



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

> Retouradres Postbus 1 3720 BA Bilthoven

VERTROUWELIJK

Aan de Voorzitter van de Paritaire Commissie
Aanpak problematiek CARC en chroom-VI
De heer dr. R.L. Vreeman
CAOP/Ondersteuningsteam C6&CARC
Postbus 556
2501 CN Den Haag

Afschrift aan: Ministerie van Defensie
Hoofddirecteur Personeel Defensie
Dhr. P.F.M. Reesink, SBN

Datum 12 maart 2020
Betreft Aanbieding onderzoeksrapporten chroom-6 en CARC
problematiek

Geachte heer Vreeman,

Hierbij bied ik u de resultaten aan van twee onderzoeken in relatie tot de gezondheidsrisico's door blootstelling aan chroom-6 en CARC, van Defensiepersoneel op de voormalige POMS-locaties¹.

Het rapport 'Nadelige gezondheidseffecten en ziekten veroorzaakt door chroom-6' bevat tevens een samenvatting met de belangrijkste uitkomsten en conclusies van dit onderzoek.
Het synthesesdocument 'CARC op de POMS-locaties van Defensie: blootstelling en gezondheidsrisico's' beschrijft op hoofdlijnen en in samenhang de bevindingen van alle deelonderzoeken rond HDI uit CARC. U ontvangt dit synthesesdocument vooruitlopend op de zeven deelrapporten.

De werkzaamheden zijn uitgevoerd in opdracht van de Staatssecretaris van Defensie, onder begeleiding van uw commissie. Het RIVM heeft de onderzoeken uitgevoerd in samenwerking met TNO, de Universiteit Maastricht en de Universiteit Utrecht.

Het onderzoek is op wetenschappelijke en maatschappelijke kwaliteit getoetst door een onafhankelijke klankbordgroep, bestaande uit wetenschappers, artsen en juristen.

Zoals met u is afgesproken zal het RIVM de publicaties op 23 maart a.s. op de website van het RIVM plaatsen. Zonder expliciet tegenbericht van uw kant worden de onderzoeksresultaten dan openbaar gemaakt.

Hoogachtend, 

Dr. Els C.M. van Schie
Directeur Milieu & Veiligheid

¹ POMS: Prepositioned Organizational Materiel Storage

A. van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Bilthoven
Postbus 1
3720 BA Bilthoven
www.rivm.nl
KvK Utrecht 30276683
T 030 274 91 11
info@rivm.nl

Ons kenmerk
M&V-2020-0044

Bijlage(n)
2

VERTROUWELIJK

Bijlage: Overzicht rapporten

Datum
12 maart 2020
Ons kenmerk
M&V-2020-0044

Nadelige gezondheidseffecten en ziekten veroorzaakt door chroom-6

Actualisatie van de wetenschappelijke literatuur en de risicobeoordeling voor strottenhoofdkanker bij de POMS-locaties

Synthesedocument: CARC op de POMS-locaties van Defensie: blootstelling en gezondheidsrisico's.

Bevindingen uit het onderzoek op hoofdlijnen, met speciale aandacht voor het bestanddeel HDI