

RIVM PUBLICATIEOVERZICHT RAPPORTEN

00.379/20 DR

Een sterretje (*) achter het rapport betekent dat het rapport (politiek) gevoelig kan zijn.

RIVMdoc = (document management systeem)

Blauw gekleurd = rapporten van derden

Juni 2020					
TITEL		NIEUWSBERICHT	OPDR GEVER	STATUS	TOELICHTING
Lerende Evaluatie Juiste Zorg Op de Juiste Plek; Plan van aanpak op hoofdlijnen Factsheet; geen rapportnummer Projectnummer: (10)(2e) V&Z/VPZ		Zonder nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum juni 2020	Deze factsheet bevat een beschrijving van het plan van aanpak op hoofdlijnen over de lerende evaluatie JZOJP ten behoeve van de Kamer en professionals.
NethMap - MARAN 2020 Rapportnummer: 2020-0065 Projectnummer: V/150204/20 (10)(2e) I&V/EPI		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 25 juni 2020 (RIVMdoc)	Jaarlijkse rapportage antibioticaresistentie en antibioticagebruik in Nederland bij mensen en dieren.
SOA Jaarrapportage Rapportnummer: 2020-0052 Projectnummer: V/150201/20/JS (10)(2e) I&V/EPI		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 26 juni 2020 (RIVMdoc)	SOA jaarrapport 'Sexually transmitted infections in the Netherlands in 2019'.
Achtergrondwaarden per- en polyfluoralkylstoffen (PFAS) in de Nederlandse landbodem. Rapportnummer: 2020-0100 Projectnummer: M/270054/01/LB (10)(2e) M&V/DMG	*	Met nieuwsbericht	IenW	Publicatiedatum 29 juni 2020 (RIVMdoc)	Samenvatting max 1000 tekens: Perfluoralkylstoffen (PFAS) kunnen overal in de bodem worden aangetroffen als gevolg van het historisch gebruik en de productie van deze stoffen. In dit onderzoek worden voor twee van deze stoffen: PFOS en PFOA achtergrondwaarden in de Nederlandse landbodem bepaald. De achtergrondwaarden zijn gebaseerd op onverdachte natuur- en landbouwlocaties.

<p>Verschil in uitloging van PFAS uit grond en bagger</p> <p>Rapportnummer: 2020-0102 Projectnummer: M/270059/01/RP</p> <p>(10)(2e) M&V/DMG:</p>	*	Zonder nieuwsbericht	IenW	Publicatiedatum 29 juni 2020 (RIVMdoc)	Samenvatting max 1000 tekens: Perfluoralkylstoffen (PFAS) kunnen overal in de bodem worden aangetroffen als gevolg van het historisch gebruik en de productie van deze stoffen. Over de snelheid waarmee PFAS zich verplaatsen door en uit grond en bagger (uitloging) is nog veel onduidelijk. In dit onderzoek zijn praktijkmonsters van grond en bagger onderzocht op de uitloging van PFAS.
<p>Factsheet Monitor Gecombineerde Leefstijl Interventie (GLI) 2</p> <p>(10)(2e) V&Z/VPZ</p>		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 29 juni 2020 (RIVMdoc)	Ruim vijf keer zoveel mensen doen sinds oktober 2019 mee aan de gecombineerde leefstijlinterventie (GLI). Dat blijkt uit de resultaten van het tweede RIVM-onderzoek naar de ontwikkelingen en resultaten van deze interventie. 31 oktober 2019 telde de GLI nog 1.377 deelnemers. De laatste peildatum (30 april 2020) laat 7072 deelnemers zijn.
<p>Vaccinatiegraad en jaarverslag RVP 2019</p> <p>Rapportnummer: 2020-0011 Projectnummer: V/150202/20/VG</p> <p>(10)(2e) I&V/EPI</p>	*	Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 30 juni 2020 (RIVMdoc)	Jaarrapportage Vaccinatiegraad en jaarverslag RVP 2019.
<p>Gezondheidsmonitor Jeugd</p> <p>Geen rapport</p> <p>(10)(2e) V&Z/VPZ</p>		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 30 juni 2020 (RIVMdoc)	De dalende trend van alcoholgebruik en roken onder scholieren is gestagneerd. Wat opvalt zijn de grote regionale verschillen in gebruik van alcohol en verschillen tussen opleidingsniveaus qua roken. Dit blijkt uit twee verschillende onderzoeken van het Trimbos-instituut, de GGD'en en het RIVM. Resultaten worden gepubliceerd op o.a. VenZinfo.

Juli 2020					
TITEL		NIEUWSBERICHT	OPDR GEVER	STATUS	TOELICHTING
Beleidsrapportage RIVM corona gedragsunit Memo; geen rapportnummer (10)(2e) V&Z/G&M	*	Zonder nieuwsbericht	VWS/ZonMw	Deze rapportage komt in een cyclus van 3 weken uit. De eerstvolgende verschijnt op 2 juli. Tijdens het zomerreces wordt wellicht vertraagd / een rapportage overgeslagen.	De Corona Gedragsunit ondersteunt beleid door gedragswetenschappelijke kennis te ontsluiten, te ontwikkelen en te vertalen naar antwoorden en adviezen voor overheidsbeleid en – communicatie. In deze rapportage worden de belangrijkste highlights voor beleid, van de daarvoor liggende 3 weken, beschreven.
Inventarisatie Nederlandse COVID-19 Onderzoeken: Preventie en zorg & Brede maatschappelijke vraagstukken Rapportage; geen rapportnummer (10)(2e) V&Z/G&M	*	Zonder nieuwsbericht	VWS/ZonMw	Deze rapportage komt in een cyclus van 3 weken uit. De eerstvolgende verschijnt op 2 juli. Tijdens het zomerreces wordt wellicht vertraagd / een rapportage overgeslagen.	In deze rapportage worden, op verzoek van VWS, de resultaten uit COVID gerelateerde onderzoeken op het terrein van preventie & zorg en brede maatschappelijke vraagstukken samenvattend gebundeld, en wordt duiding gegeven aan de onderzoeksresultaten. Op basis van deze rapportages wordt toegewerkt naar één systematisch overzicht van de effecten en de impact van de corona-maatregelen op het dagelijks leven van mensen, met specifiek aandacht voor kwetsbare groepen.

<p>Kort-cyclische rapportage indirecte effecten COVID-19 op zorg en gezondheid</p> <p>Rapportage; geen rapportnummer</p> <p>(10)(2e) V&Z/G&M</p>	*	Zonder nieuwsbericht	VWS	Deze rapportage komt uit in een cyclus van 3 weken. De eerstvolgende rapportages verschijnen op 19 juni en 10 juli. Tijdens het zomerreces wordt toegewerkt naar een cyclus die gelijk loopt met de Beleidsrapportage RIVM corona gedragsunit en de Inventarisatie Nederlandse COVID-19 onderzoeken.	In deze kort-cyclische rapportages worden de indirecte effecten van de COVID-19 epidemie op zorg en gezondheid in kaart gebracht. Deze rapportages geven een samenvatting van cijfers en inzichten die het RIVM in de daarvoor liggende weken heeft verzameld. In de rapportage wordt zoveel mogelijk een vertaalslag gemaakt naar schattingen van gezondheidseffecten. Dit onderzoek wordt 3-wekelijks geactualiseerd en uitgebreid, waarmee toegewerkt wordt naar een kwantitatieve inschatting van de indirecte effecten van de COVID-19 epidemie op de zorg en gezondheid, anders dan de effecten van het virus zelf.
<p>Beoordeling van technische documentatie van 4 abdominale bekkenbodemmatjes</p> <p>Nota, geen rapportnummer Projectnummer: V/080168/20/RA</p> <p>(10)(2e) V&Z/GZB</p>		Met nieuwsbericht	IGJ	Publicatiedatum juli 2020	Deze nota beschrijft de gevonden resultaten van de beoordelingen van de technische dossiers van 4 verschillende bekkenbodemmatjes die in NL via de buik geplaatst (geïmplanteerd) kunnen worden.
<p>Overzicht meldingen over borstimplantaten van het Meldpunt en Expertisecentrum Bijwerkingen Implantaten</p> <p>Projectnummer: V/040027/20/DA</p> <p>(10)(2e) V&Z/GZB</p>		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum juli 2020	Dit overzicht geeft een beeld van de meldingen over borstimplantaten die het MEBI heeft binnengekregen tussen juli 2017 en december 2019.

<p>Contra-expertise Covra 2018</p> <p>Rapportnummer: 2019-0160 Projectnummer: M/390120/19/SM</p> <p>(10)(2e) M&V/VLH</p>	Met nieuwsbericht	ANVS	Publicatiedatum juli 2020 <i>Voor zomerreces</i>	RIVM voert regelmatig contra-expertise metingen uit op lozingsmonsters (naar lucht en water) van de nucleaire industrie in Nederland. Op deze wijze wordt invulling gegeven aan de door het Internationaal AtoomEnergie Agentschap (IAEA) vereiste onafhankelijke verificatie van de lozingsgegevens die de nucleaire industrie aan de Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming (ANVS) opgeeft.
<p>Contra-expertise NRG 2018</p> <p>Rapportnummer: 2019-0162 Projectnummer: M/390120/19/SM</p> <p>(10)(2e) M&V/VLH</p>	Met nieuwsbericht	ANVS	Publicatiedatum juli 2020 <i>Voor zomerreces</i>	RIVM voert regelmatig contra-expertise metingen uit op lozingsmonsters (naar lucht en water) van de nucleaire industrie in Nederland. Op deze wijze wordt invulling gegeven aan de door het Internationaal AtoomEnergie Agentschap (IAEA) vereiste onafhankelijke verificatie van de lozingsgegevens die de nucleaire industrie aan de Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming (ANVS) opgeeft.
<p>Contra-expertise UNL 2018</p> <p>Rapportnummer: 2019-0163 Projectnummer: M/390120/19/SM</p> <p>(10)(2e) M&V/VLH</p>	Met nieuwsbericht	ANVS	Publicatiedatum juli 2020 <i>Voor zomerreces</i>	RIVM voert regelmatig contra-expertise metingen uit op lozingsmonsters (naar lucht en water) van de nucleaire industrie in Nederland. Op deze wijze wordt invulling gegeven aan de door het Internationaal AtoomEnergie Agentschap (IAEA) vereiste onafhankelijke verificatie van de lozingsgegevens die de nucleaire industrie aan de Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming (ANVS) opgeeft.
<p>Contra-expertise KCB 2018</p> <p>Rapportnummer: 2019-0161 Projectnummer: M/390120/19/SM</p> <p>(10)(2e) M&V/VLH</p>	Met nieuwsbericht	ANVS	Publicatiedatum juli 2020 <i>Voor zomerreces</i>	RIVM voert regelmatig contra-expertise metingen uit op lozingsmonsters (naar lucht en water) van de nucleaire industrie in Nederland. Op deze wijze wordt invulling gegeven aan de door het Internationaal AtoomEnergie Agentschap (IAEA) vereiste onafhankelijke verificatie van de lozingsgegevens die de nucleaire industrie aan de Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming (ANVS) opgeeft.

<p>Medicatiefouten als gevolg van gebruiksvriendelijke IT-systemen</p> <p>Rapportnummer: 2020-0067 Projectnummer: V/020330/01/VS</p> <p>(10)(2e) V&Z/GZB</p>		<p>Met nieuwsbericht</p>	<p>VWS</p>	<p>Publicatiedatum 01 juli 2020 (RIVMdoc)</p>	<p>Verkennd onderzoek naar medicatiefouten als gevolg van IT-usabilityproblematiek.</p>
<p>Consequentieonderzoek probitrelaties</p> <p>Rapportnummer: 2020-0070 Projectnummer: E/123024/01</p> <p>(10)(2e) M&V/VLH</p>		<p>Met nieuwsbericht</p>	<p>IenW</p>	<p>Publicatiedatum 01 juli 2020 (RIVMdoc)</p>	<p>Impact nieuwe toxiciteitsgegevens op risicocontouren bedrijven met gevaarlijke stoffen.</p>

ZZS CMR Rapportnummer: 2020-0008 Projectnummer: Z/110046/01/ZZ (10)(2e) M&V/VSP	Zonder nieuwsbericht	Inspectie SZW	Publicatiedatum 02 juli 2020 (RIVMdoc)	Rapport is een verkenning voor ISZW over de kansen voor samenwerking tussen ARBO- en milieubeleid op het gebied van CMR-stoffen.
Cafeïne Rapportnummer: 2020-0022 Projectnummer: V/050115/20/AC (10)(2e) V&Z/VPZ	Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 02 juli 2020 (RIVMdoc)	Dit betreft een risicobeoordeling van het gebruik van cafeïne in voedingssupplementen.
Van Overzicht naar inzicht in acties richting een Circulaire Economie; meten aan en reflectie op acties van het uitvoeringsprogramma CE en verkenning van indicatoren per prioriteit Rapportnummer: 2020-0078 (10)(2e) M&V/DMG	Met nieuwsbericht	IenW-DLCE en PBL	Publicatiedatum 02 juli 2020 (RIVMdoc)	Deze rapportage beschrijft de resultaten voor 2019 van de monitoring van (beleids)acties ter stimulering van een circulaire economie voor de vijf onderscheiden prioriteiten. In deze verkenning wordt via een clustering van acties aangegeven bij welk type acties de nadruk ligt, hoe de uitvoering loopt en doet voorstellen voor indicatoren om de voortgang op het niveau van de prioriteiten te meten. Er worden aanbevelingen gedaan voor de acties en monitoring van de vijf prioriteiten en de monitoring van acties over de volle breedte
Quick-scan naar het gebruik van postmortem radiologie in Nederlandse ziekenhuizen. Rapportnummer: 2020-0094 Projectnummer: M/390112/19/OB (10)(2e) M&V/VLH	Zonder nieuwsbericht	ANVS	Publicatiedatum 02 juli 2020 (RIVMdoc)	Quick-scan naar het gebruik van postmortem radiologie in Nederlandse ziekenhuizen.
Verkenkende metingen naar ultrafijnstof in de IJmond Rapportnummer: onbekend Projectnummer: onbekend (10)(2e) M&V/MIL	Met nieuwsbericht	Provincie Noord-Holland	Publicatiedatum 08 juli 2020	In de metingen van ultrafijnstof (UFP) in het IJmondgebied zijn in Wijk aan Zee de meeste ultrafijnstof deeltjes aangetroffen. In IJmuiden werd het minste ultrafijnstof gemeten. De metingen vonden plaats in december 2019 en januari 2020.

<p>Landbouwpraktijk en waterkwaliteit op landbouwbedrijven aangemeld voor derogatie in 2018</p> <p>Rapportnummer: 2020-0096 Projectnummer: M/350601/18</p> <p>(10)(2e) M&V/MIL</p>	Zonder nieuwsbericht	LNV	<p>Publicatiedatum 13 juli 2020 (RIVMdoc)</p> <p><i>Mag tijdens zomerreces gepubliceerd worden</i></p>	Jaarlijkse rapportage ontwikkeling waterkwaliteit en landbouwpraktijk op derogatiebedrijven aan de Europese Commissie tbv Derogatiebeschikking
<p>Agricultural practices and water quality at farms registered for derogation in 2018</p> <p>Rapportnummer: 2020-0097 Projectnummer: M/350601/18</p> <p>(10)(2e) M&V/MIL</p>	Zonder nieuwsbericht	LNV	<p>Publicatiedatum 13 juli 2020 (RIVMdoc)</p>	Jaarlijkse rapportage ontwikkeling waterkwaliteit en landbouwpraktijk op derogatiebedrijven aan de Europese Commissie tbv Derogatiebeschikking
<p>Toekomstverkenning veiligheid (bijna-) Brzo-bedrijven 2030-2050</p> <p>Rapportnummer: 2019-0196 Projectnummer: Z/110021/19/SO</p> <p>(10)(2e) M&V/VLH</p>	Met nieuwsbericht	SZW	<p>Publicatiedatum 13 juli 2020 (RIVMdoc)</p>	Het RIVM heeft in opdracht van het ministerie van SZW onderzocht welke technologische en maatschappelijke ontwikkelingen te verwachten zijn tussen nu en 2030-2050, die van invloed kunnen zijn op de veiligheid rond (bijna-) Brzo-bedrijven. Het resultaat van het onderzoek kan SZW helpen bij de beleidsontwikkeling.
<p>Grootschalige concentratie- en depositiekaarten Nederland 2020</p> <p>Rapportnummer: 2020-0091 Projectnummer: M/240106/20</p> <p>(10)(2e) M&V/MIL</p>	Met nieuwsbericht	IenW	<p>Publicatiedatum 13 juli 2020 (RIVMdoc)</p>	De grootschalige concentratie- en depositiekaarten Nederland worden gebruikt bij de monitoring van de luchtkwaliteit. Hierbij zijn concentratiekaarten de ondergrond voor de berekeningen van het Nationaal Samenwerking programma Luchtkwaliteit. De depositiekaart wordt gebruikt voor berekeningen van de stikstofdepositie.

Inventarisatie van toepassingen van chroom-6 op de werkplek Rapportnummer: 2020-0080 Projectnummer: Z/110044/01/AA (10)(2e) M&V/VSP	Zonder nieuwsbericht	SZW	Publicatiedatum 15 juli 2020 (RIVMdoc) <i>Mag tijdens het zomerreces van de Tweede Kamer</i>	Om een overzicht te krijgen van de toepassingen van en de blootstellingen aan chroom-6 voor de werker in Nederland, heeft het RIVM in opdracht van SZW een inventarisatie uitgevoerd.
Impact van procesintensificatie op omgevingsveiligheid 2020 Rapportnummer: 2020-0111 Projectnummer: M/260109/19/KI (10)(2e) M&V/VLH	Met nieuwsbericht	IenW	Publicatiedatum 20 juli 2020 (RIVMdoc)	Procesintensificatie (PI) is het toepassen van nieuwe benaderingswijzen in proces-en installatieontwerp. In dit rapport is onderzocht of PI een positief effect kan hebben op omgevingsveiligheid. Het rapport beschrijft hoe PI zich verhoudt tot veiligheid en meer specifiek tot omgevingsveiligheid en schat in wat de impact is van een 67 PI-technologie?n. Beleidsmakers kunnen de kennis hieruit gebruiken bij het ontwikkelen van instrumenten om risico's voor de omgeving te voorkomen of te verkleinen.
Suikertaks Rapportnummer: 2020-0112 Projectnummer: V/050333/01/ME (10)(2e) V&Z/VPZ	Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 28 juli 2020 (RIVMdoc)	Suikertaks.

Augustus 2020				
TITEL	NIEUWSBERICHT	OPDR GEVER	STATUS	TOELICHTING
Briefrapport Chroom-6 in kunstschilderverf Rapportnummer: 2020-0061 Projectnummer: V/050013/20/AH (10)(2e) M&V/VSP	Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 31 augustus 2020 (RIVMdoc)	Omschrijven van Memo Chroom-6 in kunstschilderverf onder REACH naar briefrapport.

September 2020					
TITEL		NIEUWSBERICHT	OPDR GEVER	STATUS	TOELICHTING
Surveillance zoönosen in vleeskuikens Rapportnummer: 2020-0073 Projectnummer: V/092325/20/LR (10)(2e) I&V/Z&O		Zonder nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum september 2020 (RIVMdoc) <i>Na zomerreces</i>	Nog onbekend.
Particulier gebruik van biociden Rapportnummer: 2020-0072 Projectnummer: M/260107/20/BA (10)(2e) M&V/VSP		Met nieuwsbericht	IenW	Publicatiedatum september 2020 (RIVMdoc)	Het kabinet wil het vermijdbaar gebruik van biociden terugdringen. In het kader hiervan zijn verkoopcijfers van bepaalde biociden (waaronder rodenticiden) aan particulieren verzameld en geanalyseerd over de periode 2014-2019. Hiernaast is in de genoemde periode twee keer een consumentenonderzoek (enqu?tes) uitgevoerd naar de manier waarop consumenten groene aanslag en muizen en/of ratten bestrijden. Het onderzoek wordt met een beleidsreactie aangeboden aan de Tweede Kamer
Risk assessment of aluminium Rapportnummer: 2020-0001 Projectnummer: V/050013/19/RA (10)(2e) M&V/VSP	*	Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 01 september 2020 (RIVMdoc)	Het rapport beschrijft de blootstelling aan aluminium vanuit verschillende bronnen (voeding, consumentenproducten, bodem, geneesmiddelen w.o. vaccins) en de bijbehorende risicobeoordeling.
Staat van infectieziekten Rapportnummer: 2020-0048 Projectnummer: X/123456/78/CD (10)(2e) I&V/EPI		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 01 september 2020 (RIVMdoc)	Jaarlijks surveillancerapport.
GGD richtlijn medische milieukunde - veehouderij en gezondheid Rapportnummer: 2020-0092 Projectnummer: V/200117/19/RL		Zonder nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 01 september 2020 (RIVMdoc)	De richtlijn beschrijft de huidige kennis over veehouderij en gezondheid, en geeft de GGD' en houvast bij het adviseren over de gezondheidskundige aspecten bij verschillende situaties zoals het uitbreiden of vestigen van veehouderijbedrijven, of bij gebiedsinrichting.

(10)(2e) M&V/VLH					
Particulier gebruik van gewasbeschermingsmiddelen Rapportnummer: 2020-0071 Projectnummer: M/260107/20/BA (10)(2e) M&V/VSP	Met nieuwsbericht	IenW	Publicatiedatum 03 september 2020 (RIVMdoc)	In het kader van de Green Deal 'Verantwoord particulier gebruik van gewasbeschermingsmiddelen' zijn verkoopcijfers van gewasbeschermingsmiddelen aan particulieren verzameld en geanalyseerd over de periode 2014-2019. Hierbij is speciale aandacht besteed aan de onkruidbestrijdingsmiddelen en de werkzame stoffen daarin. Hiernaast is in de genoemde periode twee keer een consumentenonderzoek (enquêtes) uitgevoerd naar de manier waarop consumenten onkruid bestrijden. Uit de resultaten blijkt onder andere dat particulieren minder middelen op basis van glyfosaat gebruiken en meer middelen op basis van organische zuren. Ongeveer de helft van de Nederlanders met een tuin/terras gebruikt geen chemische middelen tegen onkruid. De andere helft gebruikt wel chemische middelen. Dit kunnen toegelaten gewasbeschermingsmiddelen zijn, maar ook schoonmaakzijn of andere huismiddelen. Het onderzoek wordt met een beleidsreactie aangeboden aan de Tweede Kamer.	
Risk assessment of St John's wort in food supplements Rapportnummer: 2019-0115 Projectnummer: V/050113/18/RB (10)(2e) V&Z/VPZ	Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 04 september 2020 (RIVMdoc)	Dit rapport beschrijft de risicobeoordeling van Sint Janskruid in voedingssupplementen.	
Oplegnotitie nitraat en nitriet Rapportnummer: 2020-0003 Projectnummer: V/050115/20/EC (10)(2e) V&Z/VPZ	Zonder nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 07 september 2020 (RIVMdoc)	Oplegnotitie bij publicatie gecombineerde blootstelling nitraat en nitriet.	
Blauwalgenprotocol 2020 Rapportnummer: 2020-0107	Zonder nieuwsbericht	IenW	Publicatiedatum 08 september 2020 (RIVMdoc)	Protocol voor blauwalgenonderzoek.	

Projectnummer: M/270106/20					
(10)(2e) I&V/Z&O					
Health survey on people living in the direct vicinity of agricultural plots – additional analyses Rapportnummer: 2020-0056 Projectnummer: V/020325/01/CM (10)(2e) M&V/DMG	Met nieuwsbericht	-	Publicatiedatum 15 september 2020 (RIVMdoc)	Dit rapport is een aanvulling op RIVM Rapport 2018-0068: Gezondheidsverkenning omwonenden van landbouwpercelen. Er zijn aanvullende analyses gedaan naar aanleiding van de resultaten van onderzoek naar de blootstelling aan bestrijdingsmiddelen rond bloembollenteelt (OBO). Dit onderzoek liet zien dat de concentraties bestrijdingsmiddelen in lucht en stof bij woningen binnen 250 meter van een bespoten perceel maar weinig van elkaar verschilden. Bij de nieuwe analyses lag de nadruk daarom op het wonen binnen 250 meter van een landbouwperceel, en het verband met verschillende typen gezondheidsproblemen en oorzaken van sterfte werd onderzocht. De hoofdconclusies van het eerste onderzoek veranderen niet: mensen met veel landbouw dicht bij huis lijken over het algemeen niet meer gezondheidsproblemen hebben dan mensen die geen of weinig landbouw in hun nabije omgeving hebben. Een bevinding die afwijkt van dit algemene beeld, is het verband dat werd gevonden tussen maisteelt en sterfte aan COPD	
NSAID pijnstillers in oppervlaktewater (diclofenac, naproxen, ibuprofen) Rapportnummer: 2019-0229 Projectnummer: M/270105/20/AA (10)(2e) M&V/VSP	Met nieuwsbericht	IenW	Publicatiedatum 22 september 2020 (RIVMdoc)	Dit rapport beschrijft de aanwezigheid en milieurisico's van diclofenac in oppervlaktewater, gebaseerd op een factsheet die begin 2019 voor IenW is geschreven en aangevuld met gegevens over naproxen en ibuprofen.	
Rapport update duiding medicijnresten Rapportnummer: 2020-0088 Projectnummer: M/270105/20/AA (10)(2e) M&V/VSP	Met nieuwsbericht	IenW	Publicatiedatum 22 september 2020 (RIVMdoc)	Dit rapport is een vervolg op het rapport Geneesmiddelen en Waterkwaliteit uit 2016 en bevat een update over de emissies van medicijnresten naar oppervlaktewater, ecologische risicogrenzen en risico's voor waterkwaliteit.	



Methodenrapport Afleiding bij aanrijdingen op de werkplek Rapportnummer: 2020-0038 Projectnummer: Z/110010/19/VD (10)(2e) M&V/VLH		Met nieuwsbericht	SZW	Publicatiedatum 22 september 2020 (RIVMdoc)	Dit rapport beschrijft de rol van afleiding van werknemers bij aanrijdingen van een persoon op de werkplek. Het onderzoek heeft zich alleen gericht op aanrijdingen en niet op arbeidsongevallen in het algemeen.
Verlengen vervalopslag bij ziekenhuizen Rapportnummer: 2020-0034 Projectnummer: M/390112/19/OB (10)(2e) M&V/VLH		Met nieuwsbericht	ANVS	Publicatiedatum 23 september 2020 (RIVMdoc)	Dit rapport beschrijft mogelijke gevolgen voor de radioactieve afvalstromen vanuit ziekenhuizen wanneer de wettelijke voorschriften voor de opslag worden aangepast.
Shift work: Health, lifestyle, and immunological effects Proefschrift Projectnummer: S/133008/01/HE (10)(2e) V&Z/VPZ		Met nieuwsbericht	RIVM SPR	Promotiedatum 24 september 2020	Dit proefschrift beschrijft de effecten van nachtwerk op de gezondheid, in het bijzonder metabole gezondheid en infectieziekten. Daarnaast beschrijft het de rol van leefstijl en immunologische factoren in de gezondheidseffecten van nachtwerk.
Piekblootstelling Rapportnummer: 2020-0035 Projectnummer: Z/110024/19/VO (10)(2e) M&V/VSP	*	Zonder nieuwsbericht	SZW	Publicatiedatum 29 september 2020 (RIVMdoc)	Een overzicht van wat er bekend is over piekblootstelling aan asbest.

Oktober 2020					
TITEL		NIEUWSBERICHT	OPDR GEVER	STATUS	TOELICHTING
Evaluatie van de wetgeving voor microvoedingsstoffen Rapportnummer: 2020-0069 Projectnummer: V/050043/19/WT (10)(2e) (10)(2e) V&Z/VPZ		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 12 oktober 2020 (RIVMdoc)	Evaluatie van wetgeving voor microvoedingsstoffen in voedingsmiddelen en supplementen.
Food fortification 2019-2020 Rapportnummer: 2020-0068 Projectnummer: V/050043/19/AL (10)(2e) (10)(2e) V&Z/VPZ		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 13 oktober 2020 (RIVMdoc)	Verdiepende analyses t.a.v. verrijkte voedingsmiddelen en in Nederland en wat ze bijdragen aan de consumptie van microvoedingsstoffen.
Ecologische risicogrenzen PFOS grond en grondwater Rapportnummer: 2020-0085 Projectnummer: M/270054/01/BO (10)(2e) M&V/VSP		Zonder nieuwsbericht	IenW	Publicatiedatum 13 oktober 2020 (RIVMdoc)	Briefrapport met de technisch-inhoudelijke onderbouwing van de ecologische risicogrenzen voor PFOS die zijn/worden gebruikt voor het (tijdelijk) handelingskader PFAS. Precieze timing van oplevering en publicatie wordt nog afgestemd
Status van proefdiervrije modellen Rapportnummer: 2020-0093 Projectnummer: V/090461/20/PI (10)(2e) 0)(2e) M&V/VSP		Met nieuwsbericht	NVWA	Publicatiedatum 28 oktober 2020 (RIVMdoc)	Dit briefrapport geeft een overzicht van de huidige status van proefdiervrije modellen in relatie tot de veiligheidsbeoordeling.
Consumptie volgens Schijf van Vijf Rapportnummer: 2020-0082 Projectnummer: V/050042/18/BA (10)(2e) V&Z/VPZ		Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 28 oktober 2020 (RIVMdoc)	In dit briefrapport wordt de consumptie volgens de VCP 2012-2016 vergeleken met Schijf van Vijf.

VCP 2012-2016 Rapportnummer: 2020-0083 Projectnummer: V/050042/18/BA (10)(2e) V&Z/VPZ	Met nieuwsbericht	VWS	Publicatiedatum 28 oktober 2020 (RIVMdoc)	Dit briefrapport beschrijft de consumptie van Nederlanders volgens de VCP-2012-2016.
---	----------------------	-----	---	---

PUBLICATIES WAARVAN DE PUBLICATIEDATUM NIET BEKEND IS				
TITEL	NIEUWSBERICHT	OPDR GEVER	STATUS	TOELICHTING
Briefrapport Vroegtijdige opsporing van beroepsziekten door gevaarlijke stoffen Rapportnummer: 2020-0055 Projectnummer: Z/110042/01/CS (10)(2e) M&V/VSP	Zonder nieuwsbericht	SZW	Publicatiedatum onbekend 08 juni 2020 (RIVMdoc)	Dit briefrapport bevat een verkenning naar de mogelijkheden en randvoorwaarden van een quick-scan voor vroegtijdige opsporing van beroepsziekten door gevaarlijke stoffen.