan de liften van blok 1 tijdens de periode 96-97 verstuurd naar HOC
- 01 Feb 12: ter beschikking stellen van 3 sets van 3 brillen van 3M aan de MP Gp in het kader van de analyse toekenning PBM - oogbescherming voor motorrijders Militaire Politie
- 06 Feb 12: Aanvraag wateranalyse blok 7 en 9 KKE
- 09 Feb 12: Deelname aan vergadering EERSTE HULP - eerstehulpdozen en verzorgingslokalen
- 14 Feb 12: Aanvraag wateranalyse ACOS IS en Bn HK Def St - KKE
- 14 Feb 12: resultaten wateranalyses van 06 Feb 12 (newsletter DOCCOM 0010/2012)
- 21 Feb 12: nota verstuurd aan MR i.v.m. de fabricatie/recuperatie/lokale aankoop afdekroosters voor niet meer gebruikte smeerputten bij UTB Det EVERE blok 22 KKE
- 24 Feb 12: overmaken jaarverslag LDPBW08 aan ACOS WB/IDPBW, ACOS WB/I/AIT en Srt BOC 08
- 28 Feb 12: aanvraag drinkwateranalyse legionella blok 13 KKE (ACOS IS en Mess 4100), Bn HK Def St KKE (sportzaal en blok 11)
- 29 Feb 12: resultaten waterstaalnames legionella ACOS IS en Bn HK Def St - KKE (Newsl DOCCOM 0018/2012)
- 01 Mar 12: indienststellingsverslagen AM overgemaakt aan Kab CHOD (Newsl DOCCOM 0020/2012)
- 07 Mar 12: indienststellingsverslagen hefbruggen overgemaakt aan TEB Det EVERE (Newsl DOCCOM 0023/2012)
- 08 Mar 12: indienststellingsverslag rugsproeier overgemaakt aan Bn HK DEF St KKE (Newsl DOCCOM 023/2012)
- 12 Mar 12: Wateranalyse - controle legionella in blok 9 (AMT en tandarts) en blok 13 (Cafeteria Rolin)
- 15 Mar 12: Jaarlijkse rondgang DG COM - PHD (newsletter DOCCOM 0028/2012)
- 20 Mar 12: publiceren van werkpostfiches TEB Det EVERE (newsletter DOCCOM 0026/2012)
- 22 Mar 12: nota gericht aan MR C&I i.v.m. het ontbreken van periodiek en correctief onderhoud van het waterbehandelings- en luchtbevochtigingssysteem CUMULUS in de drukkerij Print House Defence (PHD) DG COM Blok 17
- 27 Mar 12: Wateranalyse - controle legionella in blok 7bis en 11bis (logementsblokken)

2. Opzoeken in verband met het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk.

- 19 Jan 12: vraag gesteld aan Proj Offr AMT 2013 i.v.m. de validiteit binnen Def van andere vormingen hulpverlener als deze van OFO of CCMed

3. Risico-opsporing.

- Inventarisatie en behoeftebepaling signalisatiemiddelen Blok 1 en logementsblokken
- Waterstalen genomen voor analyses legionella

4. Inlichtingen betreffende de ongevallen

4.1 Aantal ongevallen

1) Militair personeel

	MANNEN		VROUWEN	
	<21 j	>21 j	<21 j	>21 j
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	1	0	0
Totaal	0	1	0	0
	M1	M2	M3	M4
Totaal militair	$M1 + M2 + M3 + M4 = M$			1

2) Burger personeel

	MANNEN		VROUWEN	
	<21 j	>21 j	<21 j	>21 j
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0
	B1	B2	B3	B4
Totaal burger	$B1 + B2 + B3 + B4 = B$			0

3) Totaal van het personeel

Totaal militair	$M1 + M2 + M3 + M4 = M$	1
		M
Totaal burger	$B1 + B2 + B3 + B4 = B$	0
		B
Totaal personeel	Totaal = M + B	1

4.2 Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit

	Sport		Man & Oef		Ops	
	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke
Militairen	1	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	1	0	0	0	0	0

Opmerking: deze ongevallen zijn ook hernomen in de tabellen in 4.1. Militair personeel!

4.3 Ongevallen burger personeel

	Ongevallen	
	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke
Reservisten	0	0
Jobstudenten	0	0
Stagairs	0	0
Delinquenten	0	0

Opmerking: deze ongevallen zijn ook hernomen in de tabellen in 4.1. Burger personeel!

4.4 Duur van de werkelijke en forfaitaire ongeschiktheden ingevolge die ongevallen

- 1) Werkelijke ongeschiktheden
 - a. Aantal werkelijk verloren kalenderdagen
 - (1) Militair personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Tijdelijke ongeschiktheid	5	0	5	T
Totaal	$D + B + T = M$		5	M

- (2) Burger personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	T
Totaal	$D + B + T = V$		0	V

- (3) Totaal van het personeel

Totaal militair	$D + B + T = M$	5
Totaal burger	$D + B + T = V$	0
Totaal personeel	$M + V = C$	5

- 2) Forfaitaire ongeschiktheden
 - a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheden
 - (1) Militair personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Totaal	$D + B = M$		0	M

(2) Burger personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Totaal	D + B = V		0	V

(3) Totaal van het personeel

Totaal militair	D + B = M	0
Totaal burger	D + B = V	0
Totaal personeel	M + V = E	0

4.5 Inlichtingen betreffende de ongevallen op de weg naar en van het werk

Totaal aantal ongevallen op de weg naar en van het werk: 2 waarvan 0 dodelijke.

5. Getroffen preventiemaatregelen.

5.1. Oorzaken en preventiemaatregelen

- AO, Inox bakken van rek gevallen en proberen van tegen te houden, pols verdraaid (0 VVD) - Behaviour Basec Safety
- Sportongeval, Gevallen met fiets op training, ganse linkerkant schaafwonden - Behaviour Based Safety

5.2. Evolutie van de frequentie en de ernst van de ongevallen

Frequentiegraad van de voorbije periode, sinds 01 Jan en sinds vorig jaar.

	Vorig jaar	Sinds 01 Jan	Vorbije trimester
	12,39	8,34	8,34
Fg			
Frequentiegraad (Fg) = (M + B) × 1.000.000/A			

Frequentiegraad =

aantal ongevallen × 1.000.000

Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)

Werkelijke ernstgraad van de voorbije periode, sinds 01 Jan en sinds vorig jaar.

	Vorig jaar	Sinds 01 Jan	Vorbije trimester
	0,34	0,04	0,04
Eg			
Werkelijke ernstgraad (Eg) = C × 1.000/A			

Werkelijke ernstgraad =

aantal verloren kalenderdagen × 1.000

Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)

Globale ernstgraad van de voorbije periode, sinds 01 Jan en sinds vorig jaar.

	Vorig jaar	Sinds 01 Jan	Voorbije trimester
	0,34	0,04	0,04
GEg			
Globale ernstgraad (GEg) = (C + E) x 1.000/A			

Globale ernstgraad =

$$\frac{(\text{aantal verloren kalenderdagen} + \text{aantal forfaitaire dagen}) \times 1.000}{\text{Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)}}$$

6. Lokaal preventieplan (LPP).

6.1. Opties voor het verwezenlijken van het LPP.

- Nihil

6.2. Realisaties in het kader van het LPP.

- Nihil

7. Commentaar over de wijzigingen aangebracht in de volgende documenten:

7.1. Het organigram.

- Nihil

7.2. De exploitatievergunning en de opgelegde exploitatievoorwaarden.

- Nihil

7.3. De verslagen van de afvaardiging van het comité (BOC) belast met het opzoeken van de oorzaken van een ongeval, een incident of een ernstige vergiftiging.

- Nihil

7.4. De attestaten, processen-verbaal en verslagen afgeleverd door de erkende organismen.

Eenheid

Aard Inspectie	Bevoegde instantie	Datum	Item	Plaats	Eenheid	Ref

7.5. De suggesties van de bevoegde brandweerdienst.

- Nihil

7.6. Nieuwe richtlijnen

- ACOT-SPS-ORGA-LVIR-201
Verantwoordelijkheden en bevoegdheden van LIAS
- DGMR-GID-PRPER-LTMX-001
VOLVO N10: Beheersplan asbest
- ACWB-GID-CDO-001
Richtlijnen betreffende het rookbeleid

Inlichtingen betreffende de eenheid & getalsterkte van het personeelBenaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)

Eenheid:	Bn HK Def St - KKE
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Eversestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-2400-4682
Telefoon Sécretariaat:	9-2400-4820

Getalsterkte van het personeel

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	<21 j	≥ 21 j	<21 j	≥ 21 j	
Aantal militaire werknemers	0	255	0	31	286
Aantal burger werknemers	0	4	0	5	9
Totaal aantal werknemers					295

Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	286	Aantal gepresteerde arbeidsuren (=A1)	111.397
Aantal burger werknemers	9	Aantal gepresteerde arbeidsuren (=A2)	3.506
Totaal aantal werknemers	295	Totaal aantal gepresteerde arbeidsuren (A= A1+A2)	114.903 A

1. Informatie over de activiteiten van de LDPBW.

- 02/04/2012: Overmaken behoefte PBM na analyse en met gunstig advies voor MRMP-BMSO
- 02/04/2012: RIO Ver 5 op DOCCOM geplaatst (Newsletter BOC08 0028/2012)
- 05/04/2012: Aanvraag onderhoud luchtbevochtigingssysteem CUMULUS in PHD verstuurd
- 11/04/2012: Tussenkost om defect CRT scherm van WN ASE 165 te vervangen door TFT
- 13/04/2012: Publiceren onthaalbrochure COMOPSAIR op DOCCOM (Newsletter 0036/2012)
- 19/04/2012: Publiceren milieujarverslag MTE EVERE 2011 (Newsletter 0040/2012)
- 19/04/2012: Publiceren WP-fiches MR C&I (Newsletter 0041/2012)
- 20/04/2012: Overmaken nota domestieke brandbestrijding (analysefase) van de alarmeringsmiddelen binnen de installaties van de KwGp 08 te EVERE via mail aan leden BOC 08 en syndicale afgevaardigden en op 24 Apr aan ACOS WB-CCWB, Info MR C&I, MRMP-I en MRMgt-R
- 26/04/2012: Tussenkost voor bekomen ergonomische bureelstoel voor Pers ASE 165
- 26/04/2012: Tussenkost bij Ech Infra voor loskomende dakbedekking blok 14S (ACOS IS) die flappert bij wind en risico op vallende betondallen
- 08/05/2012: Informatiebriefing HACCP door Kapt Vet Leen Wilmaerts Aan HACCP Team en Pers Mess 4100 en Pers Club Elisabeth
- 10/05/2012: Deelname Adjt Wysevelde en 1Sgt Choubane aan "Collega kom eens kijken - Noodplan DIABOLO" luchthaven Zaventem
- 11/05/2012: Versturen mail aan leden BOC en syndicale afgevaardigden: voorstel aanpassing data BOC
- 16/05/2012: Nota verstuurd aan MR Mgt R: ACOS IS - blok 13 werkplatform en draagplatform pedestal antenne HELIOS - vraag reglementaire controle op hefwerktuig - vraag reglementaire controle op PBM tegen vallen (type PBM blijvend bevestigd op ladder)
- 22/05/2012: Nota aan DLD: aanvraag voor analyse aan beroepsmatige blootstelling aan fijn inert stof (papierstof-cellulose) boekbinderij
- 23/05/2012: Rondgang blok 5 (MR C&I en DG COM)
- 23/05/2012: Afsluiten dossier vattingsvraag m.b.t. tot asbestblootstelling
- 01/06/2012: Bezoek luchthaven Zaventem, Pers MRMP-A/S SC SA - Bepalen PBM en opmaken risicoanalyse
- 01/06/2012: Aanvraag gelanceerd om telefoonapparaat te plaatsen in verzorgingslokaal blok 1 (A028), elektrische boiler werd tevens geïnstalleerd in dit lokaal.
- 01/06/2012: Nota behoefteuitdrukking PBM voor Pers MRMP-A/S (Pers QAR) overgemaakt aan MRMP
- 05, 08, 11 en 12/06/2012: Prospectie brillen voor MP Gp
- 14/06/2012: Brandevacuatieoefening blok 5 KKE (MR C&I en DG COM)
- 19/06/2012: Deelname studiedag, 1Sgt Choubane, Vandeputte Safety te Boechout
- 20/06/2012: Vormingsdagen PA te EVERE (Organisatie DPBW MR en LDPBW 08)
- 25 en 26/6/2012: Sessie DEPARIS-SOBANE N en F te EVERE door ACOS WB
- 27/06/2012: Vraag voor interventie brandweer: weghalen van bijennest onbereikbaar voor een imker aan blok 5 (MR C&I)

2. Opzoekingen in verband met het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk.

- Nihil

3. Risico-opsporing.

- Nihil

4. Inlichtingen betreffende de ongevallen

4.1 Aantal ongevallen

1) Militair personeel

	MANNEN		VROUWEN	
	<21 j	>21 j	<21 j	>21 j
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0
	M1	M2	M3	M4
Totaal militair	$M1 + M2 + M3 + M4 = M$			0

2) Burger personeel

	MANNEN		VROUWEN	
	<21 j	>21 j	<21 j	>21 j
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0
	B1	B2	B3	B4
Totaal burger	$B1 + B2 + B3 + B4 = B$			0

3) Totaal van het personeel

Totaal militair	$M1 + M2 + M3 + M4 = M$	0
		M
Totaal burger	$B1 + B2 + B3 + B4 = B$	0
		B
Totaal personeel	Totaal = M + B	0

4.2 Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit

	Sport		Man & Oef		Ops	
	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

Opmerking: deze ongevallen zijn ook hernomen in de tabellen in 4.1. Militair personeel!

4.3 Ongevallen burger personeel

	Ongevallen	
	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke
Reservisten	0	0
Jobstudenten	0	0
Stagairs	0	0
Delinquenten	0	0

Opmerking: deze ongevallen zijn ook hernomen in de tabellen in 4.1. Burger personeel!

4.4 Duur van de werkelijke en forfaitaire ongeschiktheden ingevolge die ongevallen

1) Werkelijke ongeschiktheden

a. Aantal werkelijk verloren kalenderdagen

(1) Militair personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	T
Totaal	D + B + T = M		0	M

(2) Burger personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	T
Totaal	D + B + T = V		0	V

(3) Totaal van het personeel

Totaal militair	D + B + T = M	0
Totaal burger	D + B + T = V	0
Totaal personeel	M + V = C	0

2) Forfaitaire ongeschiktheden

a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheden

(1) Militair personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Totaal	D + B = M		0	M

(2) Burger personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Totaal	D + B = V		0	V

(3) Totaal van het personeel

Totaal militair	D + B = M	0
Totaal burger	D + B = V	0
Totaal personeel	M + V = E	0

4.5 Inlichtingen betreffende de ongevallen op de weg naar en van het werk

Totaal aantal ongevallen op de weg naar en van het werk: waarvan dodelijke.

5. Getroffen preventiemaatregelen.

5.1. Oorzaken en preventiemaatregelen

- Verkeersongeval, bij het achteruitrijden ander Vtg geraakt (geen AO), Behaviour Based Safety

5.2. Evolutie van de frequentie en de ernst van de ongevallen

Frequentiegraad van de voorbije periode, sinds 01 Jan en sinds vorig jaar.

	Vorig jaar	Sinds 01 Jan	Voorbije trimester
	12,39	4,26	0,00
Fg			
Frequentiegraad (Fg) = (M + B) × 1.000.000/A			

Frequentiegraad =

aantal ongevallen × 1.000.000

Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)

Werkelijke ernstgraad van de voorbije periode, sinds 01 Jan en sinds vorig jaar.

	Vorig jaar	Sinds 01 Jan	Voorbije trimester
	0,34	0,02	0,00
Eg			
Werkelijke ernstgraad (Eg) = C × 1.000/A			

Werkelijke ernstgraad =

aantal verloren kalenderdagen × 1.000

Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)

Globale ernstgraad van de voorbije periode, sinds 01 Jan en sinds vorig jaar.

	Vorig jaar	Sinds 01 Jan	Voorbije trimester
	0,34	0,02	0,00
GEg			
Globale ernstgraad (GEg) = (C + E) x 1.000/A			

Globale ernstgraad =

$$\frac{(\text{aantal verloren kalenderdagen} + \text{aantal forfaitaire dagen}) \times 1.000}{\text{Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)}}$$

6. Lokaal preventieplan (LPP).

6.1. Opties voor het verwezenlijken van het LPP.

- Nihil

6.2. Realisaties in het kader van het LPP.

- Nihil

7. Commentaar over de wijzigingen aangebracht in de volgende documenten:

7.1. Het organigram.

- Nihil

7.2. De exploitatievergunning en de opgelegde exploitatievoorwaarden.

- Nihil

7.3. De verslagen van de afvaardiging van het comité (BOC) belast met het opzoeken van de oorzaken van een ongeval, een incident of een ernstige vergiftiging.

- Nihil

7.4. De attestaten, processen-verbaal en verslagen afgeleverd door de erkende organismen.

Eenheid

Aard Inspectie	Bevoegde instantie	Datum	Item	Plaats	Eenheid	Ref

7.5. De suggesties van de bevoegde brandweerdienst.

- Nihil

7.6. Nieuwe richtlijnen

- DGMR-SPS-PRPER-PMRX-003

Safety Consulting (SACO) in een kwartier

- DGMR-SPS-PRMIL-ITLX-001

Beheer asbest aanwezig in de infrastructuur van Defensie

- ACOT-APG-RAMGEDD-TRIR-001

Organisation et sécurité des activités d'entraînement et d'instruction avec armement

Inlichtingen betreffende de eenheid & getalsterkte van het personeelBenaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)

Eenheid:	Bn HK Def St - KKE
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Eversestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-2400-4682
Telefoon Sécretariaat:	9-2400-4820

Getalsterkte van het personeel

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	<21 j	≥ 21 j	<21 j	≥ 21 j	
Aantal militaire werknemers	0	245	0	25	270
Aantal burger werknemers	0	4	0	5	9
Totaal aantal werknemers					279

Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	270	Aantal gepresteerde arbeidsuren (=A1)	105.165
Aantal burger werknemers	9	Aantal gepresteerde arbeidsuren (=A2)	3.506
Totaal aantal werknemers	279	Totaal aantal gepresteerde arbeidsuren (A= A1+A2)	108.671 A

1. Informatie over de activiteiten van de LDPBW.

- 04/07/2012: Werkaanvraag gelanceerd voor het plaatsen van 4 betonsokkels voor kasten met brandbestrijdingsmateriaal rond blok 1
- 05/07/2012: Steun aan QAR SNT voor behoeftebepaling PBM en het aanpassen risicoanalyse (zie doccom newsletter 0046/2012)
- 09/07/2012: Overmaken risicoanalyse landmeters IRCI
- 09/07/2012: Tussenkost om een bijnesset te laten verwijderen door de brandweer aan blok 5
- 10/07/2012: Bevestiging 11 Bn Gn dat bureelcontainers ACOS IS eind juli zullen afgevoerd worden
- 11/07/2012: Tussenkost gevraagd aan 5EMI - Sv Hyg voor bestrijding bruine ratten aan het wachtlokaal
- 13/07/2012: Tussenkost om een nota op te maken voor de terugbetaling van een ergonomisch lendenkussen voor een chauffeur VIP COMOPSAIR met rugklachten
- 16/07/2012: Indienstelling ladders 1 RCI
- 18/07/2012: Risicoanalyse opgemaakt van een werkpost bureelomgeving bij DGBF
- 20/07/2012: Ontvangst update DEPARIS analyses 1 RCI
- 24/07/2012: Meting fijn stof boekbinderij PHD KKE door DLD
- 25/07/2012: Mail van ACOS WB ivm sharepoint en DOCCOM (enkel Srt BOC zal op DOCCOM nog Doc uploaden betreffende het overleg)
- 22/08/2012: Controle Safe To Climb antenne blok 13 ACOS IS
- 27/08/2012: Tussenkost voor losliggende tegels trappenhal 4de verdieping blok 1
- 31/08/2012: PBM-lijst van de behoeften 2012 - update (veiligheidshelm)
- 04/09/2012: SACO: Doc voor KwComd gevraagd aan IRCI ivm werken aan blok 10 (MP Gp)
- 05/09/2012: Versturen verslag jaarlijkse rondgang MR C&I - installaties blok 5 van 23 mei 2012
- 05/09/2012: Werkaanvraag gelanceerd voor het plaatsen van een lavabo en kraan in het verzorgingslokaal blok 1 - A028
- 06/09/2012: Rondgang IRCI
- 07/09/2012: Versturen verslag jaarlijkse rondgang DG COM - installaties blok 5 van 23 mei 2012
- 13/09/2012: verspreiden van info via all mailusers: coachingdagen assistenten in de preventie (AstPrev) 22-23-25-26 Okt 2012
- 13/09/2012: Tussenkost om sloten te laten vervangen blok 13 (na vandalisme aan nieuw elektrisch schakelbord)
- 17/09/2012: Ontvangst van onthaalbrochure DGMR (enkel Franstalig)
- 18/09/2012: Bijwonen opleidingsessie Prenne te Oostende
- 20/09/2012: Bijwonen vakbeurs ECL en HVAC te Brussels Expo
- 21/09/2012: Rondgang ACOS O&T, ACOS STRAT en KAB CHOD
- 21/09/2012: Aanvraag aan COMOPSMED om bijkomend Mat voor uitrusting EZ lokalen KKE (schedule 114)
- 24/09/2012: Werkaanvraag gelanceerd om herstelling dak blok 1 (onder contract renovatie daken aannemer) en nadien vervanging plafondplaten
- 25/09/2012: Aanvraag 2 koffers "RIMBOX" om 2 brandblussers P12 in te plaatsen voor helistrip KKE
- 25/09/2012: Advies mbt ballasten en TL-lampen gebruikt bij Defensie

2. Opzoeken in verband met het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk.

- 18/09/12: Deelname jaarlijkse bijscholing PA (PreNNe) te Oostende (Cdt MAES, Adjt WYSEVELDE en 1Sgt CHOUBANE)

3. Risico-opsporing.

- Nihil

4. Inlichtingen betreffende de ongevallen

4.1 Aantal ongevallen

1) Militair personeel

	MANNEN		VROUWEN	
	<21 j	>21 j	<21 j	>21 j
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	1	0	0
Totaal	0	1	0	0
	M1	M2	M3	M4
Totaal militair	$M1 + M2 + M3 + M4 = M$			1

2) Burger personeel

	MANNEN		VROUWEN	
	<21 j	>21 j	<21 j	>21 j
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0
	B1	B2	B3	B4
Totaal burger	$B1 + B2 + B3 + B4 = B$			0

3) Totaal van het personeel

Totaal militair	$M1 + M2 + M3 + M4 = M$	1
		M
Totaal burger	$B1 + B2 + B3 + B4 = B$	0
		B
Totaal personeel	Totaal = M + B	1

4.2 Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit

	Sport		Man & Oef		Ops	
	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

Opmerking: deze ongevallen zijn ook hernomen in de tabellen in 4.1. Militair personeel!

4.3 Ongevallen burger personeel

	Ongevallen	
	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke
Reservisten	0	0
Jobstudenten	0	0
Stagairs	0	0
Delinquenten	0	0

Opmerking: deze ongevallen zijn ook hernomen in de tabellen in 4.1. Burger personeel!

4.4 Duur van de werkelijke en forfaitaire ongeschiktheden ingevolge die ongevallen

- 1) Werkelijke ongeschiktheden
 - a. Aantal werkelijk verloren kalenderdagen
 - (1) Militair personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Tijdelijke ongeschiktheid	152	0	152	T
Totaal	$D + B + T = M$		152	M

- (2) Burger personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	T
Totaal	$D + B + T = V$		0	V

- (3) Totaal van het personeel

Totaal militair	$D + B + T = M$	152
Totaal burger	$D + B + T = V$	0
Totaal personeel	$M + V = C$	152

- 2) Forfaitaire ongeschiktheden
 - a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheden
 - (1) Militair personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Totaal	$D + B = M$		0	M

(2) Burger personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Totaal	D + B = V		0	V

(3) Totaal van het personeel

Totaal militair	D + B = M	0
Totaal burger	D + B = V	0
Totaal personeel	M + V = E	0

4.5 Inlichtingen betreffende de ongevallen op de weg naar en van het werk

Totaal aantal ongevallen op de weg naar en van het werk: waarvan dodelijke.

5. Getroffen preventiemaatregelen.

5.1. Oorzaken en preventiemaatregelen

- Sportongeval

5.2. Evolutie van de frequentie en de ernst van de ongevallen

Frequentiegraad van de voorbije periode, sinds 01 Jan en sinds vorig jaar.

	Vorig jaar	Sinds 01 Jan	Vorbije trimester
	12,39	5,82	9,20
Fg			
Frequentiegraad (Fg) = (M + B) x 1.000.000/A			

Frequentiegraad =

aantal ongevallen x 1.000.000

Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)

Werkelijke ernstgraad van de voorbije periode, sinds 01 Jan en sinds vorig jaar.

	Vorig jaar	Sinds 01 Jan	Vorbije trimester
	0,34	0,46	1,40
Eg			
Werkelijke ernstgraad (Eg) = C x 1.000/A			

Werkelijke ernstgraad =

aantal verloren kalenderdagen x 1.000

Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)

Globale ernstgraad van de voorbije periode, sinds 01 Jan en sinds vorig jaar.

	Vorig jaar	Sinds 01 Jan	Voorbije trimester
	0,34	0,46	1,40
GEg			
Globale ernstgraad (GEg) = (C + E) x 1.000/A			

Globale ernstgraad =

(aantal verloren kalenderdagen + aantal forfaitaire dagen) x 1.000

Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)

6. Lokaal preventieplan (LPP).

6.1. Opties voor het verwezenlijken van het LPP.

Eenheid

6.2. Realisaties in het kader van het LPP.

Eenheid

7. Commentaar over de wijzigingen aangebracht in de volgende documenten:

7.1. Het organigram.

- Nihil

7.2. De exploitatievergunning en de opgelegde exploitatievoorwaarden.

- Nihil

7.3. De verslagen van de afvaardiging van het comité (BOC) belast met het opzoeken van de oorzaken van een ongeval, een incident of een ernstige vergiftiging.

- Nihil

7.4. De attestaten, processen-verbaal en verslagen afgeleverd door de erkende organismen.

Eenheid

Aard Inspectie	Bevoegde instantie	Datum	Item	Plaats	Eenheid	Ref

7.5. De suggesties van de bevoegde brandweerdienst.

- Nihil

7.6. Nieuwe richtlijnen

- ACWB-GID-WRKPR-009
Agenda van het BOC voor welzijnspunten
- ACWB-SPS-WRKPR-021
Veiligheidsfuncties met verhoogde waakzaamheid, activiteiten met een welbepaald risico en activiteiten verbonden aan voedingswaren
- ACWB-SPS-WRKPR-008
Behandeling arbeidsongevallen

Inlichtingen betreffende de eenheid & getalsterkte van het personeelBenaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)

Eenheid:	Bn HK Def St - KKE
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Eversestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-2400-4682
Telefoon Sécretariaat:	9-2400-4820

Getalsterkte van het personeel

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	<21 j	≥ 21 j	<21 j	≥ 21 j	
Aantal militaire werknemers	0	241	0	23	264
Aantal burger werknemers	0	4	0	5	9
Totaal aantal werknemers					273

Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	264	Aantal gepresteerde arbeidsuren (=A1)	102.828
Aantal burger werknemers	9	Aantal gepresteerde arbeidsuren (=A2)	3.506
Totaal aantal werknemers	273	Totaal aantal gepresteerde arbeidsuren (A= A1+A2)	106.334 A

1. Informatie over de activiteiten van de LDPBW.

- 02/10/2012: Tussenkoms gevraagd van 5EMI voor bestrijding ratten in blok 20
- 03-05/10/2012: Deelname vorming "Psycho-sociale belasting op het werk" (Adjt R.20:20Wysevelde)
- 08/10/2012: Advies gegeven voor plan aanleg natuurlijke omloop in KKE door MP Gp
- 09/10/2012: Bijkomende behoefte uitdrukking vestuurd voor 1000 magnetische plaatjes voor Sp Ev Plg Kw bij brand
- 11/10/2012: WO gelanceerd voor installatie verbanddozen (schedule 051) in blok 13
- 12/10/2012: Versturen nota "Organisatie strooidiensten winter 2012-2013"
- 15/10/2012: Interventie 5EMI rattenbestrijding wachtlokaal - blok 20
- 18/10/2012: Evacuatieoefening IRCI - blok 6D
- 22/10/2012: Nota verstuurd aan MR C&I om correctief onderhoud te vragen op vast antivalsysteem en takel van het type handbediende lier voor het werkplatform en draagplatform pedestaal antenne HELIOS aan blok 13 ACOS IS
- 22/10/2012: Taakrisicoanalyse landmeter gepubliceerd op DOCCOM met newsletter BOC08 N° 0043/2012
- 22/10/2012: Steun geleverd aan coaching week van de AstPrev in Peutie (Cdt MAES en Adjt Wysevelde)
- Ontvangst van het rapport van DLD ivm de luchtanalyses in PHD
- 23/10/2012: PBM-Bijkomende behoefte voor gehoorbescherming MP Gp volgens formulier voor gezondheidsbeoordeling AMT
- 24/10/2012: Tussenkoms om 3 hardplasticafvalcontainers met gesloten deksel ter beschikking te krijgen om ratten preventief weg te houden in blok 20 (wacht)
- 25/10/2012: Steun geleverd aan coachingsdagen AstPrev te Grobbendonk (1Sgt Choubane)
- 29-31/10/2012: Verhuis LDPBW08 van blok 11 naar blok 9 (lokaal 1,13A)
- 13/11/2012: Deelname Trim Drink Bn HK Def St KKE
- 14/11/2012: Deelname demonstratiedag "Indienststellingssoftware" te Gent (Cdt MAES en 1Sgt CHOUBANE)
- 21/11/2012: Aanvraag MRSys om pictogrammen "Technisch lokaal - Verboden toegang voor onbevoegden" te bekomen
- 22/11/2012: Aanvraag drukwerken verstuurd aan PHD voor zelfklevers voor magnetische plaatjes
- 26/11/2012: Input gegeven voor probleem "verankering steamers keuken - LDPBW 21
- 26/11/2012: Advies gegeven betreffende rattenprobleem ACOS IS blok 15
- 26/11/2012: coördinatie RV voor maatname otoplasten MP Gp en PHD te Melsbroek
- 26/11/2012: Ontvangst PLP 2013 IRCI
- 27/11/2012: Ontvangst PLP 2013 MP Gp
- 27/11/2012: Opmaken WO voor installatie verlichting minimaal 600 lx in verzorgingslokaal blok 20
- 28/11/2012: Versturen uitnodiging BOC 13 Dec 2012
- 29/11/2012: tussenkoms gevraagd voor dichten lek installaties ACOS STRAT - blok 1, 6de verdiep
- 05/12/2012: Afhalen drukwerk, 2000 zelfklevers op vel - Evacuatieplaatjes bij PHD

2. Opzoeken in verband met het welzijn van de werknemers bij de uitvoering van hun werk.

- 03-05/10/12: Deelname aan de vorming "Psychosociale belasting van het werk" (Adjt Wysevelde)

3. Risico-opsporing.

Eenheid

4. Inlichtingen betreffende de ongevallen

4.1 Aantal ongevallen

1) Militair personeel

	MANNEN		VROUWEN	
	<21 j	>21 j	<21 j	>21 j
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0
	M1	M2	M3	M4
Totaal militair	$M1 + M2 + M3 + M4 = M$			0

2) Burger personeel

	MANNEN		VROUWEN	
	<21 j	>21 j	<21 j	>21 j
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0
	B1	B2	B3	B4
Totaal burger	$B1 + B2 + B3 + B4 = B$			0

3) Totaal van het personeel

Totaal militair	$M1 + M2 + M3 + M4 = M$	0
		M
Totaal burger	$B1 + B2 + B3 + B4 = B$	0
		B
Totaal personeel	Totaal = M + B	0

4.2 Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit

	Sport		Man & Oef		Ops	
	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

Opmerking: deze ongevallen zijn ook hernomen in de tabellen in 4.1. Militair personeel!

4.3 Ongevallen burger personeel

	Ongevallen	
	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke
Reservisten	0	0
Jobstudenten	0	0
Stagairs	0	0
Delinquenten	0	0

Opmerking: deze ongevallen zijn ook hernomen in de tabellen in 4.1. Burger personeel!

4.4 Duur van de werkelijke en forfaitaire ongeschiktheden ingevolge die ongevallen

- 1) Werkelijke ongeschiktheden
 - a. Aantal werkelijk verloren kalenderdagen
 - (1) Militair personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	T
Totaal	$D + B + T = M$		0	M

- (2) Burger personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	T
Totaal	$D + B + T = V$		0	V

- (3) Totaal van het personeel

Totaal militair	$D + B + T = M$	0
Totaal burger	$D + B + T = V$	0
Totaal personeel	$M + V = C$	0

- 2) Forfaitaire ongeschiktheden
 - a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheden
 - (1) Militair personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Totaal	$D + B = M$		0	M

(2) Burger personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Totaal	D + B = V		0	V

(3) Totaal van het personeel

Totaal militair	D + B = M	0
Totaal burger	D + B = V	0
Totaal personeel	M + V = E	0

4.5 Inlichtingen betreffende de ongevallen op de weg naar en van het werk

Totaal aantal ongevallen op de weg naar en van het werk: waarvan dodelijke.

5. Getroffen preventiemaatregelen.

5.1. Oorzaken en preventiemaatregelen

- Woon-werkverkeer (moto), Omvergereden door auto - Behaviour Based Safety

5.2. Evolutie van de frequentie en de ernst van de ongevallen

Frequentiegraad van de voorbije periode, sinds 01 Jan en sinds vorig jaar.

	Vorig jaar	Sinds 01 Jan	Vorbije trimester
	12,39	4,45	0,00
Fg			
Frequentiegraad (Fg) = (M + B) x 1.000.000/A			

Frequentiegraad =

aantal ongevallen x 1.000.000

Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)

Werkelijke ernstgraad van de voorbije periode, sinds 01 Jan en sinds vorig jaar.

	Vorig jaar	Sinds 01 Jan	Vorbije trimester
	0,34	0,35	0,00
Eg			
Werkelijke ernstgraad (Eg) = C x 1.000/A			

Werkelijke ernstgraad =

aantal verloren kalenderdagen x 1.000

Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)

Globale ernstgraad van de voorbije periode, sinds 01 Jan en sinds vorig jaar.

	Vorig jaar	Sinds 01 Jan	Voorbije trimester
	0,34	0,35	0,00
GEg			
Globale ernstgraad (GEg) = (C + E) x 1.000/A			

Globale ernstgraad =

$$\frac{(\text{aantal verloren kalenderdagen} + \text{aantal forfaitaire dagen}) \times 1.000}{\text{Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)}}$$

Totaal aantal uren blootstelling per trimester (getalsterkte)

6. Lokaal preventieplan (LPP).

6.1. Opties voor het verwezenlijken van het LPP.

Eenheid

6.2. Realisaties in het kader van het LPP.

Eenheid

7. Commentaar over de wijzigingen aangebracht in de volgende documenten:

7.1. Het organigram.

Eenheid

7.2. De exploitatievergunning en de opgelegde exploitatievoorwaarden.

Eenheid

7.3. De verslagen van de afvaardiging van het comité (BOC) belast met het opzoeken van de oorzaken van een ongeval, een incident of een ernstige vergiftiging.

Eenheid

7.4. De attestaten, processen-verbaal en verslagen afgeleverd door de erkende organismen.

Eenheid

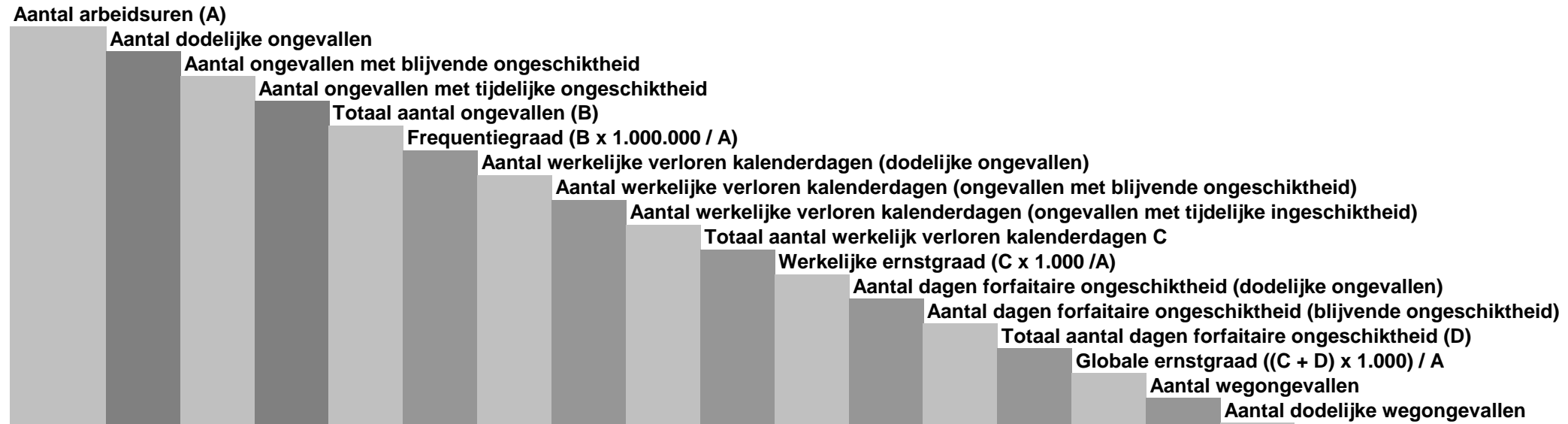
Aard Inspectie	Bevoegde instantie	Datum	Item	Plaats	Eenheid	Ref

7.5. De suggesties van de bevoegde brandweerdienst.

Eenheid

7.6. Nieuwe richtlijnen

- DGHR-SPS-FMNSPC-003
Het vormingsconcept "domestieke brandbestrijding"
- DGMR-SPS-DSINFR-IXXV-001
Safety Consulting SACO) in het kader van infrastructuurwerken
- ACWB-SPS-WRKPR-011
Preventie van professionele gehoorverliezen binnen Defensie
- DGMR-GID-ECCOM-SEPP-005
Beheer van PBM



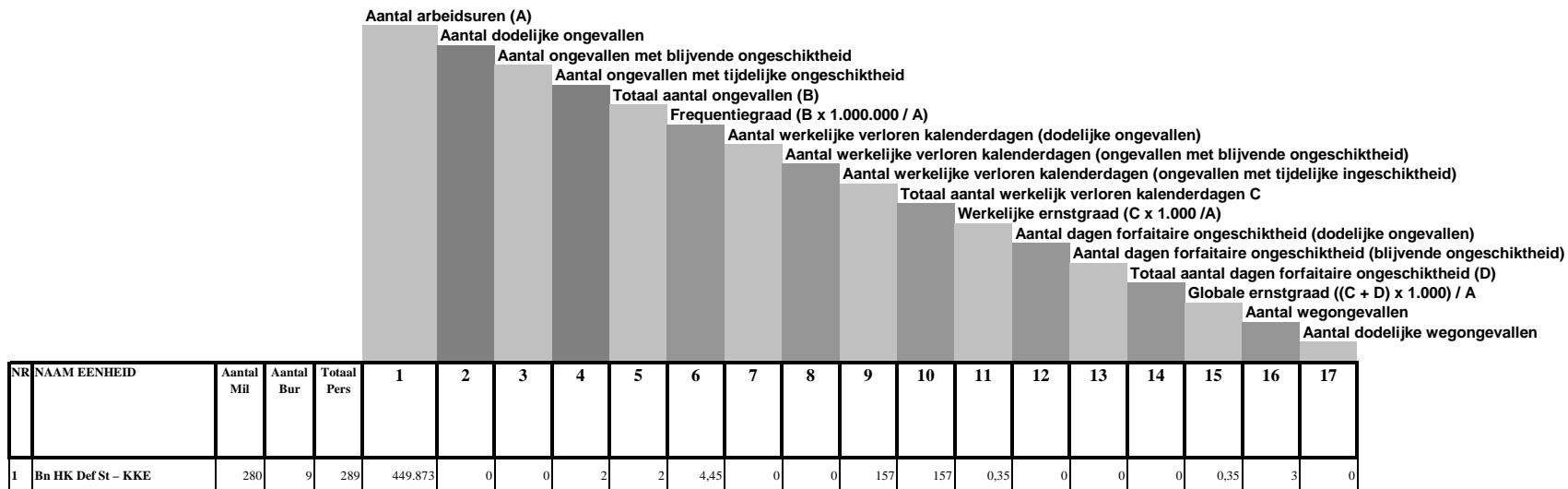
BEREKENING TRIM VERSLAG	Aantal Mil	Aantal Bur	Totaal Pers	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
----------------------------	---------------	---------------	----------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----

Trimester 1	298	10	308	119.966	0	0	1	1	8,34	0	0	5	5	0,04	0	0	0	0,04	2	0
Sinds 01jan							1	Trim 1	8,34			5	Trim 1	0,04		0	Trim 1	0,04	2	0

Trimester 1	298	10	308	119.966	0	0	1	1	8,34	0	0	5	5	0,04	0	0	0	0,04	2	0
Trimester 2	286	9	295	114.903	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0,00	0	0
Sinds 01jan							1	Trim 2	4,26			5	Trim 2	0,02		0	Trim 2	0,02	2	0

Trimester 1	298	10	308	119.966	0	0	1	1	8,34	0	0	5	5	0,04	0	0	0	0,04	2	0
Trimester 2	286	9	295	114.903	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0,00	0	0
Trimester 3	270	9	279	108.671	0	0	1	1	9,20	0	0	152	152	1,40	0	0	0	1,40	0	0
Sinds 01jan							2	Trim 3	5,82			157	Trim 3	0,46		0	Trim 3	0,46	2	0

Trimester 1	298	10	308	119.966	0	0	1	1	8,34	0	0	5	5	0,04	0	0	0	0,04	2	0
Trimester 2	286	9	295	114.903	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0,00	0	0
Trimester 3	270	9	279	108.671	0	0	1	1	9,20	0	0	152	152	1,40	0	0	0	1,40	0	0
Trimester 4	264	9	273	106.334	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0	0,00	0	0	0	0,00	1	0
Sinds 01jan							2	Trim 4	4,45			157	Trim 4	0,35		0	Trim 4	0,35	3	0



Aantal gepresteerde arbeidsuren en aantal arbeidsongevallen van reservisten, jobstudenten, stagiairs en delinquenten.

Opmerking: deze gegevens zijn ook hernomen in de bovenstaande tabel!

	Aantal gepresteerde arbeidsuren	Aantal Ongevallen	Aantal Dodelijke Ongevallen
Reservisten	0	0	0
Jobstudenten	0	0	0
Stagiairs	0	0	0
Delinquenten	0	0	0

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

NR	NAAM EENHEID	Aantal ongevallen tijdens sport	Aantal dodelijke ongevallen tijdens sport	Aantal ongevallen tijdens Man & Oef	Aantal dodelijke ongevallen tijdens Man & Oef	Aantal ongevallen tijdens Operationele inzet	Aantal dodelijke ongevallen tijdens Operationele inzet
		1	2	3	4	5	6
1	Bn HK Def St - KKE	1	0	0	0	0	0

1. Inlichtingen betreffende de eenheid

a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)

Eenheid:	Bn HK Def St - KKE
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Eversestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-2400-4682
Telefoon Sécretariaat:	9-2400-4820

b. Hoofdbedrijvigheid van de eenheid

De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:

- 1) Administratie, bedienden, geestelijke arbeid, beeldschermwerk
- 2) Magazijnier

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- 1) Houtbewerking
- 2) Elektricien

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties:

	NEE
--	-----

c. Gemiddelde getalsterkte van het personeel

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	<21 j	≥ 21 j	<21 j	≥ 21 j	
Aantal militaire werknemers	0	252	0	28	280
Aantal burger werknemers	0	4	0	5	9
Totaal aantal werknemers					289

d. Naam van de hulpverlener(s); benaming en adres van het (erkend) organisme dat het diploma of het certificaat heeft afgeleverd

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	280	Aantal gepresteerde arbeidsuren (=A1)	435.461
Aantal burger werknemers	9	Aantal gepresteerde arbeidsuren (=A2)	14.412
Totaal aantal werknemers	289	Totaal aantal gepresteerde arbeidsuren (A= A1+A2)	449.873 A

b. Aantal ongevallen

1) Militair personeel

	MANNEN		VROUWEN	
	<21 j	>21 j	<21 j	>21 j
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	2	0	0
Totaal	0	2	0	0
	M1	M2	M3	M4
Totaal militair	$M1 + M2 + M3 + M4 = M$			2

2) Burger personeel

	MANNEN		VROUWEN	
	<21 j	>21 j	<21 j	>21 j
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0
	B1	B2	B3	B4
Totaal burger	$B1 + B2 + B3 + B4 = B$			0

3) Totaal van het personeel

Totaal militair	$M1 + M2 + M3 + M4 = M$	2 M
Totaal burger	$B1 + B2 + B3 + B4 = B$	0 B
Totaal personeel	Totaal = M + B	2

c. Frequentiegraad van het beschouwde jaar en de twee vorige jaren

	Jaar X-2	Jaar X-1	Jaar X
Fg	0,00	0,00	4,45
Frequentiegraad (Fg) = (M + B) x 1.000.000/A			

d. Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit

	Sport		Man & Oef		Ops	
	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke	Aantal ongevallen	Aantal dodelijke
Militairen	1	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	1	0	0	0	0	0

Opmerking: deze ongevallen zijn ook hernoemen in de tabellen in de Par 2b!

e. Duur van de werkelijke en forfaitaire ongeschiktheden ingevolge die ongevallen

1) Werkelijke ongeschiktheden

a. Aantal werkelijk verloren kalenderdagen

(1) Militair personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Tijdelijke ongeschiktheid	157	0	157	T
Totaal	D + B + T = M		157	M

(2) Burger personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	T
Totaal	D + B + T = V		0	V

(3) Totaal van het personeel

Totaal militair	D + B + T = M	157
Totaal burger	D + B + T = V	0
Totaal personeel	M + V = C	157

b. Werkelijke ernstgraad van het beschouwde jaar en de twee vorige jaren

	Jaar X-2	Jaar X-1	Jaar X
Eg	0,00	0,00	0,35
Werkelijke ernstgraad (Eg) = C x 1.000/A			

2) Forfaitaire ongeschiktheden

a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheden

(1) Militair personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Totaal	D + B = M		0	M

(2) Burger personeel

	Mannen	Vrouwen	Totaal	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	D
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	B
Totaal	D + B = V		0	V

(3) Totaal van het personeel

Totaal militair	D + B = M	0
Totaal burger	D + B = V	0
Totaal personeel	M + V = E	0

b. Globale ernstgraad van het beschouwde jaar en de twee vorige jaren

	Jaar X-2	Jaar X-1	Jaar X
GEg	0,00	0,00	0,35
Globale ernstgraad (GEg) = (C + E) × 1.000/A			

3. Inlichtingen betreffende de ongevallen op de weg naar en van het werk

Totaal aantal ongevallen op de weg naar en van het werk: waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid

a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren

Getroffen maatregelen
1. Bestellen en uitdelen PBM
2. Cursus gebruik ladders
3.
4.
5.

b. Voorstellen om de veiligheid te verzekeren die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

Voorstellen	Gevolgen
1. Nihil	
2.	
3.	
4.	
5.	

c. Aantal verplichte bezoeken door erkende organismen

Aard van de onderzochte toestellen en installaties	Aantal te Controleren	Aantal Gecontroleerd	%
Heftoestellen (liften, kranen, hoogwerkers, ...)			
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie ilias		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie ilias		
Stoomtoestellen			
Brandblusmiddelen	Zie ilias		
Andere (bv. harnassen, gordels, ...):	Stookolieketels	zie ilias	

Naam en adres organisme

Naam	Adres organisme
Zie ilias	

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

De inlichtingen worden hernomen in de bijlage C van het luik 1 van het JV.

6. Inlichting met betrekking tot de hygiëne van de arbeid en de werkplaatsen

a. Maatregelen getroffen tot bevordering van de hygiëne van de arbeid en van de werkplaatsen.

De inlichtingen worden hernomen in de bijlage C van het luik 1 van het JV.

b. Suggesties op het stuk van arbeidssalubriteit en -hygiëne voorgelegd aan het BOC van : met opgave van het gevolg dat eraan werd gegeven naar gelang zij uitgaan

de werkgever:

de vertegenwoordiger van de werknemers:

de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer:

c. Aantal klachten geformuleerd door het personeel en onderzocht door het BOC betreffende :

de salubriteit van de arbeidslokalen:

de collectieve beschermingsmiddelen:

de individuele beschermingsmiddelen:

het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder:

de manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt:

de manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt:

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? JA (schrappen wat niet past).

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

a. Maatregelen genomen met het oog op de verfraaiing der werkplaatsen

Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1. Renovatie magazijn QM	QM
2. Renovatie magazijn Infra	Infra
3. Renovatie burelen	Bn HK
4.	
5.	

b. Voorstellen om de veiligheid te verzekeren die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

Voorstellen	Gevolgen
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

8. Inlichtingen betreffende de preventie van de psychosociale belasting veroorzaakt door het werk

1.
2.
3.
4.
5.

Deze inlichtingen zullen in de toekomst geleverd worden door de vertrouwenspersoon "plus" (VP+) van de KwGpg volgens het model voorzien in bijlage III van het KB betreffende de Interne Dienst voor Bescherming en Preventie op het Werk.

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen

a. Op initiatief van de eenheid

1. Sharepoint LDPBW en KKE
2. Via mail
3. Valva
4.
5.

b. Op initiatief van de LDPBW

1. Sharepoint LDPBW en IDPBW
2.
3.
4.
5.

10. Verspreiding van de documenten en inlichtingen voor het personeel

1. Sharepoint en Mail
2.
3.
4.
5.

11. De lijst van de activiteiten van het lokaal preventieplan voor het dienstjaar dat volgt op het jaar waarop het jaarverslag betrekking heeft en desgevallend de uitvoeringstermijnen wanneer dit dienstjaar wordt overschreden

Thema	Uitvoeringstermijn
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	

