



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

Surveillance endemische fase COVID-19 epidemie

5.1.2e

namens COVID-19 team

Centrum Epidemiologie en Surveillance

28 februari 2023



Surveillance endemische fase

- > Ter discussie: Inhoud, frequentie, doelgroep
 - Duiding intern en naar VWS
 - Intern: wekelijks
 - naar VWS: afschalen? Alleen nog als er een RT is?
 - Welke info wekelijks en wat kan minder frequent worden geupdatet?
 - Wekelijkse epidemiologische situatie pdf stoppen, of maandelijks beperkte vorm
 - Professionals/Publiek:
 - Kernindicatoren op website RIVM
 - Open data beperken tot kernindicatoren (uitsplitsing regio, leeftijd?)
 - Samenvoegen met griep en andere acute luchtweginfecties
 - Van dinsdag naar woensdag (griep is woensdag)
- > Bronnen
 - Verschillende bronnen voor verspreiding, varianten, ernstige ziekte, vaccinatie
 - Deel bronnen info over meerdere luchtweginfecties



Surveillance endemische fase - Verspreiding

Bron	Indicator	Breder ARI	Output
Rioolwater	Virusvracht		OD, CD/W
Infectieradar	% deelnemers met klachten	Ja	OD, CD/W
	% deelnemers positief	Ja	OD, CD/W
Nivel peilstations	% positief van pt met klachten	Ja	W
GGD teststraten			
GGD meldingen	<i>zie langdurige zorg</i>		
Virologische WS	% positief (naar aanvrager)		Intern
Modellering	Reproductiegetal (alleen zkh opn, niet meer obv meldingen als teststraten sluiten)		Intern
Verzuim	Incidentie verzuimmeldingen	Algemeen	Intern

Output: Open data (OD), coronadashboard (CD), Website RIVM (W)



Surveillance endemische fase - Varianten

Bron	Indicator	Breder ARI	Output
Kiemsurveillance: samples uit zorg, Nivel, Infectieradar	Verdeling varianten		OD, CD/W
Rioolwater	Aanwezigheid varianten		W

Output: Open data (OD), coronadashboard (CD), Website RIVM (W)



Surveillance endemische fase – Langdurige zorg

Bron	Indicator	Breder ARI	Output
Meldingen GGD	# 70+ PC6 verpleeghuis		Nu: OD, CD/W Alleen intern?
Virologische WS	# en % pos verpleeghuis		Intern
SNIV netwerk	Incidentie per x bedden		W
NIVEL Leren van Data	Incidentie per x bedden?		
Gehandicaptenzorg	Geen bron voor		

Output: Open data (OD), coronadashboard (CD), Website RIVM (W)



Surveillance endemische fase – Ziekenhuis

Bron	Indicator	Breder ARI	Output
NICE	Opnames kliniek Overleg over voorzetting		OD, CD/W
	Reden opname kliniek		W (alleen intern?)
	Opnames IC	SARI in opzet	OD, CD/W
	Reden opname IC		W (alleen intern?)
LCPS	Bedbezetting kliniek		CD
	Bedbezetting IC		CD

Output: Open data (OD), coronadashboard (CD), Website RIVM (W)



Surveillance endemische fase – Vaccinatie

Bron	Indicator	Breder ARI	Output
CIMS	Vaccinatiegraad		OD, CD/W <i>Freq naar maandelijks</i>
NICE+CIMS	RRV ziekenhuisopname gevaccineerden en ongevacc. <i>Overleg over voorzetting</i>		W

Output: Open data (OD), coronadashboard (CD), Website RIVM (W)



Surveillance endemische fase – Sterfte, PCC

Bron	Indicator	Breder ARI	Output
CBS	Totale sterfte		W
	Sterfte naar doodsoorzaak		intern
Post COVID	Incidentie, prevalentie		W onderzoek

Output: Open data (OD), coronadashboard (CD), Website RIVM (W)



Surveillance endemische fase

- > Ter discussie: Inhoud, frequentie, doelgroep
 - Duiding intern en naar VWS
 - Intern: wekelijks
 - naar VWS: afschalen? Alleen nog als er een RT is?
 - Welke info wekelijks en wat kan minder frequent worden geupdate?
 - Wekelijkse epidemiologische situatie pdf stoppen, of maandelijks beperkte vorm
 - Professionals/Publiek:
 - Kernindicatoren op website RIVM
 - Open data beperken tot kernindicatoren
 - uitsplitsing regio (GGD, gemeente)
 - leeftijdsgroep