

To: [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl;
[redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl;
[redacted]@rivm.nl;
From: [redacted]
Sent: Thur 3/11/2021 5:04:28 PM
Subject: FW: Vertrouwelijk, Wekelijks overzicht infectieziektesignalen 11 maart 2021
Received: Thur 3/11/2021 5:04:29 PM

From: [redacted]
Sent: Thursday, 11 March 2021 18:01:33
To: [redacted]
Subject: Vertrouwelijk, Wekelijks overzicht infectieziektesignalen 11 maart 2021

Vertrouwelijk, Wekelijks Overzicht infectieziektesignalen 4 maart 2021

[Bekijk online](#)



Signaleringsoverleg, Vertrouwelijk

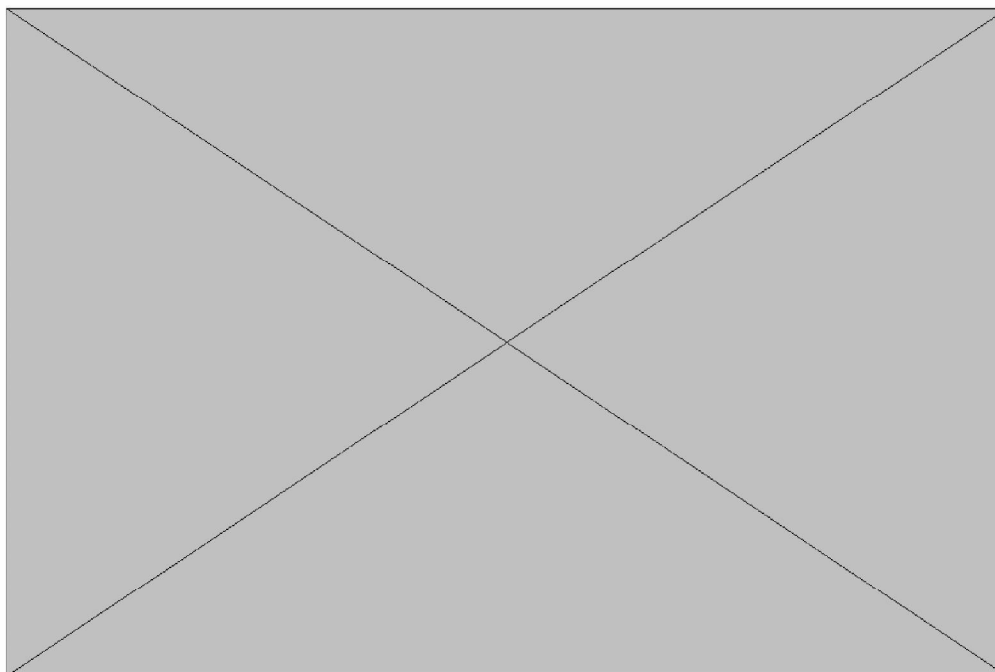
Jaargang 2021, Editie week: 10, 11 maart 2021

- [Binnenlandse signalen](#)
 - › 3517 COVID-19 in Nederland (vervolg)
 - › 3565 COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 10 (vervolg)
 - › 3623 Eerste uitbraak van SARS-CoV-2 501.V2-variant in gecombineerde praktijk (vervolg)
 - › 3640 Verheffing van Bordetella parapertussis in 1 GGD-regio
- [Er zijn deze week geen buitenlandse signalen](#)

Binnenlandse signalen

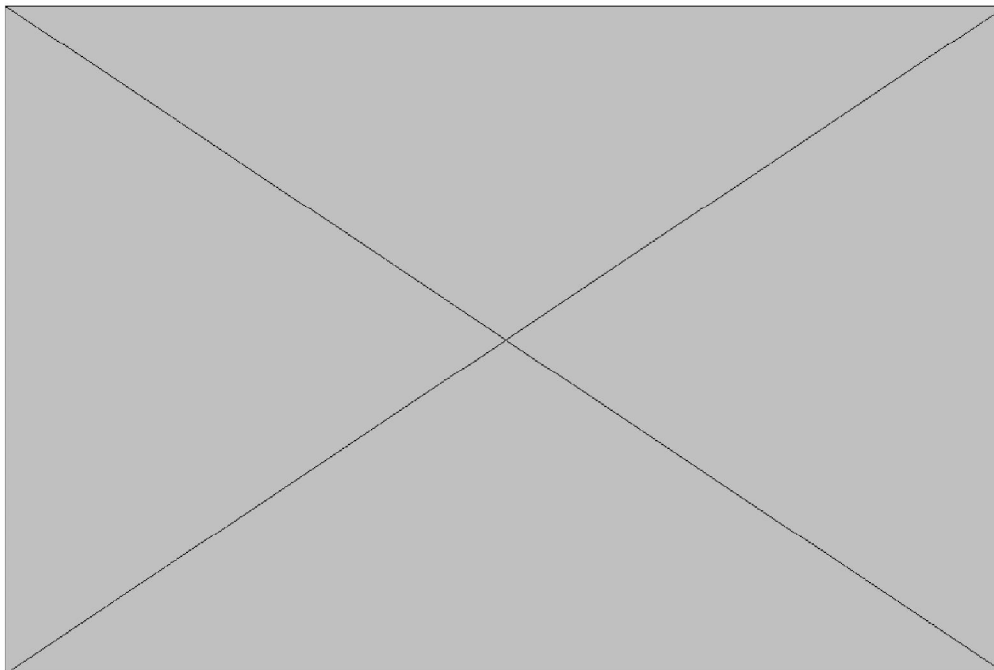
3517 COVID-19 in Nederland (vervolg)

In de week van 2 tot en met 9 maart kregen 31.959 mensen een positieve testuitslag, ongeveer evenveel als de week daarvoor. Ruim 360.000 mensen lieten zich testen, een stijging van bijna 14% in vergelijking met de week ervoor. Het reproductiegetal voor alle varianten samen nam af naar 0,98 (0,95 – 1,01) op 22 februari. Een reproductiegetal van 0,98 betekent dat 100 mensen met coronavirus samen 98 andere mensen besmetten. Het reproductiegetal wordt twee keer per week, op dinsdag en vrijdag, geactualiseerd op het [coronadashboard](#). Afgelopen week nam het aantal mensen dat zich liet testen op het SARS-CoV-2 voor de derde week op rij toe (figuur 1). Mensen in de leeftijdsgroep 30 tot en met 39 jaar lieten zich het vaakst testen in de afgelopen week, gevolgd door mensen in de leeftijd van 18 tot en met 24 jaar. Het percentage positieve testen daalde van 8,9% een week eerder naar 8,1%* in de afgelopen week.



Figuur 1. Aantal mensen dat zich in de GGD teststraten heeft laten testen en het percentage mensen met een positieve SARS-CoV-2 testuitslag, per dag. Bron: CoronIT

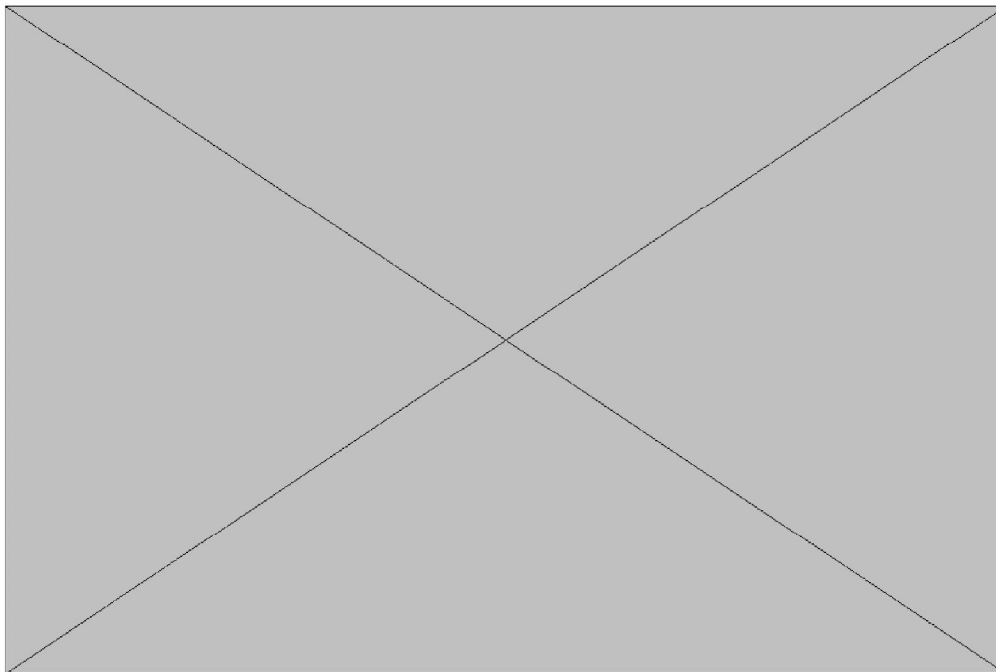
Bij mensen jonger dan 25 jaar is een stijging te zien van het aantal meldingen per 100.000 inwoners (figuur 2). In de leeftijdsgroep 18 tot en met 24 jaar is de grootste stijging van het aantal positieve coronatesten te zien. De grootste daling is te zien in de leeftijdscategorie 70+. Ook het aantal meldingen vanuit de verpleeghuizen nam verder af. Dit wijst [op een effect van het vaccineren](#). Kijk voor de overige cijfers van deze week op de [actueel pagina](#) en in het [epidemiologisch rapport](#). Dagelijks wordt de [open data](#) van COVID-19 bijgewerkt.



Figuur 2. Aantal meldingen per 100.000 inwoners, per leeftijdsgroep, per kalenderweek, van 25 januari t/m 7 maart 2021. Bron: Osiris.

Ziekenhuis- en intensive care (IC) opnames

In de afgelopen week zijn 1.145 mensen met COVID-19 opgenomen in het ziekenhuis, 46 minder dan de week ervoor. 271 mensen moesten worden opgenomen op de IC, 48 meer dan de week er voor. De afgelopen 4 weken stijgt het aantal nieuwe IC-opnames. In de maand februari werden 4.823 mensen vanwege COVID-19 in het ziekenhuis opgenomen (figuur 3A). Bijna de helft (47%) van deze patiënten was tussen de 60 en 79 jaar oud, 24% van de patiënten behoorde tot de leeftijdsgroep tussen de 40 en 59 jaar. Dit is ongeveer evenveel als de leeftijdsgroep van 80 jaar en ouder. In de leeftijdsgroep van 0 tot 39 jaar werden 256 mensen (5%) opgenomen op de verpleegafdeling. Op de IC werden in februari 828 mensen vanwege COVID-19 opgenomen (figuur 3B). Bijna twee derde (61%) van deze patiënten op de IC was tussen de 60 en 79 jaar oud en bijna een derde (31%) 40-59 jaar. Een klein deel van de patiënten opgenomen op de IC was 0-39 jaar (4%) en 80 jaar en ouder (4%).



Figuur 3. Leeftijdsverdeling van ziekenhuis- (A) en IC-opnames (B) COVID-19 in februari 2021.
Bron: Stichting NICE.

Op basis van de meest recente resultaten uit de [kiemsurveillance](#) zien we dat 64% van de personen die positief getest werd in de week van 15 tot en met 21 februari besmet was met de VOC 202012/1-variant. Dit duidt erop dat in de week daarvoor bijna twee derde van de nieuwe besmettingen met die variant was. Dit is iets later dan het RIVM [begin februari](#) voorspelde. De nieuwste gegevens uit de kiemsurveillance met daarin het voorkomen van de verschillende varianten vind je [hier](#).

Vaccinatiecijfers

Tot en met zondag 7 maart 2021 hebben naar schatting ruim 1,2 miljoen mensen in Nederland tenminste één coronavaccinatie ontvangen en ruim 400.000 mensen een tweede vaccinatie. De voorlopige vaccinatiegraad onder de thuiswonende 90-plussers staat op 64% voor de eerste vaccinatie en op 12% voor de tweede vaccinatie. De vaccinatiegraad onder thuiswonende 85-89-jarigen voor de eerste vaccinatie is 73% en bij de thuiswonende 80-84-jarigen is dat 63%.

Bronnen: [RIVM nieuwsbericht](#), [RIVM vaccinatie update](#), Osiris, [GGD GHOR](#), [Stichting NICE](#), [Infectieradar](#).

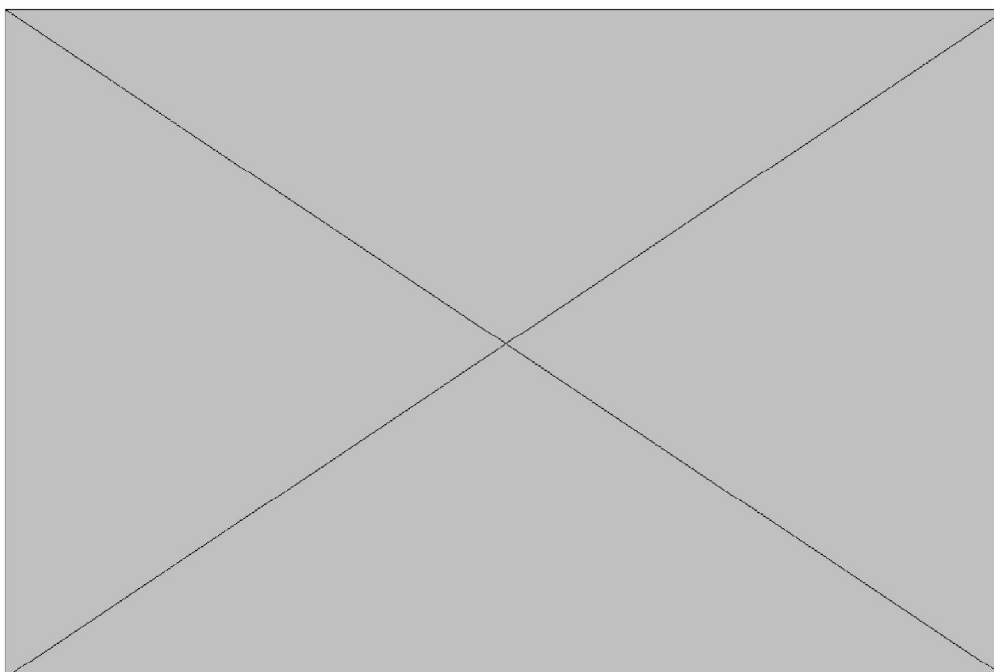
** Exclusief resultaten van het grootschalig testen in Bunschoten, Dronten en de Rotterdamse wijk Charlois. Met het grootschalig testen in deze locaties is het percentage positief in Nederland 8,0%, zonder grootschalig testen is het percentage positief 8,1%. Het percentage positief inclusief het grootschalig testen is in Utrecht 6,0% (exclusief: 6,0%), in Flevoland 5,7% (exclusief: 8,4%) en in Rotterdam-Rijnmond 9,8% (exclusief: 10,3%).*
(SARS-CoV-2)

3565 COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 10 (vervolg)

Het aantal meldingen van voor SARS-CoV-2 positieve geteste personen op Curaçao stijgt langzaam (figuur 4A). Sinds vorige week (3 maart 2021) zijn er 122 nieuwe meldingen op Curaçao. Totaal zijn er tot 8 maart 4.862 mensen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 gemeld. Op 10 maart zijn er op Curaçao 154 actieve cases, hetgeen gedefinieerd is als het aantal positief geteste mensen voor SARS-CoV-2 dat op het moment van rapporteren nog niet is hersteld. Op 3 maart waren dit er nog 60. Drie patiënten liggen opgenomen op de verpleegafdeling en 1 op de IC. De incidentie was vorige week 44 meldingen per 100.000 personen, vergeleken met 25/100.000 personen in week 8. Op Aruba bleef de incidentie vorige week met 172 meldingen per 100.000 personen gelijk aan de incidentie in week 8 (figuur 4B). Het aantal actieve cases is sinds vorige week gestegen naar 221, waarvan 29 onder toeristen. Er zijn momenteel 22 ziekenhuisopnames, waarvan 10 op de IC. Het aantal nieuwe meldingen van voor SARS-CoV-2 positief geteste personen op Sint Maarten blijft stabiel laag (figuur 4C). Op 10 maart waren er 16 actieve cases geregistreerd en sinds het begin van de epidemie zijn er 2.077 personen positief getest voor SARS-CoV-2. De incidentie daalde in week 9 naar 23 meldingen per 100.000 personen ten opzichte van 27/100.000 in week 8. Er zijn momenteel 2 ziekenhuisopnames. Bonaire telt sinds vorige week 156 nieuwe meldingen (figuur 4D). Surveillance van afgelopen weken toont een verschuiving naar de leeftijdsgroep 20-29 jaar. Een deel van de besmettingen is te herleiden naar enkele clusters, waaronder een mogelijk superspread event in een uitgaansgelegenheid. Het aantal actieve cases is gestegen naar 146, meer dan 3 maal hoger dan een week eerder (40 besmettingen op 3 maart). De incidentie steeg in week 9 naar 469 per 100.000 personen ten opzichte van 62/100.000 in week 8. Zowel Sint Eustatius als Saba tellen sinds 28 januari 2021 geen actieve cases meer. Op alle eilanden wordt gevaccineerd.

Kiemsurveillance

Surveillance naar circulatie van SARS-COV-2 varianten toont tot dusverre 26 cases van de VOC 202012/1-variant op Curaçao en 2 cases van de B.1.1.222 (Mexicaanse) variant. Op Aruba zijn tot dusverre 50 cases van de VOC 202012/1-variant gedetecteerd, 4 cases van de B.1.429 (Californische) variant, 6 cases van de B.1.1.222 (Mexicaanse) variant en 1 case van de Braziliaanse P.1 variant. Surveillance op Sint Maarten naar circulatie van SARS-COV-2 varianten toont tot dusverre 1 case van de van de B.1.429 (Californische) variant, 1 case van de Braziliaanse P.2 variant en 2 cases van de B.1.526 (New Yorkse) variant met E484K mutatie. Op Bonaire zijn tot dusverre 8 cases van de VOC 202012/1-variant gevonden. Op de benedenwindse eilanden was sinds half februari ruim 50% van de gesequenste stammen een variant, en betrof meestal de VOC 202012/1-variant. Bronnen: RIVM (IHR casusregister Dutch Caribbean), RIVM/IDS kiemsurveillance voor CAS-BES.



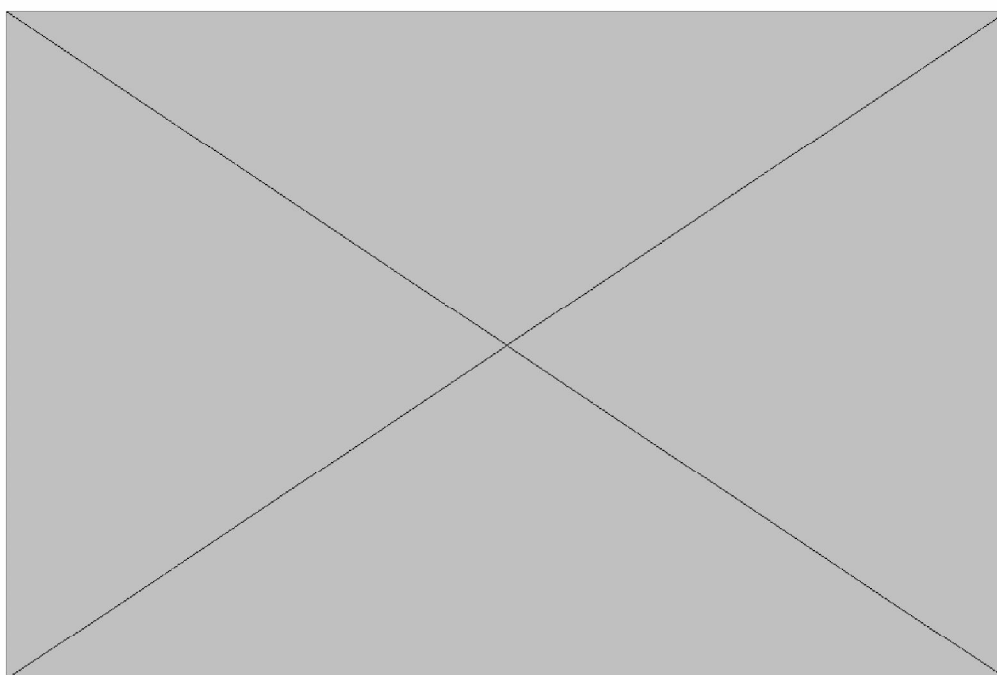
Figuur 4 A-D. Aantal nieuwe meldingen van mensen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 per dag naar eerste ziektedag en reishistorie, CAS-BES eilanden, 1 juli – 10 maart 2021. Deze figuren zijn gebaseerd op meldingsdatum bij het RIVM en kunnen mogelijk achterlopen. De Y-assen verschillen van schaal door het verschillende aantal meldingen per eiland. Bronnen: RIVM (IHR casusregister Dutch Caribbean)

Deze figuren zijn gebaseerd op meldingsdatum bij het RIVM en kunnen mogelijk achterlopen. De Y-assen verschillen van schaal door het verschillende aantal gemelde besmettingen per eiland. (SARS-CoV-2)

3623 Eerste uitbraak van SARS-CoV-2 501.V2-variant in gecombineerde praktijk (vervolg)

In dit Wekelijks Overzicht werd eind januari bericht over de eerste in Nederland vastgestelde uitbraak met de SARS-CoV-2 501.V2 variant, een variant die voor het eerst is vastgesteld in Zuid-Afrika. Het betrof een uitbraak onder medewerkers en cliënten van een gecombineerde praktijk voor chiropractie. In januari testten 8 medewerkers en 8 cliënten positief voor SARS-CoV-2. De helft van de positief geteste personen waren woonachtig in GGD-regio Zuid-Holland Zuid (ZHZ); de rest verspreid over 3 andere GGD-regio's. Er was een link met Zuid-Afrika; de GGD ZHZ heeft daarom bij een steekproef sequencing ingezet. Van 4 mensen werd bekend dat ze besmet waren met de variant 501Y.V2, waarvan 3 binnen de setting van de praktijk en bij 1 huisgenoot van een positief geteste persoon. Om de verspreiding verder in kaart te brengen

heeft de GGD ZHZ uitgebreid bron-en contactonderzoek en testbeleid verricht bij medewerkers, cliënten en hun contacten. In totaal zijn 387 bezoekers en alle medewerkers van de praktijk per mail en per post opgeroepen om zich te laten testen. De cliënten en medewerkers van de praktijk (en hun contacten) waren woonachtig in 10 verschillende GGD-regio's. Voor het testen van deze groep heeft de GGD ZHZ een speciale teststraat ingericht. Alle positieve uitslagen met voldoende virale load van deze teststraat zijn ingezet voor sequencing door het ErasmusMC. Uiteindelijk hebben 199 van de medewerkers en cliënten zich laten testen. Hiervan bleken er nog tien positief te zijn. In totaal zijn er dus 26 medewerkers en cliënten van de praktijk positief getest op SARS-CoV-2. Hiervan is in totaal 16 keer de variant 501Y.V2 vastgesteld, inclusief de reeds bekende 3 gevallen (figuur 5). De GGD ZHZ doet aanvullend onderzoek, in samenwerking met ErasmusMC, RIVM en de betrokken GGD-regio's, om meer zicht te krijgen op de besmettelijkheid van deze variant en het bijbehorende ziektebeeld. Deze resultaten volgen in de komende weken. Bronnen: GGD Zuid-Holland Zuid; ErasmusMC.



Figuur 5. Vaststelling 501.V2-variant onder medewerkers en cliënten van een gecombineerde chiropractiepraktijk in GGD-regio Zuid-Holland Zuid, per betrokken GGD-regio. Bronnen: GGD ZHZ, ErasmusMC.
(SARS-CoV-2)

3640 Verheffing van *Bordetella parapertussis* in 1 GGD-regio

buiten verzoek

buiten verzoek

Er zijn deze week geen buitenlandse signalen

Auteur: 5.1.2e 5.1.2e

Het Wekelijks overzicht van Infectieziektesignalen is met de grootst mogelijke zorgvuldigheid samengesteld, maar kan desondanks fouten bevatten. Reacties en aanvullingen op dit overzicht zijn welkom. Het overzicht heeft een vertrouwelijk karakter en is alleen bestemd voor professionals die werkzaam zijn op het brede terrein van de infectieziektebestrijding. Overname van teksten is uitsluitend mogelijk met bronvermelding en na contact met 5.1.5 @rivm.nl. Zie ook www.rivm.nl/signalen.

Dit bericht is vertrouwelijk en uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Verstreking aan en gebruik door anderen is niet toegestaan. De redactie is op werkdagen bereikbaar tussen 8.30 en 17.00 uur via 5.1.5 @rivm.nl. Het

archief vindt u op www.rivm.nl/signalen
Wilt u uw e-mailadres wijzigen of u aanmelden voor
andere berichtenservices naast de huidige? Dat kan
via [profiel bewerken](#).

Service

U ontvangt deze e-mail op het mailadres **5.1.2e**@rivm.nl,
omdat u hebt aangegeven e-mailberichten te willen ontvangen.

[Aanmelden](#) | [Wijzig voorkeuren](#) | [Direct afmelden](#)

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht
abusievelijk aan u is toegezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen.

De Staat aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's
verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.
