



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

Postbus 1  
3720 BA Bilthoven  
www.rivm.nl  
KvK Utrecht 30276683  
T 088 689 7000  
info@rivm.nl

## Actielijst

bespreking 131e Responsteam COVID-19  
Vergaderdatum en -tijd 14 februari 2023 09:00-10:00 uur  
Vergaderplaats MS Teams en RIVM Bilthoven, ruimte U 0.23  
Aanwezigen Zie deelnemerslijst

NT/nr	Actie/ Besluit	Wat	Wie
		De verslagen van de responsteams worden beperkt tot besluiten- en een actiepuntenlijst.	
B		<ul style="list-style-type: none"> <li>Frequentie responsteam: op 28/2 en 14/3 op reguliere tijdstip een kort RT (1 uur); daarna besluit hoe dit verder af te schalen.</li> </ul>	
A		<p>n.a.v. <b>Communicatie</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Huidige situatie vraagt een communicatieplan dit wordt volgend RT besproken.</li> </ul>	5.1.2e
B		<p>n.a.v. <b>Duiding / corona thermometerstand / Overweging OMT-V nodig?</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>In de surveillancesystemen zien we wat toenames dit gaat wat op en neer maar bij een lage viruscirculatie. Bescherming van de vaccinaties geeft nog steeds een positief voordeel. Overwegend rustig beeld. Thermometer blijft op stand 1.</li> <li>N.a.v. discussie wordt benoemd dat overgaan naar endemische fase extra communicatie aandacht vraagt.</li> </ul>	
A		<ul style="list-style-type: none"> <li>Dit vraagt ook om heroverweging rapportage en sleutel indicatoren. Voorstel van EPI volgende RT bespreken</li> </ul>	5.1.2e
		n.a.v. <b>Terugkoppeling OMT</b> advies aan VWS zal samen met advies van OMT-V (17/2) in de week erna naar VWS worden verstuurd.	
		<p>n.a.v. <b>Epidemiologie/Fylogenie/gedrag</b></p> <p>Duiding week cijfers worden verstuurd zodra deze gedeeld worden met VWS. (RT-advies dat naar VWS gaat zal op donderdag gepubliceerd worden). Zie Wekelijkse duiding <a href="#">Responsteam COVID-19   RIVM</a>.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Signalen verspreiding virus <ul style="list-style-type: none"> <li>Rioolwater: sterke stijging W5 (stabilisatie 1° helft W6)</li> <li>Infectieradar: stijging % met klachten en sterke stijging % met positieve test</li> <li>Verpleeghuizen: stabilisatie gemelde infecties</li> </ul> </li> <li>Ziekenhuisopnames en bedbezetting <ul style="list-style-type: none"> <li>NICE: lichte stijging opnames kliniek en sterke stijging opnames IC</li> <li>LCPS stijging bedbezetting, lichte stijging opnames kliniek en IC opnames stabiel laag</li> </ul> </li> <li>BQ.1 is de meest voorkomende variant, maar onder 50%. XBB (inclusief XBB.1.5) en BA.2.75 nemen toe.</li> <li>Zelftesten zijn nog steeds goed, advies bij negatieve test uitslag en blijvende klachten test nogmaals herhalen was al eerder gegeven.</li> <li>Gedragsunit: geen update deze week, volgende ronde eerste week van maart.</li> </ul>	
	<b>Actie/ Besluit</b>	<b>Wat</b>	<b>Wie</b>
	A	Update onderzoek luchtkwaliteit, veehouderij en COVID-19 onderzoek COVID/fijnstof: laatste update 20 december 2022	5.1.2e
	A	Update PIENTER-surveillance COVID-19	

