



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Afweging

Scenario's Stap 4+

**PDC-19, Team-
dashboard, Team-
maatregelen, Team-
Vaccinaties
Versie 10 juni 2021**



3 scenario's

- 1) Alle maatregelen los
- 2) Alle maatregelen los, behalve toegangstesten bij grote evenementen
- 3) 1,5m handhaven tot vaccinatiegraad 75%* en incidentie 50 per 100.000**
(inzet EU) bereikt is incl. toegangstesten

** Conform OMT 114 deel 2. Betreft minimum niveau voor groepsimmunititeit.*

Let op dit cijfer gaat uit van een landelijk gemiddelde. Er kan in bepaalde regio's of netwerken sprake zijn van een lagere vaccinatiegraad.

*** Conform inzet in EU-verband.*

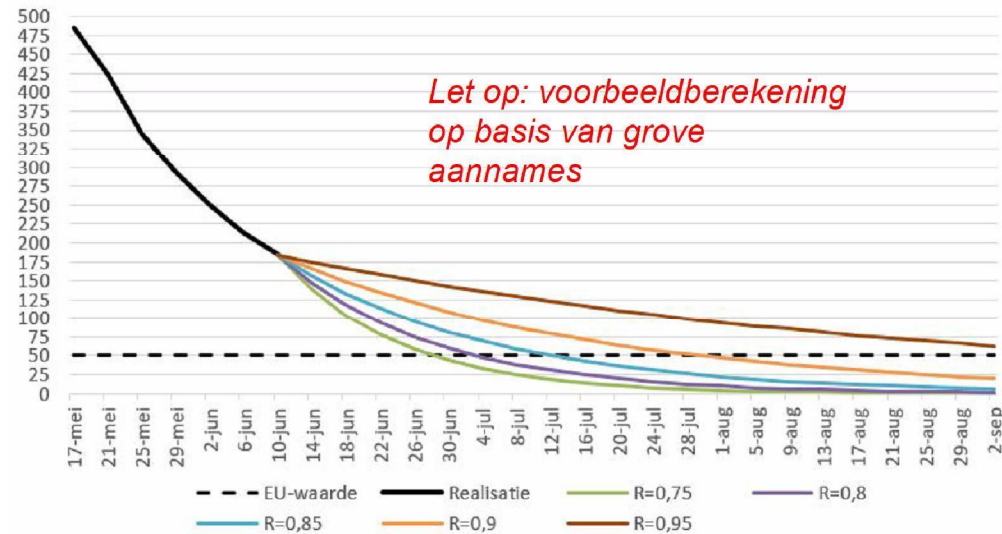


Voorbeeldberekening 14-daagse incidentie

→ bij een stabiële R van 0,9: begin augustus

→ bij een stabiële R van 0,8: begin juli

(huidige R-waarde: 0,9)





Verwachting % gevaccineerd

	Minimaal 1 prik	Volledig gevaccineerd
1 juli	72% (10.082.940)	47% (6.679.145)
18 juli	87% (12.267.572)	59% (8.247.415)
1 augustus	87% (12.267.572)	69% (9.709.192)
15 augustus	87% (12.267.572)	78% (11.018.097)
1 september	87% (12.267.572)	87% (12.267.572)

N.B. Ligt nog ter verificatie voor bij RIVM



Overwegingen bij vaststellen scenario's

Gedrag (zoals mondeling geadviseerd door RIVM gedragsunit)

- Door nu alles los te laten, geef je het signaal af dat er geen probleem meer is. Terwijl de gewenste vaccinatiegraad nog niet bereikt is en het risico op (lokale) uitbraken reëel is. Ook weten we dat de naleving op quarantaine laag is.
- Advies om daarom minimaal de basisregels vast te houden om waakzaamheid te behouden en de vaccinatiegraad te behouden. Communiceer helder over een plan B en wees koersvast o.b.v. feiten.

Epidemiologie

- Druk op de zorg en kwetsbaren is flink gedaald. Maar de NL incidentie is fors hoger dan EU gemiddelde; en ook fors hoger dan in juli 2020 (toen <100 positieve testen per dag). Hogere incidentie nu geeft slechtere uitgangspositie in najaar en meer risico op verspreiding nieuwe mutanten.

Reizen

- Lagere incidentie geeft Nederlanders meer bewegingsvrijheid naar andere Europese landen in de zomervakantie.

Infrastructuur testen

- Loslaten van alle maatregelen leidt mogelijk tot een grote vraaguitval en daarmee verlies van opgebouwde infrastructuur en kennis, die mogelijk in het najaar nodig is.



Afwegingskader voorkeursscenario 3: 1,5m handhaven tot vaccinatiegraad 75% en incidentie 50 per 100.000 bereikt is

	Voordelen	Nadelen
Gedrag	<ul style="list-style-type: none"> Voorwaardelijke versoepeling consistent met eerdere beleidsrichting Meer koersvast met oog op najaar 	<ul style="list-style-type: none"> Mogelijke afname en testbereidheid Mogelijk onduidelijk en onethisch om te sturen op vaccinatiegraad Indien naleving 1,5m laag is, is dit mogelijk nadelig voor compliance najaar
Epidemiologisch	<ul style="list-style-type: none"> Minder Long-Covid Betere uitgangspositie najaar Minder risico lokale uitbraken Sneller lagere incidentie 	
Operationeel / uitvoering	<ul style="list-style-type: none"> Testcapaciteit toegangstesten wordt benut 	<ul style="list-style-type: none"> Meer testcapaciteit nodig voor toegangstesten Langer handhaving nodig Meer kosten
EU / reizen	<ul style="list-style-type: none"> Meer reisvrijheid en eerder bereikt Minder testen voor reizigers 	



Advies vanuit perspectief 4 dwarsdoorsnijdende thema'

Vanuit gedragsperspectief: zet in op koersvast en consistent beleid; communiceer over belang basisregels en vaccinatie- en testbereidheid

Vanuit epidemiologisch perspectief: streef naar hoge vaccinatiegraad en laag incidentieniveau voor goede uitgangspositie najaar en beheersbare lokale uitbraken

Vanuit operationeel/uitvoeringsperspectief: houd opgebouwde infrastructuur in stand met oog op najaar, voorkom jojo-beleid

Vanuit EU/reizen perspectief: toewerken naar lage incidentie om maximale vrijheid voor burgers NL te creëren



BIJLAGEN



Afwegingskader Scenario 1: alle maatregelen loslaten

	Voordelen	Nadelen
Gedrag	<ul style="list-style-type: none"> • Maximale vrijheid • Consistent met afname draagvlak 	<ul style="list-style-type: none"> • Verkeerd signaal afgeven, met oog op najaar: opnieuw opschalen is lastig (jojo-beleid) • Mogelijke afname vaccinatiebereidheid en testbereidheid
Epidemiologisch	-	<ul style="list-style-type: none"> • Long-Covid • Slechte uitgangspositie najaar • Risico lokale uitbraak • Stagnatie daling incidentie
Operationeel / uitvoering	<ul style="list-style-type: none"> • Geen handhaving nodig • Minder testcapaciteit voor toegang 	<ul style="list-style-type: none"> • Meer druk BCO
EU / reizen	-	<ul style="list-style-type: none"> • Meer reisbeperkingen voor Nederlanders • Meer testen voor reizigers



Afwegingskader Scenario 2: alle maatregelen loslaten, behalve toegangstesten bij grote evenementen

	Voordelen	Nadelen
Gedrag	<ul style="list-style-type: none"> • Grote mate van vrijheid • Consistent met afname draagvlak 	<ul style="list-style-type: none"> • Verkeerd signaal afgeven, met oog op najaar: opnieuw opschalen is lastig (jojo-beleid) • Mogelijke afname vaccinatiebereidheid en testbereidheid
Epidemiologisch	<ul style="list-style-type: none"> • Verminderen risico 'super spreading events' 	<ul style="list-style-type: none"> • Long-Covid • Slechte uitgangspositie najaar • Risico lokale uitbraak • Stagnatie daling incidentie
Operationeel / uitvoering	<ul style="list-style-type: none"> • Geen handhaving nodig • Gericht inzetten testcapaciteit voor toegang 	<ul style="list-style-type: none"> • Meer druk BCO
EU / reizen	-	<ul style="list-style-type: none"> • Meer reisbeperkingen voor Nederlanders • Meer testen voor reizigers



Overwegingen dwarsdoorsnijdend thema 1: gedrag*

- Met alles loslaten, geef je het signaal af dat er geen probleem meer is;
- We hebben de gewenste vaccinatiegraad nog niet bereikt;
- Er gaan lokale uitbraken plaatsvinden (naleving quarantaine is laag en mogelijk lage testbereidheid);
- Houd basisregels vast om waakzaamheid te behouden en vaccinatiegraad te bereiken (heterogeniteit vaccinatiegraad)
- Communiceer helder over plan B;
- Wees koersvast op basis van feiten



Overwegingen dwarsdoorsnijdend thema 2: epidemiologie

- Druk op zorg (ziekenhuisbezetting) en kwetsbare mensen fors gedaald;
- Incidentie fors hoger dan EU grenswaarde van 50 per 100.000 (inzet EU);
- Incidentie ook nog fors hoger dan zomer 2020 (2020: <100 positieve testuitslagen per dag, 10 juni 2021: +-1600 positieve testuitslagen per dag);
- Hogere incidentie leidt tot meer Long-Covid, hogere en deels onbekende ziektelast voor lange termijn;
- Risico op toename van verspreiden mutanten (met name uit andere delen wereld)



Overwegingen dwarsdoorsnijdend thema 3: operationeel

- Wel/niet loslaten maatregelen heeft gevolgen voor operationele vraagstukken:
 - Testcapaciteit
 - Toegangsbewijs
 - GGD (BCO)
 - Handhaving (Politie/BOA's)



Overwegingen dwarsdoorsnijdend thema 4: EU/reizen

- Keuze scenario heeft gevolgen voor gewenste incidentie en vaccinatiegraad;
- Daarmee op de mogelijkheden en benodigdheden van mensen om te reizen:
 - Andere landen zien NL langer als hoog-incidentiegebied