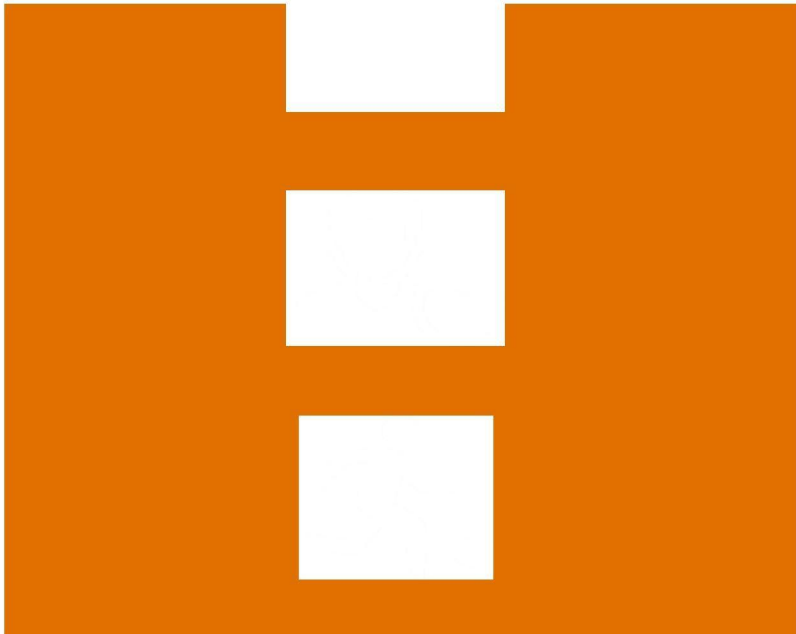




Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

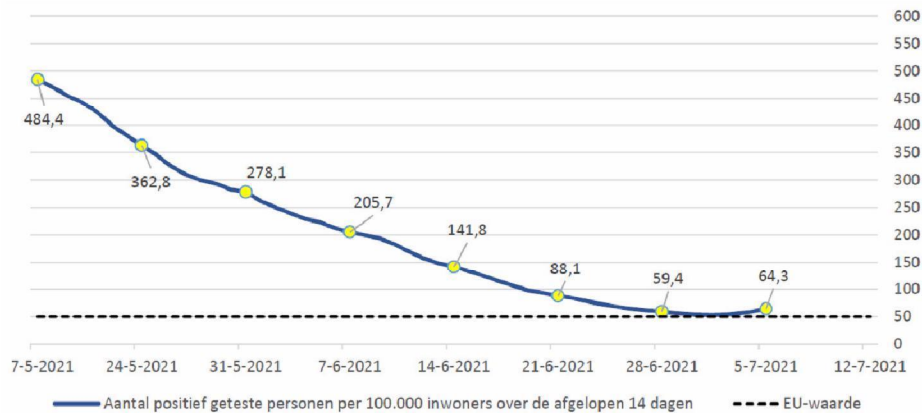
Epi beeld, maatregelen en dilemma's

7 juli 2021





Wat zijn de nieuwste cijfers?



- Het aantal positieve testuitslagen loopt afgelopen week weer op.
- Op 28 juni: 569 positief
- Op 5 juli: **1.545** positief
- Ook de gemiddelde cijfers lopen weer op. Op 5 juli:
 - 7-daags gemiddelde: 39,4 per 100k per week
 - 14-daags gemiddelde: **64,3** per 100k per 14 dagen



Met name Twente, Amsterdam-Amstelland, Gooi en Vechtstreek en Groningen springen er uit

Verdeling positief geteste mensen in Nederland

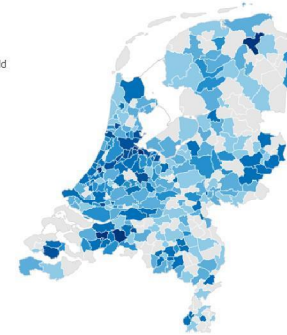
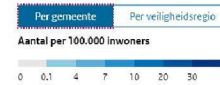
Deze kaarten laten zien van hoeveel mensen gisteren is gemeld dat ze positief getest zijn op het coronavirus, per 100.000 inwoners.



Waarde van maandag 5 juli - Bron: RIVM

Verdeling positief geteste mensen in Nederland

Deze kaarten laten zien van hoeveel mensen gisteren is gemeld dat ze positief getest zijn op het coronavirus, per 100.000 inwoners.



Waarde van maandag 5 juli - Bron: RIVM



Clusters en settings

- **Veel clusters met snelle verspreiding én bij niet of hoogstens onvolledig gevaccineerden, aldus LCI en GGD**
- GGD Twente: 187 gevallen nachtclub Enschede, waarvan 13 medewerkers
- GGD Groningen: BCO lastig, veel signalen van gesjoemel met Testen voor Toegang, link met cluster in Twente
- GGD Amsterdam: 4 clusters horeca:
 - 36 gevallen nachtclub;
 - 34 gevallen bar;
 - 25 gevallen horeca, link zelfde studievereniging;
 - 17 gevallen bar.
- GGD Kennemerland: 28 gevallen horeca, waarvan 1 medewerker
- GGD West-Brabant: 22 gevallen café, waarvan 1 medewerker
- GGD Zuid-Limburg: 2 clusters, 3 kroegen, 17 van de 45 medewerkers positief ná BBQ

Tabel 9: Vermelde mogelijke settings van besmetting van aan de GGD'en gemelde personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 waarbij sprake is van gerelateerde gevallen^{1,2}.

Setting	Vanaf 5 april		Afgelopen week ³	
	Aantal	%	Aantal	%
Thuis situatie (huisgenoten inclusief niet-samenwonende partner)	144691	58,0	948	41,2
Bezoek in de thuis situatie (van of bij familie, vrienden, enz.)	56108	22,5	372	16,2
Horeca	1047	0,4	314	13,6
School en kinderopvang	17476	7,0	250	10,9
Feest (feest, verjaardag, borrel, bruiloft, enz.)	2960	1,2	231	10,0
Werk situatie	32115	12,9	189	8,2
Medereiziger / reis / vakantie	1603	0,6	165	7,2
Vlucht	352	0,1	40	1,7
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	1772	0,7	40	1,7
Studentenvereniging/-activiteiten	584	0,2	28	1,2
Verpleeghuis of woonzorgcentrum voor ouderen	1137	0,5	28	1,2
Overige gezondheidszorg	984	0,4	11	0,5
2e lijn gezondheidszorg / ziekenhuis	1070	0,4	10	0,4
Overige woonvoorziening	729	0,3	6	0,3
Religieuze bijeenkomsten	470	0,2	4	0,2
Woonvoorziening voor mensen met een beperking	399	0,2	5	0,2
Dagopvang voor ouderen en mensen met een beperking	309	0,1	4	0,2
Koor	27	0,0	0	0,0
1e lijn gezondheidszorg / huisarts	335	0,1	0	0,0
Uitvaart	443	0,2	0	0,0
Overig	4150	1,7	136	5,9

¹ Sinds 1 december 2020 kunnen naast mensen met klachten ook mensen zonder klachten zich laten testen als zij risico hebben gelopen op een besmetting. Ook is het vanaf 31 maart 2021 mogelijk een zelftest te doen. Deze test wordt aanbevolen voor mensen zonder klachten om periodiek (preventief) te testen wanneer dit voor school of werk vereist is. Bij een positieve uitslag is een confirmatietest bij de GGD vereist. Toch is het aannemelijk dat niet alle personen positief voor SARS-CoV-2 getest worden. De werkelijke aantallen zijn daarom waarschijnlijk hoger dan de aantallen die hier genoemd worden.

² Per positief op SARS-CoV-2 getest persoon kunnen meerdere settings gerapporteerd zijn. De percentages in Tabel 9 worden berekend ten opzichte van het aantal personen met een positieve testuitslag voor SARS-CoV-2 waarbij sprake is van gerelateerde gevallen en tenminste één setting is vermeld (Tabel 8).

³ Meldingen die tussen 27 juni 2021 10:01 en 4 juli 2021 10:00 aan het RIVM zijn gedaan.



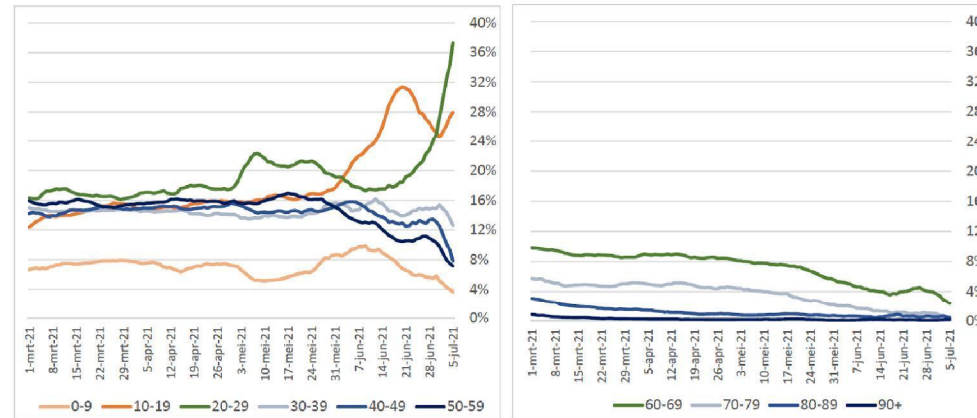
Leeftijden

Daarnaast zien we dat de toename vooral zit onder tieners en twintigers.

Circa 75% van alle positieve testuitslagen is afkomstig van 10-29 jarigen.

De hoogste stijging is zichtbaar in de groep 18-24-jarigen: +71% t.o.v. vorige week

7-daagsgemiddelde van percentage leeftijd positief geteste personen, jonger dan 60 jaar resp. 60 jaar en ouder





Dus

We zien een toename in het aantal besmettingen de afgelopen dagen

Samengevat:

- Besmettingen vinden plaats in horeca, feest, en reizen/vakantie setting
- Circa 75% is tussen 10 en 30 jaar



Dilemma

- Stijgend aantal besmettingen leidt (nog) niet tot zware belasting van de zorg
- Maar heeft waarschijnlijk wel effect op reismogelijkheden van Nederlanders binnen Europa. Echter, dit weten we nog niet zeker.
- Dus wat nu? Is het nodig om maatregelen te treffen?
- Daarom OMT spoedadvies gevraagd. Daarna kijken wat nodig is.



Opleggen maatregelen

- Niet alle veiligheidsregio's zijn terug in risiconiveau 1 'waakzaam'
- Sterker nog, 1 regio zit momenteel weer in risiconiveau 3 'ernstig'
- Oftewel, omdat niet alle veiligheidsregio's risiconiveau 1 bereikt hebben, zijn nog steeds landelijke maatregelen van kracht
- Dit betekent dat bij mogelijke opschaling er landelijk opgeschaald kan worden. Hierin zijn 2 opties:
 1. Landelijk opschalen conform routekaart (bijv. risiconiveau 1 of 2)
 2. Specifieke maatregelen uit routekaart toepassen (bijv. placering op 1,5m in horecagelegenheden)
- Gezien de toename van besmettingen in specifieke doelgroepen, lijkt het verstandiger om specifieke maatregelen toe te passen



Mogelijke maatregelen

1. Inzetten op in acht nemen 1,5m-regel
 - Dus: verbieden grootschalige evenementen m.b.v. toegangsbewijs tot datum **XX**
 - Dat betekent dus geen publiek bij sportwedstrijden, geen (meerdaagse) evenementen, etc.
 2. Placering in horeca
 3. Sluitingstijd horeca (bijv. 0:00 uur)
 4. Toegangstesten alleen bij buitenactiviteiten i.p.v. binnenactiviteiten
 5. Bezettingspercentage van zalen/locaties verminderen
 6. Inzetten op strengere handhaving
- Te overwegen:
 - Thuisbezoek
 - Groepsgrootte
 - Communicatie
 - duidelijk communiceren naar samenleving dat hogere incidentie ervoor kan zorgen dat wij deze zomervakantie niet zo ongehinderd mogelijk op vakantie kunnen
 - benadrukken dat grootste deel besmettingen bij 10-29 jarigen is. Belangrijkste troef om dit te voorkomen is vaccineren. Oftewel: zorg ervoor dat deze groep z.s.m. gevaccineerd wordt



Mogelijke maatregelen

- Niet logisch om maatregelen breed te trekken
- Met andere woorden, sommige sectoren vrij houden van maatregelen, zoals:
 - Sport
 - Culturele instellingen
 - Contactberoepen
 - Huwelijken / uitvaarten
 - Langdurige zorg



Mogelijke maatregelen m.b.t. toegangstesten

Maatregel	Voordelen	Nadelen
Geldigheidsduur testbewijs inkorten van 40 uur naar 24 uur	<ul style="list-style-type: none"> - Minder tijd tussen moment van testen en bezoek locatie → minder kans op tussentijdse besmetting - Gebruik van het testbewijs voor een activiteit i.p.v. meerdere activiteiten - Wijziging van de Trm 	Dit is in de praktijk niet snel gerealiseerd want: <ul style="list-style-type: none"> - Technische wijziging app - Druk op de piekbelasting bij de teststraten; past waarschijnlijk niet binnen capaciteit SON
Verlagen aantal bezoekers van 100% capaciteit naar 75% capaciteit	<ul style="list-style-type: none"> - Meer onderlinge ruimte (tussen bezoekers) - Betere ventilatie - Minder lange rijen bij entree - Aanpassing Trm dus snel te regelen 	<ul style="list-style-type: none"> - Minder rendabel voor ondernemers - Afkalving brede draagvlak inzet coronatoegangsbewijzen
Horeca uitsluiten van de inzet van coronatoegangsbewijzen	<ul style="list-style-type: none"> - Duidelijke keuze en signaal - Sector waarbij naleving het slechtste en lastigste, wordt uitgesloten - Duidelijkheid voor handhaving - Kan eventueel ook tijdelijk - Aanpassing Trm dus snel te regelen 	<ul style="list-style-type: none"> - Lastig i.c.m. met maatregel opschorting - Geeft ook vragen over de duur; te ongespecificeerd en onbepaald om juridisch te regelen. - Minder rendabel voor ondernemers - Sommigen geheel dicht - Afkalving brede draagvlak inzet coronatoegangsbewijzen → schiet doel voorbij
Duidelijke keus voor regime: een locatie werkt of met coronatoegangsbewijzen of niet en maakt dit kenbaar aan de deur en bij gemeenten	<ul style="list-style-type: none"> - Geen wisseling van regimes per locatie - Duidelijk voor bezoekers en handhavers - Aanpassing Trm dus snel te regelen 	<ul style="list-style-type: none"> - Minder vrijheid en flexibiliteit voor de ondernemer
Vooraf registratie van bezoekers	<ul style="list-style-type: none"> - Dienstbaar aan BCO - Sneller indammen van mogelijke clusters 	<ul style="list-style-type: none"> - Verhogen administratieve lasten ondernemers en bezoekers - Registratie is vrijwillig en dus geen waterdicht systeem
Pauzeknop: <ul style="list-style-type: none"> - Opschorten per locatie, regionaal, per sector (zie ook uitsluiten horeca) of landelijk (in zijn geheel) 	<ul style="list-style-type: none"> - Gedeeltelijke pauzeknop betekent dat een ander deel wel door kan gaan - Aanpassing Trm dus snel te regelen 	<ul style="list-style-type: none"> - Onzekerheid voor ondernemers - Afkalving brede draagvlak inzet coronatoegangsbewijzen