



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

nota

Oplegnota RIVM rapportenoverzicht t.b.v.
vergadering Bestuursraad 19 november 2021

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

Nota nummer

Contactpersoon

5.1.2e

, Communicatie &
Documentaire Informatievoorziening

Datum

4 november 2021

Ons kenmerk

03.782/21 DR

De volgende rapporten verdienen extra attentie:

Rapporten in opdracht van het ministerie van VWS:

- Het rapport **Kwaliteitsbeoordeling beschermende middelen in de coronacrisis**, verwachte publicatiedatum 29 november 2021. kwaliteit beoordeeld van centraal ingekochte persoonlijke beschermingsmiddelen en medische hulpmiddelen. Deze middelen werden ingezet ten behoeve van de zorg in het begin van de coronacrisis. In dit rapport wordt een overzicht gegeven van de uitgevoerde activiteiten en de producten die zijn beoordeeld. Dit rapport wordt met nieuwsbericht gepubliceerd.

Rapporten in opdracht van het ministerie van Defensie:

- Het rapport **delige gezondheidseffecten en ziekten veroorzaakt door chroom-6. Tweede actualisatie van de wetenschappelijke literatuur**, verwachte publicatiedatum 7 december 2021. RIVM heeft in 2018 een overzicht uitgebracht van nadelige gezondheidseffecten en ziekten die worden veroorzaakt door beroepsmatige blootstelling aan chroom-6. Dit onderzoek wordt periodiek geactualiseerd door het RIVM. Dit rapport beschrijft de actualisatie op basis van de meest recente wetenschappelijke literatuur. Dit rapport wordt met nieuwsbericht gepubliceerd.
- Het rapport **Nadelige gezondheidseffecten en ziekten veroorzaakt door blootstelling aan hexamethyleen di-isocyanaat (HDI). Actualisatie van de wetenschappelijke literatuur**, verwachte publicatiedatum 7 december 2021. RIVM heeft in 2020 een overzicht uitgebracht van nadelige gezondheidseffecten en ziekten die worden veroorzaakt door blootstelling aan hexamethyleen di-isocyanaat (HDI) op de werkvloer. Dit onderzoek wordt periodiek geactualiseerd. RIVM

heeft nu een eerste actualisatie uitgevoerd op basis van de meest recente wetenschappelijke literatuur. Dit rapport wordt met nieuwsbericht gepubliceerd.

Datum
4 november 2021

Ons kenmerk

Rapporten in opdracht van het ministerie van SZW:

- Het rapport **Piekblootstelling aan asbest**, verwachte publicatiedatum 31 december 2021. Een overzicht van wat er bekend is over piekblootstelling aan asbest. Het rapport wordt met nieuwsbericht gepubliceerd.

PUBLICATIEOVERZICHT RAPPORTEN

Een sterretje (*) achter het rapport betekent dat het rapport (politiek) gevoelig kan zijn.
 RIVMdoc = (document management systeem)
 Publicatiedatum = de verwachte datum van publicatie

November 2021					
TITEL		NIEUWSBERICHT	OPDR GEVER	DATUM	TOELICHTING
Environmental monitoring in the vicinity of the Borssele nuclear power plant Results 2019-2020 Rapportnummer: 2021-0078 Projectnummer: M/390120/19 5.1.2e /M&V/VLH		Met nieuwsbericht	ANVS	Publicatiedatum 19 november 2021 (RIVMdoc)	Yearly report on: Environmental monitoring in the vicinity of the Borssele nuclear power plant.
Inhoudelijke Monitor Leren van Ongevallen Rapportnummer: 2021-0122 Projectnummer: Z/110010/21/BO 5.1.2e /M&V/VLH		Met nieuwsbericht	SZW	Publicatiedatum 19 november 2021 (RIVMdoc)	in dit rapport wordt de weg beschreven hoe naar de MLvO gekomen is
Jaarrapportage GEZ-surveillance 2020 Rapportnummer: 2021-0188 Projectnummer: V/150206/21/GZ 5.1.2e 5.1.2e /I&V/EPI		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 25 november 2021 (RIVMdoc)	Dit rapport beschrijft de huidige trends en epidemiologie van diverse "gastro-intestinale" infectieziekten in Nederland. Dit omvat een divers scala aan ziekteverwekkers die via ingestie ziekte bij de mens kunnen veroorzaken.

<p>Staat van zoonosen</p> <p>Rapportnummer: 2021-0190 Projectnummer: V/092330/21/ES</p> <p>5.1.2e /I&V/Z&O</p>		Met nieuwsbericht	NVWS	Publicatiedatum 26 november 2021 (RIVMdoc)	Jaarlijks rapport over trends rondom zoonosen in NL
<p>Inventarisatie radonblootstelling voor specifieke beroepsgroepen</p> <p>Rapportnummer: 2020-0179 Projectnummer: Z/110072/21/IS</p> <p>5.1.2e M&V/VLW</p>		Met nieuwsbericht	SZW	Publicatiedatum 26 november 2021 (RIVMdoc)	Dit rapport beschrijft het onderzoek dat het RIVM heeft gedaan naar beroepen die mogelijk aan te veel radon blootstaan. Het RIVM onderzocht de precieze blootstelling aan radon voor werknemers in grotten, groeven, mijnen, CO2-bemeste kassen en bij drinkwaterzuiveringsinstallaties
<p>Landsdekkend beeld van PFAS in Nederland grondwater</p> <p>Rapportnummer: 2021-0205 Projectnummer: M/270060/01/RP</p> <p>5.1.2e M&V/DMG</p>		Met nieuwsbericht	IenW	Publicatiedatum 28 november 2021 RIVMdoc)	PFAS (per- en polyfluoralkylstoffen) is een groep door de mens gemaakte stoffen waarvan inmiddels bekend is dat ze bij productie en gebruik in het milieu terecht zijn gekomen. Uit het onderzoek in dit rapport blijkt dat PFAS overal in Nederland in het grondwater kunnen worden aangetroffen in meestal lage concentraties.
<p>Invloed van verschillende ventilatiehoeveelheden op aerogene transmissie van SARS-CoV-2 in publieke setting</p> <p>Rapportnummer: 2020-0207 Projectnummer: V/190002/01/OM</p>		Zonder nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 28 november 2021 RIVMdoc)	Invloed van verschillende ventilatiehoeveelheden op aerogene transmissie van SARS-CoV-2 in publieke setting

5.1.2e /I&V/Z&O					
PT Typing Salmonella 2019 Rapportnummer: 2020-0084 Projectnummer: E/114506/20/RO 5.1.2e /I&V/Z&O		Zonder nieuwsbericht	EC DG SANTE	Publicatiedatum 29 november 2021 (RIVMdoc)	Report of results EURL-Salmonella Proficiency Test 2019 on typing of Salmonella
PT Typing Salmonella 2020 Rapportnummer: 2021-0126 Projectnummer: E/114506/21/RO 5.1.2e /Z&O/I&V		Zonder nieuwsbericht	EC DG SANTE	Publicatiedatum 29 november 2021 (RIVMdoc)	EURL-Salmonella PT Typing Salmonella 2020
Kwaliteitsbeoordeling beschermende middelen in de coronacrisis Rapportnummer: 2021-0137 Projectnummer: V/190019/01/TB 5.1.2e /V&Z/GZB	*	Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 29 november 2021 (RIVMdoc)	Van maart tot november 2020 heeft RIVM de kwaliteit beoordeeld van centraal ingekochte persoonlijke beschermingsmiddelen en medische hulpmiddelen. Deze middelen werden ingezet ten behoeve van de zorg in het begin van de coronacrisis. In dit rapport wordt een overzicht gegeven van de uitgevoerde activiteiten en de producten die zijn beoordeeld.
Per- and polyfluorinated substances in waste incinerator off-gases Rapportnummer: 2021-0143 Projectnummer: E/121086/20/AA 5.1.2e /M&V/VSP		Met nieuwsbericht	RWS	Publicatiedatum 29 november 2021 (RIVMdoc)	In opdracht van Rijkswaterstaat heeft het RIVM een literatuurstudie verricht naar het voorkomen van Poly- en Per Fluor Alkyl Stoffen (PFAS) in de rookgassen van afvalverbrandingsinstallaties in Nederland. Deze studie geeft antwoord op de vraag of PFAS in de rookgassen te verwachten zijn. Tevens is de winning van kooldioxide uit de rookgassen op het voorkomen van PFAS onderzocht. Rijkswaterstaat benut de kennis voor hun

					<p>veiligheidsbeoordeling over de toepassingen van het gewonnen kooldioxide.</p> <p>PFAS afbraakproducten zoals perfluoralkanen met 1 tot maximaal 4 koolstofatomen kunnen in de rookgassen voorkomen. Dit zijn broeikasgassen. De oorspronkelijke PFAS aanwezig in het verbrande afval zijn in de rookgassen grotendeels afgebroken. De gewonnen kooldioxide zal naar verwachting geen aantoonbare PFAS concentraties bevatten. Dit onderzoek is één van de lopende onderzoekslijnen over PFAS bij het RIVM. Het is om die reden dat behalve c-DMG tevens c-VSP en c-VLH bij dit onderzoek zijn betrokken.</p>
--	--	--	--	--	---

December 2021					
TITEL		NIEUWSBERICHT	OPDR GEVER	DATUM	TOELICHTING
<p>Tussenrapportage Lerende Evaluatie Juiste Zorg op de Juiste Plek</p> <p>Projectnummer: V010309/01/FS</p> <p>5.1.2e VPZ/KZG</p>		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatie in december (datum nog niet bekend)	<p>De lerende evaluatie zal dit jaar met een tussenrapportage in de vorm van een clickable pdf, antwoord geven op de hoofdvraag: Wat is er nodig om de beweging JZOJP verder te brengen? Daarbij zal ingezoomd worden op drie deelvragen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hoe ontwikkelt de beweging zich? 2. Wat zijn de ervaringen specifiek met de regionale samenwerking, bekostiging/ financiering, inwonerparticipatie, lerend vermogen en kwetsbare groepen? 3. Wat is meetbaar en merkbaar van de beweging JZOJP?
Gecombineerde Leefstijl Interventie (GLI)		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum begin december	Rapportage over stand van zaken GLI in Nederland o.b.v. declaratiegegevens en gegevens uit het GLI-register: aantal

Factsheet 5.1.2e V&Z/VPZ					deelnemers, welke GLI?, aantal declaraties en totaal vergoed bedrag, effecten van GLI, regionale verschillen, verschillen naar sociaal-economische status, kosten-effectiviteit
Bij wijze van uitzondering Systematiek voor besluitvorming op biociden voor publieke belangen Rapportnummer: 2021-0132 Projectnummer: M/260107/21/BA 5.1.2e VSP/M&V	Met nieuwsbericht	I&W	Publicatiedatum 02 december 2021 (RIVMdoc)		Het betreft een systematiek voor de afweging om een biocide, dat niet aan de voorwaarden voor toelating voldoet, alsnog beschikbaar te maken ten dienste van publieke belangen, rekening houdende met risico's en alternatieven.
On an exceptional basis Rapportnummer: 2021-0174 Projectnummer: M/260107/21/BA 5.1.2e M&V/VSP	Met nieuwsbericht	I&W	Publicatiedatum 02 december 2021 (RIVMdoc)		Vertaling van het rapport 2021-0132: Bij wijze van uitzondering. Systematiek voor besluitvorming op biociden voor publieke belangen.
Tuberculose in Nederland 2020 Rapportnummer: 2021-0192 Projectnummer: V/150207/21/RI 5.1.2e I&V/EPI	Zonder nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 02 december 2021 (RIVMdoc)		Dit rapport beschrijft de epidemiologische situatie van tuberculose in Nederland in 2020. Het biedt een nadere analyse van de kerncijfers van 2020 die in maart 2021 werden gepubliceerd op de website van het RIVM. Net als voorgaande jaren is een extra rapportage over de monitoring van enkele interventies uit de tbc-bestrijding in Nederland aan het surveillancerapport toegevoegd: bron- en contactonderzoek, immigrantenscreening, screening van asielzoekers en screening van gedetineerden.
Acute Zorg - Rijtijdenmodel Rapportnummer: 2020-0146	Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 03 december 2021 (RIVMdoc)		Ontwikkeling modellen voor DAM, B-vervoer en rijtijden

Projectnummer: V/060411/20/RM 5.1.2e V&Z/VPZ					
Advies over nut en noodzaak van een pollenmeetnet Rapportnummer: 2021-0167 Projectnummer: V/200038/01/AD 5.1.2e M&V/VLH	Zonder nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 03 december 2021 (RIVMdoc)	Over nut en noodzaak van een pollenmeetnet.	
Inventarisatie werkzame stoffen in handdesinfectiemiddelen Rapportnummer: 2021-0212 Projectnummer: V/190019/01 5.1.2e M&V/VSP	Zonder nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 03 december 2021 (RIVMdoc)	Het RIVM heeft eerder mogelijke gezondheidsrisico's onderzocht van het toegenomen gebruik van handdesinfectiemiddelen op basis van ethanol. Naar aanleiding daarvan heeft het RIVM een overzicht gemaakt van alle werkzame stoffen die in handdesinfectiemiddelen kunnen zitten. Voor deze inventarisatie is ook gekeken naar bijbehorende gevaarseigenschappen van de werkzame stoffen, naar eventuele vermeldingen op de lijst van kankerverwekkende stoffen en er is gekeken of de stof is aangemerkt als kandidaat voor vervanging onder de Biocidenverordening. De inventarisatie is uitgevoerd met behulp van informatie uit de CtgB-databank, ECHA-database en de CtgB-vrijstellingenlijst van handdesinfectiemiddelen.	
Kosten en baten van bewegnorm scenario's Rapportnummer: 2021-0201 Projectnummer: V/030054/01 5.1.2e V&Z/VPZ	Zonder nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 05 december 2021 (RIVMdoc)	Factsheet over de toekomstige kosten en baten van verschillende scenario's voor het voldoen aan de beweegnorm.	

<p>Westnijlvirus</p> <p>Rapportnummer: 2021-0164 Projectnummer: V/150100/21/RE</p> <p>5.1.2e I&V/Z&O</p>		<p>Zonder nieuwsbericht</p>	<p>VWS</p>	<p>Publicatiedatum 06 december 2021 (RIVMdoc)</p>	<p>Dit document staat een integraal vectormanagement (IVM) strategie voor de aanpak van westnijlvirusinfecties in Nederland. De aanpak zelf is beschreven in het document Westnijlvirus in Nederland: Aanpak surveillance en respons 2021-2023.</p> <p>Het IVM voor WNV in Nederland is gericht op surveillance, publieksvoorlichting, onderzoek, preventie en bestrijding van muggenlarven, bestrijding van volwassen muggen en preventie van beten. Het voorkomen van uitbraken van ziekteverwekkers die door inheemse muggen overgedragen worden is, zeker de eerste jaren na de introductie, zeer moeilijk. Om deze redenen focussen we ons op surveillancesystemen waarmee we de verspreiding van WNV in ons land vroeg kunnen aantonen, risico's kunnen aankaarten en geschikte maatregelen kunnen nemen.</p>
<p>Nadelige gezondheidseffecten en ziekten veroorzaakt door chroom-6. Tweede actualisatie van de wetenschappelijke literatuur.</p> <p>Rapportnummer: 2021-0176 Projectnummer: M/380005/17/BR</p> <p>5.1.2e /M&V/DMG</p>	<p>*</p>	<p>Met nieuwsbericht</p>	<p>Defensie</p>	<p>Publicatiedatum 07 december 2021 (RIVMdoc)</p>	<p>RIVM heeft in 2018 een overzicht uitgebracht van nadelige gezondheidseffecten en ziekten die worden veroorzaakt door beroepsmatige blootstelling aan chroom-6. Dit onderzoek wordt periodiek geactualiseerd door het RIVM. Dit rapport beschrijft de actualisatie op basis van de meest recente wetenschappelijke literatuur.</p>

<p>Nadelige gezondheidseffecten en ziekten veroorzaakt door blootstelling aan hexamethyleen di-isocyanaat (HDI). Actualisatie van de wetenschappelijke literatuur.</p> <p>Rapportnummer: 2021-0178 Projectnummer: M/380005/17/AL</p> <p>5.1.2e M&V/DMG</p>	*	Met nieuwsbericht	Defensie	Publicatiedatum 07 december 2021 (RIVMdoc)	RIVM heeft in 2020 een overzicht uitgebracht van nadelige gezondheidseffecten en ziekten die worden veroorzaakt door blootstelling aan hexamethyleen di-isocyanaat (HDI) op de werkvloer. Dit onderzoek wordt periodiek geactualiseerd. RIVM heeft nu een eerste actualisatie uitgevoerd op basis van de meest recente wetenschappelijke literatuur.
<p>Acute Zorg - Referentiekader spreiding en beschikbaarheid ambulancezorg 2021</p> <p>Rapportnummer: 2021-0213 Projectnummer: M/360083/02/GB</p> <p>5.1.2e V&Z/VPZ</p>		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 07 december 2021 (RIVMdoc)	Het RIVM berekent hoeveel ambulances er nodig zijn in Nederland.
<p>AERIUS Impactanalyse Calculator Monitor_2021</p> <p>Rapportnummer: 2021-0213 Projectnummer: M/360083/02/GB</p> <p>5.1.2e M&V/MIL</p>		Zonder nieuwsbericht	LNV ; I&W	Publicatiedatum 08 december 2021 (RIVMdoc)	Impactanalyse van de release van AERIUS Calculator 2021 en AERIUS Monitor 2021 ten opzichte van de vorige versie.
<p>De boodschappenlijst van €85 miljard van de Nederlandse overheid en haar milieu-impacts; Een studie voor MVI-prioritering naar de inkoop van</p>		Zonder nieuwsbericht	I&W	Publicatiedatum 08 december 2021 (RIVMdoc)	Dit is een gecorrigeerde versie van een eerder verschenen rapport. Publieke inkoop is met €85 miljard goed voor 12% van de totale consumptie in Nederland. De klimaatimpact hiervan is zo'n 12% van de totale NL klimaatvoetafdruk, 13%

<p>alle Nederlandse overheden en de bijkomende milieueffecten</p> <p>Rapportnummer: 2021-0219 Projectnummer: M/250060/01/AA</p> <p>5.1.2e /M&V/DMG</p>				<p>van het grondstoffenverbruik en 5% van het landgebruik. In deze studie keken we naar de inkoop van het Rijk, Provincies, Gemeenten, Waterschappen, scholen, academische ziekenhuizen en speciale-sectorbedrijven. Het resultaat laat zien waar en bij wie de grootste impacts zitten en dat verduurzamen van de overheid via klimaatneutraal en circulair inkopen essentieel is voor het reduceren van de Nederlandse voetafdruk en de transitie naar een circulaire economie. De resultaten van deze studie helpen bij prioriteren van Maatschappelijke Verantwoord Inkopen (MVI). Met MVI wil de Nederlandse overheid haar inkoopkracht inzetten om toe te werken naar een klimaatneutrale, circulaire en sociaal inclusieve economie.</p>
<p>The environmental impact of EUR 85 billion in annual procurement by all Dutch governments; This is a study that helps to prioritise in sustainable public procurement (SPP)</p> <p>Rapportnummer: 2021-0220 Projectnummer: M/250060/01/AA</p> <p>5.1.2e /M&V/DMG</p>		<p>Zonder nieuwsbericht</p>	<p>I&W</p>	<p>Publicatiedatum 08 december 2021 (RIVMdoc)</p> <p>Dit is een vertaling van een eerder verschenen rapport. Publieke inkoop is met €85 miljard goed voor 12% van de totale consumptie in Nederland. De klimaatimpact hiervan is zo'n 12% van de totale NL klimaatvoetafdruk, 13% van het grondstoffenverbruik en 5% van het landgebruik. In deze studie keken we naar de inkoop van het Rijk, Provincies, Gemeenten, Waterschappen, scholen, academische ziekenhuizen en speciale-sectorbedrijven. Het resultaat laat zien waar en bij wie de grootste impacts zitten en dat verduurzamen van de overheid via klimaatneutraal en circulair inkopen essentieel is voor het reduceren van de Nederlandse voetafdruk en de transitie naar een circulaire economie. De resultaten van deze studie helpen bij prioriteren van Maatschappelijke Verantwoord Inkopen (MVI). Met MVI wil de Nederlandse overheid haar inkoopkracht inzetten om toe te</p>

					werken naar een klimaatneutrale, circulaire en sociaal inclusieve economie.
WaterSNIP Meetcampagne Nitraatsensoren Eijsden Rapportnummer: 2021-0141 Projectnummer: M/350604/18/AA 5.1.2e MIL/M&V	Met nieuwsbericht	LNV	Publicatiedatum 09 december 2021 (RIVMdoc)		In dit rapport beschrijven we een meetproef met verschillende sensoren voor nitraat. Gedurende twee maanden (begin oktober tot begin december 2020) is er met 8 verschillende technieken en instrumenten nitraat gemeten in de Maas.
Pilot grootschalig testen isolatie-quarantaine Rapportnummer: 2021-0090 Projectnummer: V/190015/01/VE 5.1.2e V&Z/G&M	Zonder nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 13 december 2021 (RIVMdoc)		Begin 2021 hebben een aantal gemeenten en GGD'en - in opdracht van het ministerie van Volksgezondheid Welzijn en Sport (VWS) - pilots grootschalig risicogericht testen opgezet. De doelstelling van de Gemeente Bunschoten en Gemeente Dronten was om verder zicht krijgen op (de verspreiding van) het virus. Hiervoor verzochten zij inwoners van gemeente Bunschoten zich zo vaak als zij willen te komen testen, ook zonder klachten.
Staat van Infectieziekten 2020 Rapportnummer: 2021-0208 Projectnummer: V/150205/21/SI 5.1.2e I&V/EPI	Zonder nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 13 december 2021 (RIVMdoc)		De Staat van Infectieziekten 2020 geeft een overzicht van signalen, ontwikkelingen en ziektelast van infectieziekten die relevant zijn voor de publieke gezondheid in Nederland. Deze editie geeft een eerste inzicht in de impact van genomen maatregelen om de verspreiding van SARS-CoV-2 (coronavirus) tegen te gaan op het optreden van andere infectieziekten in Nederland in 2020.
Tabaks accessoires Rapportnummer: 2021-0091 Projectnummer: V/050338/01/TB	Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 14 december 2021 (RIVMdoc)		In kaart brengen van tabaks accessoires op de nederlandse markt.

5.1.2e	V&Z/GZB				
Biomarkers of Frailty Proefschrift van 5.1.2e Projectnummer S/132002 Contactpersoon: 5.1.2e 5.1.2e /VPZ/V&Z	Met nieuwsbericht	RIVM	Promotie 16 december 2021 Universiteit Utrecht	In dit proefschrift zijn verschillen in kenmerken (zoals zelf-gerapporteerde gezondheid en gewicht) en biomarkers (zoals stoffen in het bloed en genen) tussen kwetsbare en niet-kwetsbare mensen onderzocht. Voor dit onderzoek zijn gegevens gebruikt van de Doetinchem Cohort Studie en van de European study to establish biomarkers of human Ageing (MARK-AGE).	
Monitoringsrapportage NSL 2021 Rapportnummer: 2021-0017 Projectnummer: M/240118/21/NS 5.1.2e /M&V/MIL	Met nieuwsbericht	I&W	Publicatiedatum 16 december 2021 (RIVMdoc)	Monitoringsrapportage NSL 2021 - Stand van zaken Nationaal Samenwerkingsprogramma Luchtkwaliteit. Jaarlijks stelt RIVM in samenwerking met RWS Leefomgeving dit rapport op, met bijdragen van de NSL-partners. Het brengt voor 2020 de locaties in beeld waar de berekende concentraties van luchtvervuilende stoffen stikstofdioxide (afkomstig van wegverkeer) en fijnstof (van wegverkeer en veehouderijen) de Europese normen al dan niet overschrijden. Voor fijnstof afkomstig van verkeer geeft het daarnaast de bevolkingsblootstelling aan. De Covid19-maatregelen zullen doorwerken in de uitkomsten voor het jaar 2020.	
Geluidmonitor 2020 Rapportnummer: 2021-0198 Projectnummer: M/240112/21/GP 5.1.2e /M&V/MIL	Zonder nieuwsbericht	I&W	Publicatiedatum 16 december 2021 (RIVMdoc)	Omschrijving volgt nog.	

Kinetiek mycotoxinen Rapportnummer: 2021-0217 Projectnummer: V/090458/20/BB 5.1.2e V&Z/VPZ	Zonder nieuwsbericht	NVWA	Publicatiedatum 16 december 2021 (RIVMdoc)	Literatuuronderzoek naar de kinetiek van een aantal mycotoxinen ten behoeven van toekomstige modellering inname-uitscheiding	
Resultaten ronde 17 vragenlijstonderzoek gedragsunit/GGD'en Corona gedragsunit	Met nieuwsbericht		Publicatiedatum 17 december 2021 (RIVMdoc)		
Leefomgeving en infectieziekten Rapportnummer: 2021-0025 Projectnummer: V/150150/01 5.1.2e I&V/Z&O	Zonder nieuwsbericht	I&W	Publicatiedatum 17 december 2021 (RIVMdoc)	Omschrijving volgt nog	
Data handboek Monitor Leren van Ongevallen Rapportnummer: 2021-0096 Projectnummer: Z/110010/21/BO 5.1.2e M&V/VLH	Zonder nieuwsbericht	SWZ	Publicatiedatum 17 december 2021 (RIVMdoc)	Dit rapport beschrijft de belangrijkste kenmerken van de dataset MLvO. Het datahandboek beoogd een naslagwerk te zijn voor analisten, technici en onderzoekers die gebruik maken van de MLvO. Het datahandboek is geen complete wetenschappelijke verantwoording van het instrument. In tabel 1 zijn de verschillende versies van het handboek terug te vinden, dit is een tabel die steeds aangevuld wordt.	
Contra-expertise KCB-2020 Rapportnummer: 2020-0156	Met nieuwsbericht	ANVS	Publicatiedatum 17 december 2021 (RIVMdoc)	Contra-expertise op bepalingen van radioactiviteit in afvalwater en ventilatielucht van	

Projectnummer: M/390220/21/SM 5.1.2e M&V/VLH				de kernenergie-centrale Borssele Periode 2020
Contra-expertise COVRA-2020 Rapportnummer: 2021-0157 Projectnummer: M/390220/21/SM 5.1.2e M&V/VLH	Met nieuwsbericht	ANVS	Publicatiedatum 17 december 2021 (RIVMdoc)	Contra-expertise op bepalingen van radioactiviteit in afvalwater en ventilatielucht van COVRA NV Periode 2020
Contra-expertise NRG 2020 Rapportnummer: 2021-0158 Projectnummer: M/390220/21/SM 5.1.2e M&V/VLH	Met nieuwsbericht	ANVS	Publicatiedatum 17 december 2021 (RIVMdoc)	Contra-expertise op bepalingen van radioactiviteit in afvalwater en ventilatielucht van NRG, Petten. Periode 2020
Contra-expertise Urenco 2020 Rapportnummer: 2021-0159 Projectnummer: M/390220/21/SM 5.1.2e M&V/VLH	Met nieuwsbericht	ANVS	Publicatiedatum 17 december 2021 (RIVMdoc)	Contra-expertise op bepalingen van radioactiviteit in afvalwater en ventilatielucht van Urenco Nederland. Periode 2020
Gezondheidsonderzoek IJmond Rapportnummer: 2021-0216 Projectnummer: E/123026/03/LK 5.1.2e M&V/VLH	Met nieuwsbericht	Prov. Noord Holland, gemeenten Velsen, Beverwijk en Heemskerk	Publicatiedatum 22 december 2021 (RIVMdoc)	In de IJmond is wordt op basis van gegevens van het luchtmeetnet, emissieregistratie en depositiedata getracht mogelijke bronnen van stoffen in de lucht/op de grond in het gebied te herleiden te herleiden

<p>Veilig werken in de nacht. Een verkenning van feiten, oorzaken en kansen</p> <p>Rapportnummer: 2021-0147 Projectnummer: Z/110010/21/VD</p> <p>5.1.2e M&V/VLH</p>		Met nieuwsbericht	SZW	Publicatiedatum 23 december 2021 (RIVMdoc)	In dit rapport wordt een onderzoek beschreven die de mogelijke relatie tussen arbeidsongevallen en het werken in de nacht te verkennen. Met een focus op de Nederlandse context
<p>Monitoring Patientoverleg voor contact tussen huisartsen en bedrijfsartsen - Opzet en resultaten</p> <p>Rapportnummer: 2021-0180 Projectnummer: Z/110014/20/DA</p> <p>5.1.2e V&Z/VPZ</p>		Zonder nieuwsbericht	SZW	Publicatiedatum 29 december 2021 (RIVMdoc)	In opdracht van het ministerie van SZW wordt een onderzoek uitgevoerd naar het gebruik van een online applicatie (Patiëntoverleg) voor de samenwerking tussen huisartsen en bedrijfsartsen. Voor de evaluatie wordt nagegaan in hoeverre Patiëntoverleg wordt gebruikt door huisartsen en bedrijfsartsen, wat de ervaringen zijn, en wordt gevraagd naar suggesties ter verbetering. Hiervoor hebben we twee vragenlijsten ontwikkeld in samenwerking met een bedrijfsarts in opleiding; een vragenlijst voor huisartsen en een voor bedrijfsartsen. Het rapport beschrijft de opzet en resultaten.
<p>Risicoafstanden voor LPG tankstations</p> <p>Rapportnummer: 2021-0184 Projectnummer: M/260119/21/IO</p> <p>5.1.2e M&V/VLH</p>		Zonder nieuwsbericht	I&W	Publicatiedatum 30 december 2021 (RIVMdoc)	In dit rapport wordt beschreven hoe het RIVM de (Her)berekening van vaste afstanden voor LPG tankstations heeft uitgevoerd.
<p>Piekblootstelling aan asbest</p> <p>Rapportnummer: 2020-0035 Projectnummer: Z/110024/19/VO</p> <p>5.1.2e M&V/VSP</p>	*	Met nieuwsbericht	SZW	Publicatiedatum 31 december 2021 (RIVMdoc)	Een overzicht van wat er bekend is over piekblootstelling aan asbest.

<p>Advies voor een aanpak hooggevoelige groepen en bestemmingen</p> <p>Rapportnummer: 2021-0112 Projectnummer: M/240122/21</p> <p>5.1.2e /M&V/MIL</p>		Met nieuwsbericht	I&W	Publicatiedatum 31 december 2021 (RIVMdoc)	In dit advies wordt de huidige stand van de wetenschappelijke kennis op gebied van hooggevoelige groepen en bestemmingen op een rij gezet; alsmede ingegaan op het instrumentarium (zoals stookalert, gedragsadviezen bijvoorbeeld in de vorm van een luchtkwaliteitsindex).
<p>Beleidskader Pre- en Neonatale Screeningen</p> <p>Rapportnummer: 2021-0189 Projectnummer: V/120005/21/CO</p> <p>5.1.2e /V&Z/CVB</p>		Zonder nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 31 december 2021 (RIVMdoc)	Het Beleidskader Pre- en Neonatale Screeningen geeft een overzicht van de wettelijke en beleidsmatige kaders voor vijf screeningen die tijdens de zwangerschap en kort na de geboorte preventief worden aangeboden door de overheid.