
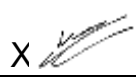


DG H&WB – LDPBW 8		INTERN GEBRUIK	
	✓ Adjt CHOUBANE Housene Housene.Choubane@mil.be	3/04/2023	23-50063549
	✍ Adjt CHOUBANE Housene Housene.Choubane@mil.be	 Signed by: Housene Choubane (Authentication)	2023-04-03 154
Zie Bijl Z			
Jaarverslag LDPBW 08 – 2022.			
Bijl Y			

Jaarverslag van de lokale dienst voor preventie en bescherming op het werk voor het jaar 2022.

1. Gelieve in Bijl A het jaarverslag 2022 van de Lokale Dienst Preventie en Bescherming op het werk van de kwartiergroepering Nr 8 (LDPBW 08) te willen vinden.
2. Het jaarverslag werd opgesteld aan de hand van de beschikbare (aan onze dienst overgemaakte) gegevens. Hierdoor kan het zijn dat bepaalde rubrieken niet, of niet volledig, zijn ingevuld.
3. De reglementaire keuringen/controles, vermeldt in dit verslag zijn een samenvatting van de gegevens die ons voor 31 Mar 2023 werden overgemaakt.
4. Lijst met bijlagen : [\(top\)](#)
 Bijlage A: [Jaarverslag LDPBW 08 - 2022](#)
 Bijlage Y: [Lijst met referenties](#)
 Bijlage Z: [Lijst van bestemmingen](#)

Housene CHOUBANE
 Adjt
 Preventieadviseur
 LDPBW 08



DG H&WB

LDPBW 08



Jaarverslag LDPBW

Kwartiergroepering 08

Jaar 2022

Table of Contents

1. Luik 1 : Algemene informatie betreffende de KwGpg.	6
1.1. Gegevens van het overlegorgaan KwGpg 08.	6
1.1.1. Identificatiegegevens van de eenheden behorende tot de KwGpg 08 die deelnemen aan het BOC 08.6	
1.1.2. Identificatiegegevens van de eenheden behorende tot de KwGpg 08 die niet deelnemen aan het BOC 08.	7
1.2. Gegevens van de preventiedienst.....	7
1.2.1. Samenstelling van de LDPBW 08 in 2022.	7
1.2.2. Gevolgde vormingen door de preventieadviseurs in functie van hun vervolmakingsplicht.	8
1.3. Samenstelling van het BOC 08.	8
1.3.1. Aard van het overlegorgaan.	8
1.3.2. Effectieve leden BOC 08.	8
1.3.3. Permanente leden BOC 08.	9
1.3.4. Deelnemers van de vakorganisaties.	9
1.3.5. Aantal vergaderingen van het BOC in 2022.	10
1.4. Gegevens van de arbeidsgeneeskundige dienst.	10
1.4.1. Naam en adres van de preventieadviseurs-arbeidsarts.	10
1.4.2. Namen van de verplegers en verpleegsters verbonden aan de arbeidsgeneeskundige dienst.	11
1.4.3. Gegevens secretariaat arbeidsgeneeskundige dienst.	11
1.4.4. Naam en adres van het hospitaal.	11
1.5. Gegevens van de eenheidsgeneesheren.	11
1.6. Inlichtingen betreffende de preventie van psychosociale belasting veroorzaakt op het werk.....	12
1.7. Inlichtingen betreffende verplichte bezoeken door erkende organismen.....	15
1.7.1. Wettelijke controles HS-installaties.....	15
Bijl A: Lijst met gedetailleerde ongevallencijfers per eenheid.....	17
Bijl B: Overzicht van de ongevallencijfers m.b.t. militaire specificiteit.....	20
Bijl C: Jaarverslagen van de arbeidsgeneeskundige dienst (AMT) EVERE 2022.....	22
Bijl C1: Jaarverslag AMT 2022 – ACOS IS.....	23
Bijl C2: Jaarverslag AMT 2022 – ACOS Ops&Trg.	27
Bijl C3: Jaarverslag AMT 2022 – ACOS STRAT.	31
Bijl C4: Jaarverslag AMT 2022 – CC Infra	35
Bijl C5: Jaarverslag AMT 2022 – CIDMAT.....	39

Bijl C6: Jaarverslag AMT 2022 – COMOPSAIR.....	42
Bijl C7: Jaarverslag AMT 2022 – COMOPSLAND.....	46
Bijl C 8: Jaarverslag AMT 2022 – COMOPSMED.....	50
Bijl C 9: Jaarverslag AMT 2022 – COMOPSNAV NPS.....	54
Bijl C 10: Jaarverslag AMT 2022 – DG BudFin.....	58
Bijl C 11: Jaarverslag AMT 2022 – DG Jur.....	62
Bijl C 12: Jaarverslag AMT 2022 – DG Strat Com.....	66
Bijl C 13: Jaarverslag AMT 2022 – DG HR.....	70
Bijl C 14: Jaarverslag AMT 2022 – DG H&WB.....	74
Bijl C 15: Jaarverslag AMT 2022 – DG MR (MR Mgt en MR B).....	78
Bijl C 16: Jaarverslag AMT 2022 – IG en ILE.....	82
Bijl C 17: Jaarverslag AMT 2022 – Kab CHOD.....	85
Bijl C 18: Jaarverslag AMT 2022 – MR C&I.....	89
Bijl C 19: Jaarverslag AMT 2022 - MR MP.....	93
Bijl C 20: Jaarverslag AMT 2022 – MR Sys.....	97
Bijl C 21: Jaarverslag 2022 – NKD/CND.....	102
Bijl C 22: Jaarverslag AMT 2022 – Bn HK Def Staf KKE.....	106
2. Luik 2 van de eenheden behorende tot de KwGpg 08.....	111
ACOS IS.....	112
ACOS Ops&Trg.....	122
ACOS STRAT.....	134
BN HK Def Staf KKE.....	146
CC INFRA.....	157
CIDMAT.....	173
COMOPSAIR.....	186
COMOPSLAND.....	196
COMOPSMED.....	209
COMOPSNAV.....	219
DG BUDFIN.....	229
DG Jur.....	239
DG Strat Com.....	251
DG HR.....	263
DG H&WB.....	273

DG MR	285
IG - ILE	295
Kab Chod	305
DG MR C&I	315
DG MR MP.....	325
DG MR Sys.....	335

1. Luik 1 : Algemene informatie betreffende de KwGpg.

De KwGpg 08 bestaat uit de eenheden die zich in het Kwartier Koningin Elisabeth te EVERE bevinden.

1.1. Gegevens van het overlegorgaan KwGpg 08.

- Het basisoverlegcomité Nr. 08 is het overlegorgaan voor De KwGpg 08.
- Adres: Kwartier Koningin Elisabeth.
Eversestraat 01
1140 – EVERE
- Gemiddeld aantal werknemers in 2022: 3.822.
- Voorzitter van het BOC 08 is Maj. NEUKELMANCE Thierry die tevens de korpscommandant van het Bn HK Def Staf KKE en de Kwartiercommandant is van het Kw Koningin Elisabeth.
- De preventiedienst voor de KwGpg is de Lokale Dienst voor Preventie en Bescherming op het Werk (LDPBW) Nr 08.

1.1.1. Identificatiegegevens van de eenheden behorende tot de KwGpg 08 die deelnemen aan het BOC 08.

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

1.1.2. Identificatiegegevens van de eenheden behorende tot de KwGpg 08 die niet deelnemen aan het BOC 08.

- DG MR C&I
- DG MR MP
- DG MR Sys
- IG & ILE
- CIDMAT
- UB Def EVERE
- Kab CHOD
- NKD/CND – Club EVERE
- COMOPSNAV NPS
- BE Part FINABEL
- BE Part MNFP F16

1.2. Gegevens van de preventiedienst.

Er zijn voor de LDPBW 08 drie preventieadviseurs voorzien, waarvan één Niv I en twee Niv II. Sinds meerdere jaren is de dienst onderbezet en is er geen preventieadviseur Niv I.

1.2.1. Samenstelling van de LDPBW 08 in 2022.

- Hoofd van de preventiedienst
Adjt CHOUBANE Housene François T. Preventieadviseur Niv II
- Preventieadviseurs:
Adjt LELOUP Quentin (3/5de LDPBW 08) Preventieadviseur Niv II
- Kandidaat preventieadviseur Niv II (start met de opleiding op 28 Feb 2023).
Dhr. HALLOUZI Abdelouahad (gestart op 01 Okt 2022)

1.2.2. Gevolgde vormingen door de preventieadviseurs in functie van hun vervolmakingsplicht.

- Adjt CHOUBANE Housene François T.
 - 11 Mar 2022 - Infodag betreffende valbeveiliging (organisatie DG MR Sys S/E/P).
 - 25 Apr 2022 - Infodag "Werken met derden" (organisatie LDPBW 23 – Zeebrugge).
 - 23 Jun 2022 – PA-dag (georganiseerd door DG H&WB).
 - 4 en 11 Okt 2022 – Vorming ISO 45001 – Veiligheid en gezondheidsmanagementsystemen - eisen met richtlijnen voor gebruik.
 - 18 en 25 Nov en 2, 8, 9, 12 en 16 Dec 2022 – Opleiding Ergonomie (verdediging eindwerk Jan 2023)

- Adjt LELOUP Quentin.
 -

1.3. Samenstelling van het BOC 08.

1.3.1. Aard van het overlegorgaan.

Het BOC 08 valt onder de overlegcomités in openbare besturen.

1.3.2. Effectieve leden BOC 08.

- Voorzitter: Maj NEUKELMANCE Thierry.
- Vervangend voorzitter: Dhr. FARINA Marc-Henri.
- Secretaris: 1Sgt SERRA Michael.

1.3.3. Permanente leden BOC 08.

Eenheid.	Vertegenwoordiger.
ACOS IS	Kol Borrey Pascal
ACOS Ops&Trg	LtKol Parisis Roel
ACOS STRAT	Ltkol Leten Jozef
DG H&WB	Kol Steven Thys
Bn HK Def Staf KKE	Maj Neuckelmance
CC Infra	LtKol Steendam Dirk
COMOPSAIR	Kol Goffin Philipe
COMOPSLAND	LtKol Dourte Olivier
COMOPSMED	Col Bem De Smedt An
DG BudFin	LtKol Libert Fabrice
DG Strat Com	Maj De Veth Guy
DG HR	Kol Vandepoele Kris
DG Jur	Maj Kerckhofs Maarten
DG MR (MR Mgt)	Lcl Plovie Gunnar

1.3.4. Deelnemers van de vakorganisaties.

- A.C.O.D. – C.G.S.P.
Dhr. SMEKENS Marc.
Dhr. BOECKX Dirk.

- A.C.V. – C.S.C.
Dhr. LUYTEN Marc.
Mevr. FRANCIS Marianne.
Dhr. HEYRMAN Gerard.
Dhr. VANCOPPENOLLE J-M

- A.C.M.P. – C.G.P.M.
Mvr. MARIAGE Eveline.
Dhr. HINDERYCKX Gillis.
Dhr. DEVITS Laurent.

- VSOA – SLFP
Dhr. VAN TEMSCHE R.

1.3.5. Aantal vergaderingen van het BOC in 2022.

Er zijn vier technische vergaderingen met de vaste leden.

Er zijn vier technische vergaderingen waar specifieke onderwerpen worden besproken en opgevolgd.

- 23 Feb 2022 – Tech vergadering BOC 08.
- 02 Mar 2022 – BOC betreffende het 4^{de} Trim 2021.
- 25 Mei 2022 – Tech vergadering BOC 08.
- 29 Jun 2022 – BOC betreffende het 1^{ste} Trim 2022.
- 31 Aug 2022 – Tech vergadering BOC 08.
- 14 Sep 2022 – BOC betreffende het 2^{de} Trim 2022.
- 30 Nov 2022 – Tech vergadering BOC 08.
- 14 Dec 2022 – BOC betreffende het 3^{de} Trim 2022.

1.4. Gegevens van de arbeidsgeneeskundige dienst.

De arbeidsgeneeskundige dienst bestaat uit twee preventieadviseurs-arbeidsarts, twee verpleegkundigen en twee (overwegend één) administratief bedienden voor het secretariaat.

Beide artsen behandelen de personeelsleden van twee overlegorganen maar zijn ieder apart verantwoordelijk voor één overlegorgaan.

1.4.1. Naam en adres van de preventieadviseurs-arbeidsarts.

1.4.1.1. Preventieadviseur-arbeidsarts – KwGpg 08 – Kw Koningin Elisabeth.

Dr. DETOURNAY Nathalie

Kw Koningin Elisabeth

Eversestraat 01

1140 – EVERE

☎: +32 02 44 17018

✉: nathalie.detournay@mil.be

1.4.1.2. Preventieadviseur-arbeidsarts - KwGpg 07 – KMS

Dr. DECOCK Eric

Kw Koningin Elisabeth

Eversestraat 01

1140 – EVERE

☎: +32 02 44 17535

✉: eric.decock@mil.be

1.4.2. Namen van de verplegers en verpleegsters verbonden aan de arbeidsgeneeskundige dienst.

- Mevr. MANNENS Cosette (tot Jun 2022)
- Mevr. LAMBOTTE Gaëlle.
- 1SgtMaj DEVREESE Dimitri. (tot Dec 22)

1.4.3. Gegevens secretariaat arbeidsgeneeskundige dienst.

Personeel secretariaat arbeidsgeneeskundige dienst.

- 1KplChef LENTINI Calogero. (tot 25 Jan 2022)
- Kpl VAN ESSCHE Jordan.

Contactgegevens arbeidsgeneeskundige dienst.

Arbeidsgeneeskundige dienst EVERE.

Kw Koningin Elisabeth.

Eversestraat 1

1140 – EVERE

☎: +32 02 44 16998

✉: DGHWB-AMT-EVERE-Collab@mil.be

1.4.4. Naam en adres van het hospitaal.

- UVC BRUGMANN.
Arthur Van Gehuchtenplein 4
1020 – BRUSSEL
- SAINT-LUC-UCL
Avenue Hippocrate 10
1200 – Brussel

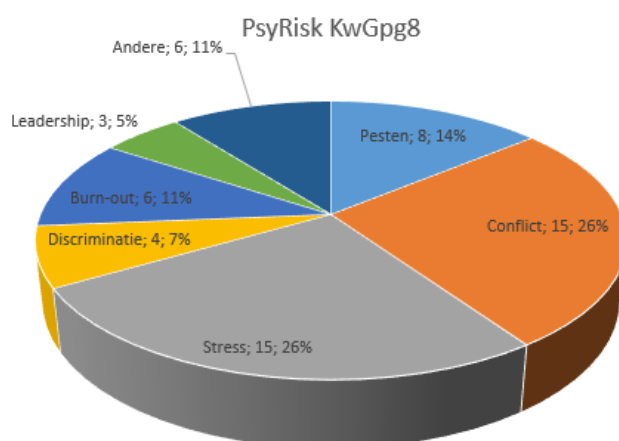
1.5. Gegevens van de eenheidsgeneesheren.

Er zijn geen eenheidsgeneesheren (infirmier) voorzien in het Kw Koningin Elisabeth.

1.6. Inlichtingen betreffende de preventie van psychosociale belasting veroorzaakt op het werk.

De inhoud van dit hoofdstuk werd aangepast conform aan de wijzigingen van Art.I.3-65 (bijlage VIII), bij het koninklijk besluit van 14 mei 1999 betreffende uitwisseling van informatie met 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 RA Ter
- c. Incidenten van psychosociale aard die rechtstreeks werden gemeld aan de preventieadviseur of vertrouwenspersoon:
- (1) Listen en info
 - (a) Aantal interventies door de VP: 15
 - (b) Aantal interventies door de PA PsySoc: 2
 - (2) Informele psychosociale interventies
 - (a) Aantal interventies door de VP: 8
 - (b) Aantal interventies door de PA PsySoc: 1
 - (c) Aantal volgens de aard van de interventie:
 - i. Advies, onthaal: 9
 - ii. Interventie: 2
 - iii. Verzoening: 1

(2) 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

(3) Formele interventies (extern door Mensura):

(a) Aantal verzoeken: 0

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

(b) Totaal aantal verzoeken tot formele psychosociale interventie ingediend na een informele psychosociale interventie: 0

(c) Aantal voorgestelde maatregelen:

- i. Individuele maatregelen: NVT
- ii. Collectieve maatregelen: NVT
- iii. Geen maatregelen: NVT
- iv. Interventie door ILE: NVT

(d) Aantal verzoeken nog in behandeling: 2

- 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 2022.
 - (2) Aantal volgens de aard van de feiten: nihil.

1.7. Inlichtingen betreffende verplichte bezoeken door erkende organismen.

1.7.1. Wettelijke controles HS-installaties.

ASSET BLOK	ASSET Hoogspanning	Kabine nr	Status	Onderhoud	Wettelijk controle	Inbreuken	Opmerkingen
ASSET Bloc	ASSET Haute tension	Numéro de cabine	Statut	Entretien	Contrôle légal	Infractions	Remarques
	EH21006C01						
	HN21006C001						
QU-21006C	HC21006C001	C1	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-4-5-12-13-14	/
21006C-4C	HC21006C002	C2	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-4-5-6-7-8	/
21006C-4A	HC21006C003	C3	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-5-15-16	A
21006C-4A	HC21006C004	C4	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-4-10-14-15	A-B
21006C-4B	HC21006C005	C5	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-6-7-11-13-17	/
21006C-4D	HC21006C006	C6	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-5-8-11-13	/
21006C-1	HC21006C007	C7	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-5-8-13-15	A

ASSET BLOK	ASSET Hoogspanning	Kabine nr	Status	Onderhoud	Wettelijk controle	Inbreuken	Opmerkingen
ASSET Bloc	ASSET Haute tension	Numéro de cabine	Statut	Entretien	Contrôle légal	Infractions	Remarques
21006C-2	HC21006C008	C8	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-5-14-15-18	A
21006C-5	HC21006C009	C9	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-5-7-8-10-12-14	A
21006C-6	HC21006C010	C10	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-5-10-12-19	/
21006C-13	HC21006C011	C11	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-5-10-14	A
21006C-14	HC21006C012	C12	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-5-14-17	A
21006C-17	HC21006C013	C13	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-5-10-14	A-B
21006C-22	HC21006C014	C14	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-14-20	A-C
21006C-16	HC21006C015	C15	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-5-10-17-19-20-21	A-B
21006C-11	HC21006C016	C16	B	15/11/2022	10/05/2022	1-2-3-5-9-10-11-17	A

Onze dienst heeft de samenvatting van van de uitgevoerde bezoeken door erkende organismen niet ontvangen en kan bij deze niet opgenomen worden in ons verslag. Men kan hiervoor contact opnemen het kwartier.

Bijl A: Lijst met gedetailleerde ongevallencijfers per eenheid.

Bijlage A: Lijst met gedetailleerde ongevallencijfers per eenheid

Volgnummer van de Eenheid

	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 x 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 x 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) x 1.000) / A	16. Aantal wegongevallen	17. Aantal dodelijke wegongevallen
ACOS IS J20100	1.646.808	0	0	0	1	0,61	0	0	0	20	0,01	0	0	0	0,01	4	0
ACOS Ops&Trg J30001	318.414	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ACOS STRAT J12100	172.547	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DG H&WB J12500	446.367	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Bn HK Sf St KKE J40900	301.471	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
CC Infra J40600	96.596	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COMOPSAIR J30200	281.219	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

COMOPOOSLAND J30100	219.288,50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
COMOPSMED J30400	156.581	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
DG BudFin J50100	344.123,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
DG Strat COM J17100	66.215	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DG HR J1100	694.866	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
DG Jur J14100	164.803	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DG MR J40000	151.895,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DG MR C&I J40055	347.823,50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
DG MR MP J40300	381.707	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DG MR Sys J40020	584.250	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IG - ILE J10250 - J10920	70.227	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
CIDMAT J40450	42.455	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UB Def Det EVERE J16200	18.696	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kab CHOD J10350	74.480	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NKD/CND J50110	66.994	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
COMOPSNV NPS J30350	42.964,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
BE Part FINABEL I16020	3.116	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

TOTAAL																
LDPBW 08		0	0	0	0	0,15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

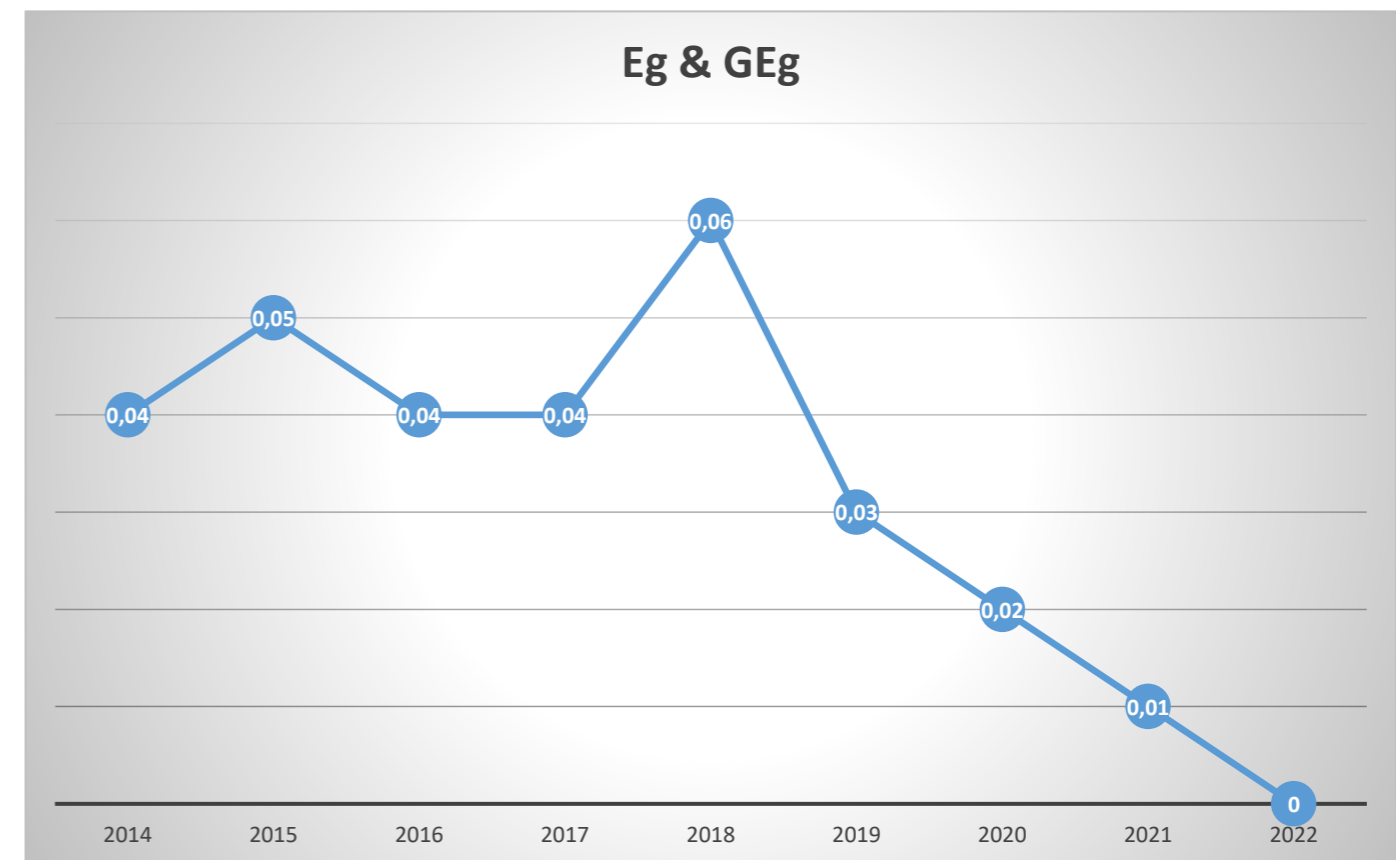
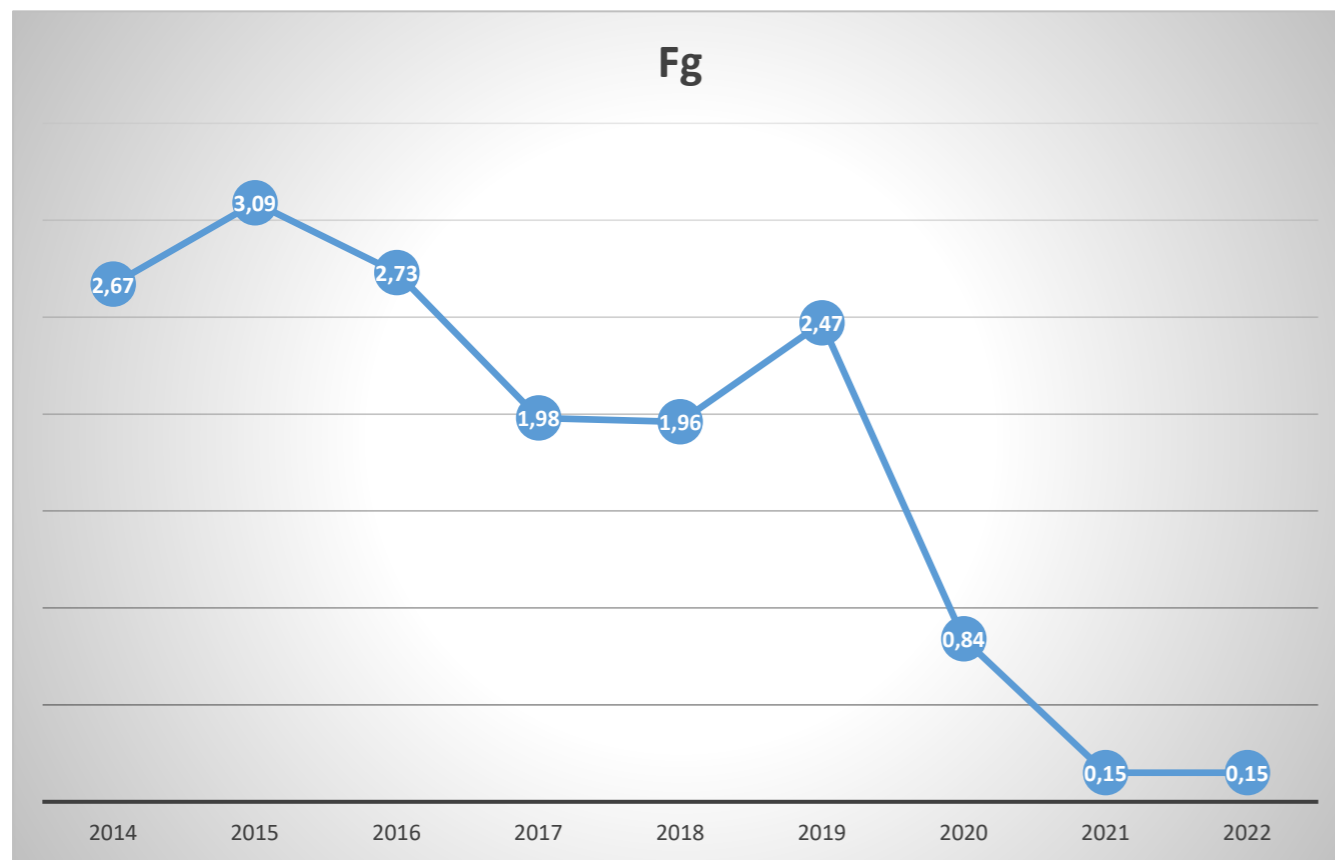
Fg (Frequentiegraad)

- Als Fg = X komt X overeen met het aantal arbeidsongevallen per jaar op ongeveer 600 werknemers

- Fg = 100 komt overeen met:
- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
 - 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
 - 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

Egw (Werkelijke ernstgraad)

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.



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

Volgnummer van de Eenheid	1. Aantal ongevallen tijdens sport	2. Aantal dodelijke ongevallen tijdens sport	3. Aantal ongevallen tijdens Oef & Man	4. Aantal dodelijke ongevallen tijdens Oef & Man	5. Aantal ongevallen tijdens operationele inzet	6. Aantal dodelijke ongevallen tijdens operationele inzet
ACOS IS J20100	1	0	0	0	0	0
ACOS Ops&Trg J30001	0	0	0	0	0	0
ACOS STRAT J12100	0	0	0	0	0	0
DG H&WB J12500	0	0	0	0	0	0
Bn HK Sf St KKE J40900	0	0	0	0	0	0
CC Infra J40600	0	0	0	0	0	0
COMOPSAIR J30200	0	0	0	0	0	0
COMOPSLAND J30100	0	0	0	0	0	0
COMOPSMED J30400	0	0	0	0	0	0
DG BudFin J50100	0	0	0	0	0	0
DG Strat COM J17100	0	0	0	0	0	0
DG HR J1100	0	0	0	0	0	0

DG Jur J14100	0	0	0	0	0	0
DG MR J40000	0	0	0	0	0	0
DG MR C&I J40055	0	0	0	0	0	0
DG MR MP J40300	0	0	0	0	0	0
DG MR Sys J40020	0	0	0	0	0	0
IG - ILE J10250 - J10920	0	0	0	0	0	0
CIDMAT J40450	0	0	0	0	0	0
UB Def Det EVERE J16200	0	0	0	0	0	0
Kab CHOD J10350	0	0	0	0	0	0
NKD/CND J50110	0	0	0	0	0	0
COMOPSNAV DBO J30350	0	0	0	0	0	0
BE Part FINABEL I16020	0	0	0	0	0	0
Totaal						
LDPBW 08	1	0	0	0	0	0

Bijl C: Jaarverslagen van de arbeidsgeneeskundige dienst (AMT) EVERE 2022.

De jaarverslagen van de arbeidsgeneeskundige dienst zijn opgemaakt per eenheid

In deze verslagen staat alle nodige informatie betreffende de bezoeken en onderzoeken van het personeel zonder vermelding van de betrokken preventieadviseur-arbeidsarts. Dit was niet mogelijk.

Rapport annuel AMT 2022 - ACOS IS

Imprimé le 09-02-2023 à 11:40

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
208	5	213	13	1	14	17	0	17	244

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
1	1	9	12

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
2	12	14	2	12	14

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	24	44	21	0	0	0	23
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	36	66	32	0	0	0	34
Poste de sécurité	258	487	236	1	2	0	247
Poste de vigilance accrue	17	34	15	1	0	0	18
Risque de surcharges psychosociales	3	6	4	0	0	0	2
Stagiaires / Etudiants	5	9	5	0	0	0	4
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	98	170	84	1	1	0	84
Travail de nuit	3	8	3	0	0	0	5

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	43	46	35	0	0	0	11
Autre	38	38	24	1	0	0	13
Consultation spontanée	14	14	2	0	0	0	12
Evaluation de santé périodique	231	244	237	0	1	0	6
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	215	264	206	0	1	0	57
Evaluation de santé préalable à l'embauche	17	17	17	0	0	0	0
Evaluation de santé préalable au changement de fonction	1	1	0	0	1	0	0
Examen de reprise du travail	9	12	9	0	1	0	2
Grand examen PhEF (+ cardio)	77	78	76	0	0	0	2
Grossesse	3	3	0	0	0	0	3
Petit examen PhEF (- cardio)	98	102	100	0	0	0	2
Spontanément pour alternatives ou exempt de PhEF	5	5	0	0	0	0	5
Surveillance médicale à la demande de l'employeur	1	1	1	0	0	0	0
Visite de pré-reprise du travail	1	1	0	0	0	0	1

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.0.0	METAUX, METALLOIDES ET LEURS DERIVES INORGANIQUES	1	1	1	0	0	0	0
11.12.0	HYDROCARBURES ALIPHATIQUES ET CYCLIQUES NON SUBSTITUES	1	3	1	0	0	0	2
11.25.0	POLYMERES - POUSSIERES - SUBSTANCES AUXILIAIRES DE FABRICATION - PRODUITS DE DEGRADATION, REACTIONNELS, PRODUITS DE DECOMPOSITION THERMIQUE	1	1	1	0	0	0	0
11.3.0	ALCALINS ET DERIVES	1	2	0	0	0	0	2
11.35.0	AGENTS CHIMIQUES NON SPECIFIES	1	1	1	0	0	0	0
12.1	Radiations ionisantes	1	1	1	0	0	0	0
12.14	Chaleur industrielle	1	3	1	0	0	0	2
12.16	Milieu hyperbare (immersion ? Air comprimé)	2	6	3	0	0	0	3
12.2	Bruit	49	77	47	0	0	0	30
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	21	30	22	0	0	0	8
12.5	Bruit >= 87 dB(A) Pcrête => 140dB(C)	5	14	5	0	0	0	9
12.7	Vibrations corps total	4	8	4	0	0	0	4
12.9	Ondes électromagnétiques	3	6	2	0	0	0	4
13.11	Bacille de Koch / Tuberculose	2	5	2	0	0	0	3
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	20	27	20	0	0	0	7
13.22	Hépatite A (et autres virus) transmissibles par voie oro-fécale	1	3	2	0	0	0	1
13.80	Agents biologiques non spécifiés	35	49	32	0	0	0	17
20.21	Ecran de visualisation	244	452	225	1	1	0	224

20.22	Manutention des charges	36	53	32	0	0	0	21
20.23	Travail monotone et répétitif	1	1	1	0	0	0	0
20.24	Travail de nuit	54	79	54	0	0	0	25
20.25	Travail posté	47	64	47	0	0	0	17
20.26	Contraintes ergonomiques	63	91	61	0	0	0	30
20.27	Travail de week-end	11	18	11	0	0	0	7
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	45	56	43	0	0	0	13

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	35
COVID2	Covid-19	22
COVID3	Covid-19	2
COVID4	Covid-19	2
DTC	Diphtérie Tétanos Coqueluche (DTC)	25
DTCP	Diphtérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	15
DTPo	Diphtérie Tétanos Polio	1
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	16
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	12
RABI	Rage	1
RRO	Rougeole Rubéole Oreillons (RRO)	6
VAA	Fièvre jaune	4
VAG	Grippe	142
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	7
VHA	Hépatite A	2
VHAB	Hépatite A+B	2
VPI	Polio (Parentéral)	2
VtD	Diphtérie Tétanos	1

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																				
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm				
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	14
Audiométrie tonale	5
Autres	35
BMI	181
ECG	2
Labo - sang	1
Labo - urine	3
Visiolite	13

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
540	92	86	718

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
330	102	0	335	333	335

Rapport annuel AMT 2022 -

Imprimé le 09-02-2023 à 11:42

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
104	9	113	11	0	11	5	0	5	129

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
2	5	7	2	6	8

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	12	20	10	0	0	0	10
Contact avec des denrées alimentaires	3	7	3	0	2	0	2
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	24	38	23	0	0	0	15
Poste de sécurité	128	244	115	0	1	0	128
Poste de vigilance accrue	11	22	13	0	0	0	9
Risque de surcharges psychosociales	4	9	4	0	0	0	5
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	61	108	54	0	0	0	54
Travail de nuit	1	1	0	0	0	0	1

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	12	12	11	0	0	0	1
Autre	22	24	15	0	0	0	9
Consultation spontanée	7	8	1	0	1	0	6
Evaluation de santé périodique	116	129	120	0	0	0	9
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	100	132	97	0	0	0	35
Evaluation de santé préalable au changement de fonction	1	1	1	0	0	0	0
Grand examen PhEF (+ cardio)	43	43	43	0	0	0	0
Petit examen PhEF (- cardio)	47	49	47	0	0	0	2
Spontanément pour alternatives ou exempt de PhEF	2	2	1	0	0	0	1
Surveillance médicale sur initiative du médecin	2	2	2	0	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.12.4	Huiles minérales - Paraffine - Goudron - Brai ? Bitume - Asphalte - Huiles de coupe d'origine minérale	1	3	1	0	0	0	2
12.1	Radiations ionisantes	1	2	2	0	0	0	0
12.16	Milieu hyperbare (immersion ? Air comprimé)	3	4	4	0	0	0	0
12.2	Bruit	16	26	14	0	0	0	12
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	6	15	7	0	1	0	7
12.5	Bruit >= 87 dB(A) Pcrête => 140dB(C)	1	2	1	0	0	0	1
12.7	Vibrations corps total	4	8	4	0	1	0	3
12.8	Vibrations manubrachiales	1	3	1	0	0	0	2
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	9	15	7	0	0	0	8
13.80	Agents biologiques non spécifiés	7	13	5	0	0	0	8
20.21	Ecran de visualisation	120	224	110	0	0	0	114
20.22	Manutention des charges	18	31	16	0	1	0	14
20.24	Travail de nuit	15	25	12	0	0	0	13
20.25	Travail posté	6	10	6	0	0	0	4
20.26	Contraintes ergonomiques	22	38	22	0	1	0	15
20.27	Travail de week-end	5	5	3	0	0	0	2
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	13	20	13	0	0	0	7

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	4
COVID2	Covid-19	2
COVID4	Covid-19	1
DTC	Diphtérie Tétanos Coqueluche (DTC)	6
DTCP	Diphtérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	3
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	7
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	6
RRO	Rougeole Rubéole Oreillons (RRO)	1
VAG	Grippe	106
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	4
VHA	Hépatite A	1
VHB	Hépatite B	1
VPI	Polio (Parentéral)	1

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																																								
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm																								
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#																				
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	9
Audiométrie tonale	6
Autres	24
BMI	97
ECG	4
Expl fct respi	2
Labo - sang	5
Labo - urine	7
Visiolite	9

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
267	34	66	367

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
189	55	0	149	147	149

Rapport annuel AMT 2022 - ACOS Strat

Imprimé le 09-02-2023 à 11:45

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
32	0	32	1	0	1	2	0	2	35

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
0	0	2	2

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
1	0	1	1	0	1

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	4	8	4	0	0	0	4
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	4	7	3	0	0	0	4
Poste de sécurité	40	71	39	0	0	0	31
Poste de vigilance accrue	1	2	1	0	0	0	1
Stagiaires / Etudiants	1	1	1	0	0	0	0
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	12	20	10	0	0	0	10

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	1	1	1	0	0	0	0
Autre	5	5	3	0	0	0	2
Consultation spontanée	1	1	0	0	0	0	0
Evaluation de santé périodique	34	35	35	0	0	0	0
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	27	35	28	0	0	0	7
Evaluation de santé préalable à l'embauche	4	4	4	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	2	2	2	0	0	0	0
Grand examen PhEF (+ cardio)	11	11	11	0	0	0	0
Petit examen PhEF (- cardio)	16	16	16	0	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
12.2	Bruit	7	12	6	0	0	0	6
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	2	3	2	0	0	0	1
12.7	Vibrations corps total	2	5	2	0	0	0	3
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	2	3	2	0	0	0	1
13.80	Agents biologiques non spécifiés	2	2	2	0	0	0	0
20.21	Ecran de visualisation	36	57	34	0	0	0	22
20.22	Manutention des charges	3	5	3	0	0	0	2
20.24	Travail de nuit	3	4	3	0	0	0	1
20.25	Travail posté	2	2	2	0	0	0	0
20.26	Contraintes ergonomiques	3	4	3	0	0	0	1
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	4	6	4	0	0	0	2

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	2
COVID2	Covid-19	2
DTC	Diphtérie Tétanos Coqueluche (DTC)	4
DTCP	Diphtérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	2
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	1
RRO	Rougeole Rubéole Oreillons (RRO)	1
VAG	Grippe	18
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	3
VEJ012	Encéphalite Japonaise (Ixario)	1
VPI	Polio (Parentéral)	1

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	?	Induration (*)																			
				< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm				
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	1
Audiométrie tonale	2
Autres	2
BMI	27
Visiolite	3

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
62	9	15	86

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
47	17	0	42	42	42

Rapport annuel AMT 2022 - CC Infra

Imprimé le 09-02-2023 à 11:46

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
16	2	18	2	0	2	15	0	15	35

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
2	2	1	1

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
1	0	1	1	0	1

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	4	5	4	0	0	0	1
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	5	6	5	0	0	0	1
Poste de sécurité	19	22	16	2	0	0	4
Poste de vigilance accrue	2	2	2	0	0	0	0
Risque de surcharges psychosociales	1	1	1	0	0	0	0
Stagiaires / Etudiants	1	1	1	0	0	0	0
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	6	8	5	1	0	0	2
Travail de nuit	2	3	2	0	0	0	1

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	2	2	1	0	0	0	1
Autre	4	5	1	2	0	0	2
Consultation spontanée	1	1	1	0	0	0	0
Evaluation de santé périodique	34	35	32	0	0	0	2
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	11	11	8	0	0	0	3
Evaluation de santé préalable à l'embauche	1	1	1	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	1	1	1	0	0	0	0
Grand examen PhEF (+ cardio)	3	3	3	0	0	0	0
Petit examen PhEF (- cardio)	20	20	20	0	0	0	0
Visite de pré-reprise du travail	2	2	1	1	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
12.2	Bruit	2	2	2	0	0	0	0
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	1	1	1	0	0	0	0
12.5	Bruit >= 87 dB(A) Pcrête => 140dB(C)	1	1	1	0	0	0	0
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	2	2	2	0	0	0	0
13.80	Agents biologiques non spécifiés	2	2	2	0	0	0	0
20.21	Ecran de visualisation	27	29	23	2	0	0	3
20.22	Manutention des charges	4	4	4	0	0	0	0
20.24	Travail de nuit	4	4	4	0	0	0	0
20.25	Travail posté	2	2	2	0	0	0	0
20.26	Contraintes ergonomiques	4	4	4	0	0	0	0
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	4	4	4	0	0	0	0

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	3
COVID2	Covid-19	1
DTC	Diphthérie Tétanos Coqueluche (DTC)	6
DTCP	Diphthérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	2
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	2
VAG	Grippe	2
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	1
VHAB	Hépatite A+B	2
VHB	Hépatite B	1
VtD	Diphthérie Tétanos	1

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																						
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm						
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#		
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	14
Audiométrie tonale	4
Autres	2
BMI	32
Labo - urine	3
Visiolite	1

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
65	3	17	85

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
14	15	0	34	33	34

Rapport annuel AMT 2022 -

Imprimé le 09-02-2023 à 12:06

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
6	0	6	0	0	0	2	0	2	8

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	1	2	1	0	0	0	1
Poste de sécurité	3	5	4	0	0	0	1
Poste de vigilance accrue	1	1	1	0	0	0	0
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	2	2	2	0	0	0	0

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autre	3	3	2	0	0	0	1
Evaluation de santé périodique	7	8	8	0	0	0	0
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	1	1	1	0	0	0	0
Evaluation de santé préalable à l'embauche	1	1	1	0	0	0	0
Grand examen PhEF (+ cardio)	1	1	1	0	0	0	0
Petit examen PhEF (- cardio)	8	8	8	0	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
12.2	Bruit	2	3	2	0	0	0	1
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	1	2	1	0	0	0	1
13.80	Agents biologiques non spécifiés	1	2	1	0	0	0	1
20.21	Ecran de visualisation	7	10	8	0	0	0	2
20.22	Manutention des charges	1	2	1	0	0	0	1
20.24	Travail de nuit	1	2	1	0	0	0	1
20.25	Travail posté	1	2	1	0	0	0	1
20.26	Contraintes ergonomiques	1	2	1	0	0	0	1
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	1	2	1	0	0	0	1

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
DTCP	Diphtérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	1

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	?	Induration (*)																			
				< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm				
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Autres	4
BMI	8

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
20	3	8	31

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
2	0	0	11	11	11

Rapport annuel AMT 2022 - COMOPSAIR

Imprimé le 09-02-2023 à 11:48

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
55	2	57	1	0	1	5	0	5	63

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
1	1	3	3

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
2	5	6	3	5	8

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	14	33	12	0	1	0	18
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	14	20	10	1	0	0	9
Poste de sécurité	67	114	49	0	0	0	65
Poste de vigilance accrue	17	35	15	1	0	0	19
Stagiaires / Etudiants	1	3	2	0	0	0	1
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	25	36	20	1	0	0	15
Travail de nuit	2	2	1	0	0	0	1

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	3	3	3	0	0	0	0
Autre	16	16	5	0	0	0	10
Consultation spontanée	6	8	3	0	0	0	5
Evaluation de santé périodique	60	63	61	0	0	0	2
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	59	80	46	0	1	0	33
Evaluation de santé préalable à l'embauche	3	3	3	0	0	0	0
Evaluation de santé préalable au changement de fonction	1	1	1	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	3	3	0	1	0	0	1
Grand examen PhEF (+ cardio)	21	21	20	0	0	0	1
Grossesse	1	1	0	0	0	0	1
Petit examen PhEF (- cardio)	32	34	28	0	0	0	6
Spontanément pour alternatives ou exempt de PhEF	1	1	1	0	0	0	0
Surveillance médicale sur initiative du médecin	2	2	1	0	0	0	0
Visite de pré-reprise du travail	1	1	0	0	1	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.12.3	Nonane - Essence - White spirit - Kerosène ? Pétrole lampant - Fuels de chauffage - Fuels de moteur diesel - Naphte	1	2	1	0	0	0	1
12.2	Bruit	6	7	5	0	0	0	2
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	3	6	3	0	0	0	3
12.5	Bruit >= 87 dB(A) Pcrête => 140dB(C)	5	6	3	1	0	0	2
12.7	Vibrations corps total	2	3	2	0	0	0	1
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	2	2	2	0	0	0	0
13.80	Agents biologiques non spécifiés	2	2	2	0	0	0	0
20.21	Ecran de visualisation	73	135	55	1	1	0	76
20.22	Manutention des charges	5	8	3	1	0	0	4
20.24	Travail de nuit	4	6	4	0	0	0	2
20.25	Travail posté	5	7	5	0	0	0	2
20.26	Contraintes ergonomiques	6	10	5	0	0	0	5
20.27	Travail de week-end	1	1	1	0	0	0	0
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	3	4	3	0	0	0	1

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	8
COVID2	Covid-19	4
DTC	Diphtérie Tétanos Coqueluche (DTC)	15
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	11
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	9
RABI	Rage	1
RRO	Rougeole Rubéole Oreillons (RRO)	3
VAG	Grippe	40
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	6
VHA	Hépatite A	1
VHAB	Hépatite A+B	2
VPI	Polio (Parentéral)	2

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																					
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm					
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	
14	12	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	10
Audiométrie tonale	13
Autres	13
BMI	50
ECG	3
Expl fct respi	1
Labo - sang	2
Labo - urine	3
Rx Colonne	1
Visiolite	1

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
159	25	35	219

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
108	33	0	87	86	87

Rapport annuel AMT 2022 -

Imprimé le 09-02-2023 à 11:49

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
38	3	41	7	0	7	0	1	1	49

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
0	3	3	0	3	3

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	3	6	2	0	0	0	4
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	14	29	13	0	0	0	16
Poste de sécurité	61	108	50	0	0	0	58
Poste de vigilance accrue	3	4	2	0	0	0	2
Risque de surcharges psychosociales	2	3	1	0	0	0	2
Stagiaires / Etudiants	1	1	1	0	0	0	0
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	25	51	22	0	0	0	29
Travail de nuit	1	1	1	0	0	0	0

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	4	4	3	0	0	0	1
Autre	11	12	10	0	0	0	2
Consultation spontanée	3	3	0	0	0	0	3
Evaluation de santé périodique	43	49	45	0	0	0	4
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	35	43	33	0	0	0	10
Evaluation de santé préalable à l'embauche	2	2	2	0	0	0	0
Grand examen PhEF (+ cardio)	17	18	16	0	0	0	2
Grossesse	1	1	0	0	0	0	1
Petit examen PhEF (- cardio)	24	24	23	0	0	0	1
Surveillance médicale à la demande de l'employeur	1	1	0	0	0	0	1

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.12.4	Huiles minérales - Paraffine - Goudron - Brai ? Bitume - Asphalte - Huiles de coupe d'origine minérale	1	1	1	0	0	0	0
11.30.0	SOLVANTS ORGANIQUES EN GENERAL	1	2	1	0	0	0	1
11.35.0	AGENTS CHIMIQUES NON SPECIFIES	1	2	1	0	0	0	1
12.1	Radiations ionisantes	2	3	2	0	0	0	1
12.16	Milieu hyperbare (immersion ? Air comprimé)	2	4	2	0	0	0	2
12.2	Bruit	12	22	11	0	0	0	11
12.3	Bruit >= 80 dB(A) et < 85 dB(A) Pcrête => 135dB(C) <137 dB(C)	1	2	0	0	0	0	2
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	7	9	5	0	0	0	4
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	7	10	4	0	0	0	6
13.80	Agents biologiques non spécifiés	5	8	4	0	0	0	4
20.21	Ecran de visualisation	46	82	37	0	0	0	45
20.22	Manutention des charges	15	24	11	0	0	0	13
20.24	Travail de nuit	8	9	5	0	0	0	4
20.25	Travail posté	4	4	4	0	0	0	0
20.26	Contraintes ergonomiques	15	21	11	0	0	0	10
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	9	12	7	0	0	0	5

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	5
COVID2	Covid-19	3
DTC	Diphthérie Tétanos Coqueluche (DTC)	5
DTCP	Diphthérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	4
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	5
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	4
RABI	Rage	1
VAA	Fièvre jaune	1
VAG	Grippe	31
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	4
VPI	Polio (Parentéral)	1

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																																					
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm																					
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#																	
2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	4
Audiométrie tonale	2
Autres	8
BMI	36
Expl fct respi	1
Labo - sang	3
Labo - urine	4
Visiolite	5

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
99	19	24	142

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
57	24	0	59	58	59

Rapport annuel AMT 2022 - COMOPSMED

Imprimé le 09-02-2023 à 11:50

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
20	1	21	1	0	1	1	0	1	23

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
0	0	3	4

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
0	3	3	0	3	3

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	12	25	10	0	0	0	15
Poste de sécurité	27	50	23	0	0	0	27
Risque de surcharges psychosociales	4	8	2	0	0	0	6
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	11	21	9	0	0	0	12
Travail de nuit	1	2	1	0	0	0	1

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	1	1	1	0	0	0	0
Autre	7	7	3	0	0	0	4
Consultation spontanée	3	3	0	0	0	0	3
Evaluation de santé périodique	22	23	22	0	0	0	1
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	20	23	19	0	0	0	4
Evaluation de santé préalable à l'embauche	2	2	2	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	3	4	2	0	0	0	2
Grand examen PhEF (+ cardio)	7	7	7	0	0	0	0
Grossesse	1	1	0	0	0	0	1
Petit examen PhEF (- cardio)	8	8	7	0	0	0	1

2C - Risques détaillés

Risque détaillé	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.26.0 PESTICIDES, INSECTICIDES, HERBICIDES, FONGICIDES	1	3	1	0	0	0	2
11.26.5 Pyrèthre - Pyrèthrinoides (fluméthrine, perméthrine)	1	3	1	0	0	0	2
11.26.6 Anticoagulants (coumarine, difénacoum)	1	3	1	0	0	0	2
11.29.0 SAVONS - DETERGENTS - AGENTS TENSIOACTIFS ANIONIQUES CATIONIQUES ET NON IONIQUES	5	12	5	0	0	0	7
11.35.0 AGENTS CHIMIQUES NON SPECIFIES	2	3	1	0	0	0	2
12.1 Radiations ionisantes	2	3	2	0	0	0	1
12.2 Bruit	6	6	2	0	0	0	4
12.4 Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	2	2	2	0	0	0	0
13.10 Bactéries	4	5	2	0	0	0	3
13.11 Bacille de Koch / Tuberculose	9	18	7	0	0	0	11
13.12 Clostridium tetani / Tétanos	8	12	5	0	0	0	7
13.20 Virus	4	5	2	0	0	0	3
13.21 Hépatites B, C (et autres virus) transmissibles par le sang	8	14	6	0	0	0	8
13.22 Hépatite A (et autres virus) transmissibles par voie oro-fécale	2	3	1	0	0	0	2
13.50 Maladies transmises par les animaux	2	5	2	0	0	0	3

13.80	Agents biologiques non spécifiés	5	6	3	0	0	0	3
20.21	Ecran de visualisation	22	40	18	0	0	0	22
20.22	Manutention des charges	8	12	4	0	0	0	8
20.24	Travail de nuit	5	5	4	0	0	0	1
20.25	Travail posté	3	3	3	0	0	0	0
20.26	Contraintes ergonomiques	9	15	6	0	0	0	9
20.27	Travail de week-end	1	1	1	0	0	0	0
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	7	8	5	0	0	0	3
30.xx	Stress	1	1	0	0	0	0	1

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	3
COVID2	Covid-19	5
DTC	Diphtérie Tétanos Coqueluche (DTC)	3
DTCP	Diphtérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	1
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	2
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	2
RABI	Rage	2
RRO	Rougeole Rubéole Oreillons (RRO)	1
VAG	Grippe	14
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	5

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	?	Induration (*)																			
				< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm				
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Audiométrie tonale	1
Autres	2
BMI	15
Labo - urine	2
Visiolite	2

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
51	7	7	65

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
29	14	0	29	29	29

Rapport annuel AMT 2022 - COMOPSNV

Imprimé le 09-02-2023 à 12:07

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
20	0	20	0	0	0	2	0	2	22

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
1	1	1	1

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
2	1	3	2	2	4

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	2	6	3	0	0	0	3
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	10	14	7	0	0	0	7
Poste de sécurité	29	47	28	1	0	0	18
Poste de vigilance accrue	2	4	2	0	0	0	2
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	16	30	14	1	0	0	15
Travail de nuit	2	2	1	0	0	0	1

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	4	4	3	1	0	0	0
Autre	16	16	12	0	0	0	4
Consultation spontanée	3	4	2	0	0	0	2
Evaluation de santé périodique	21	22	21	1	0	0	0
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	19	22	18	1	0	0	3
Evaluation de santé préalable à l'embauche	3	4	4	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	1	1	1	0	0	0	0
Grand examen PhEF (+ cardio)	7	7	7	0	0	0	0
Petit examen PhEF (- cardio)	17	18	17	1	0	0	0
Surveillance médicale sur initiative du médecin	1	1	1	0	0	0	0
Visite de pré-reprise du travail	1	1	1	0	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.0.23	Plomb	2	2	1	1	0	0	0
11.13.2	Dérivés halogénés des hydrocarbures cycliques (chlorotoluène, dichlorobenzène, chlorure de benzyle, hexachlorobenzène), bromure d'éthidium	1	1	0	1	0	0	0
12.2	Bruit	18	22	15	1	0	0	6
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	3	3	3	0	0	0	0
12.7	Vibrations corps total	9	12	6	0	0	0	6
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	3	4	4	0	0	0	0
13.80	Agents biologiques non spécifiés	6	6	6	0	0	0	0
20.21	Ecran de visualisation	19	35	20	0	0	0	15
20.22	Manutention des charges	4	4	3	1	0	0	0
20.24	Travail de nuit	11	13	11	0	0	0	2
20.25	Travail posté	13	15	12	0	0	0	3
20.26	Contraintes ergonomiques	9	9	9	0	0	0	0
20.27	Travail de week-end	2	2	1	0	0	0	1
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	19	21	17	0	0	0	4

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	8
COVID2	Covid-19	6
COVID4	Covid-19	2
DTC	Diphthérie Tétanos Coqueluche (DTC)	4
DTCP	Diphthérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	4
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	1
RRO	Rougeole Rubéole Oreillons (RRO)	1
VAG	Grippe	6
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	1
VHA	Hépatite A	2
VHB	Hépatite B	1

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	?	Induration (*)																						
				< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm							
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#			
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Audiométrie tonale	9
Autres	10
BMI	17
ECG	1
Labo - sang	1
Labo - urine	11
Visiolite	12

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
57	13	3	73

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
37	17	0	38	38	38

Rapport annuel AMT 2022 - DG BudFin

Imprimé le 09-02-2023 à 11:52

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
24	0	24	1	0	1	15	1	16	41

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
1	1	0	0

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
0	1	1	0	1	1

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	8	16	8	0	0	0	8
Contact avec des denrées alimentaires	1	1	1	0	0	0	0
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	3	4	3	0	0	0	1
Poste de sécurité	15	24	15	0	0	0	9
Poste de vigilance accrue	1	1	1	0	0	0	0
Risque de surcharges psychosociales	2	3	2	0	0	0	1
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	12	15	12	0	0	0	3
Travail de nuit	1	1	1	0	0	0	0

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	3	3	2	0	0	0	1
Autre	2	2	2	0	0	0	0
Consultation spontanée	1	1	0	0	0	0	1
Evaluation de santé périodique	40	41	40	0	0	0	1
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	10	14	9	0	0	0	5
Grand examen PhEF (+ cardio)	10	11	11	0	0	0	0
Petit examen PhEF (- cardio)	27	27	27	0	0	0	0
Visite de pré-reprise du travail	1	1	0	0	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.29.0	SAVONS - DETERGENTS - AGENTS TENSIOACTIFS ANIONIQUES CATIONIQUES ET NON IONIQUES	1	1	1	0	0	0	0
13.11	Bacille de Koch / Tuberculose	1	1	1	0	0	0	0
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	1	1	1	0	0	0	0
13.21	Hépatites B, C (et autres virus) transmissibles par le sang	1	1	1	0	0	0	0
13.22	Hépatite A (et autres virus) transmissibles par voie oro-fécale	1	1	1	0	0	0	0
20.21	Ecran de visualisation	40	51	37	0	0	0	13
20.22	Manutention des charges	1	1	1	0	0	0	0
20.26	Contraintes ergonomiques	1	1	1	0	0	0	0
20.27	Travail de week-end	1	1	1	0	0	0	0

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	1
DTC	Diphthérie Tétanos Coqueluche (DTC)	4
DTCP	Diphthérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	2
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	1
VAG	Grippe	5
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	1

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																																							
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm																							
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#																			
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	3
Audiométrie tonale	1
Autres	11
BMI	39
Labo - urine	1
Visiolite	4

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
80	2	20	102

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
14	15	0	43	43	43

Rapport annuel AMT 2022 - DG Jur

Imprimé le 09-02-2023 à 11:56

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
19	1	20	2	0	2	1	0	1	23

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
0	0	2	2

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
0	1	1	0	1	1

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	2	4	2	0	0	0	2
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	3	3	2	0	0	0	1
Poste de sécurité	21	44	22	0	0	0	22
Risque de surcharges psychosociales	1	1	1	0	0	0	0
Stagiaires / Etudiants	2	5	2	0	0	0	3
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	4	6	3	0	0	0	3

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	2	2	2	0	0	0	0
Autre	3	4	2	0	0	0	2
Consultation spontanée	1	1	0	0	0	0	1
Evaluation de santé périodique	19	23	22	0	0	0	1
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	13	17	13	0	0	0	4
Evaluation de santé préalable à l'embauche	2	2	2	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	2	2	2	0	0	0	0
Grand examen PhEF (+ cardio)	7	7	6	0	0	0	1
Grossesse	1	1	0	0	0	0	1
Petit examen PhEF (- cardio)	11	11	11	0	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
12.2	Bruit	2	2	1	0	0	0	1
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	1	3	2	0	0	0	1
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	2	7	3	0	0	0	4
13.80	Agents biologiques non spécifiés	1	1	1	0	0	0	0
20.21	Ecran de visualisation	20	42	22	0	0	0	20
20.22	Manutention des charges	2	7	3	0	0	0	4
20.24	Travail de nuit	4	9	5	0	0	0	4
20.25	Travail posté	3	8	4	0	0	0	4
20.26	Contraintes ergonomiques	5	10	5	0	0	0	5
20.27	Travail de week-end	2	2	1	0	0	0	1
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	2	4	3	0	0	0	1

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	5
COVID2	Covid-19	3
DTC	Diphtérie Tétanos Coqueluche (DTC)	1
DTCP	Diphtérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	1
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	2
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	2
RABI	Rage	2
RRO	Rougeole Rubéole Oreillons (RRO)	1
VAG	Grippe	13
VHA	Hépatite A	2

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	?	Induration (*)																			
				< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm				
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Audiométrie tonale	1
Autres	2
BMI	16

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
47	8	17	72

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
23	10	0	28	29	29

Rapport annuel AMT 2022 - DGStratCom

Imprimé le 09-02-2023 à 12:00

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
41	0	41	6	1	7	4	0	4	52

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
2	2	7	8

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
1	1	2	1	1	2

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	8	9	7	0	0	0	2
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	8	13	5	4	0	0	4
Intérimaires	1	1	1	0	0	0	0
Poste de sécurité	48	68	42	4	0	0	22
Poste de vigilance accrue	3	3	3	0	0	0	0
Risque de surcharges psychosociales	1	1	1	0	0	0	0
Stagiaires / Etudiants	1	1	1	0	0	0	0
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	30	49	28	5	0	0	16
Travail de nuit	2	2	1	1	0	0	0

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	8	8	7	1	0	0	0
Autre	9	11	8	3	0	0	0
Consultation spontanée	2	2	0	1	0	0	1
Evaluation de santé périodique	50	52	50	1	0	0	1
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	20	24	18	0	0	0	6
Evaluation de santé préalable à l'embauche	3	3	3	0	0	0	0
Evaluation de santé préalable au changement de fonction	1	1	0	1	0	0	0
Examen de reprise du travail	7	8	6	2	0	0	0
Grand examen PhEF (+ cardio)	9	10	10	0	0	0	0
Petit examen PhEF (- cardio)	36	36	34	1	0	0	1
Spontanément pour alternatives ou exempt de PhEF	3	3	1	1	0	0	1
Surveillance médicale sur initiative du médecin	1	1	1	0	0	0	0
Visite de pré-reprise du travail	2	2	0	2	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.0.23	Plomb	1	1	1	0	0	0	0
12.1	Radiations ionisantes	1	1	1	0	0	0	0
12.2	Bruit	9	10	10	0	0	0	0
12.3	Bruit >= 80 dB(A) et < 85 dB(A) Pcrête => 135dB(C) <137 dB(C)	1	3	1	0	0	0	2
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	6	6	6	0	0	0	0
12.5	Bruit >= 87 dB(A) Pcrête => 140dB(C)	1	1	0	1	0	0	0
12.9	Ondes électromagnétiques	2	4	1	3	0	0	0
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	3	3	3	0	0	0	0
13.50	Maladies transmises par les animaux	1	1	1	0	0	0	0
13.80	Agents biologiques non spécifiés	4	7	5	0	0	0	2
20.21	Ecran de visualisation	35	54	34	4	0	0	16
20.22	Manutention des charges	15	23	13	1	0	0	9
20.24	Travail de nuit	7	8	8	0	0	0	0
20.25	Travail posté	5	6	6	0	0	0	0
20.26	Contraintes ergonomiques	13	15	12	0	0	0	3
20.27	Travail de week-end	5	6	5	0	0	0	1
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	5	6	6	0	0	0	0

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	4
COVID2	Covid-19	2
COVID3	Covid-19	1
DTC	Diphthérie Tétanos Coqueluche (DTC)	8
DTCP	Diphthérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	3
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	11
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	1
RRO	Rougeole Rubéole Oreillons (RRO)	2
VAG	Grippe	10
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	4
VHA	Hépatite A	1
VPI	Polio (Parentéral)	1

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																				
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm				
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	1
Autres	15
BMI	51
Visiolite	30

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
121	9	27	157

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
41	38	0	62	62	62

Rapport annuel AMT 2022 - DG HR

Imprimé le 09-02-2023 à 11:54

1AB - Périodicité									
Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
112	0	112	6	0	6	29	2	31	149

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
1	1	12	12

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
9	21	28	10	23	33

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	21	24	16	0	0	0	8
Contact avec des denrées alimentaires	4	4	3	0	0	0	0
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	22	29	20	2	0	0	6
Poste de sécurité	87	125	89	6	0	0	29
Poste de vigilance accrue	6	9	6	1	0	0	2
Risque de surcharges psychosociales	6	9	4	0	0	0	5
Stagiaires / Etudiants	6	10	7	1	0	0	2
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	67	85	61	0	0	0	23
Travail de nuit	4	4	4	0	0	0	0

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	21	22	19	0	0	0	3
Autre	35	39	21	5	0	0	13
Concertation / Appel	1	1	1	0	0	0	0
Consultation spontanée	28	33	7	3	0	0	23
Evaluation de santé périodique	139	149	142	4	0	0	2
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	38	48	36	1	0	0	10
Evaluation de santé préalable à l'embauche	9	9	9	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	12	12	7	2	0	0	3
Grand examen PhEF (+ cardio)	26	27	26	0	0	0	1
Grossesse	1	1	0	0	0	0	1
Petit examen PhEF (- cardio)	90	95	86	3	0	0	5
Spontanément pour alternatives ou exempt de PhEF	6	6	2	1	0	0	3
Surveillance médicale sur initiative du médecin	1	1	1	0	0	0	0
Visite de pré-reprise du travail	1	1	0	1	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.29.0	SAVONS - DETERGENTS - AGENTS TENSIOACTIFS ANIONIQUES CATIONIQUES ET NON IONIQUES	3	5	1	1	0	0	3
11.3.0	ALCALINS ET DERIVES	6	8	6	1	0	0	1
12.1	Radiations ionisantes	1	2	1	0	0	0	1
12.2	Bruit	30	44	34	2	0	0	7
12.3	Bruit >= 80 dB(A) et < 85 dB(A) Pcrête => 135dB(C) <137 dB(C)	2	3	2	0	0	0	1
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	6	7	7	0	0	0	0
12.5	Bruit >= 87 dB(A) Pcrête => 140dB(C)	2	4	1	0	0	0	3
12.7	Vibrations corps total	3	3	2	0	0	0	0
13.11	Bacille de Koch / Tuberculose	6	9	3	2	0	0	4
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	12	16	10	3	0	0	3
13.21	Hépatites B, C (et autres virus) transmissibles par le sang	1	2	0	0	0	0	2
13.80	Agents biologiques non spécifiés	27	44	30	3	0	0	11
20.21	Ecran de visualisation	120	157	115	2	0	0	39
20.22	Manutention des charges	13	16	13	1	0	0	2
20.24	Travail de nuit	25	38	30	2	0	0	6
20.25	Travail posté	19	28	24	1	0	0	3
20.26	Contraintes ergonomiques	29	45	34	2	0	0	9
20.27	Travail de week-end	4	5	4	1	0	0	0
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	25	43	31	2	0	0	10

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	15
COVID2	Covid-19	16
DTC	Diphtérie Tétanos Coqueluche (DTC)	25
DTCP	Diphtérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	10
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	3
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	5
RABI	Rage	1
RRO	Rougeole Rubéole Oreillons (RRO)	2
VAG	Grippe	4
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	1
VHA	Hépatite A	1
VHB	Hépatite B	1
VPI	Polio (Parentéral)	1

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	?	Induration (*)																			
				< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm				
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#
9	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	11
Audiométrie tonale	9
Autres	40
BMI	138
ECG	2
Labo - sang	5
Labo - urine	7
Visiolite	57

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
337	30	64	431

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
59	83	0	160	161	162

Rapport annuel AMT 2022 - DG H&WB

Imprimé le 09-02-2023 à 11:53

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
45	1	46	5	0	5	4	0	4	55

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
3	3	8	8

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
4	9	10	5	9	14

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	7	12	7	0	1	0	4
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	19	23	16	0	0	0	7
Poste de sécurité	50	74	45	1	1	0	27
Poste de vigilance accrue	4	5	4	0	0	0	1
Risque de surcharges psychosociales	3	5	3	0	0	0	2
Stagiaires / Etudiants	2	3	3	0	0	0	0
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	33	50	33	1	0	0	16
Travail de nuit	3	4	3	0	0	0	1

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	13	15	11	0	0	0	4
Autre	11	13	5	1	0	0	7
Consultation spontanée	10	14	4	0	1	0	9
Evaluation de santé périodique	53	55	54	0	0	0	1
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	34	46	37	0	0	0	9
Evaluation de santé préalable à l'embauche	6	6	6	0	0	0	0
Evaluation de santé préalable au changement de fonction	1	1	1	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	8	8	5	1	0	0	1
Grand examen PhEF (+ cardio)	11	11	11	0	0	0	0
Petit examen PhEF (- cardio)	33	35	33	0	0	0	2
Visite de pré-reprise du travail	3	3	1	2	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.0.10	Chrome	3	3	0	0	0	0	3
11.11.0	HALOGENES ET DERIVES	1	1	1	0	0	0	0
11.12.3	Nonane - Essence - White spirit - Kerosène ? Pétrole lampant - Fuels de chauffage - Fuels de moteur diesel - Naphte	3	3	0	0	0	0	3
11.12.4	Huiles minérales - Paraffine - Goudron - Brai ? Bitume - Asphalte - Huiles de coupe d'origine minérale	2	2	2	0	0	0	0
11.29.0	SAVONS - DETERGENTS - AGENTS TENSIOACTIFS ANIONIQUES CATIONIQUES ET NON IONIQUES	6	10	6	0	0	0	4
11.35.0	AGENTS CHIMIQUES NON SPECIFIES	3	3	0	0	0	0	3
11.6.5	Asbeste - Amiante	4	4	1	0	0	0	3
12.1	Radiations ionisantes	3	5	3	0	0	0	2
12.16	Milieu hyperbare (immersion ? Air comprimé)	2	4	2	0	0	0	2
12.2	Bruit	8	9	8	0	0	0	1
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	10	12	8	0	0	0	4
12.7	Vibrations corps total	3	3	0	0	0	0	3
12.8	Vibrations manubranchiales	1	1	1	0	0	0	0
13.10	Bactéries	3	5	3	0	0	0	2
13.11	Bacille de Koch / Tuberculose	8	13	7	0	1	0	5
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	10	14	12	0	0	0	2
13.20	Virus	6	8	3	0	0	0	5

13.21	Hépatites B, C (et autres virus) transmissibles par le sang	11	18	10	0	1	0	7
13.22	Hépatite A (et autres virus) transmissibles par voie oro-fécale	3	4	2	0	0	0	2
13.30	Champignons	5	6	1	0	0	0	5
13.40	Parasites	2	3	1	0	0	0	2
13.80	Agents biologiques non spécifiés	8	10	5	0	0	0	5
20.21	Ecran de visualisation	51	82	47	3	0	0	31
20.22	Manutention des charges	14	20	14	0	1	0	5
20.24	Travail de nuit	12	17	13	0	0	0	4
20.25	Travail posté	9	13	10	0	0	0	3
20.26	Contraintes ergonomiques	16	18	14	0	0	0	4
20.27	Travail de week-end	4	8	4	0	0	0	4
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	15	21	16	0	1	0	4

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	24
COVID2	Covid-19	7
COVID4	Covid-19	1
DTC	Diptérie Tétanos Coqueluche (DTC)	15
DTCP	Diptérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	2
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	12
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	4
RABI	Rage	5
RRO	Rougeole Rubéole Oreillons (RRO)	5
VAA	Fièvre jaune	2
VAG	Grippe	14
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	4
VHA	Hépatite A	3
VHAB	Hépatite A+B	1
VHB	Hépatite B	4

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																				
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm				
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#
6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	12
Audiométrie tonale	8
Autres	10
BMI	46
ECG	1
Labo - sang	3
Labo - urine	9
Visiolite	16

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
138	18	19	175

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
62	39	0	75	75	76

Bijl C 15: Jaarverslag AMT 2022 – DG MR (MR Mgt en MR B)

Rapport annuel AMT 2022 - DG MR

Imprimé le 09-02-2023 à 11:58

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
17	1	18	1	0	1	4	0	4	23

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
0	0	2	2

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
2	1	3	2	1	3

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	4	4	3	0	0	0	1
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	4	8	4	0	0	0	4
Poste de sécurité	16	26	13	2	1	0	10
Poste de vigilance accrue	3	7	4	0	0	0	3
Risque de surcharges psychosociales	1	5	1	0	0	0	4
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	12	14	12	0	0	0	2

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	2	2	2	0	0	0	0
Autre	4	4	2	0	0	0	2
Consultation spontanée	3	3	1	1	0	0	1
Evaluation de santé périodique	22	23	21	1	0	0	1
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	9	13	10	0	0	0	3
Evaluation de santé préalable à l'embauche	2	2	2	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	2	2	2	0	0	0	0
Grand examen PhEF (+ cardio)	6	6	5	0	0	0	1
Petit examen PhEF (- cardio)	15	15	14	1	0	0	0
Spontanément pour alternatives ou exempt de PhEF	1	1	0	0	0	0	1

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.12.0	HYDROCARBURES ALIPHATIQUES ET CYCLIQUES NON SUBSTITUES	1	1	1	0	0	0	0
11.12.3	Nonane - Essence - White spirit - Kerosène ? Pétrole lampant - Fuels de chauffage - Fuels de moteur diesel - Naphte	1	1	1	0	0	0	0
11.30.0	SOLVANTS ORGANIQUES EN GENERAL	1	1	1	0	0	0	0
12.2	Bruit	3	3	2	1	0	0	0
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	2	2	2	0	0	0	0
12.5	Bruit >= 87 dB(A) Pcrête => 140dB(C)	1	1	1	0	0	0	0
12.7	Vibrations corps total	1	1	1	0	0	0	0
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	2	2	2	0	0	0	0
13.80	Agents biologiques non spécifiés	1	1	0	1	0	0	0
20.21	Ecran de visualisation	27	37	24	1	0	0	12
20.22	Manutention des charges	3	3	3	0	0	0	0
20.24	Travail de nuit	3	3	3	0	0	0	0
20.25	Travail posté	3	3	3	0	0	0	0
20.26	Contraintes ergonomiques	3	3	3	0	0	0	0
20.27	Travail de week-end	1	1	1	0	0	0	0
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	3	3	2	1	0	0	0

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	1
COVID3	Covid-19	1
DTC	Diphtérie Tétanos Coqueluche (DTC)	3
DTCP	Diphtérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	1
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	3
VAG	Grippe	8
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	1

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																					
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm					
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	3
Audiométrie tonale	2
Autres	1
BMI	21
ECG	1
Labo - urine	1
Visiolite	2

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
53	8	13	74

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
22	13	0	32	32	32

Rapport annuel AMT 2022 - IG

Imprimé le 09-02-2023 à 12:08

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
6	0	6	0	0	0	0	0	0	6

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
0	0	1	1

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	4	5	3	0	0	0	2
Contact avec des denrées alimentaires	1	1	1	0	0	0	0
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	2	5	2	0	0	0	3
Poste de sécurité	3	5	3	0	0	0	2
Poste de vigilance accrue	1	1	1	0	0	0	0
Risque de surcharges psychosociales	1	3	1	0	0	0	2

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	1	1	1	0	0	0	0
Evaluation de santé périodique	6	6	6	0	0	0	0
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	3	3	3	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	1	1	0	0	0	0	1
Grand examen PhEF (+ cardio)	1	1	1	0	0	0	0
Petit examen PhEF (- cardio)	4	4	4	0	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
20.21 Ecran de visualisation	5	7	4	0	0	0	3

3A - Vaccinations

Vaccin	Quantité
VAG Grippe	5

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																				
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm				
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	1
BMI	5
Visiolite	1

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
14	1	2	17

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
5	4	0	6	6	6

Rapport annuel AMT 2022 – Kab CHOD.

Imprimé le 09-02-2023 à 12:05

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
15	0	15	1	0	1	1	0	1	17

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
0	1	1	0	1	1

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	1	4	1	0	0	0	3
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	5	9	5	0	0	0	4
Poste de sécurité	18	32	15	0	0	0	17
Poste de vigilance accrue	2	3	2	0	0	0	1
Risque de surcharges psychosociales	1	2	1	0	0	0	1
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	12	21	10	0	0	0	11

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	2	3	2	0	0	0	1
Autre	3	3	2	0	0	0	1
Consultation spontanée	1	1	0	0	0	0	1
Evaluation de santé périodique	17	17	17	0	0	0	0
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	14	18	14	0	0	0	4
Grand examen PhEF (+ cardio)	2	2	2	0	0	0	0
Petit examen PhEF (- cardio)	9	9	9	0	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.11.2	Chlore (acide chlorhydrique, dioxyde de chlore, hypochlorite, eau de javel, oxychlorure de carbone, phosgène, trifluorure de)	1	2	1	0	0	0	1
11.11.3	Brome (bromure d'hydrogène, acide bromhydrique)	1	2	1	0	0	0	1
11.12.0	HYDROCARBURES ALIPHATIQUES ET CYCLIQUES NON SUBSTITUES	1	2	1	0	0	0	1
11.14.4	Dérivés nitrés des hydrocarbures cycliques (nitrobenzène, nitrotoluène, dinitrophénol)	1	2	1	0	0	0	1
11.15.1	Acide cyanhydrique (acide prussique, cyanure d'hydrogène)	1	2	1	0	0	0	1
11.15.2	Cyanogène	1	2	1	0	0	0	1
11.16.4	Dérivés halogénés des alcools (Chloroéthanol, chloropropanol, trifluoroéthanol)	1	2	1	0	0	0	1
11.18.3	Esters soufrés (sulfonate de diméthyle)	1	2	1	0	0	0	1
11.26.2	Esters organophosphorés (malathion, diazinon)	1	2	1	0	0	0	1
11.26.8	Dérivés isothiazolinones (kathons) - Dérivés organiques de l'arsenic, zinc, aluminium, manganèse, étain, mercure (voir métaux, métalloïdes et leurs dérivés organiques)	1	2	1	0	0	0	1
11.6.6	Fibres minérales synthétiques (oxyde d'aluminium, potassium, titanate, ferroactinolite, nitrure de silicium)	1	2	1	0	0	0	1
11.8.1	Phosphore	1	2	1	0	0	0	1
12.1	Radiations ionisantes	1	2	1	0	0	0	1
12.2	Bruit	1	2	1	0	0	0	1
12.3	Bruit >= 80 dB(A) et < 85 dB(A) Pcrête => 135dB(C) <137 dB(C)	1	2	1	0	0	0	1
12.5	Bruit >= 87 dB(A) Pcrête => 140dB(C)	1	3	1	0	0	0	2
20.21	Ecran de visualisation	18	33	15	0	0	0	18

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
36	4	16	56

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
19	5	0	17	17	17

Rapport annuel AMT 2022 - MRC&I

Imprimé le 09-02-2023 à 12:10

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
29	0	29	1	0	1	5	0	5	35

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
0	0	2	2

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
0	1	1	0	1	1

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	9	11	8	0	0	0	3
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	9	10	8	0	0	0	2
Poste de sécurité	30	41	25	0	0	0	16
Risque de surcharges psychosociales	3	3	3	0	0	0	0
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	15	17	13	0	0	0	4

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	5	5	4	0	0	0	1
Autre	11	11	9	0	0	0	2
Consultation spontanée	1	1	0	0	0	0	1
Evaluation de santé périodique	35	35	35	0	0	0	0
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	12	14	9	0	0	0	5
Evaluation de santé préalable à l'embauche	1	1	1	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	2	2	1	0	0	0	1
Grand examen PhEF (+ cardio)	10	10	10	0	0	0	0
Lactation	1	1	1	0	0	0	0
Petit examen PhEF (- cardio)	22	22	22	0	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.12.3	Nonane - Essence - White spirit - Kerosène ? Pétrole lampant - Fuels de chauffage - Fuels de moteur diesel - Naphte	1	1	0	0	0	0	1
11.35.0	AGENTS CHIMIQUES NON SPECIFIES	1	1	0	0	0	0	1
11.6.5	Asbeste - Amiante	1	1	1	0	0	0	0
12.2	Bruit	8	9	6	0	0	0	3
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	1	1	1	0	0	0	0
12.5	Bruit >= 87 dB(A) Pcrête => 140dB(C)	1	1	0	0	0	0	1
12.8	Vibrations manubrariales	1	1	0	0	0	0	1
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	1	1	1	0	0	0	0
13.30	Champignons	1	1	0	0	0	0	1
13.50	Maladies transmises par les animaux	1	1	0	0	0	0	1
13.80	Agents biologiques non spécifiés	5	6	3	0	0	0	3
20.21	Ecran de visualisation	38	47	35	0	0	0	12
20.22	Manutention des charges	6	7	4	0	0	0	3
20.24	Travail de nuit	2	2	2	0	0	0	0
20.25	Travail posté	2	2	2	0	0	0	0
20.26	Contraintes ergonomiques	6	7	4	0	0	0	3
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	2	3	2	0	0	0	1

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
76	4	14	94

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
27	14	0	43	43	43

Rapport annuel AMT 2022 - MRMP

Imprimé le 09-02-2023 à 12:11

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
69	0	69	2	0	2	24	0	24	95

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
0	0	5	5

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
1	2	3	1	4	5

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	11	12	8	0	1	0	3
Contact avec des denrées alimentaires	1	3	0	0	0	0	3
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	20	28	18	0	1	0	9
Poste de sécurité	48	64	47	1	0	0	16
Poste de vigilance accrue	6	9	6	0	0	0	3
Risque de surcharges psychosociales	2	3	3	0	0	0	0
Stagiaires / Etudiants	1	1	1	0	0	0	0
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	39	52	37	1	0	0	14
Travail de nuit	2	3	2	0	0	0	1

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	6	6	5	0	0	0	1
Autre	15	15	13	0	0	0	2
Consultation spontanée	3	5	1	0	0	0	4
Evaluation de santé périodique	93	95	94	0	0	0	0
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	28	33	26	0	0	0	6
Examen de reprise du travail	5	5	4	1	0	0	0
Grand examen PhEF (+ cardio)	15	16	15	0	0	0	1
Petit examen PhEF (- cardio)	69	70	68	0	0	0	1
Spontanément pour alternatives ou exempt de PhEF	2	2	0	0	1	0	1

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.0.10	Chrome	1	2	1	0	0	0	1
11.12.0	HYDROCARBURES ALIPHATIQUES ET CYCLIQUES NON SUBSTITUES	1	2	1	0	0	0	1
11.12.11	Benzène	1	1	1	0	0	0	0
11.12.3	Nonane - Essence - White spirit - Kerosène ? Pétrole lampant - Fuels de chauffage - Fuels de moteur diesel - Naphte	1	2	1	0	0	0	1
11.12.4	Huiles minérales - Paraffine - Goudron - Brai ? Bitume - Asphalte - Huiles de coupe d'origine minérale	1	1	0	0	0	0	1
11.13.0	HALOGEENDERIVATEN VAN KOOLWATERSTOFFEN	1	2	1	0	0	0	1
11.30.0	SOLVANTS ORGANIQUES EN GENERAL	1	1	1	0	0	0	0
11.xx.7	Procédés où le N,N-diméthylformamide (ou des substances de structure comparable, comme le N,N-diméthylacétamide) peut entraîner la production du chlorure de N,Ndiméthylcarbamoyle	1	1	0	0	0	0	1
12.2	Bruit	11	17	10	1	0	0	6
12.7	Vibrations corps total	5	10	4	1	0	0	5
13.11	Bacille de Koch / Tuberculose	1	1	1	0	0	0	0
13.21	Hépatites B, C (et autres virus) transmissibles par le sang	1	1	1	0	0	0	0
13.80	Agents biologiques non spécifiés	1	1	1	0	0	0	0
20.21	Ecran de visualisation	84	106	85	1	1	0	18
20.22	Manutention des charges	3	3	3	0	0	0	0
20.24	Travail de nuit	2	2	2	0	0	0	0
20.25	Travail posté	3	5	2	0	0	0	3
20.26	Contraintes ergonomiques	4	8	3	0	0	0	5
20.27	Travail de week-end	1	1	1	0	0	0	0
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	2	2	2	0	0	0	0

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	2
DTC	Diphtérie Tétanos Coqueluche (DTC)	8
DTCP	Diphtérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	8
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	1
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	1
VAG	Grippe	8
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	2

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																				
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm				
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	4
Audiométrie tonale	9
Autres	34
BMI	89
Labo - urine	6
Visiolite	8

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
189	17	40	246

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
37	28	0	104	104	104

Rapport annuel AMT 2022 - MRSys

Imprimé le 09-02-2023 à 12:11

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
89	4	93	3	0	3	13	1	14	110

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
3	3	6	7

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
3	1	4	3	1	4

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	7	15	8	0	0	0	7
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	29	45	29	0	0	0	16
Poste de sécurité	107	147	92	1	0	0	54
Poste de vigilance accrue	9	12	8	0	0	0	4
Risque de surcharges psychosociales	1	2	1	0	0	0	1
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	57	76	48	2	0	0	26
Travail de nuit	4	5	4	0	0	0	1

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	9	9	7	0	0	0	2
Autre	24	25	20	0	0	0	5
Consultation spontanée	4	4	2	1	0	0	1
Evaluation de santé périodique	107	110	105	0	0	0	5
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	51	55	42	0	0	0	13
Evaluation de santé préalable à l'embauche	3	3	3	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	6	7	4	0	0	0	3
Grand examen PhEF (+ cardio)	31	31	30	0	0	0	1
Petit examen PhEF (- cardio)	63	63	61	0	0	0	2
Spontanément pour alternatives ou exempt de PhEF	1	1	1	0	0	0	0
Visite de pré-reprise du travail	3	3	2	1	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.0.12	Cuivre	1	2	1	0	0	0	1
11.0.23	Plomb	1	2	1	0	0	0	1
11.12.0	HYDROCARBURES ALIPHATIQUES ET CYCLIQUES NON SUBSTITUES	3	3	2	0	0	0	1
11.12.11	Benzène	1	1	1	0	0	0	0
11.12.3	Nonane - Essence - White spirit - Kerosène ? Pétrole lampant - Fuels de chauffage - Fuels de moteur diesel - Naphte	5	8	4	0	0	0	4
11.12.4	Huiles minérales - Paraffine - Goudron - Brai ? Bitume - Asphalte - Huiles de coupe d'origine minérale	4	7	4	0	0	0	3
11.13.0	HALOGEENDERIVATEN VAN KOOLWATERSTOFFEN	1	1	1	0	0	0	0
11.13.1	Dérivés halogénés des hydrocarbures aliphatiques (bromochlorométhane, dichloroacétylène, dichloroéthane)	1	3	1	0	0	0	2
11.13.2	Dérivés halogénés des hydrocarbures cycliques (chlorotoluène, dichlorobenzène, chlorure de benzyle, hexachlorobenzène), bromure d'éthidium	1	3	1	0	0	0	2
11.14.1	Dérivés aminés des hydrocarbures aliphatiques (triméthylamine, triéthanolamine, diéthylamine, oximes, imines)	1	1	1	0	0	0	0
11.14.3	Dérivés aminés des hydrocarbures cycliques (toluidine, aniline, paraphénylènediamine, PDA, méthylènedianiline, MDA, cyclohexylamine, auramine)	1	1	1	0	0	0	0
11.16.1	Méthanol - Alcool méthylique	1	1	1	0	0	0	0
11.16.2	Ethanol - Propanol - Alcool allylique - Butanol - Alcool amylique - Hexanol - Cyclohexanol ? Alcool benzylique - Heptanol	1	1	1	0	0	0	0
11.21.6	Formaldéhyde - Aldéhyde formique - Méthanal	1	2	1	0	0	0	1

11.23.1	Phénols, homologues et leurs dérivés halogénés (trichlorophénol, phénylphénol, pentachlorophénol, résorcinol, hydroquinol, pyrogallol, crésol, catéchol, tert-butylphénol)	1	1	1	0	0	0	0
11.24.2	Dérivés halogénés des esters organiques (éthylbromoacétate, isopropylchloroformate, fluorosulfonate de méthyle) - Esters des glycoléthers (voir glycol et dérivés)	1	1	1	0	0	0	0
11.29.0	SAVONS - DETERGENTS - AGENTS TENSIOACTIFS ANIONIQUES CATIONIQUES ET NON IONIQUES	1	1	0	0	0	0	1
11.30.0	SOLVANTS ORGANIQUES EN GENERAL	2	3	1	0	0	0	2
11.35.0	AGENTS CHIMIQUES NON SPECIFIES	2	3	0	0	0	0	3
11.5.4	Suie	1	1	1	0	0	0	0
11.5.5	Monoxyde de carbone	2	4	2	0	0	0	2
12.16	Milieu hyperbare (immersion ? Air comprimé)	3	9	5	0	0	0	4
12.2	Bruit	17	28	17	0	0	0	11
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	3	4	1	0	0	0	3
12.5	Bruit >= 87 dB(A) Pcrête => 140dB(C)	3	3	1	0	0	0	2
12.6	Ultrasons et infrasons	1	1	1	0	0	0	0
12.7	Vibrations corps total	8	9	6	0	0	0	3
12.8	Vibrations manubrariales	2	4	1	0	0	0	3
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	2	2	1	0	0	0	1
13.30	Champignons	1	1	0	0	0	0	1
13.50	Maladies transmises par les animaux	1	1	0	0	0	0	1
13.80	Agents biologiques non spécifiés	7	13	6	0	0	0	7
20.21	Ecran de visualisation	107	135	95	1	0	0	39
20.22	Manutention des charges	10	16	6	0	0	0	10
20.23	Travail monotone et répétitif	1	1	0	0	0	0	1
20.24	Travail de nuit	6	6	4	0	0	0	2
20.25	Travail posté	2	2	2	0	0	0	0
20.26	Contraintes ergonomiques	16	22	10	0	0	0	12
20.27	Travail de week-end	1	1	1	0	0	0	0
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	14	20	13	0	0	0	7

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	6
COVID2	Covid-19	8
DTC	Diphtérie Tétanos Coqueluche (DTC)	19
DTCP	Diphtérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	6
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	8
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	4
RRO	Rougeole Rubéole Oreillons (RRO)	1
VAG	Grippe	19
VAS-I	Typhoïde (parentéral)	1
VHA	Hépatite A	1
VHAB	Hépatite A+B	1
VHB	Hépatite B	4

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																																							
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm																							
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#																			
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	9
Audiométrie tonale	8
Autres	27
BMI	94
ECG	2
Expl fct respi	1
Labo - sang	2
Labo - urine	8
Visiolite	7

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
225	28	36	289

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
85	38	0	131	132	132

Rapport annuel AMT 2022 – NKD/CND

Imprimé le 09-02-2023 à 12:14

1AB - Périodicité

Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
28	1	29	1	0	1	0	0	0	30

1C - Examens de (pré-)reprise du travail

Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites

1D - Visites spontanées

Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total

2A - Risques professionnels

Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	2	2	2	0	0	0	0
Contact avec des denrées alimentaires	21	24	19	0	0	0	5
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	3	3	3	0	0	0	0
Poste de sécurité	10	11	9	0	1	0	1
Poste de vigilance accrue	2	2	2	0	0	0	0
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	11	11	10	0	0	0	1
Travail de nuit	1	1	1	0	0	0	0

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	1	1	0	0	0	0	1
Evaluation de santé périodique	30	30	28	0	1	0	1
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	1	1	1	0	0	0	0
Grand examen PhEF (+ cardio)	16	16	16	0	0	0	0
Petit examen PhEF (- cardio)	12	12	10	0	1	0	1
Surveillance médicale sur initiative du médecin	1	1	1	0	0	0	0

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.12.4	Huiles minérales - Paraffine - Goudron - Brai ? Bitume - Asphalte - Huiles de coupe d'origine minérale	1	1	1	0	0	0	0
11.29.0	SAVONS - DETERGENTS - AGENTS TENSIOACTIFS ANIONIQUES CATIONIQUES ET NON IONIQUES	11	12	10	0	0	0	2
11.3.2	Sodium (hydroxyde, soude caustique, chlorure, persulfate, carbonate, nitrate, thiosulfate, hydrogenocarbonate, sulfite, azoture, pyrophosphate, tétraborate, fluoroacétate)	1	1	0	0	1	0	0
11.32.1	Poussières de bois	1	1	0	0	1	0	0
12.2	Bruit	2	2	1	0	1	0	0
20.21	Ecran de visualisation	9	10	8	0	0	0	2
20.22	Manutention des charges	3	3	3	0	0	0	0
20.24	Travail de nuit	4	4	3	0	1	0	0
20.25	Travail posté	4	4	3	0	1	0	0
20.26	Contraintes ergonomiques	22	24	19	0	1	0	4
20.27	Travail de week-end	6	6	4	0	1	0	1

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
1	7	0	32	32	32

Rapport annuel AMT 2022 - QRE

Imprimé le 09-02-2023 à 12:02

1AB - Périodicité									
Périodique 1 an			Périodique 3 ans			Non périodique			Total visites
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total	
41	1	42	3	1	4	7	0	7	53

1C - Examens de (pré-)reprise du travail			
Pré-reprise du travail		Reprise du travail	
Collaborateurs	Visites	Collaborateurs	Visites
2	2	9	10

1D - Visites spontanées					
Collaborateurs			Visites		
Avec décision	Sans décision	Total	Avec décision	Sans décision	Total
5	5	9	5	5	10

2A - Risques professionnels							
Risque	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Autres	11	14	9	1	0	0	4
Contact avec des denrées alimentaires	1	1	1	0	0	0	0
Exposition à un agent physique, biologique ou chimique	11	15	12	0	1	0	2
Poste de sécurité	49	67	50	0	3	0	14
Poste de vigilance accrue	2	2	2	0	0	0	0
Risque de surcharges psychosociales	1	1	1	0	0	0	0
Stagiaires / Etudiants	1	2	2	0	0	0	0
Surcharge physique, mentale ou ergonomique	13	19	13	1	0	0	5
Travail de nuit	2	2	2	0	0	0	0

2B - Contextes des consultations

Contexte	Collaborateurs	Visites	Décision				
			Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
Aptitude chauffeur liée à la fonction de sécurité	5	5	5	0	0	0	0
Autre	4	5	4	0	0	0	1
Consultation spontanée	9	10	2	1	1	0	5
Evaluation de santé périodique	50	53	51	0	0	0	2
Evaluation de santé pour mise en oeuvre opérationnelle	10	14	9	0	1	0	4
Evaluation de santé préalable à l'embauche	4	4	4	0	0	0	0
Evaluation de santé préalable au changement de fonction	1	1	1	0	0	0	0
Examen de réintégration	1	1	1	0	0	0	0
Examen de reprise du travail	9	10	7	1	0	0	2
Grand examen PhEF (+ cardio)	16	16	15	0	0	0	1
Petit examen PhEF (- cardio)	27	28	27	0	0	0	1
Surveillance médicale à la demande de l'employeur	1	1	0	0	1	0	0
Visite de pré-reprise du travail	2	2	1	0	0	0	1

2C - Risques détaillés

Risque détaillé		Collaborateurs	Visites	Décision				
				Apte	Apte restrictions	Inapte temporaire	Inapte définitif	Sans décision
11.0.10	Chrome	1	1	0	0	0	0	1
11.12.3	Nonane - Essence - White spirit - Kerosène ? Pétrole lampant - Fuels de chauffage - Fuels de moteur diesel - Naphte	1	1	0	0	0	0	1
11.12.4	Huiles minérales - Paraffine - Goudron - Brai ? Bitume - Asphalte - Huiles de coupe d'origine minérale	2	2	1	0	0	0	1
11.2.1	Argon	1	1	0	0	0	0	1
11.28.0	FUMEES DE SOUDAGE	1	1	0	0	0	0	1
11.30.0	SOLVANTS ORGANIQUES EN GENERAL	1	1	0	0	0	0	1
11.35.0	AGENTS CHIMIQUES NON SPECIFIES	1	1	0	0	0	0	1
11.4.3	Sulfate de calcium (gypse, plâtre, anhydrite)	1	1	0	0	0	0	1
11.4.7	Hydroxyde de calcium (chaux éteinte, mortier, ciment, béton)	1	1	0	0	0	0	1
11.6.5	Asbeste - Amiante	1	1	0	0	0	0	1
12.2	Bruit	11	18	10	1	0	0	7
12.4	Bruit >= 85 dB(A) et < 87 dB(A) Pcrête => 137dB(C) <140 dB(C)	3	5	4	0	1	0	0
12.5	Bruit >= 87 dB(A) Pcrête => 140dB(C)	2	2	1	0	0	0	1
12.7	Vibrations corps total	3	4	1	1	0	0	2
12.8	Vibrations manubrariales	2	2	1	0	0	0	1
13.12	Clostridium tetani / Tétanos	5	9	7	0	1	0	1
13.22	Hépatite A (et autres virus) transmissibles par voie oro-fécale	2	3	2	0	0	0	1
13.30	Champignons	1	1	0	0	0	0	1
13.50	Maladies transmises par les animaux	1	1	0	0	0	0	1

13.80	Agents biologiques non spécifiés	7	12	5	0	0	0	7
20.21	Ecran de visualisation	23	30	21	1	1	0	6
20.22	Manutention des charges	11	18	11	0	1	0	6
20.23	Travail monotone et répétitif	1	1	0	0	0	0	1
20.24	Travail de nuit	34	46	36	0	1	0	9
20.25	Travail posté	33	44	35	0	1	0	8
20.26	Contraintes ergonomiques	32	47	34	0	1	0	12
20.27	Travail de week-end	28	35	29	0	0	0	6
30.31	Risque identifiable de charge psychosociale	11	18	10	0	1	0	7

3A - Vaccinations

Vaccin		Quantité
COVID1	Covid-19	6
DTC	Diphthérie Tétanos Coqueluche (DTC)	7
DTCP	Diphthérie Tétanos Coqueluche Polio (DTCP)	1
FSME	Méningo-encéphalite à tiques	1
MEN-13	Méningocoques A-C-Y-W-135-Y	2
VAG	Grippe	2
VHAB	Hépatite A+B	1

3AI - Intradermo

Total	Pas de réaction	Erythème sans induration	Induration (*)																						
			?	< 5 mm					Entre 5 et 9 mm					Entre 10 et 17 mm					> 17 mm						
				I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#	I	II	III	IV	#		
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(*) I - Très dur II - Dur III - Moyennement dur IV - A peine palpable

3B - Examens techniques

Examen	Quantité
Acuité visuelle - Visiotest	12
Audiométrie tonale	3
Autres	9
BMI	61
ECG	1
Labo - sang	1
Visiolite	3

4A - Absentéisme

2022			
Présent	Absent	Annulé	Total
160	19	27	206

5A - Cat Ops, Aptitude chauffeur, examens de santé post mission, PhEF

Catégorie opérationnelle	Aptitude chauffeur	Examen de santé post mission	PhEF		
			Course à pied	Side bridge	Total
22	19	0	75	75	76

Bijl D 1: Keuringen liften 2022.

**LUIK 2 van de eenheden
behorende tot de
kwartiergroepering 08.**

ACOS IS

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	ACOS IS (SGRS)
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-18610
Telefoon Secretariaat:	
Email Korpscommandant :	

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Analyst terrein
-

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: Ja

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		622		49	671
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten		136		7	143
Aantal burger werknemers		173		70	243
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		931		126	1057

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Lijst beschikbaar bij ADIV			

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	671	Aantal gepresteerde arbeidsuren	261355
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	143	Aantal gepresteerde arbeidsuren	222796
Aantal burger werknemers	243	Aantal gepresteerde arbeidsuren	67383,5
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	1057	Totaal gepresteerde arbeidsuren	1646808

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0.89	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0.89	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0.03	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de werkdag waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Risico Analyse Blok 14
2.	Aankoop Co 2 – toestellen voor vergaderzalen
3.	Ergonomie bureau en stoelen
4.	

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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0

De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. **Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.**

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/ Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. **Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.**

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

a. Op initiatief van de eenheid.

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

- Sharepoint

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

ACOS Ops&Trg.

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.

1. Inlichtingen betreffende de eenheid

a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)

Eenheid:	Acos Ops&Trg
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-17103
Telefoon Secretariaat:	9-6321-17116
Email Korpscommandant :	Roel.paris@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.

De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Magazijnier
- Manueel hanteren van lasten
- Nachtwerk en werken in het weekend.

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties : Ja

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		183		22	205
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten		29		2	31
Aantal burger werknemers		1		4	5
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		213		28	241

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Dekock	Adjtman		20/12/2021
Gluck	AdjtChef		25/04/2022
Vermeiren	Adjt		29/09/2022
Boes	Maj		29/09/2022
Fornieri	1Sgt		20/05/2019
Jolling	AdjtChef		20/05/2019
Nys	Cpl		18/05/2021
Geboers	Cpl		20/05/2021
Laloux	Adjt		01/06/2021
Daniel	Cpl		04/08/2020
Schonck	Cdt		18/05/2021
Barnich	1SgtMaj		04/05/2021

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	205	Aantal gepresteerde arbeidsuren	317053,00
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	31	Aantal gepresteerde arbeidsuren	1361,00
Aantal burger werknemers	5	Aantal gepresteerde arbeidsuren	7053
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	241	Totaal gepresteerde arbeidsuren	318414,00

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

e. **Duur van de werkelijke en forfaitaire ongeschiktheden ingevolge die ongevallen.**3. **Werkelijke ongeschiktheden.**a. **Aantal werkelijk verloren kalenderdagen.**

(1) Militair personeel

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

4. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**d. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

Getroffen maatregelen	
1.	Sensibilisering via SHP
2.	Metingen luchtkwaliteit
3.	Ventilatie
4.	

e. 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.	Zie LPP	Nihil
2.		
3.		
4.		
5.		

f. Aantal verplichte bezoeken door erkende organismen.

Aard van de onderzochte toestellen en installaties	Aantal te controleren	Aantal gecontroleerd	%
Heftoestellen (liften, kranen, hoogwerkers, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- de werkgever

NIHIL

- de vertegenwoordigers van de werknemers

- de preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0

Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. **Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.**

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

c. **Maatregelen genomen met het oog op de verfraaiing der werk werkplaatsen**

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

d. **Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.**

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

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

- Zie Luik 1- Punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

c. Op initiatief van de eenheid.

Sharepoint

d. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.

- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

-

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

LOKAAL PREVENTIEPLAN (LPP) – PLAN LOCAL DE PREVENTION (PLP)

LUIK A / VOLET A

JAAR/ANNEE: 2023 Blz/page : 01/01

Organisme : J30001 - ACOS Ops & Trg

Item Nr en benaming N° et dénomination	Doelstelling/Objectif	Activiteiten/Activités Opdrachten/Missions	Middelen/Moyens (materieel/matériel, personeel/personnel, financieel/financier)	Verantwoordelijke(n) Responsable(s)	Status ¹
13-WB-01	Gestion de risque fonctionnel et individuel	Identification des risques par fonctions	AR	Ass Prev ICCW SLPPT8	R
16-WB-02	Prévention Burnout à la Def	Informer le Pers Détection précoce Processus d'intervention Réintégration	Plateforme PMSR ShP interne	LH + ConsPrev PsySoc	R

¹ In uitvoering/en cours: EC
beëindigd/terminé: T
niet gestart/pas démarré: R

USAGE INTERNE

Ver 08/03/2023 16:24
Page 1 of 3

LOKAAL PREVENTIEPLAN (LPP) – PLAN LOCAL DE PREVENTION (PLP)

LUIK B / VOLET B

JAAR/ANNEE: 2023 Blz/page : 02/02

Organisme : J30001 – ACOS Ops & Trg

Item Nr en benaming N° et dénomination	Doelstelling/Objectif	Activiteiten/Activités Opdrachten/Missions	Middelen/Moyens (materieel/matériel, personeel/personnel, financieel/financier)	Verantwoordelijke(n) Responsable(s)	Status ¹
70-O&T-06	Sécurité incendie	- (re) sensibilisation à la sécurité incendie, au plan interne d'urgence	SOP FF PIU Bloc 1 PIU QRE	LH + CPI	R
70-O&T-07	AR risques psychosociaux au sein de la DivOps	- Définir les risques particuliers du Pers de la Div Ops dans le cadre de l'implémentation de la nouvelle Org interne		LH + ConsPrev PsySoc	EC

¹ In uitvoering/en cours: EC
beëindigd/terminé: T
niet gestart/pas démarré: R

USAGE INTERNE

Ver 08/03/2023 16:24
Page 3 of 3

ACOS STRAT

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	Acos Strat
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-16886
Telefoon Secretariaat:	9-6321-16913
Email Korpscommandant :	Steven.blancaert@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Bestuurder lichte voertuigen

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties (neen)

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		63		9	72
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten		32		2	34
Aantal burger werknemers		2		4	6
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		97		15	112

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Desserano	Adjt	OFO Cursus	03/10/2016

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	72	Aantal gepresteerde arbeidsuren	115681.50
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	34	Aantal gepresteerde arbeidsuren	56866
Aantal burger werknemers	6	Aantal gepresteerde arbeidsuren	681.50
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	112	Totaal gepresteerde arbeidsuren	172547.50

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

e. Duur van de werkelijke en forfaitaire ongeschiktheden ingevolge die ongevallen.5. Werkelijke ongeschiktheden.a. Aantal werkelijk verloren kalenderdagen.

(1) Militair personeel

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

6. Forfaitaire ongeschiktheden.a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2019)	Jaar X-1(2020)	Jaar X(2021)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**g. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Nihil
2.	
3.	
4.	

h. 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.		

i. Aantal verplichte bezoeken door erkende organismen.

Aard van de onderzochte toestellen en installaties	Aantal te controleren	Aantal gecontroleerd	%
Heftoestellen (liften, kranen, hoogwerkers, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0

De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? ~~Ja/Nee~~ (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

e. Maatregelen genomen met het oog op de verfraaiing der werk werkplaatsen

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

f. Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

e. Op initiatief van de eenheid.

•

f. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

LOKAAL PREVENTIEPLAN (LPP) - PLAN LOCAL DE PREVENTION (PLP)					
LUIK A / VOLET A					
JAAR/ANNEE: 2023 Biz/p.: 1/1					
Organisme : ACOS Strat					
Item Nr en benaming N° et dénomination	Doelstelling/Objectif	Activiteiten/Activités Opdrachten/Missions	Middelen/Moyens (materieel/matériel, personeel/personnel, financieel/financier)	Verantwoordelijke(n) Responsable(s)	Status ¹
21-MR-01 Brandveiligheid	Informeren/Inventarisatie van de problematiek/Implementatie van de nieuwe werkwijze	TBD	-	Cdt SCHOONBROODT Adjt DESERRANNO	R
21-WB-01 Tabak: Beleid en preventie	Worden betrokken in de werkgroep of uitkomstobjectieven	TBD	-	Cdt SCHOONBROODT Adjt DESERRANNO	R
21-WB-02	Intern Noodplan	TBD	-	Cdt SCHOONBROODT Adjt DESERRANNO	R
22-BOC08-01	Aanduiden brandpreventiecoördinator brand Niv eenheid	TBD	-	Cdt SCHOONBROODT Adjt DESERRANNO	R

¹ in uitvoering/en cours: EC
beëindigd/terminé: T
niet gestart/pas démarré: R

LOKAAL PREVENTIEPLAN (LPP) - PLAN LOCAL DE PRÉVENTION (PLP)					
LUIK B / VOLET B					
JAAR/ANNEE: 2023 Biz/p.: 1/1					
Organisme :					
Item Nr en benaming N° et dénomination	Doelstelling/Objectief	Activiteiten/Activités Opdrachten/Missions	Verantwoordelijke(n) Responsable(s)	Timing	Status ¹
23-01 Brandpreventie	<ul style="list-style-type: none"> Risico op brand verminderen gepast kunnen reageren bij brand 	<ul style="list-style-type: none"> Samenstellen en opleiden evacuatieploeg Samenstellen en opleiden brandbestrijdingsploeg Uitvoeren en evalueren van de brand- en evacuatieoefeningen Uitvoeren van de voorziene controles van de brandbestrijdingsmiddelen 	<ul style="list-style-type: none"> Cdt SCHOONBROODT ISM VERBEKE 	31/12/2023	R
23-02 Bedrijfshulp	<ul style="list-style-type: none"> Gepast kunnen reageren op EHBO-incident 	<ul style="list-style-type: none"> Vorming nieuwe hulpverleners Recyclage gevormde hulpverleners Regelmatige controle EHBO-kist 	<ul style="list-style-type: none"> Cdt SCHOONBROODT ISM VERBEKE 	31/12/2023	R
23-03 AMT	<ul style="list-style-type: none"> AMT op de hoogte houden van de personeelsituatie van de eenheid 	<ul style="list-style-type: none"> Overmaken Functionele lijsten Overmaken Individuele lijsten 	<ul style="list-style-type: none"> ISM VERBEKE 	30/04/2023	R
23-04 Trim Verslag	<ul style="list-style-type: none"> Opstellen en overmaken van het Trimestrieel Verslag 	<ul style="list-style-type: none"> Opvolgen evolutie/uitvoering LPP Statistieken Arbeidsongevallen Gijfers samenstelling werknemers eenheid 	<ul style="list-style-type: none"> Adjt DESERRANNO 	Per 3 maand	EC

¹ in uitvoering/en cours: EC
beëindigd/terminé: T
niet gestart/pas démarré: R

23-05 COVID	<ul style="list-style-type: none"> Risico op besmetting verminderen 	<ul style="list-style-type: none"> Toepassen (en controle van opvolging) van de geldende richtlijnen Personeel sensibiliseren gebruik ontsmettingsmiddelen 	<ul style="list-style-type: none"> Alle personeel ACOS Strat 	31/12/2023	EC
----------------	--	--	---	------------	----

BN HK Def Staf KKE

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	Bn HK Def Staf KKE
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-17847
Telefoon Secretariaat:	9-6321-17847
Email Korpscommandant :	Thierry.neukelmance@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
- Magazijniers
- Wacht
- Technici
- Beheer multimediazalen
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Magazijnier
- Infra 1^e en 2^e echelon
- CIS
-

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		153		10	163
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten					
Aantal burger werknemers	1	7	0	6	14
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires	1	11	0	2	13
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers	2	171		18	191

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Kumps	Adjt		2018
Marra	Adjt		2018
Serra	1Sgt		2018
Peeters	AdjtChef		2019

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	163	Aantal gepresteerde arbeidsuren	271871,00
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal burger werknemers	14	Aantal gepresteerde arbeidsuren	5453
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires	13	Aantal gepresteerde arbeidsuren	29600,00
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	191	Totaal gepresteerde arbeidsuren	301471,00

b. Aantal ongevallen.

i. Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

ii. Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

iii. Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (20212)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**j. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Nihil
2.	
3.	
4.	

k. 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.		

I. Aantal verplichte bezoeken door erkende organismen.

Aard van de onderzochte toestellen en installaties	Aantal te controleren	Aantal gecontroleerd	%
Heftoestellen (liften, kranen, hoogwerkers, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

1. Naam en adres organisme 1

DG MR Mgt/R
Eversestraat 1 - 1140 Evere

2. Naam en adres organisme 2

RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

3. Naam en adres organisme 3

BTV
Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4

SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

1. De werkgever
NIHIL
2. De vertegenwoordigers van de werknemers
3. De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer
NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0

De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/ Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

g. Maatregelen genomen met het oog op de verfraaiing der werk werkplaatsen

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

h. Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

g. Op initiatief van de eenheid.

•

h. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.

12.

<p style="text-align: center;">Lokaal preventieplan (LPP) - Plan Local de Prévention (PLP) Luik A Jaar 2023-2024</p>						
<p>Organisme: Bn HK Def Staf KKE</p>						
Ref	Nr	Description	Objectif	Activité / mission	Responsable(s)	Timing /commentaires
	1	Accueil des nouveaux employés	Donner un briefing aux nouveaux employés	Présentation/Explication Job description et Fiche de risques	Comd Cie / CSM / Chefs Dept	Permanent
11 - MR - 01	2	Préparation à la visite des lieux de travail (VLT) de la SLPPT 08	Rechercher les risques particuliers sur les lieux de travail	Contrôle annuel	Offr Prévention+Chefs Dept	Inspection des blocs : NLT Jun 23
						Date de la visite: 05-06 Oct 2023
21 - MR – 01 21 - WB – 02 22-BOC08-01 22-BOC08-02 22-BOC08-03 22-BOC08-04	3	Sécurité incendie/PIU Bn	1. Ecolage Pers 2. Identification des responsables par bloc 3. MeP procédure 4. Inventaire et Ctl Mat	Organisation d'un exercice incendie et d'évacuation par bloc 2-8-11-18-19-20-21	S3/ComdCie/Chef Dept 1Sgt SERRA / Chefs de Dept	TBD

Ref	Nr	Description	Objectif	Activité / mission	Responsable(s)	Timing /commentaires
21 - MR - 01	4	JICCS	Apprendre au Pers les réactions	1ers soins-FF-sécurité	S2-3/Chefs Dept	Sep 2023
13 - WB - 01	5	Rédaction JD- FF-FR	Identification des risques par fonction		S1 / Chefs Dept	Fin 2023
11 - MR - 01	6	Utilisation des EPI	Sensibiliser à leur utilisation et bon usage	Suivi continu et contrôle	Chefs Dept-Sv / S4	Permanent

CC INFRA

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	CC Infra
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-16573
Telefoon Secretariaat:	9-6321-16445
Email Korpscommandant :	Dirk.steendam@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienen, beeldschermwerk
- Opvolging en controle werven

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Opvolging en contrôle werven
- Op hoogte werken

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		23		2	25
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten					
Aantal burger werknemers		26		9	35
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		49		11	60

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Naydenova	Att		
Appelthans	Att		
Rossignon	Att		
Fieuw	Att		

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	25	Aantal gepresteerde arbeidsuren	46346
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	+
Aantal militaire werknemers – Reservisten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal burger werknemers	35	Aantal gepresteerde arbeidsuren	50250
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	60	Totaal gepresteerde arbeidsuren	96596,00

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Nihil
2.	
3.	
4.	

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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. **Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.**

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. **Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.**

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

- a. Op initiatief van de eenheid.

•

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.

Plan Local de Prévention

Lokaal Preventieplan

CCInfra

2023

1. **But / Doel**

Une meilleure prévention dans le lieu de travail et l'augmentation du bien-être du personnel sont les objectifs globaux du plan de prévention local (PLP) du CCIinfra.

Een betere preventie op de werkvloer en het verhogen van het welzijn van het personeel zijn de algemene streefdoelen van het lokaal preventieplan (LPP) van het CCIinfra.

2. **Methode**

Le Comd Cie et Ass Prévention suivent le PLP. De plus, le Ass Prev exécute des contrôles dans le bloc 6D (bloc 5, après déménagement fin mai) et rassemble des informations pour améliorer les conditions de travail et le bien-être dans le lieu de travail.

Le PLP est continuellement adapté (= dynamique) tenant compte des activités qui sont en cours dans le CCIinfra ou fournies par le Ministère de la Défense.

Le suivi est fait sur les réunions du personnel CCIinfra.

De Cie Comd et Ass Preventie volgen het LPP op. De Ass Prev voert controles uit in blok 6D (blok 5, na verhuis einde mei) en vergaart informatie om de arbeidsomstandigheden en welzijn op het werk te verbeteren.

Het LPP wordt dus voortdurend aangepast (=dynamisch) rekening houdend met de activiteiten die gaande zijn in het CCIinfra of vooropgesteld worden door Defensie.

De opvolging gebeurt op de Staff meetings CCIinfra.

3. **Diffusion/ Verspreiding.**

Le PLP doit être connu de tous le personnel du CCIinfra. Le plan :

- sera soumis au CCB 08;
- sera envoyé au SLPPT ;
- le personnel sera informé par le Share Point du CCIinfra.

Het LPP moet kenbaar gemaakt worden aan al het personeel van het CCIinfra. Het plan:

- wordt voorgelegd aan het BOC 08;

- wordt voorgelegd aan het SLPPT;
- het personeel wordt geïnformeerd via de Share Point CCIinfra.

4. Points d'action/ Actiepunten.

- En Annexe/ Zie Bijlage.

APPENDIX 3 : LOKAAL PREVENTIEPLAN (LPP) - PLAN LOCAL DE PREVENTION (PLP)

LUIK A / VOLET A

JAAR/ANNEE: 2023-2024 Blz/p.: 1 / 2

Organisme : J40850

Item Nr en benaming N° et dénomination	Doelstelling/ Objectif	Activiteiten/ Activités Opdrachten/ Missions	Middelen/ Moyens (materieel/ matériel, personeel/ personnel, financieel/ financier)	Verantwoordelijke(n) Responsable(s)	Status ¹
16-WB-02	Informer le personnel à propos de la problématique du burnout	Lutter contre les facteurs à risques et développer les facteurs protecteurs en matière de burnout	Personnel	Prev Ass	R
21-CM-02	Protection auditive	Dépistage et suivi de l'audition	Personnel	AMT	EC
21-MR-01	Mettre à jour les objectifs existants	-Soumettre les dossiers relatifs à la	Personnel : représentants	Prev Ass	EC

	Développement de la page « Sécurité incendie » sur Sharepoint	prévention de l'incendie par les comd de quartiers au SLPPT -Renouveler et affiner les directives	des acteurs concernés Matériel : Sharepoint, outils bureautique		
22-BOC08-01	Désigner un coordinateur incendie niveau Unité	Choisir deux personnes pour la coordination incendie et la former	Personnel	Mr Collard Prev Ass	EC
22-BOC08-02	Désigner un coordinateur incendie niveau Blok	Choisir une personne formée pour les incendies ménagers	Personnel	Mr Collard (plus d'application après déménagement)	EC
22-BOC08-03	Réalisation analyse incendie Bloc	Réaliser analyse incendie	ASS Prev	ASS Prev	EC
22-BOC08-04	Réalisation d'un inventaire des équipements de travail sujet à un controle/inspection périodique	Déterminer un POC pour la création de l'inventaire.	Service S4	Mr Collard	EC
13-WB-01	Prévention	-Mise à jour des	Personnel	Mr Collard ASS Prev	EC

		descriptions de fonctions -Idem pour les fiches de poste de travail -Suivi AMT -Donner suite à la liste 1 ^{er} secours		De Spriet Bram	
--	--	---	--	----------------	--

APPENDIX 3 : LOKAAL PREVENTIEPLAN (LPP) – PLAN LOCAL DE PRÉVENTION (PLP)

LUIK B / VOLET B

JAAR/ANNEE: 2023-2024

Blz/p.: 2 / 2

Organisme : J40850

Item Nr N° et denominatio n	Doelstelling/ Objectif	Activiteiten/Activités Opdrachten/Missions	Middelen/Moyens (materieel/matériel, personeel/personnel, financieel/financier)	Verantwoordelijke(n) Responsable(s)	Timing	Status ¹
Prevention Burnout <u>Nr 01</u>	Informer le personnel à propos de la problématique du burnout	-Organiser une séance info via en collaboration avec (DG H&WB) (CDT HONGENEART)	PERSONNEL	Mr Collard Ass Prev	???	R
Protection Auditif <u>Nr 01</u>	Prevention	Suivi par médecine du travail	PERSONNEL	AMT ASS Prev	12/2023	E C

Sécurité Incendie <u>Nr 01</u>	Prévention	-Organiser un Ex EVAC incendie au bloc 5A (après déménagement)	-Organiser un exercice sécurité incendie annuelle dans le bloc en consultation avec le QU SLPPT	ASS Prev	12/2023	E C
Sécurité Incendie <u>Nr 02</u>	Prévention	Placer Affiche Info Extincteur	-Placer des affiches informatif au-dessus de chaque extincteur du bloc 6D/5A	ASS Prev	12/2023	E C
Sécurité incendie <u>Nr 3</u>	Prévention	Meilleure information sur la sécurité incendie et la prévention	-Remettre à jour la brochure d'accueil en intégrant toutes les mesures de sécurité incendies pour le nouveau personnel	Mr Collard ASS Prev	12/2023	E C
Gestion de risque fonctionnel et individuel <u>Nr 01</u>	Prévention	Mise à jour des fiches descriptions de fonction	-Les fiches de fonction doivent être adaptées en fonction des mouvements de personnel	Mr Collard ASS Prev	12/2023	E C
Gestion de risque fonctionnel et individuel <u>Nr 02</u>	Prévention	Mise à jour des Fiches poste de travail	-Les fiches poste de travail doivent être adaptées suivant l'évolution du personnel	Mr Collard ASS Prev	12/2023	E C
Gestion de risque fonctionnel et individuel <u>Nr 03</u>	Prévention	Acquisition de PPE au personnel CCINFRA	-Sur la base des fiches de poste de travail le stock (inventaire) et la condition de l'équipement protecteur personnel inspecté et amélioré	ASS Prev	****	E C

Gestion de risque fonctionnel et individuel <u>Nr 04</u>	Prévention	Elaboration de listes AMT+ Suivi	-Elaboration de la liste de visites obligatoire au docteur	ASS Prev	12/2023	E C
Gestion de risque fonctionnel et individuel <u>Nr 05</u>	Prévention	Suivi de Formation 1 ^{er} soins (employés)	-Elaboration de la liste 1 ^{er} soins (employés) et donner suite de leur formation	Mr Collard ASS Prev De Spriet Bram	12/2023	E C
Gestion social du personnel Post Covid <u>Nr 01</u>	Prévention	Relancer la cohésion au CC INFRA	-Organiser des Drinks de cohésion Trimestriel -Organiser des activités de cohésion	Mr Collard ASS Prev	****	E C

CIDMAT

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	Cidmat
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-15558
Telefoon Secretariaat:	9-6321-15555
Email Korpscommandant :	Erik.adang@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Atelier reproductie
-

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		19		2	21
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten		3			3
Aantal burger werknemers		1		1	2
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		23		3	26

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Decock	Adjt	IFA Hasselt	11/05/2019

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	21	Aantal gepresteerde arbeidsuren	8175.50
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	3	Aantal gepresteerde arbeidsuren	1168.50
Aantal burger werknemers	2	Aantal gepresteerde arbeidsuren	779
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	26	Totaal gepresteerde arbeidsuren	10127

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	• Contrôle extincteurs effectué OK en ordre 17 Oct 2022
2.	
3.	
4.	

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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Eredebodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen**a. Maatregelen genomen met het oog op de verfraaiing der werk werkplaatsen**

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.**a. Op initiatief van de eenheid.**

•

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.

<h1 style="margin: 0;">PLAN LOCAL DE PRÉVENTION (PLP)</h1> <h2 style="margin: 0;">VOLET A</h2> <h3 style="margin: 0;"><u>ANNÉE 2023</u></h3>
Du 01 Avr 2023 au 31 Mar 2024
ORGANISME : CIDMat


21-MR-01 – Sécurité incendie				
N°	Activités / Mission	Moyens (Mat, Pers, Budget)	Responsables	Détails
1	Informer	CO, AsPrev	As Prev	continu
2	Aider à la rédaction du PIU Qu QRE	Collaborateur EM Bien-Etre, AsPrev	CO As Prev SLPPT	continu
3	Tester les procédures d'évacuation	SLPPT,AsPrev	SLPPT	Minimum annuel

22-BOC08-01- Sécurité incendie

N°	Activités / Mission	Moyens (Mat, Pers, Budget)	Responsables	Détails
1	Désigner un coordinateur au niveau unité	nihil	1SM Serra M	Continu
2	Désigner un coordinateur au niveau bloc	nihil	1SM Serra M	Continu
3	Réalisation compliance analyse de risque	nihil	1SM Serra M. SLPPT08	Continu

22-BOC08-04- Equipement soumis à un Ctl

N°	Activités / Mission	Moyens (Mat, Pers, Budget)	Responsables	Détails
1	Réalisation d'un inventaire des équipements de travail sujet a un contrôle/inspection périodique	TBD	SLPPT08	Continu

PLAN LOCAL DE PRÉVENTION (PLP)

VOLET B

ANNÉE 2022

ORGANISME : CIDMat

N°	Désignation Item	Objectifs	Méthode	Moyens Matériel – Personnel – Financier	Responsable	Délais
1	Personnel	Information	Brochure d'accueil	Adaptation de la brochure d'accueil (+briefing au nouveau personnel)	Cdt Gysels Ass Prev	Continu
		Plan de formation nouveaux arrivants	Dans un Doc ad hoc	En interne avec moyens informatiques	Cdt Ibanez Cdt Gysels (LICA)	Continu
		Information sur l'ergonomie	Briefing	En interne dans la salle 4D0.90 par ADM Potters F	Ass Prev	Suivant disponibilités
		Etablissement du DI (Dossier d'Intervention)	Dans un Doc ad hoc	En interne avec moyens informatiques	Maj Adang Ass Prev 1SM Serra	Dec 23
		JICCS	Via Bel ADL	All Pers Unité	CO Maj Adang.E	Annuel
		Former Fire fighting Niv 1	Fmn CC V&C	All CIDMat	CO Maj Adang.E Cdt Gysels.T Adjt Carpentier.JF	F : 13 Jun 23 N : 11 Mai 23
2	Machines	Diminuer les risques d'accident	Préparation de fiches pour l'utilisateur	Ecrire par nouvelle machine un mode d'emploi succinct identifiant les risques	Adjt-chef LEFRANCQ	Continu
		Equipement	Mise en service	Nouvelles machines	Ass Prev SLPPT 08	Suivant disponibilité SLPPT 08

3	Bâtiment	Vérifier signalétique et extincteurs	Contrôle et demande de travail	Ctl des fixations extincteurs + pictogrammes	Sp Log Ass Prev	Annuel
		Ctl des boîtes de secours	Ctl des dates de validité	Ctl visuel et remplacement si nécessaire	Ass Prev 1CC Smet	Annuel
		Mise en couleur d'origine des portes des dévidoirs (WO du 09-11-2018)	Travaux Infra	Personnel et matériel Infra	Infra	Suivant disp Infra
		Mise en place au local 4D0.121 de goulottes murales ou sol pour câbles électriques.	Travaux Infra	Personnel et matériel Infra INC : 37527-41847	Infra	Suivant disp Infra
4	Copy Center	Infrastructure	Sécurisation	Marquage au sol des zones de passage, signalisation adhoc	Comd Dept Doc ADC Lefrancq Ass Prev	En préparation
		Amélioration de l'acoustique	Travaux Infra	Améliorer l'acoustique entre Copy Center et Salle de cours en fermant le faite du mur séparateur (éventuellement, à compléter par insonorisation).	Sp Log Infra	Work introduit, Infra 2017

COMOPSAIR

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	Comopsair
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-16414
Telefoon Secretariaat:	9—6321-16650
Email Korpscommandant :	Geert.dedecker@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
- Chauffeur lichte voertuigen

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Beelschermwerk

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties : Neen

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	160	Aantal gepresteerde arbeidsuren	250312
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal burger werknemers	6	Aantal gepresteerde arbeidsuren	9407
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers	16	Aantal gepresteerde arbeidsuren	21812
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	182	Totaal gepresteerde arbeidsuren	281219

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

Getroffen maatregelen	
1.	Covid-19 maatregelen
2.	
3.	
4.	

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.		

c. Aantal verplichte bezoeken door erkende organismen.

Aard van de onderzochte toestellen en installaties	Aantal te controleren	Aantal gecontroleerd	%
Heftoestellen (liften, kranen, hoogwerkers, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere
- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel
- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel
- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. **Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.**

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/ Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. **Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen**

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. **Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.**

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

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

- Zie luik 1 punt 11

9. **Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.**

a. Op initiatief van de eenheid.

•

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. **Verspreiding van de documenten voor het personeel.**

•

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

COMOPLAND

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	Comopsland
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-18565
Telefoon Secretariaat:	9-6321-17790
Email Korpscommandant :	Olivier.dourte@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Magazijnier
- Beeldschermwerk
- TGS-onderrichters
- Sport

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: Ja

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		123		9	132
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten					
Aantal burger werknemers	1			1	2
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires		14			14
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		138		10	148

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Thomas Francois	ADC	Brandweer sint-truiden	07/2022
De Keyser Karen	Adjt	Leopoldsburg Aidman	03/2021

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	132	Aantal gepresteerde arbeidsuren	205.656,0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal burger werknemers	2	Aantal gepresteerde arbeidsuren	2.498,50
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires	14	Aantal gepresteerde arbeidsuren	13.632,50
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers		Totaal gepresteerde arbeidsuren	219.288,50

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Gang 4de verdieping omgeruimd
2.	CTI van de brandhaspels
3.	CTI brandblussers 4 de verdieping
4.	

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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Ereembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.

- Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.
- Plaatsen van extra douches voor het personeel dat met de fiets komt

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. **Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.**

Bestaat er een asbestinventaris? ~~Ja/Nee~~ (*Schrappen wat niet past*)

7. **Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen**

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Kaders opgehangen met militaire foto's	CC INFRA
2.	Opruiming gang 4 de verdieping	COMOPLAND

b. **Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.**

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. **Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.**

a. Op initiatief van de eenheid.

- Prikborden up to date houden

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. **Verspreiding van de documenten voor het personeel.**

-

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.

APPENDIX 3 : LOKAAL PREVENTIEPLAN (LPP) – PLAN LOCAL DE PREVENTION (PLP)					
LUIK A / VOLET A					
JAAR/ANNEE: 2023 Biz/p.: 1/1					
Organisme : COMOPSLAND					
Item					
Nr en benaming N° et dénomination	Doelstelling Objectif	Activiteiten/ Activités Opdrachten / Missions	Middelen / Moyens (materieel / matériel, Personeel/ personnel, financieel / financier	Verantwoordelijke(n) Responsable(s)	Stat us
17 – MR – 01	Veiligheid van elektromagnetische velden	- NVT COMOPSLAND	- NVT	- NVT COMOPSLAND	R
17 – MR – 02	Veiligheid van metaalbewerkingsmachines	- NVT COMOPSLAND	- NVT	- NVT COMOPSLAND	R
21 – MR – 01	Brandveiligheid	- Adjt Marx Eric	- Cdt Hendrickx	- SLPPT, HL, As Prev, COL	EC/ PL
21 – MR – 04	Identificatie en risicobeoordeling CMR	- NVT COMOPSLAND	- NVT	- NVT COMOPSLAND	R
21 – WB – 01	Tabak: Beleid & preventie	-	- AJM BUYSE	- SLPPT, HL, As Prev, COL	EC
21 – WB – 02	Intern noodplan	-	- Maj v/h Vlw SBH HAMELS, Ir	- SLPPT08	EC
22–BOC08–01	Aanduiden brandpreventiecoördinator brand Niv eenheid	- Blok 1 / 4 ^e verdieping COL	- ADC THOMAS François	- COMOPSLAND	T
22–BOC08–02	Aanduiden brandpreventiecoördinator brand Niv Blok	- Beslissing Grootste eenheid in Blok 1	- DGMR	- DGMR/SLPPT08	EC

22-BOC08-03	Opmaak compliance analyse brand Niv Blok	- SLPPT08	- SLPPT08	- SLPPT08	EC
22-BOC08-04	Opmaak inventaris arbeidsmiddelen onderworpen aan periodieke inspecties/controles	- NVT COMOPSLAND	- SLPPT08	- NVT COMOPSLAND	R

Lokaal Preventieplan (LPP) – Plan local de Prévention (PLP)

Luik B / Volet B

Jaar / Année : 2023 – Blz/Page : 1/1

Organisme : COMOPSLAND

<i>Item</i>			<i>Middelen / Moyens (materieel / matériel, Personeel/ personnel, financieel / financier</i>	<i>Verantwoordelijke(n) Responsable(s)</i>	<i>Stat us</i>
<i>Nr en benaming N° et dénomination</i>	<i>Doelstelling Objectif</i>	<i>Activiteiten/ Activités Opdrachten / Missions</i>			
SENSIBILISAT IE PREVENTIE (Algemeen)	Sensibilisatie personeel i.v.m. PREVENTIE & WB & COVID & (21-WB-01Tabak beleid & Preventie)	<ul style="list-style-type: none"> - Richtlijnen Preventie en WB opvolgen - Ophangen/ Uitdelen Posters - De lijst van actoren van Preventie & WB op lokaal niveau verspreiden - Uitbreiden en verbeteren van onze SHAREPOINT - Uithangbord Preventie wekelijks Up to date houden - Samenwerken met SLPPT 08 	<ul style="list-style-type: none"> - Richtlijnen - BOC 8 - Posters, - SHAREPOINT - COMOPSLAND - Bord Preventie & WB 	<ul style="list-style-type: none"> - WB, SLPPT08, BOC - HL - As Prev - RSM - CSM 	EC
UPDATEN ONTHAALBRO CHURE	Updaten Onthaalbrochure	<ul style="list-style-type: none"> - Updaten Onthaalbrochure 	<ul style="list-style-type: none"> - SHAREPOINT 	<ul style="list-style-type: none"> - HL, - As Prev 	PL EC
COHESIE	Cohesieactiviteiten plannen	<ul style="list-style-type: none"> - Cohesieactiviteit en organiseren per Sectie en voor heel COL 	<ul style="list-style-type: none"> - ACTIVITEITEN 	<ul style="list-style-type: none"> - HL, All secties COL - As Prev - RSM, CSM 	PL
OPRUIMACTI E & NETHEID GANG	1. Versleten en overtalig Mat afvoeren in de gangen van de 4 ^e	<ul style="list-style-type: none"> - Afvoeren - Kadens en posters aangekocht - Pictogrammen en prints 	<ul style="list-style-type: none"> - Afvoeren Containerpark - CSM met Infra 	<ul style="list-style-type: none"> - HL - As Prev - CSM - All secties COL 	EC PL

	<p><i>verdieping in blok1</i></p> <p>2. <i>Posters en foto's ophangen in de gangen</i></p> <p>3. <i>De voorziene pictogrammen verzorgen en vervangen indien nodig</i></p>		<p>- <i>Pictogrammen/ As Prev</i></p>		
<p>21-MR-01 BRANDVEILIGHEID & 22- BOC- 08-01</p>	<p>1.Branddossier Blok 1</p> <p>2. Brand en Evacuatieoefening blok 1</p> <p>3.Aanduiding verantwoordelijke eenheid</p>	<p>- SAMENWERKING MET ADJT MARX VOOR BRANDDOSSIER BLOK 1 & Evacuatieoefening</p>	<p>- SLPPT 08, HL</p> <p>- Adjt Marx en Brandpreventie verantwoordelijke Blok1</p>	<p>- As Prev</p>	<p>PL EC</p>

COMOPSMED

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	Comopsmed
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-15858
Telefoon Secretariaat:	9-6321-16484
Email Korpscommandant :	An.desmedt@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Beeldschermwerk
-

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		37		22	59
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		16		17	33
Aantal militaire werknemers – Reservisten		7		1	8
Aantal burger werknemers		1		1	2
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		61		41	102

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Nihil			

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	59	Aantal gepresteerde arbeidsuren	58.038,0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	8	Aantal gepresteerde arbeidsuren	11.685,0
Aantal burger werknemers	2	Aantal gepresteerde arbeidsuren	1800
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires	33	Aantal gepresteerde arbeidsuren	49.858,0
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	102	Totaal gepresteerde arbeidsuren	154.244,00

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Nihil
2.	
3.	
4.	

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.		

c. Aantal verplichte bezoeken door erkende organismen.

Aard van de onderzochte toestellen en installaties	Aantal te controleren	Aantal gecontroleerd	%
Heftoestellen (liften, kranen, hoogwerkers, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

a. Op initiatief van de eenheid.

•

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

COMOPSNAV

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	Comopsnav
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-18161
Telefoon Secretariaat:	9-6321-15844
Email Korpscommandant :	pascal.werisse@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Magazijnier
- Installation des expositions IPR

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. Gemiddelde getalsterkte van het personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		17		4	21
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten		4			4
Aantal burger werknemers					
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		21		4	25

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Piret Karine	1MP	CC MED	26/06/2018

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	21	Aantal gepresteerde arbeidsuren	32.718,50
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	4	Aantal gepresteerde arbeidsuren	10.246,0
Aantal burger werknemers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	25	Totaal gepresteerde arbeidsuren	42.947,50

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Nihil
2.	
3.	
4.	

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.		

c. Aantal verplichte bezoeken door erkende organismen.

Aard van de onderzochte toestellen en installaties	Aantal te controleren	Aantal gecontroleerd	%
Heftoestellen (liften, kranen, hoogwerkers, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere
- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel
- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel
- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/ Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen**a. Maatregelen genomen met het oog op de verfraaiing der werk werkplaatsen**

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.**a. Op initiatief van de eenheid.**

•

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

DG BUDFIN

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	DG Budfin
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat
Postnummer:	1
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-15699
Telefoon Secretariaat:	9-6321-15763
Email Korpscommandant :	DGBUDFIN-SRT-DG-BUDFIN@MIL.BE

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Magazijnier
-

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		106		24	130
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten					
Aantal burger werknemers		36		38	74
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		142		62	204

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
LEPOINT FRANCOIS	BG1	OFO CURSUS SEC.040 BFE - MONS	07/05/14 (26/04/22)
KEPPENS ARNE	ADC	OFO CURSUS SEC.056 FI - ASSE	19/11/14 (25/02/22)
PODEVYN FRANCOIS	AT2	OFO CURSUS SEC.056 FI - ASSE	19/11/14 (27/04/22)
VERDURME DIRK	ADC	OFO CURSUS SEC.070 NE - GENT	16/06/15 (25/05/22)
PINSMAILLE PHILIPPE	ADJ	OFO CURSUS SEC.113 FE - NAMUR	25/10/17 (16/03/22)
DELBAR FREDERIC	ADC	OFO CURSUS SEC.117 FI - ASSE	20/12/17 (15/03/22)
BEYENS TOM	MAJ	CC MED - basis	12/02/21 (16/03/22)
GRAVY ANNE	MAJ	CC MED - basis	24/02/21 (17/03/22)
CAMMERMAN LUC	L+Kol	CC MED - basis	03/09/21 (04/05/22)
DE CLERCQ ALAIN	AJM	CC MED - basis	30/09/21 (04/05/22)

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	130	Aantal gepresteerde arbeidsuren	221.042,75
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal burger werknemers	74	Aantal gepresteerde arbeidsuren	114.512,50
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	204	Totaal gepresteerde arbeidsuren	344.122,25

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de werksweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	VORMING EN RECYCLAGE BEDRIJFSEERSTEHULPVERLENERS - KALENDER AANGEVULD
2.	VORMING DOMESTIC FF NIV 1 - 7 PERS GEVORMD 27/09/22 (IN PLANNING 2023)
3.	VERDELING PBM COVID-19 - DONE - NOG VAN TOEPASSING OP VRAAG PERS (GRIEPEPIDEMIE)
4.	

- 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.	ZIE SCREENING SOBANE/DEPARIS	TE BEPALEN
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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere
- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel
- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4

SOMATI Fie
Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA
Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

Aanwezig Pers kan niet steeds terecht bij een Bedrijfshulpverlener wegens téléwerken, max aan gevormd Pers, en kan voor EHBO niet terecht bij Cel AMT. Niet voorgelegd aan BOC

De moeilijkheid om een afspraak met de Dst AMT te regelen: het systeem voor afspraken werd terug ingeschakeld: Tf contact 16998 – Mail naar al Pers op 05/07/22.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/ Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

- a. Op initiatief van de eenheid.
- b. - Waakzaamheid blijft geboden, updates worden verspreid nav ev nieuwe richtlijnen.
- Pers wordt geïnformeerd via de bekende kanalen, Ad-valvas - Mail

c. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

DG Jur

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	DG Jur
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	+3224418421
Telefoon Secretariaat:	9-6321-18483
Email Korpscommandant :	maarten.kerckhofs@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Magazijnier

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		26		10	36
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten		7			7
Aantal burger werknemers		27		43	70
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		60		53	113

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Kennis Theo	Admin desk	NOH	29/09/2022
Thierie Nikki	Attache	NOH	02/05/2022
Jansens Hilde	Attache	NOH	02/05/2022

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	36	Aantal gepresteerde arbeidsuren	50.088,40
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	7	Aantal gepresteerde arbeidsuren	434
Aantal burger werknemers	70	Aantal gepresteerde arbeidsuren	109.060,0
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	113	Totaal gepresteerde arbeidsuren	164.803,0

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Nihil
2.	
3.	
4.	

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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel

Obligations de l'employeur au niveau médical pour la pratique d'une activité sportive (équipe de foot) par le Pers Civ et Mil pendant les heures de service

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. **Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.**

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. **Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen**

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. **Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.**

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

- a. Op initiatief van de eenheid.
- b. 13/10 et 20/10 Briefing stress et Burn out
- c. Publication sur l'intranet d'un document DG Jur "Prévention et accompagnement Stress" avec des liens vers les services d'accompagnement
- d. - Organisation au sein de la DG Jur de la campagne de vaccination grippe
- e. - Envoi de cartes de prompt rétablissement aux malades de longue durée
- f. - Renvoi du Pers vers l'AMT après un retour pour maladie de longue durée

•

g. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.
- Diverses communications sur la potabilité de l'eau (Quartier et interne DG Jur)

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.

Plan LOCAL de prevention : DG Jur 2023 (volet A)

Numéro et dénomination	Objectif	Activités/Missions	Moyen, matériel / personnel	Responsable	Parties prenantes	Statut
1.Sécurité incendie Ref : 21-MR-01	- Que chaque membre du personnel sache ce qu'il doit faire en cas d'alerte incendie	- Inviter Pers à passer les JICCS lutte anti-incendie - Exercice d'évacuation non planifié	- Bel Adl - Equipe 1 ^{er} soins et évacuateurs	Assistant en prévention (CLC J. Mieszalski)	Tout le personnel	EC
2. Sécurité incendie Ref : 21-MR-01	- Avoir un coordinateur incendie formé pour notre unité	- Organiser la formation du coordinateur incendie	- Outils de formation	Chef Div Sp (C. Deray)	Assistant en prévention (CLC J. Mieszalski)	EC
3.Sécurité incendie Ref : 21-MR-01	- Soutenir les démarches entreprises au niveau du quartier	- transmettre les informations demandées - suivre les consignes		Assistant en prévention (CLC J. Mieszalski)	Chef Div Sp (C. Deray)	EC
4.Prévention Tabac Ref : 21-WB-01	- Sensibiliser le personnel sur le danger du tabac	- Mener une campagne de sensibilisation affiches, mails, briefings ,...	- Supports de communication	Assistant en prévention (CLC J. Mieszalski)	Chef Div Sp (C. Deray)	EC
5.Sécurité électrique Ref :21-MR-03	-Améliorer la sécurité électrique dans son ensemble.	-Remettre aux normes les installations électriques individuelles dans les bureaux	-Installation de goulottes, cache câble, ... -Vérification de la puissance et la vétusté des appareils électriques. -Evacuation et remplacement du matériel électrique obsolète.	Assistant en prévention (CLC J. Mieszalski)	Tout le personnel	EC

EC : En COURS

T : Termine

R : Pas démarre

Plan Local de prevention : DG Jur 2023 (volet B)

Numéro et dénomination	Objectif	Activités/Missions	Moyen, matériel / personnel	Responsable	Parties prenantes	Statut
1.Prévention incendie/Evacuation (Voir aussi volet A)	- Que chaque membre du personnel connaisse sa mission lors d'une alerte incendie	- Garder les listes du personnel de soutien à jour - Organiser les formations nécessaires pour le personnel désigné		Assistant en prévention (CLC J. Mieszalski)	Personnel	EC
2. Organiser les sessions JICCS	- Inviter un maximum de personnel à présenter leurs JICCS	- Sensibiliser le personnel de l'importance des JICCS (1 ^{ers} soins, lutte anti-incendie, valeurs) - Etudier la possibilité d'organiser des formations en présentiel	- Site Bel ADL - Le personnel breveté est à disposition pour ses collègues	Assistant en prévention (CLC J. Mieszalski)	Chef Sec Legad/Ops (LCL Degezelle pierre)	EC
3.Sobanne Deparis	-Former un coordinateur Deparis . (Assistant en prévention)	-Pouvoir mener une Deparis avec la ligne hiérarchique et diminuer les risques liés à celle-ci.	-Outils de formation	Assistant en prévention (CLC J.Mieszalski)	Ligne hiérarchique	R

EC : En COURS

T : Termine

R : Pas démarre

DG Strat Com

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	DG Strat Com
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	+3224412120
Telefoon Secretariaat:	+3224412219
Email Korpscommandant :	+DGSTRATCOM-IM-SRT@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
- Drukkerij

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Drukkerij

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		18		2	20
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten		13		2	15
Aantal burger werknemers		3		3	6
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		34		7	41

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Plumat jose	1CC	PHD CC Med HMRA	07/11/2018
Bernard Clement	MAO	GS4 Nannines secouriste industriel	/
De Rood Yves	Adj	GS4 Nannines secouriste industriel	27/09/2019

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	20	Aantal gepresteerde arbeidsuren	31.160,0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	15	Aantal gepresteerde arbeidsuren	18.306,50
Aantal burger werknemers	6	Aantal gepresteerde arbeidsuren	9.348,0
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	41	Totaal gepresteerde arbeidsuren	66.250,0

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de werksweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

Getroffen maatregelen	
1.	Analyse ergonomique des postes de travail au sein de PHD est demandée au SLPPT
2.	Demande d'un extracteur de vapeur de colle pour l'EUROBIND
3.	
4.	

- 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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere
- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel
- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4

SOMATI Fie
Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA
Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever
NIHIL
- De vertegenwoordigers van de werknemers
- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer
NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. **Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.**

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. **Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen**

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. **Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.**

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

- a. Op initiatief van de eenheid.
- b. Accès au compte-rendu des CCB par le Pers sur le Share Point de DG Com.
-
- c. Op initiatief van de LDPBW.
 - Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
 - SharePoint LDPBW 08.
 - SharePoint IDPBW.
 - App Safety@Work.
 - Infosessies.
 - Prevention forte chaleur

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

-

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.

<p>PLAN LOCAL DE PRÉVENTION (PLP) VOLET A <u>ANNÉE 2023</u></p>
<p>ORGANISME : DG Strat Com</p>

21-MR-01 – Sécurité incendie				
N°	Activités / Mission	Moyens (Mat, Pers, Budget)	Responsables	statut
1	Informer	CO, AsPrev	AsPrev POC Incendie	Continu
2	Aider à la rédaction du PIU du quartier	Collaborateur EM Bien-Etre, AsPrev	SLPPT	Continu
3	Tester les procédures d'évacuation	SLPPT,AsPrev	SLPPT	Minimum annuel

21-MR-04 – Identification et évaluation des risques des agents cancérigènes, mutagènes et reprotoxiques (CMR)				
N°	Activités / Mission	Moyens (Mat, Pers, Budget)	Responsables	statut
1	Cartographie de la problématique CMR (Inventaire des expositions prioritaires par agents et / ou activités en fonction de l'impact)	SLPPT, AsPrev	AsPrev	Continu
2	Systematiser la détection de nouvelles expositions potentielles dues aux agents achetés	SLPPT,Asprev	CO AsPrev	Continu
3	Systematiser l'évaluation des risques à un échelon le plus bas possible (approche à plusieurs niveaux)	SLPPT AsPrev	CO Asprev	continu

LUIK B / VOLET B

JAAR/ANNEE: 2023

Blz/p.: /

Organisme : DG Strat Com

Item Nr en benaming N° et dénomination	Doelstelling/Objectif	Activiteiten/Activités Opdrachten/Missions	Middelen/Moyens (materieel/matériel, personeel/personnel, financieel/financier)	Verantwoordelijke(n) Responsable(s)	Status ¹
22-DF-01	Définir les risques génériques pour toutes les fonctions	Réalisation des AR et FPT Cartographie des ARL et ARG Transmission des données dans HRM. Réalisation brochure d'accueil nouvel arrivant Adaptation au nouveau SDGR.	EM officier bien-être Asprev S1 CO Groupe de travail SOBANE DEPARIS AMT SLPPT	Cdt Breuls AsPrv SIPPT	EC
21-MR-01	Plan incendie et PIU	Réalisation du plan incendie du Bloc 19 à Evere Inspection annuelle du matériel incendie Exercice annuel d'évacuation Collaboration avec le SLPPT au plan interne d'urgence Briefing et mise à jour des équipe d'intervention ainsi que le suivi des formation	POC incendie de l'unité SLPPT AsPrev	Adjt Remacle pour QRE AsPrev Huysser Johnny Peutie	EC
11-MR-01	Mise en conformité des ateliers	Mise en service du matériel Inventaire du matériel Analyse de risque des postes de travail Analyse ergonomique des postes de travail.	Ligne hierachique Asprev SLPPT Amt	CO Ligne hierachique Asprev	EC
24-MR-01	Inventaire des produits dangereux	inventaire des produits dangereux évacuation des produits non utilisés mise à jour des fiches de sécurité des produits	SLPPT AsPrev	Ligne hierachique Asprev magasinier	EC

In	uitvoering/en	cours:	EC
Beëndigd/terminé:			T
Niet gestart/pas démarré: R			

DG HR

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	DG HR
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-17387
Telefoon Secretariaat:	9-6321-18981
Email Korpscommandant :	?

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ja / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		233		67	300
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten		43			43
Aantal burger werknemers		48		55	103
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		324		122	446

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Dany Dufermont	ADC	CEPS	15/03/2022
Nick Leinders	CDT	CEPS	08/03/2022
Christiaan Raeymaekers	ADC	CEPS	28/09/2022
Jean-Philippe Danthine	CDT	CEPS	18/03/2022
Ivan Mallentjer	1SM	CEPS	04/10/2021
Stephane Jouan	ADJ	CEPS	04/10/2021
Jef Verbeeck	OLT	CEPS	07/03/2022
Olivier Marchal	ADJ	CEPS	14/03/2022
Chantal Lumen	ADJ	CEPS	05/05/2022

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	300	Aantal gepresteerde arbeidsuren	467.400,0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	43	Aantal gepresteerde arbeidsuren	66.922,50
Aantal burger werknemers	103	Aantal gepresteerde arbeidsuren	160.472,40
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	446	Totaal gepresteerde arbeidsuren	694.866,0

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Visuele controle op brandblussers
2.	
3.	
4.	

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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0

De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/ Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

a. Op initiatief van de eenheid.

•

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

-

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

DG H&WB

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	DG H&WB
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	02 44 16553
Telefoon Secretariaat:	02 44 15891
Email Korpscommandant :	: 02 44 15891.

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Magazijnier
- Raadgever PsySoc

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ja / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		179		79	258
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten		30		4	34
Aantal burger werknemers		34		33	67
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		243		116	359

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Neirinckx	LtGen		
Dr Vanhoutte	Med Kol		
Dr Meeusen	Med Kol		
Maes Nancy	ADC	Ambulancier DEF	
Dumon Heidi	ADC	Ambulancier Prive	

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	258	Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	34	Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal burger werknemers	67	Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	359	Totaal gepresteerde arbeidsuren	

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de werksweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	COVID MAATREGELEN WERKPLAATSEN, OPENBARE PLAATSEN BINNEN DG H&WB
2.	INDIVIDUELE COVID MAATREGELEN PERS DG H&WB PLATTEAU EVERE
3.	Globale COVID MAATREGELEN
4.	TRIMESTRIËLE CONTROLE BRANDBESTRIJDINGS-, ALARMERINGS- EN EVACUATIEMIDDELEN

- 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.	NOTA 20-50122876 VAN 30 JUN 2020 AANGAANDE DE RESULTATEN VAN DE TRIMESTRIËLE CONTROLE VAN DE BRANDBESTRIJDINGS-, ALARMERINGS- EN EVACUATIEMIDDELEN	
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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 DG MR Mgt/R
 Eversestraat 1 - 1140 Evere
- Naam en adres organisme 2
 RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel
- Naam en adres organisme 3

BTV
Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4

SOMATI Fie
Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA
Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/ Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	ONTSMETTINGS GEL IN BRIEFINGROOMS EN COWORKSPACES	ASSPREV / COS
2.	ONTSMETTINGSDOEKJES AAN DE PRINTERS	ASSPREV / COS

b. Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

- a. Op initiatief van de eenheid.
 - Informatie via SharePoint
 - - Opwaardering AdValvas@DGHWB
 - - JICCS via BELADL

- b. Op initiatief van de LDPBW.
 - Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
 - SharePoint LDPBW 08.
 - SharePoint IDPBW.
 - App Safety@Work.
 - Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

-

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.

APPENDIX 3 : LOKAAL PREVENTIEPLAN (LPP) – PLAN LOCAL DE PRÉVENTION (PLP)					
LUIK B / VOLET B					
JAAR/ANNEE: 2023-2024 Blz/p.: /					
Organisme :					
Item		Activiteiten/Activités	Middelen/Moyens	Verantwoordelijke(n)	Status¹
Nr en benaming N° et dénomination	Doelstelling/Objectif	Opdrachten/Missions	(materieel/matériel, personeel/personnel, financieel/financier)	Responsable(s)	
22-BOC08-01	Coordinateur incendie Niveau U	Désignation d'une Pers	Mettre nom pers désignée	COS	R
22-BOC08-02	Coordinateur incendie Niveau bloc	Désignation d'une Pers		coordinateur niveau Qu (1Sgt SERRA)	R
22-BOC08-03	Rédiger une analyse complète incendie	Créer l'analyse de risque		Coordinateur de bloc+coordinateur niveau U	R

23-WB-01	Mise en place de Pers d'intervention	Mise en place de secouriste+Pers de 1ère intervention+Pers responsable d'évacuation	Créer une procédure d'intervention	Comd Cie	R
23-WB-02	Préparer le plan du 3ème étage pour le dossier intervention	Chercher les infos pour créer le plan		Hallouzi et Caro	R

DG MR

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	DG MR
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-18234
Telefoon Secretariaat:	9-6321-18220
Email Korpscommandant :	Gunnar.plovie@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Controles van de elektrische installaties
- Controles van de hefwerktuigen

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		81		9	90
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten		1			1
Aantal burger werknemers		10		11	21
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		92		20	112

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
LAURENS Björn	Adjt	G4S Poverstraat 75 blok 44 1731 Asse	28/09/2022
DENUIT Fred	1SC	G4S Poverstraat 75 blok 44 1731 Asse	11/03/2022
SOENENS Miguel	1MC	G4S Poverstraat 75 blok 44 1731 Asse	25/05/2022

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	90	Aantal gepresteerde arbeidsuren	118.797,50
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	1	Aantal gepresteerde arbeidsuren	380
Aantal burger werknemers	21	Aantal gepresteerde arbeidsuren	32.718,50
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	112	Totaal gepresteerde arbeidsuren	151.895,50

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de werkdag waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	NOTA INTERNE WERKING MR-MGT GEDURENDE COVID-19 CRISIS VAN 06 MEI 2020
2.	INSPECTIE EN ONDERHOUD DRAAGBARE BLUSTOESTELLEN OP 15 OKT 21
3.	INSPECTIE EN ONDERHOUD DRAAGBARE BLUSTOESTELLEN OP
4.	

- 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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1

DG MR Mgt/R
Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2

RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3

BTV
Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4

SOMATI Fie
Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA
Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever
NIHIL
- De vertegenwoordigers van de werknemers
- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer
NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. **Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.**

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. **Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen**

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Coffee corner	DGMR-Mgt
2.		

b. **Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.**

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

a. Op initiatief van de eenheid.

•

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

IG - ILE

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	IG & ILE
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	15902
Telefoon Secretariaat:	
Email Korpscommandant :	jean-paul.nocart@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
 - Uitvoeren van assessment (IG) - uitvoeren van inspecties leefmilieu (ILE) LIJN 23 volgens Bijl D

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Dienstverplaatsing

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		22		6	26
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten		4			4
Aantal burger werknemers		8		10	18
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		34		16	48

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
CHARLES Roxane	Civ	HMKA	23/05/22
MINNOYE Sanne	Civ	HMKA	11/05/22
DEMAN Renaud	Civ	HMKA	21/09/22
ESSER Francis	Cdt	HMKA	27/06/22

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	26	Aantal gepresteerde arbeidsuren	41.287,50
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	4	Aantal gepresteerde arbeidsuren	896
Aantal burger werknemers	18	Aantal gepresteerde arbeidsuren	28.044,0
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	48	Totaal gepresteerde arbeidsuren	70.277,0

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Nihil
2.	
3.	
4.	

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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0

De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/ Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

a. Op initiatief van de eenheid.

•

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

Kab Chod

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	Kab CHOD
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-16807
Telefoon Secretariaat:	9-6321-16805
Email Korpscommandant :	frank.sevenoy@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	37	Aantal gepresteerde arbeidsuren	60.152,0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	6	Aantal gepresteerde arbeidsuren	2.208
Aantal burger werknemers	7	Aantal gepresteerde arbeidsuren	10.906
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	50	Totaal gepresteerde arbeidsuren	73.266,0

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Nihil
2.	
3.	
4.	

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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen**a. Maatregelen genomen met het oog op de verfraaiing der werk werkplaatsen**

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	nihil	
2.		

b. Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

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

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

- Zie luik 1 - punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

a. Op initiatief van de eenheid.

•

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

DG MR C&I

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	DG MR C&I
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-16391
Telefoon Secretariaat:	9-6321-17690
Email Korpscommandant :	Danny.Geerinck@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Inzet van werkmensen
- Catering

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		151		15	166
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten					
Aantal burger werknemers		30		24	54
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		181		39	220

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Commerman Gino	Adjt	Aangevraagd vernieuwing	tbd
Sooghen Benny	AJM	Aangevraagd vernieuwing	04/05/2022
Denblinden Dirk	Adjt	Aangevraagd vernieuwing	tbd
Romero Munoz Maria	ASA	Aangevraagd vernieuwing	tbd

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	166	Aantal gepresteerde arbeidsuren	263.691,0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal burger werknemers	54	Aantal gepresteerde arbeidsuren	84.132,0
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	220	Totaal gepresteerde arbeidsuren	347.823,0

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Nihil
2.	
3.	
4.	

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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0

De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/ Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

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

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

- Zie luik 1 - punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

a. Op initiatief van de eenheid.

•

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

DG MR MP

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	DG MR MP
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9.6321.16880
Telefoon Secretariaat:	9.6321.15359
Email Korpscommandant :	nico.hoogmartens@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Magazijnier
-

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		187		24	211
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten		2			2
Aantal burger werknemers		23		18	41
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		212		42	254

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
FRANCOIS Gaetan	ADC	G4S	2022
Kips Eric	ADC	G4S	2022
Walgraeve Caty	ADC	G4S	2022
Hostin Eric	ADJ	G4S	2022

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	211	Aantal gepresteerde arbeidsuren	327.180,0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten	2	Aantal gepresteerde arbeidsuren	3112
Aantal burger werknemers	41	Aantal gepresteerde arbeidsuren	61.963
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	254	Totaal gepresteerde arbeidsuren	381.707,0

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
GEg	0	0	0

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de arbeidsweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.**a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.**

	Getroffen maatregelen
1.	Nihil
2.	
3.	
4.	

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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1
 - DG MR Mgt/R
 - Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2
 - RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
 - Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3
 - BTV
 - Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4
 - SOMATI Fie

Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA

Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.**

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen**a. Maatregelen genomen met het oog op de verfraaiing der werk werkplaatsen**

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

b. Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.

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

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

- Zie luik 1 – punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

a. Op initiatief van de eenheid.

•

b. Op initiatief van de LDPBW.

- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
- SharePoint LDPBW 08.
- SharePoint IDPBW.
- App Safety@Work.
- Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

•

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.

Lokaal Preventieplan (LPP) – Plan local de Prévention (PLP)

Luik B / Volet B

Jaar / Année : 2023 – Blz/Page : 1/1

Organisme : J40030 - MRMP

Item Nr en benaming N° et dénominatio n	Doelstelling Objectif	Activiteiten / Activités Opdrachten / Missions	Middelen / Moyens (materieel / matériel, personeel / personnel, financieel / financier	Verantwoordelijke(n)) Responsable(s)	Stat us
23-MRMP-01	Brandpreventie Blok 4D	- Opleiding Evac-Plgn en brandbestrijdingsplo egen	- Checklisten - Brandbestrijdin gsmiddelen	- PrevAss - EvacPlgn - BrandbestrijdingsPl gn	T
23-MRMP-02	EHBO	- Opleiding bedrijfshulpverlener s	- Vmg OFO	- PrevAss - Bedrijfshulpverlen ers MRMP	T
23-MRMP-03	Intern noodplan	- Opmaak intern noodplan blok 4(D)	- Checklisten - Richtlijnen DG H&WB	- PrevAss Blok 4 - SLPPT08 - KKE	EC

Legende : T = Termine /EC = En cours

(*) TBD in functie van noodzakelijkheid

DG MR Sys

LUIK 2: JAARVERSLAG – JAAR 2022.**1. Inlichtingen betreffende de eenheid****a. Benaming en volledig adres (+ telefoonnummer Korpscommandant)**

Eenheid:	DG MR SYS
Kwartier:	Koningin Elisabeth
Straat:	Everestraat 1
Postnummer:	1140
Gemeente:	Evere
Telefoonnummer Korpscommandant:	9-6321-15952
Telefoon Secretariaat:	9-6321-16081
Email Korpscommandant :	Filip.DeVare@mil.be

b. Hoofdbedrijvigheid.**De activiteiten die door de meeste personeelsleden worden uitgevoerd:**

- Administratie, geestelijke arbeid (studiebureau), bedienden, beeldschermwerk
-

De activiteiten die het grootste risico inhouden:

- Chauffeur lichte voertuigen
- Magazijnier

De eenheid heeft deelgenomen aan buitenlandse operaties: ~~ja~~ / nee

c. **Gemiddelde getalsterkte van het personeel.**

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers		315		18	333
Aantal militaire werknemers - Leerlingen					
Aantal militaire werknemers – Reservisten					
Aantal burger werknemers		18		24	42
Aantal Job Studenten					
Aantal stagiaires					
Aantal vrijwilligers					
Aantal personen onder alternatieve straf					
Aantal personen onder gerechtelijke straf					
Andere					
Totaal werknemers		333		42	375

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

Naam	Graad	Adres (erkend) organisme	Datum laatste recyclage
Dupont Bénédic	ADC	CC Med	08/09/2021
DE Munter Didier	1 MP	Rode kruis	31/09/24
Knapic Florence	ATT		
Roels Steffen	MAJ		
Bleyen Liezelot	Civ		
Puissant Baeyens V	EDV		
Loots Didier	ADC	CC Med	
Basanga-Ekumbaki Alain	1 SM	CC Med	28/12/2021
Wilmotte Frédéric	CPN	CC Med	08/05/2022

2. Inlichtingen betreffende de overkomen ongevallen

a. Aantal uren blootstelling van het risico

Aantal militaire werknemers	333	Aantal gepresteerde arbeidsuren	518.812
Aantal militaire werknemers - Leerlingen		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal militaire werknemers – Reservisten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal burger werknemers	42	Aantal gepresteerde arbeidsuren	64.436
Aantal Job Studenten		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal stagiaires		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal vrijwilligers		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder alternatieve straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Aantal personen onder gerechtelijke straf		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Andere		Aantal gepresteerde arbeidsuren	
Totaal aantal werknemers	375	Totaal gepresteerde arbeidsuren	584.250,0

b. Aantal ongevallen.

1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0

3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal Personeel	0
------------------	---

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

	Jaar X-2 (2020)	Jaar X-1 (2021)	Jaar X (2022)
Fg	0	0	0

Frequentiegraad (Fg) = Totaal aantal ongevallen x 1000000/Aantal uren blootstelling

Fg = 100 komt overeen met:

- 1 op 6 werknemers heeft jaarlijks een arbeidsongeval;
- 100 arbeidsongevallen in loopbaan van 15 werknemers;
- 7 arbeidsongevallen per werknemer in loopbaan van 40 jaar

d. **Ongevallen in het kader van de militaire specificiteit.**

	Sport		Man & Oef		Ops	
	AO	AGR	AO	AGR	AO	AGR
Militairen	0	0	0	0	0	0
Burgers	0	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0	0

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
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Dodelijke ongevallen	0	0	0	0	0
Blijvende ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Tijdelijke ongeschiktheid	0	0	0	0	0
Totaal	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal dagen AGR werknemers	0
------------------------------------	---

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

	Jaar X-2(2020)	Jaar X-1(2021)	Jaar X(2022)
Eg	0	0.11	0

Werkelijke ernstgraad (Eg) = Aantal dagen AGR x 1000/Totaal arbeidsuren.

- Egw = 1 komt overeen met : 1,5 dagen afwezigheid per jaar voor alle werknemers.

2. Forfaitaire ongeschiktheden.**a. Aantal dagen forfaitaire ongeschiktheid.**

(1) Militair personeel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal militaire werknemers	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers - Leerlingen	0	0	0	0	0
Aantal militaire werknemers – Reservisten	0	0	0	0	0
Totaal militairen	0	0	0	0	0

(2) Burgerpersoneel.

	Mannen		Vrouwen		Totaal
	< 21 J	> 21 J	< 21 J	> 21 J	
Aantal burger werknemers	0	0	0	0	0
Aantal Job Studenten	0	0	0	0	0
Aantal stagiaires	0	0	0	0	0
Aantal vrijwilligers	0	0	0	0	0
Aantal personen onder alternatieve straf	0	0	0	0	0
Aantal personen onder gerechtelijke straf	0	0	0	0	0
Andere	0	0	0	0	0
Totaal burgers	0	0	0	0	0

(3) Totaal personeel (militair/burger).

Totaal aantal forfaitaire dagen werknemers	0
--	---

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

	Jaar X-2(2019)	Jaar X-1(2020)	Jaar X(2021)
GEg	0	0	0.11

Globale ernstgraad (Eg) = (Aantal dagen AGR + aantal forfaitaire dagen) x 1000/Totaal uren blootstelling.

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

Totaal aantal ongevallen op de werksweg waarvan dodelijke.

4. Inlichtingen betreffende de veiligheid.a. Maatregelen genomen om de veiligheid te verzekeren.

Getroffen maatregelen	
1.	Risico Analyses Covid 19
2.	
3.	
4.	

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, ...)	Zie verslag LDPBW		
Elektrische hoogspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Elektrische laagspanningsinstallaties	Zie verslag LDPBW		
Stoomtoestellen	NVT		
Brandblusmiddelen (mobiele/draagbare)	Via kwartier		100
Andere (bv. Harnassen, gordels, ...)	NVT		

De verplichte bezoeken door erkende organismen vallen onder de verantwoordelijkheid van het kwartier en worden bijgehouden door het 1^{ste} Ech Infra en de S4 van het Bn HK Def St KKE (mobiele en draagbare blusmiddelen). De verslagen worden momenteel niet aan de eenheden overgemaakt. Een samenvattende tabel van deze keuringen/controles kan u terugvinden in Luik 1 van dit jaarverslag.

- Naam en adres organisme 1

DG MR Mgt/R
Eversestraat 1 - 1140 Evere

- Naam en adres organisme 2

RELAITRON Innovating Fire, Security & Integrated Solutions
Rue Birminghamstraat 110 - 1070 Brussel

- Naam en adres organisme 3

BTV
Ruisbroeksesteenweg 75 - 1190 Brussel

- Naam en adres organisme 4

SOMATI Fie
Industrielaan 19A, 9320 Erembodegem

- Naam en adres organisme 5.

LABO DERVA
Lochtemanweg 77, 3550 Heusden-Zolder

5. Inlichtingen betreffende de gezondheid van de werknemers

Zie Luik 1, punt 12, Bijl C – Verslagen van de Cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering.

6. Inlichtingen 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.

Ter beschikking stellen van desinfecterende middelen, plaatsen van informatiemiddelen en Max thuiswerk voor het personeel.

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

- De werkgever

NIHIL

- De vertegenwoordigers van de werknemers

- De preventieadviseur-arbeidsgeneesheer

NIHIL

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

	Aantal
De salubriteit van de arbeidslokalen	0
De collectieve beschermingsmiddelen	0
De individuele beschermingsmiddelen	0
Het in toepassing brengen van maatregelen ter bestrijding van de arbeidshinder	0
De manier waarop de cel AMT bevoegd voor de kwartiergroepering werkt	0
De manier waarop de in toepassing van de arbeidsongevallenwet opgerichte medische, verplegende of farmaceutische dienst werkt	0

d. Bestaan van de asbestinventaris op het niveau kwartier.

Bestaat er een asbestinventaris? Ja/ Nee (*Schrappen wat niet past*)

7. Inlichtingen betreffende de verfraaiing van de werkplaatsen

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

	Getroffen maatregelen	Initiatiefnemer
1.	Nihil	
2.		

- b. **Voorstellen betreffende de verfraaiing die aan het BOC werden voorgelegd, met de vermelding van de gevolgen die eraan gegeven werden.**

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

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

- Zie luik 1 - punt 11

9. Aangewende vormings-, voorlichtings- en propagandamiddelen.

- a. Op initiatief van de eenheid.
-
- b. Op initiatief van de LDPBW.
- Verspreiden en opvolgen van Covid-19 gerelateerde Info.
 - SharePoint LDPBW 08.
 - SharePoint IDPBW.
 - App Safety@Work.
 - Infosessies.

10. Verspreiding van de documenten voor het personeel.

-

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.	Het LPP dient ten laatste op 01 Mar 2023 overgemaakt te worden aan het Srt v/h BOC 08 en de LDPBW 08. Het LPP zal op het BOC van 08 Jun 2022 behandeld worden. Het LPP kan nadien op de <u>SharePoint</u> van de LDPBW 08 geraadpleegd/gedownload worden.	
2.		

Referenties

[\(top\)](#)

1. CODEX over het Welzijn op het werk, Boek I.-Algemene beginselen, Titel 2.-Algemene beginselen betreffende het welzijnsbeleid ([NL](#) – [FR](#))
2. CODEX over het welzijn op het werk, Boek II.-Organisatorische structuren en sociaal overleg, Titel 1.-De interne dienst voor preventie en bescherming op het werk ([NL](#) – [FR](#))
3. DGHWB-GID-DOCDIR-001, Richtlijnen voor het opstellen van het jaarverslag van de centrale activiteiten van IDPBW ([NL](#) – [FR](#))
4. ACWB-GID-WRKPR-002, Richtlijnen voor het opstellen van het jaarverslag van een LDPBW ([NL](#) – [FR](#))

Bestemmingen		(top)
Actie	Vz BOC 08	
	DG H&WB - GRB	
	AMT Evere	
	ACOS IS	
	ACOS Ops&Trg	
	ACOS STRAT	
	Bn HK Def Staf KKE	
	CC Infra	
	COMOPSAIR	
	COMOPSLAND	
	COMOPSMED	
	COMOPSNV NPS	
	DG BudFin	
	DG Jur	
	DG MR (Mgt en B)	
	DG MR C&I	
	DG MR MP	
	DG MR Sys	
	DG StratCom	
	CIDMAT	
	IG	
	ILE	
	Kab CHOD	
	UB Def EVERE	
NKD/CND EVERE		
BE Part FINABEL		
Info	Srt BOC 08 (1Sgt SERRA Michael	