



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport



Factsheets VWS **23 januari 2022**

Epidemiologisch beeld



Kerncijfers (23 januari 2022)

Aantal positieve uitslagen

65.393 positieve testuitslagen [374,2 per 100k] ten opzichte van **46.219** een dag eerder.

Let op: Er is sprake van een forse onderrapportage van ca. 48.000 meldingen doordat de systemen van GGD en RIVM het hoge aantal dagelijkse meldingen niet meteen kunnen verwerken.

In de afgelopen zeven dagen (17 – 23 januari) werden gemiddeld **45.867** positieve testen per dag geregistreerd. Dat is **42,1%** meer dan de week ervoor.

Cijfers ziekenhuizen en IC's met bron LCPS

ZKH-bezetting (excl. IC): **818** (23 januari) t.o.v. 796 de dag ervoor.

IC-bezetting: **275** (19 januari) t.o.v. 287 de dag ervoor.

Het 7-daagsgemiddelde nieuwe opnames kliniek (17 – 23 januari) is **108** t.o.v. 111,4 de week ervoor (10 – 16 januari).

Het 7-daagsgemiddelde nieuwe opnames IC (17 – 23 januari) is **9,7** t.o.v. 14,7 de week ervoor (10 – 16 januari).

Cijfers ziekenhuis- en IC-opnames met bron St. NICE (via RIVM)

Het 7-daagsgemiddelde ziekenhuisopnames (12 – 18 januari) is **100,9** t.o.v. 125,1 de week ervoor (5 – 11 januari).

Het 7-daagsgemiddelde IC-opnames (13 – 19 januari) is **11,6** t.o.v. 18,9 de week ervoor (6 – 12 januari).

N.B. Het aantal ziekenhuisopnames is inclusief opnames op de intensive care.

R-waarde (update 21 januari)

R-waarde: **1.11** (1.10 – 1.13, met ijkdatum 6 januari).



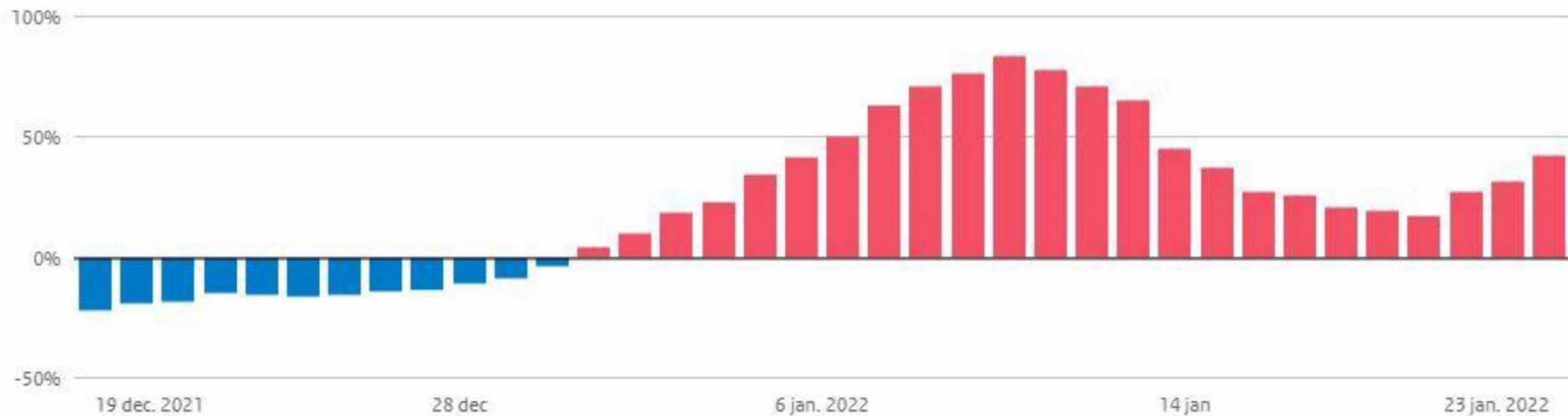
Trend aantal positieve testen in de afgelopen vijf weken



Bron: RIVM



Percentuele verandering per week van het aantal besmettingen (groeigetal)

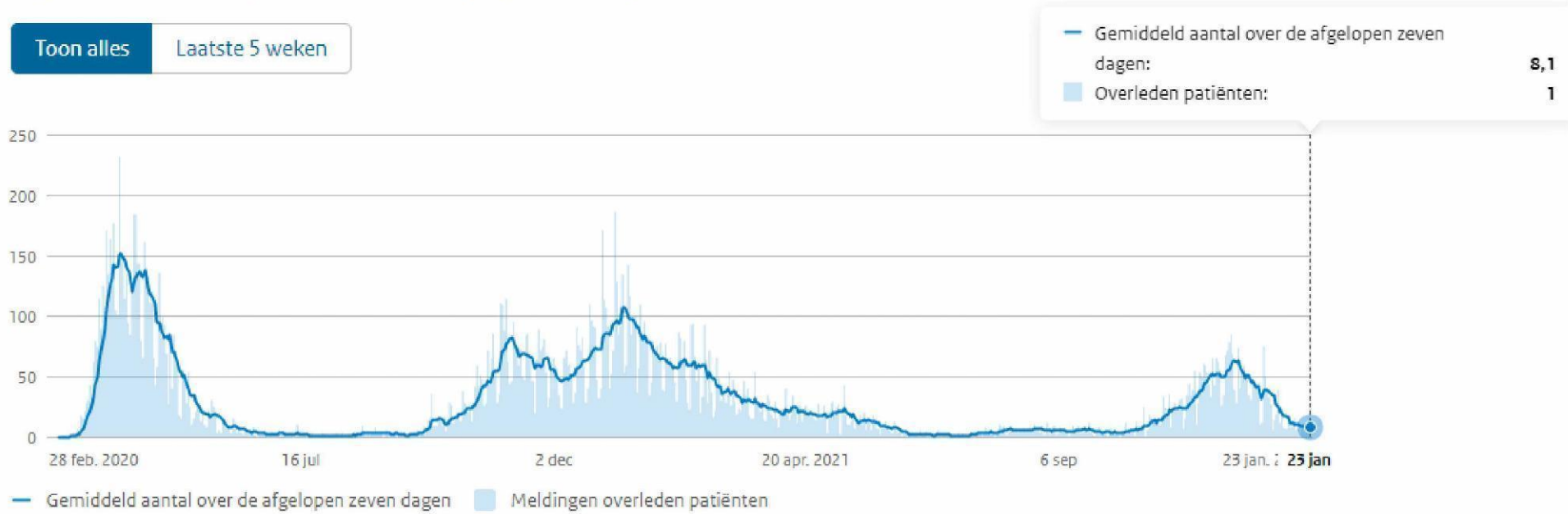


Waarde van zondag 23 januari - Bron: Ministerie van VWS op basis van RIVM



Sterfte

Deze grafiek laat zien van hoeveel COVID-19-patiënten gemeld is dat ze zijn overleden. In de grafiek tonen we ook gemiddelden over de afgelopen zeven dagen.

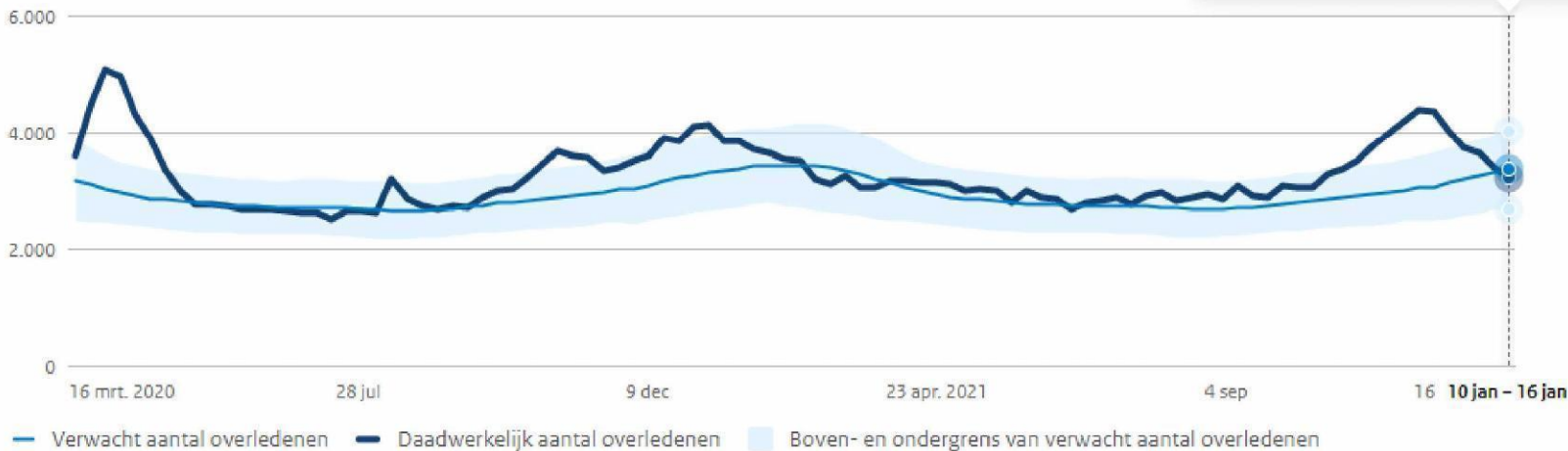


Bron: RIVM



Oversterfte

Deze grafiek laat zien of er in een bepaalde week meer of minder mensen zijn overleden dan verwacht. De donkerblauwe lijn laat zien hoeveel mensen er per week zijn overleden sinds 16 maart 2020. De lichtblauwe lijn en de strook daaromheen laten zien hoeveel overledenen het CBS had verwacht op basis van hoeveel mensen in vorige jaren zijn overleden per week.



Bron: CBS

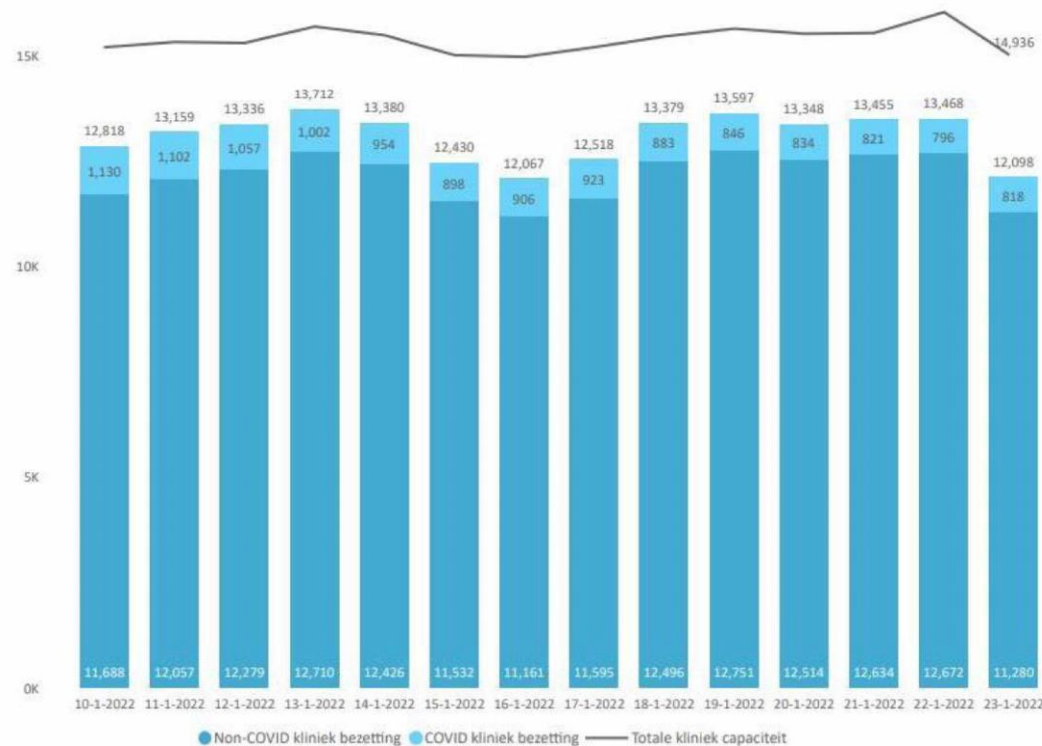


Epidemiologisch beeld – ziekenhuizen



Capaciteit en bezetting kliniek: 22 COVID-patiënten meer dan gisteren (bron: LCPS)

Totale Kliniek bezetting t.o.v. (opgeschaalde) capaciteit over tijd
Zowel COVID als non-COVID



Totale capaciteit kliniek

De totale capaciteit in de kliniek bedraagt 14936 bedden. Deze bestaat uit bezette bedden (COVID en non-COVID) en vrije capaciteit.

Totale bezetting kliniek

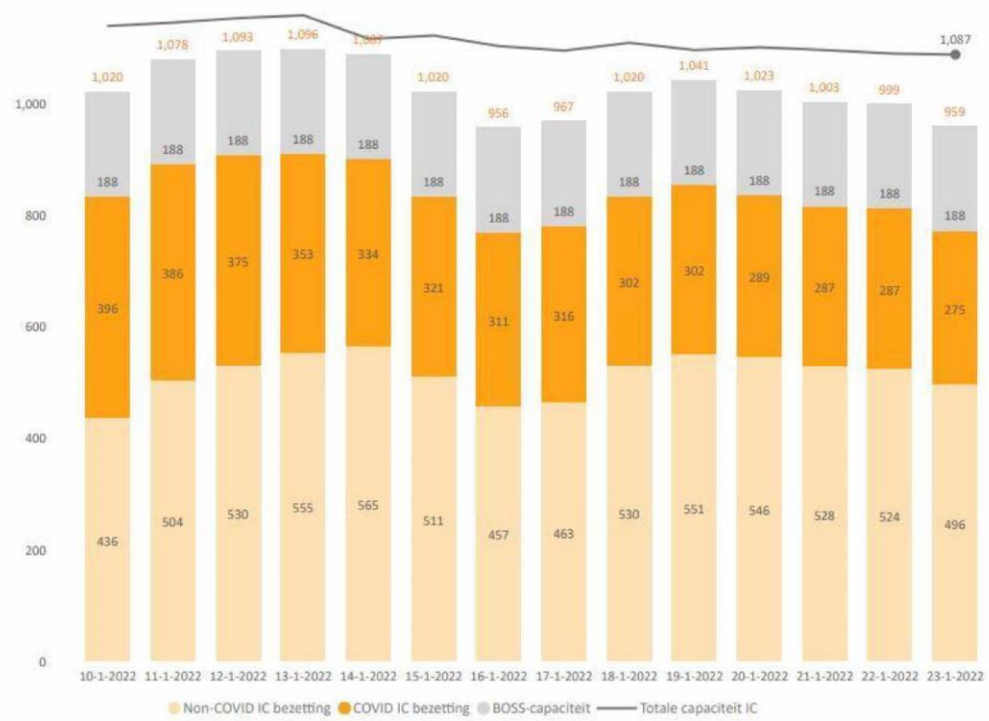
De totale bezetting in de kliniek is gedaald naar 12098 bedden. Dit zijn 818 COVID-patiënten en 11280 non-COVID-patiënten.

Bron: uitvraag Excel 'capaciteiten overzicht', ingevuld door ROAZ coördinator, tijdstip van aanleveren: dagelijks om 10:00 uur



Capaciteit en bezetting IC: 12 COVID-patiënten minder dan gisteren (bron: LCPS)

Totale IC-bezetting in Nederland t.o.v. (opgeschaalde) capaciteit over tijd
Zowel COVID als non-COVID



Totale capaciteit IC Nederland

De totale IC-capaciteit is 1087 bedden. Deze bestaat uit bezette bedden, BOSS-capaciteit en vrije capaciteit.

Totale bezetting IC Nederland

De totale bezetting op de IC is gedaald naar 771 bedden. Dit zijn 275 COVID-patiënten en 496 non-COVID-patiënten.

BOSS-capaciteit

Er zijn op landelijk niveau voldoende BOSS-bedden beschikbaar. Er zouden 188 beschikbare bedden voor de COVID- en non-COVID-zorg moeten zijn.

COVID-IC-bezetting Duitsland

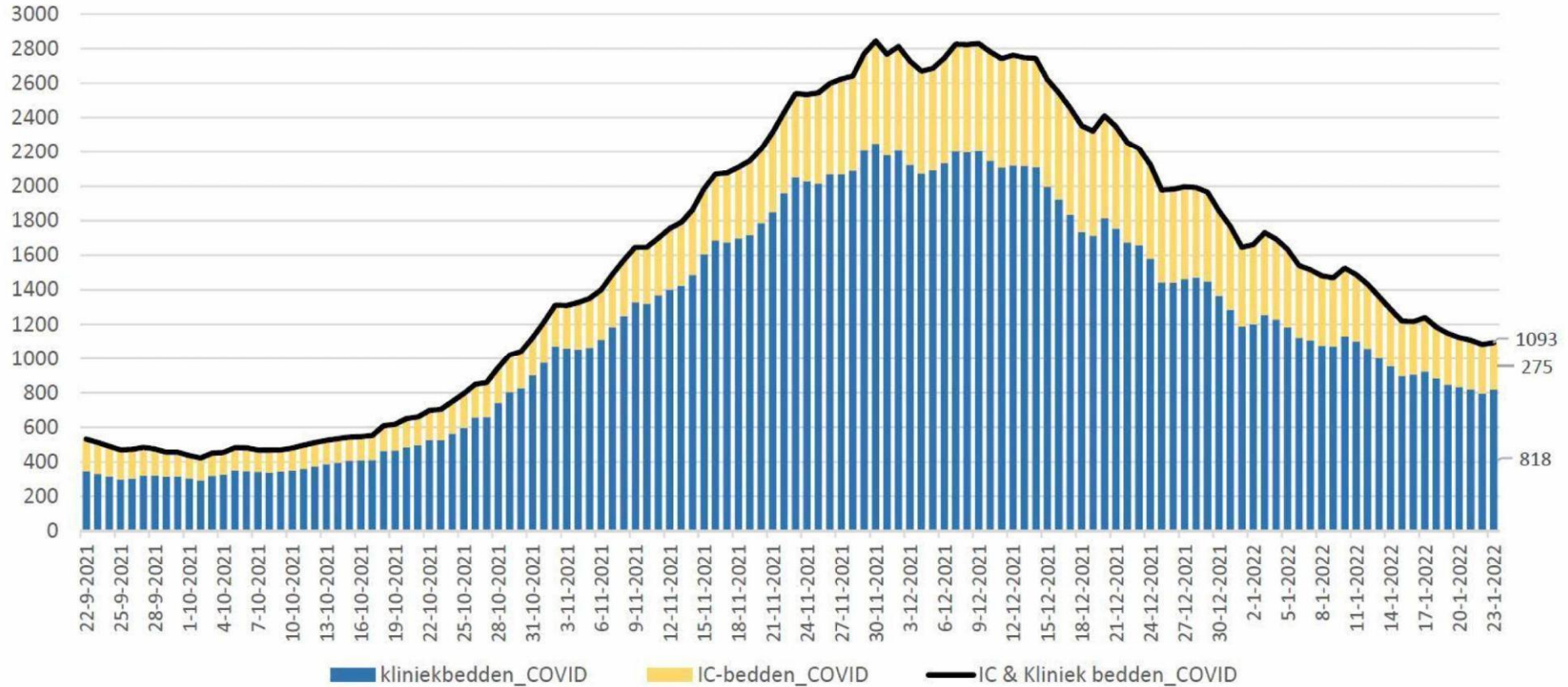
Er bevinden zich momenteel 0 vanuit Nederland verplaatste COVID-IC-patiënten in Duitsland.

Bron: uitvraag Excel 'capaciteiten overzicht', ingevuld door ROAZ coördinator, tijdstip van aanleveren: dagelijks om 10:00 uur

N.B. op 13 januari staat op dit plaatje dat het aantal COVID-patiënten 353 is. Dit **klopt niet**. Het daadwerkelijke aantal Covid-19 patiënten op de IC is op 13 januari **358**.

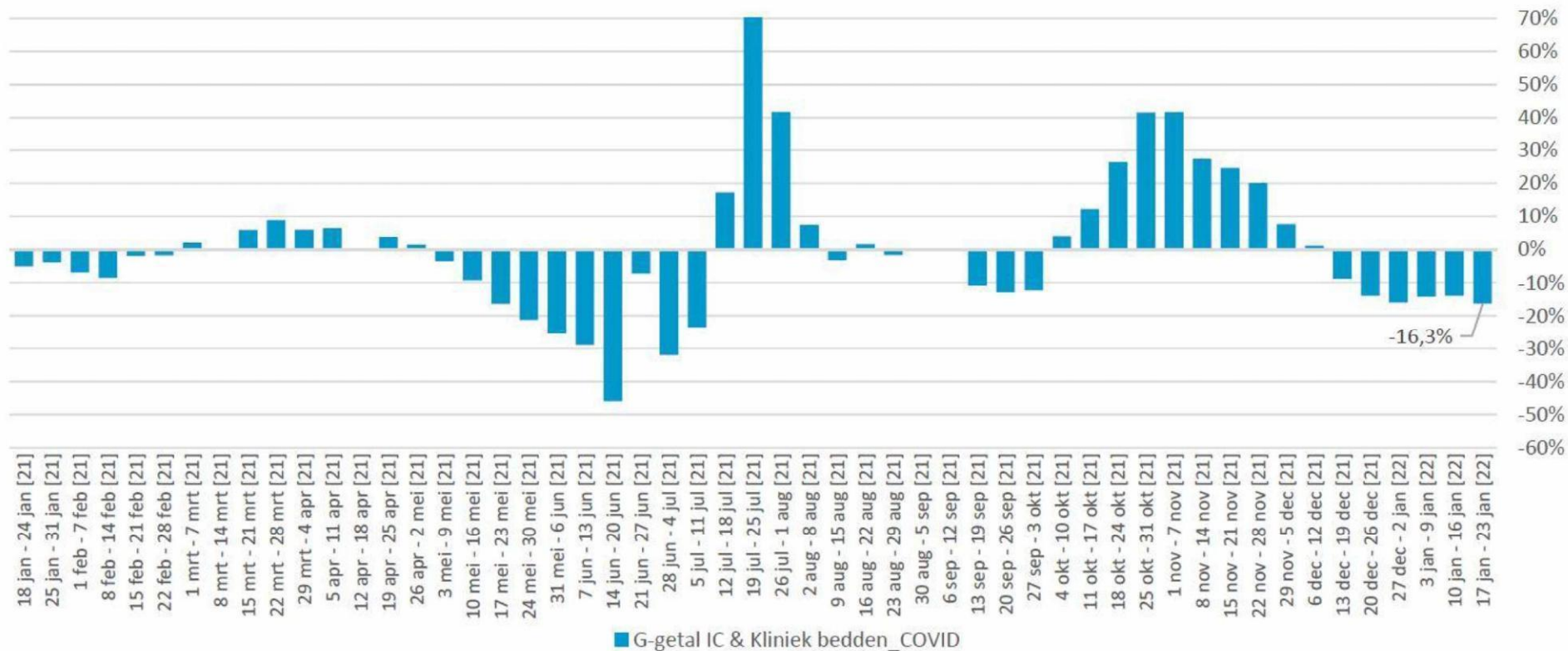


Bedbezetting (bron: LCPS)



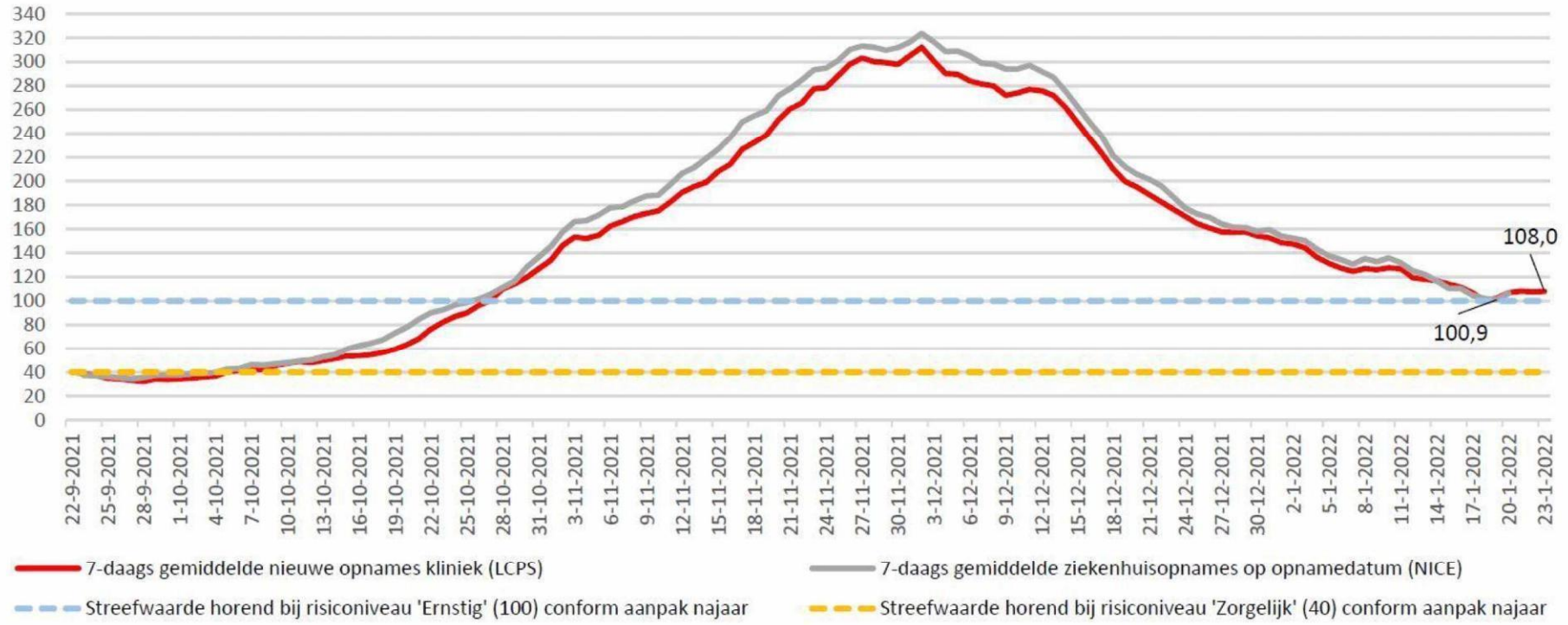


Percentuele verandering per week van de bedbezetting (groeigetal) (bron: LCPS)





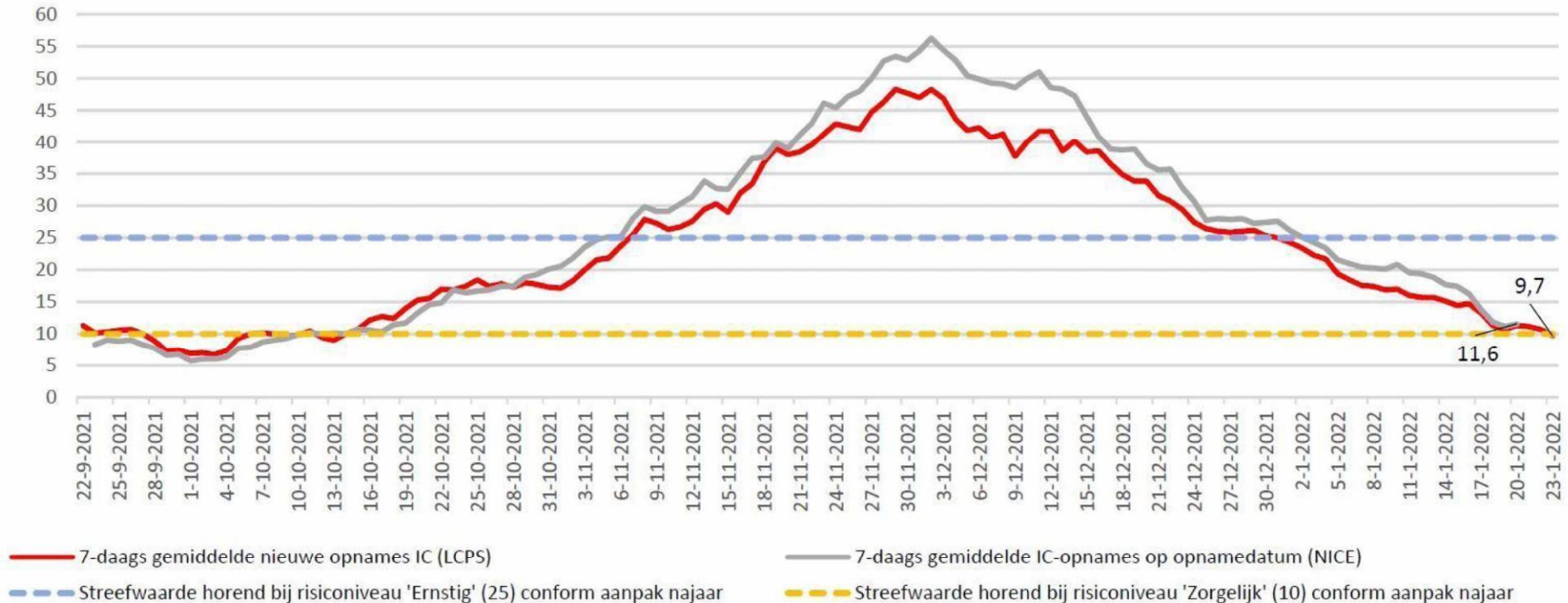
7-daagsgemiddelde ziekenhuisopnames LCPS versus St. NICE



	Waakzaam	Zorgelijk	Ernstig
Ziekenhuisopnames	< 40	40 – 100	> 100



7-daagsgemiddelde IC-opnames LCPS versus St. NICE



	Waakzaam	Zorgelijk	Ernstig
IC-opnames	< 10	10 – 25	> 25

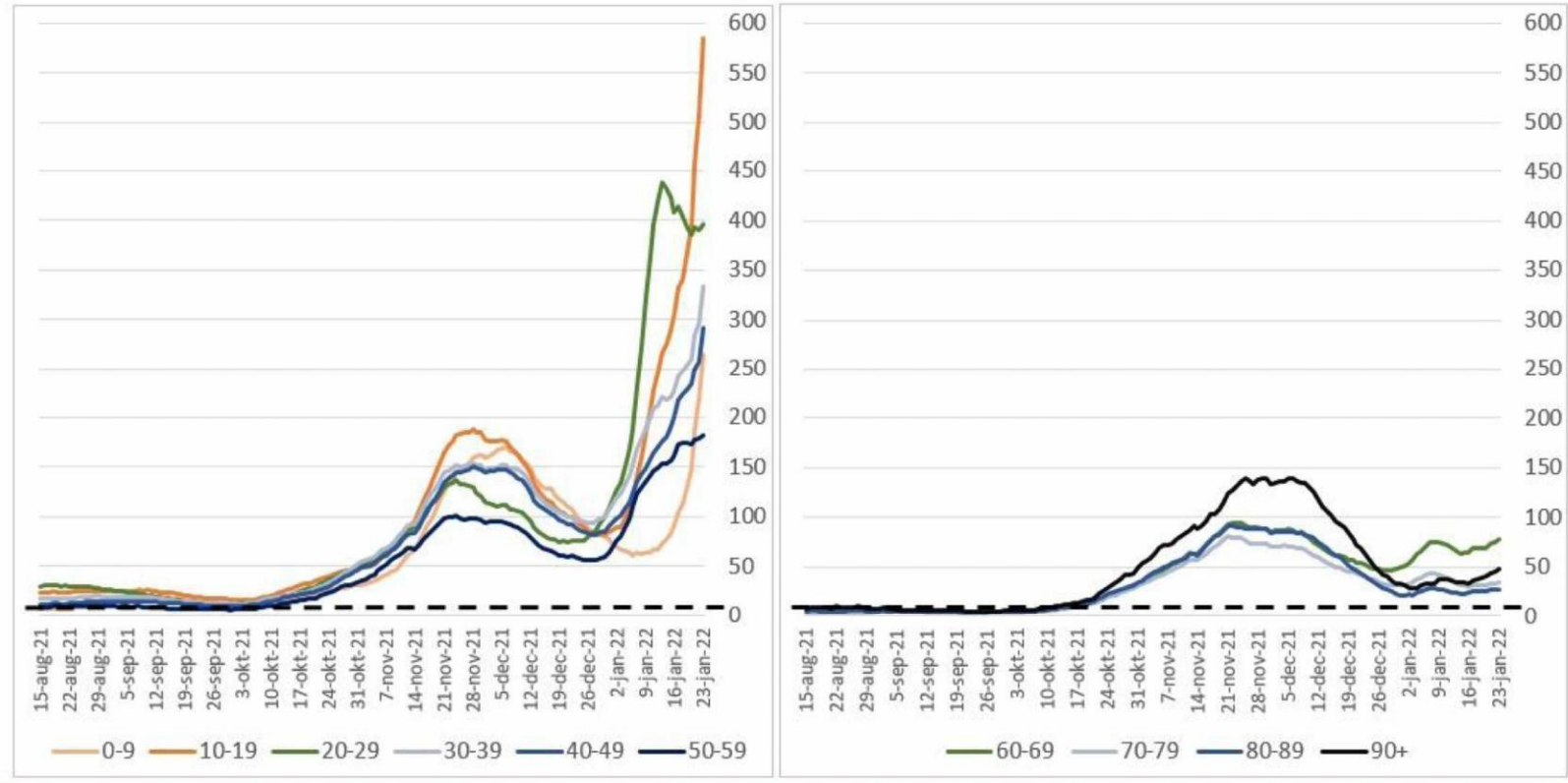


Epidemiologisch beeld – analyse leeftijdsverdeling eerdere golven

Let op: De y-as verschilt bij de verschillende selecties

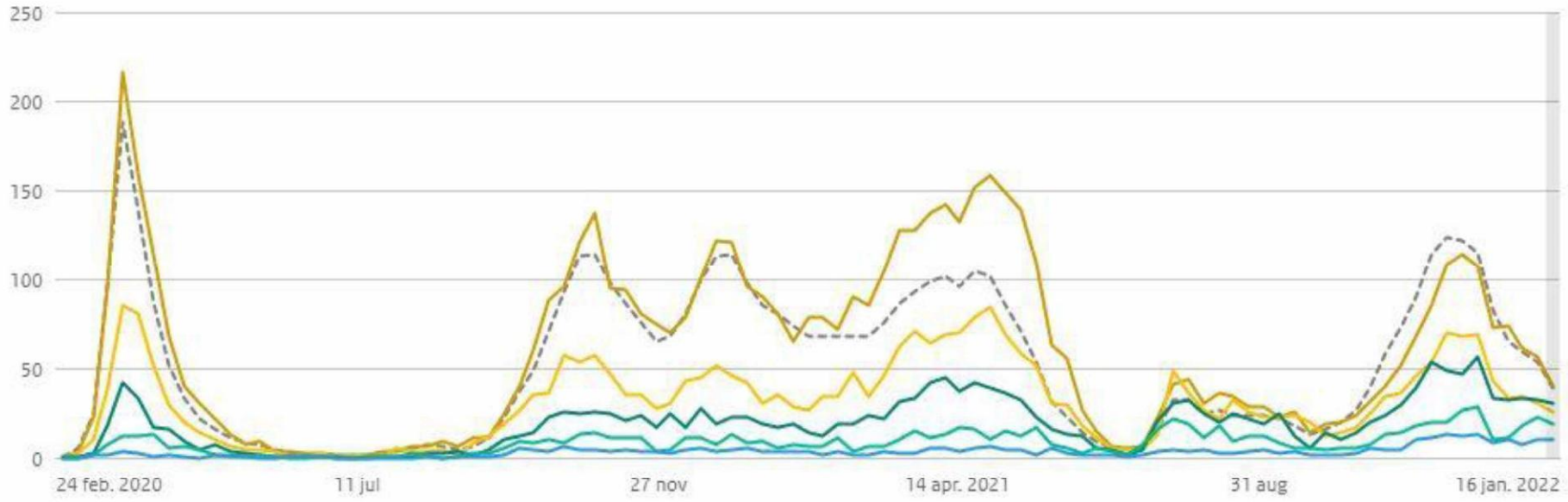


Aantal besmettingen naar leeftijd over tijd, 60- vs. 60+ (7-daagsgemiddelde per 100k inwoners)





Aantal ziekenhuisopnames naar leeftijd over tijd (60-)



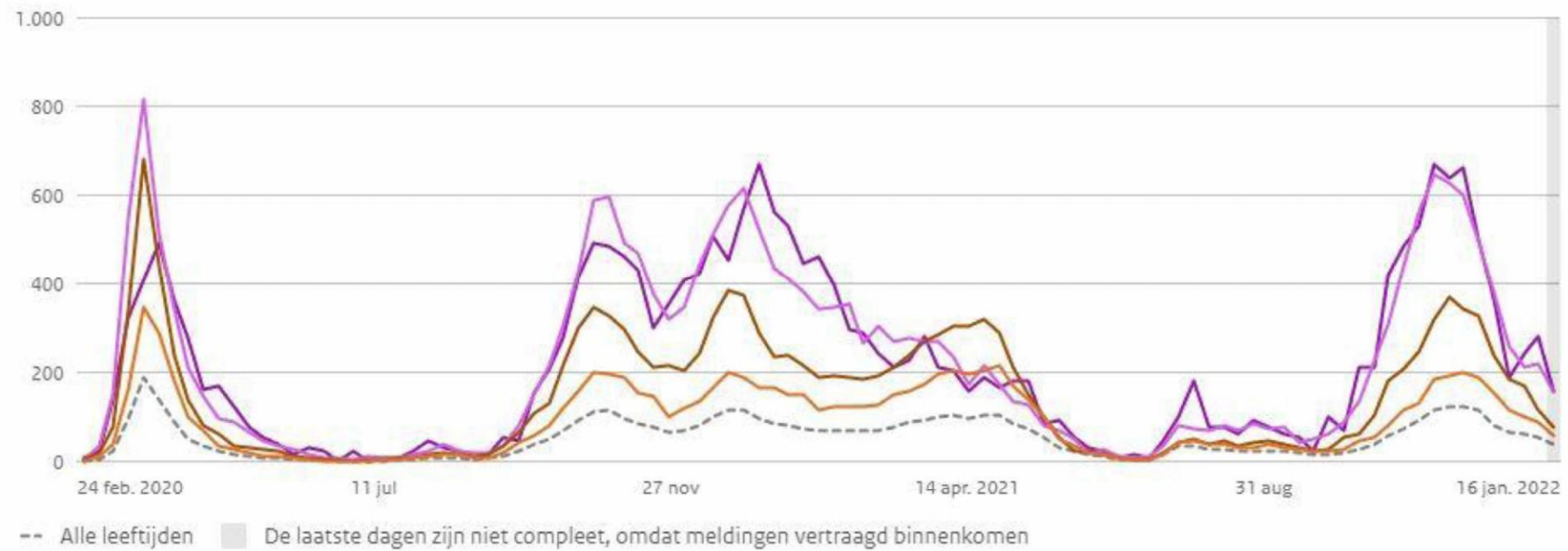
-- Alle leeftijden De laatste dagen zijn niet compleet, omdat meldingen vertraagd binnenkomen

Bron: NICE via RIVM



Aantal ziekenhuisopnames naar leeftijd over tijd (60+)

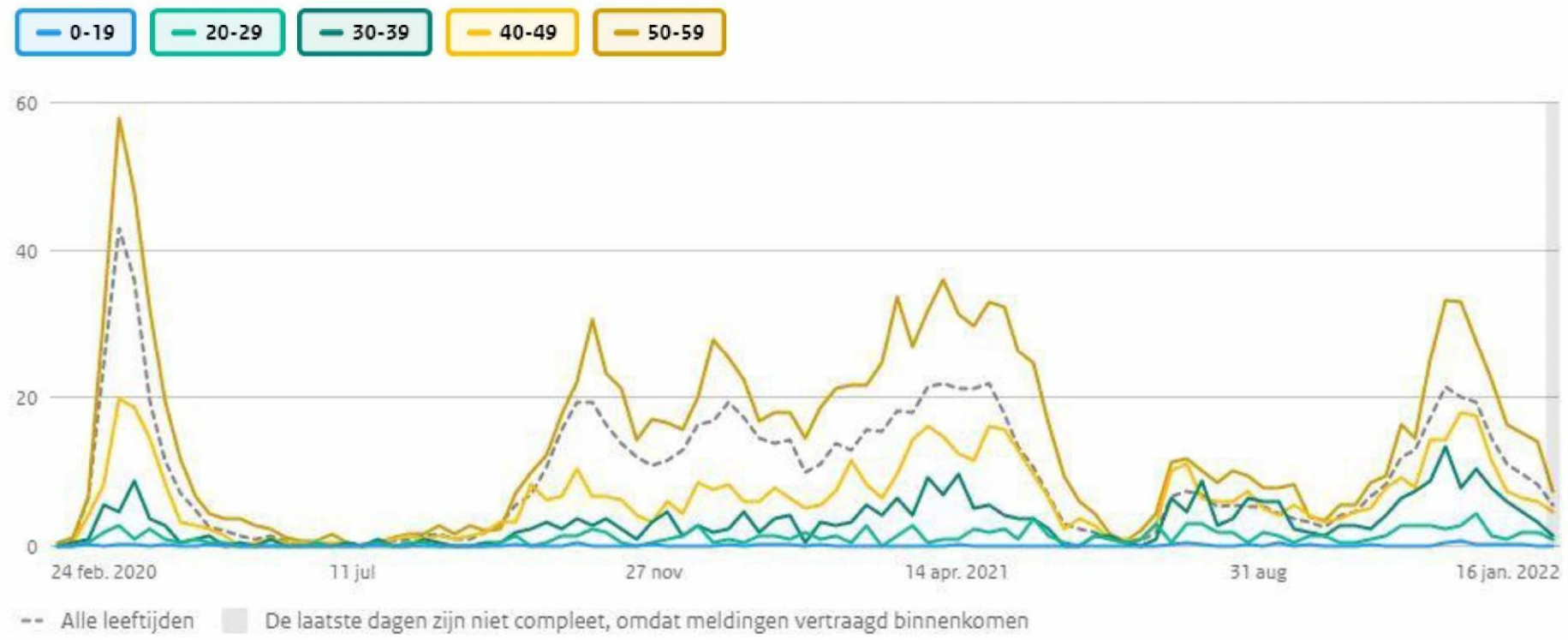
60-69 70-79 80-89 90+



Bron: NICE via RIVM



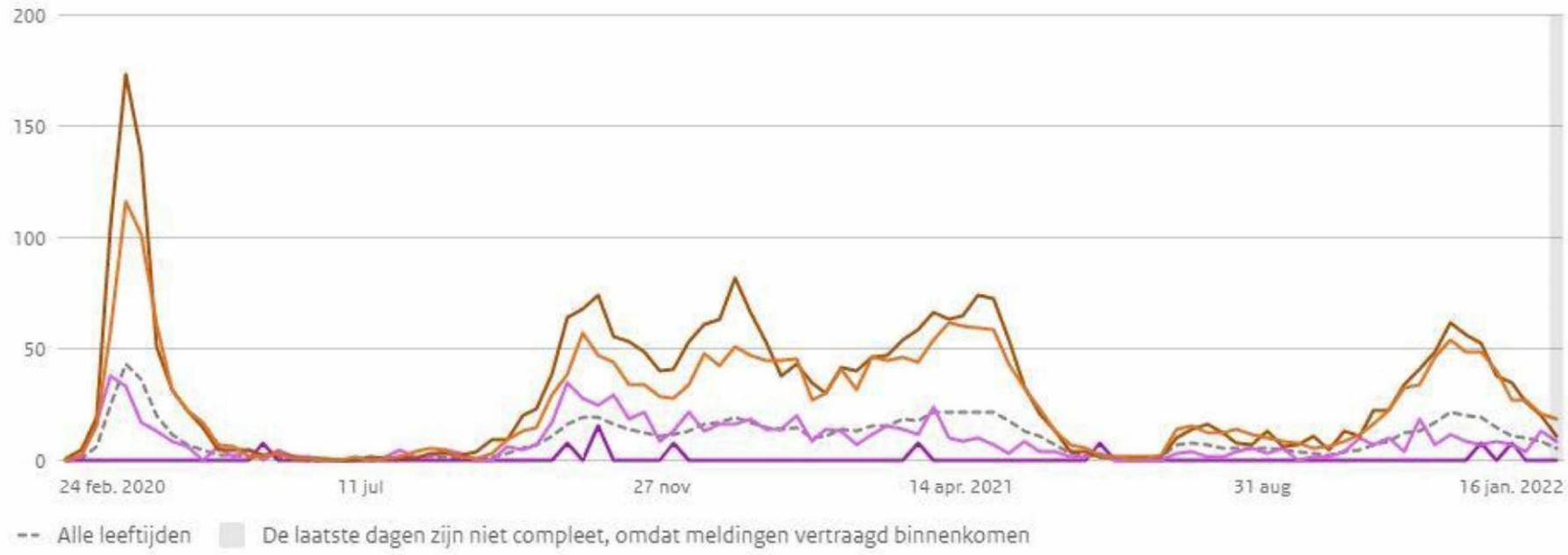
Aantal IC-opnames naar leeftijd over tijd (60-)



Bron: NICE via RIVM



Aantal IC-opnames naar leeftijd over tijd (60+)



Bron: NICE via RIVM

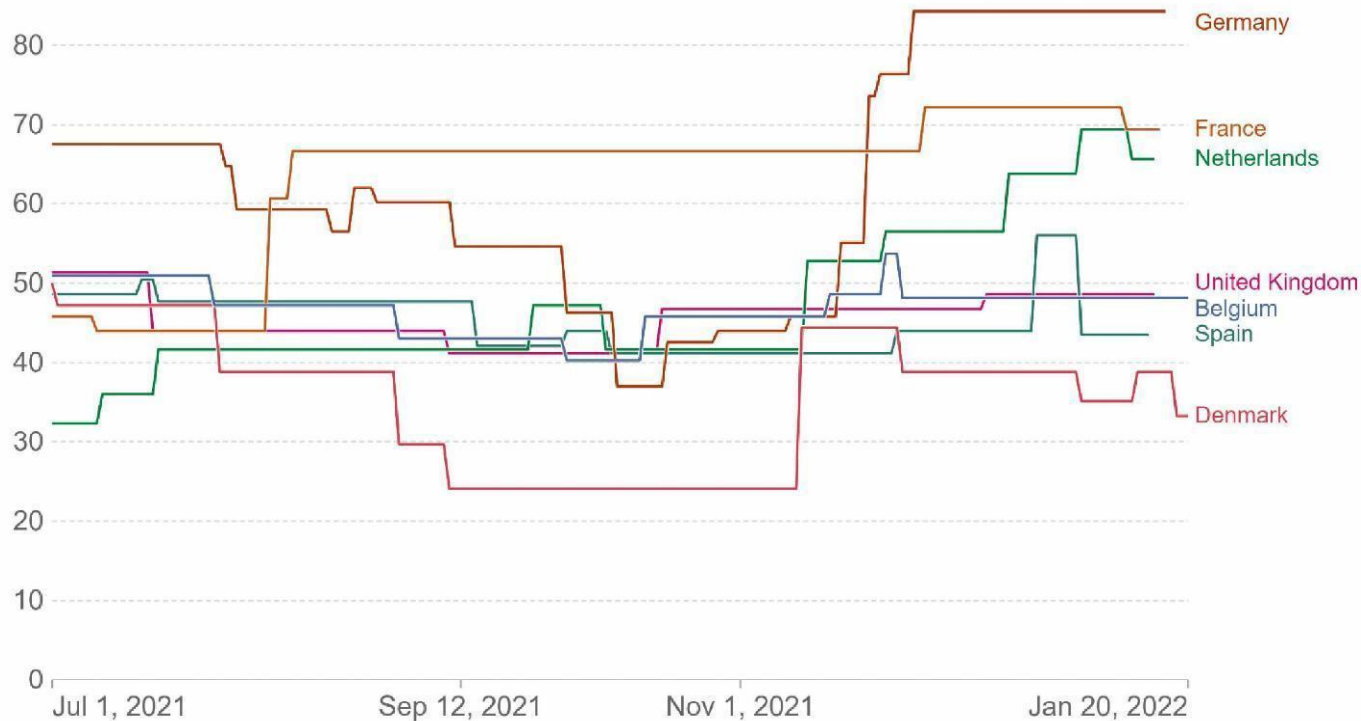


Epidemiologisch beeld – Internationaal

Maatregelen	NL	BEL	DUI	FRA	VK	DK	SPA
							1529231
Beeld 14 daagse incidentie (ECDC data, wk 1+2, per 100.000 inwoners)	2.318 Vandaag: 3130.2	3.000	963	5.556	2.911	5.145	3.555
Vaccinatiegraad (18+)	86,2%	88,5%	87,1%	89,9%	88%	91%	86,1%
Boostergraad	54,9%	66%	56,5%	62,5%	68,3%	71,7%	46,8%
Onderwijs		Open, vanaf 6 jaar mondkapjes op school verplicht.	Open; met mondkapje	Open, mondkapjes vanaf 6 jaar	Open, vanaf 27-1 zonder maskers of andere beperkingen	Open	Open, mondkapjes vanaf 6, streng quarantaine beleid.
Winkels, Horeca & evenementen	.	<ul style="list-style-type: none"> - horeca open tot 23:00 met COVID-safe ticket, mondkapje als je staat en max 6 pers aan 1 tafel - Bioscopen en theaters open met max 200 aanwezigen - Sportwedstrijden zonder publiek - Veilig winkelen, per 10m2 één bezoeker <p>Coronabarometer gepresenteerd: drie risiconiveaus waar set maatregelen aan gekoppeld is</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Nachtclubs gesloten (open maar mag niet gedanst worden) - Winkels 2G - Horeca 2G+ - Verschilt per deelstaat, sommige deelstaten komen terug van 2G 	<ul style="list-style-type: none"> - Nachtclubs gesloten, dansen in horeca verboden - Capaciteitslimiet evenementen (2000 binnen, 5000 buiten) - Staande concerten en staande consumptie in horeca verboden - Per 2 februari veel versoepelingen op o.a. capaciteit bij evenementen en sportwedstrijden door de invoer van 2G 	Verplichte COVID-19 pas voor nachtclub en grote evenementen vervalt per 27-1	<ul style="list-style-type: none"> - Nachtclubs gesloten - horeca sluiting na 00:00, - Dierentuinen en pretparken open - Max 500 personen theaters ect 	<ul style="list-style-type: none"> - Lokaal verschillend maar in principe vooral restricties op capaciteit. - Capaciteit bij sportevenementen binnen 50%, buiten 75%
Mondkapje		Verplicht vanaf 6 jaar in binnenruimtes. Ook op plekken waar de coronapas van toepassing is; zoals horeca	Verplicht in afgesloten openbare ruimtes Type verschilt per deelstaat: Berlijn FFP2 aanbevolen en verplicht in ov	<ul style="list-style-type: none"> - Binnen overal verplicht - In de buitenlucht verplicht in sommige gemeenten op specifieke plaatsen (markten, rijen ect) – vervalt per 2-2 	Per 27-1 vervalt mondkapjesplicht	Verplicht in openbaar vervoer, winkel en sommige publieke ruimtes zoals theater	Mondkapjes in publieke buitenruimte heringevoerd (24-12). In publieke binnenruimte onverminderd van kracht. Plicht geldt voor 6 jaar en ouder.
Quarantaine nauw contact		<ul style="list-style-type: none"> - Geen quarantaine wanneer gevaccineerd in de afgelopen 5 maanden 	<ul style="list-style-type: none"> - 7 dagen bij nauw contact - Uitzondering voor personen met een booster, minder dan 3 maanden 	<ul style="list-style-type: none"> - Geen quarantaine gevaccineerden, wel PCR en daarna zelftest op dag 2 en 4 - 7 dagen voor personen die niet zijn gevaccineerd 	<ul style="list-style-type: none"> - 10 dagen wanneer niet gevaccineerd 	<ul style="list-style-type: none"> - Huisgenoten 4 dagen - Nauwe contacten 	Quarantaine voor 10 dagen



Hoe streng zijn de maatregelen per land?



- Stringency index, gebaseerd op 9 indicatoren waaronder thuiswerken/werkplek dicht, onderwijs en reizen.
- Waarde op de y-as varieert van 0-100: hoe hoger de waarde, hoe strenger het op dat moment geldende maatregelenpakket.

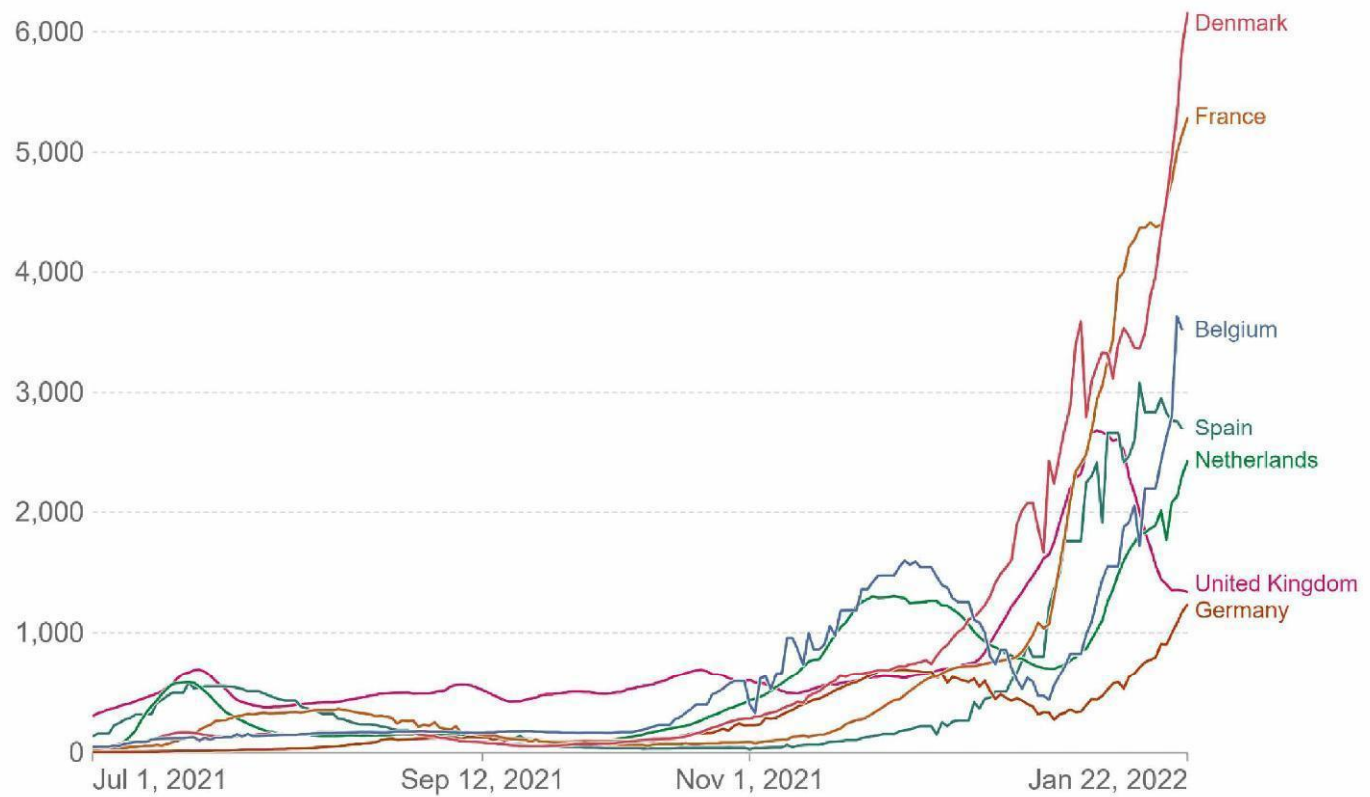
Source: Hale, T., Angrist, N., Goldszmidt, R. et al. A global panel database of pandemic policies (Oxford COVID-19 Government Response Tracker). *Nat Hum Behav* 5, 529–538 (2021). <https://doi.org/10.1038/s41562-021-01079-8>

Note: If policies vary at the subnational level, the index shows the response level of the strictest subregion.

CC BY



Besmettingen per 1 miljoen inwoners (7-daagsgemiddelde)

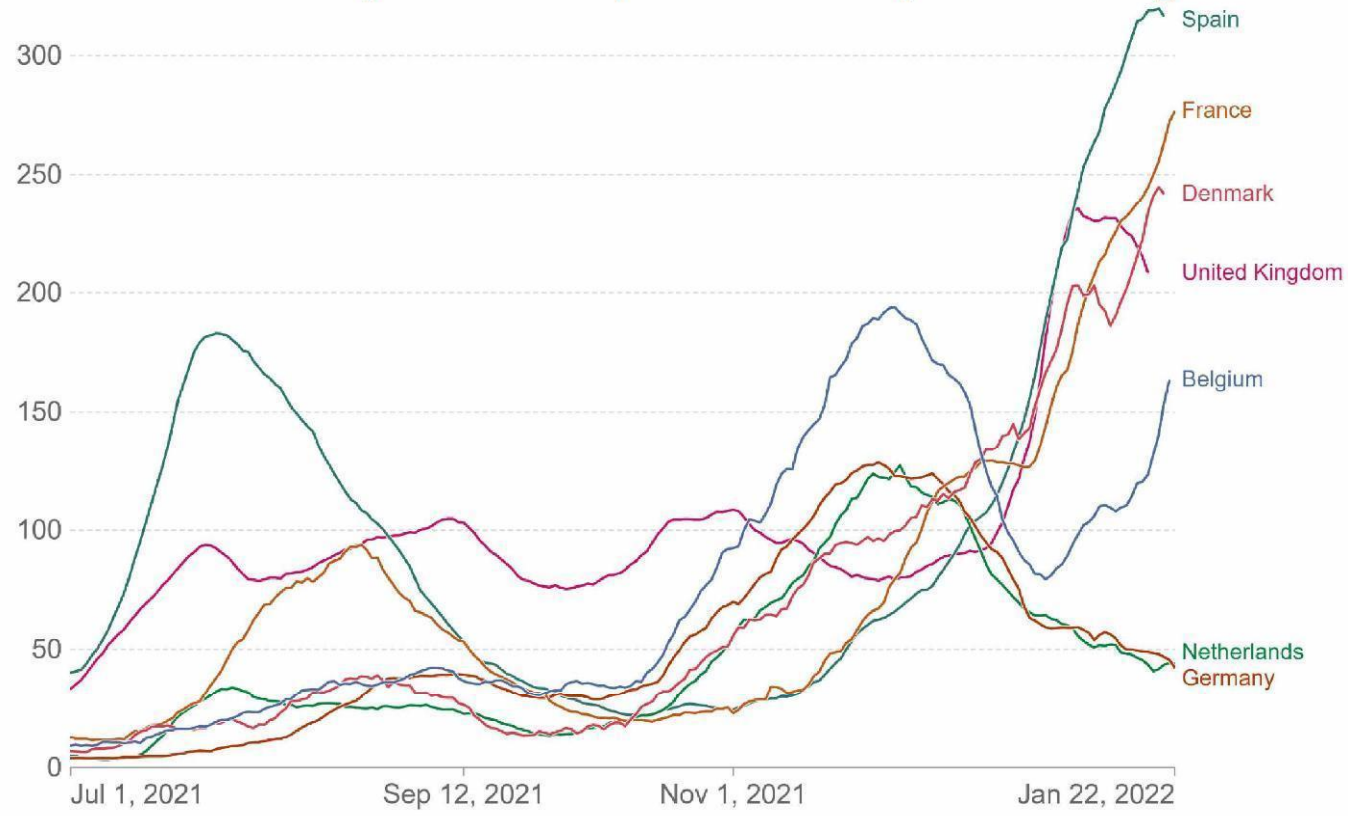


Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CC BY



Ziekenhuisopnames per week per 1 miljoen inwoners



Source: Official data collated by Our World in Data

CC BY



Ziekenhuisbezetting per 1 miljoen inwoners



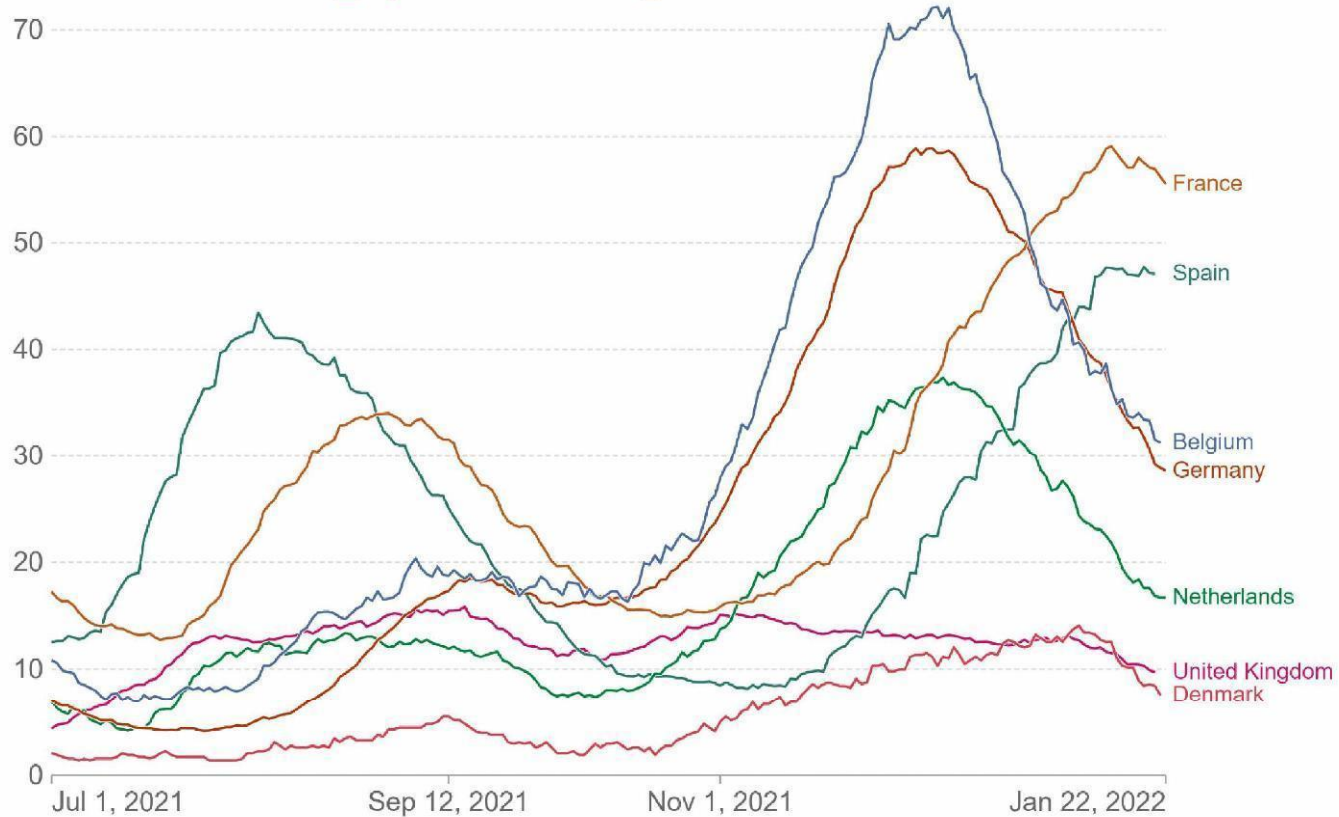
Source: Official data collated by Our World in Data

CC BY

N.B. Geen informatie beschikbaar op deze site voor Duitsland



IC-bezetting per 1 miljoen inwoners

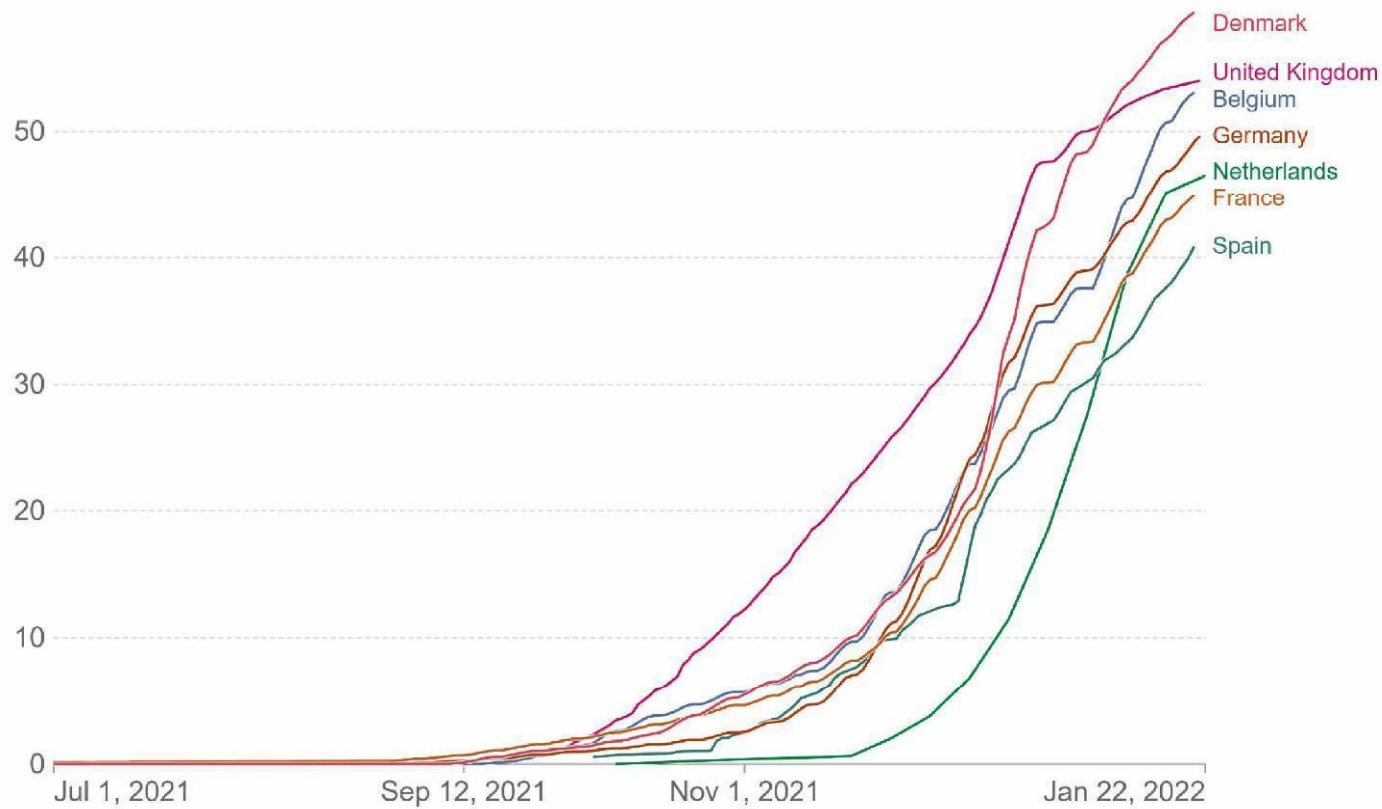


Source: Official data collated by Our World in Data

CC BY



Aantal gezette boosterprikken per 100 inwoners



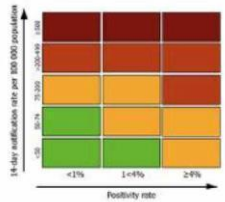
Source: Official data collated by Our World in Data



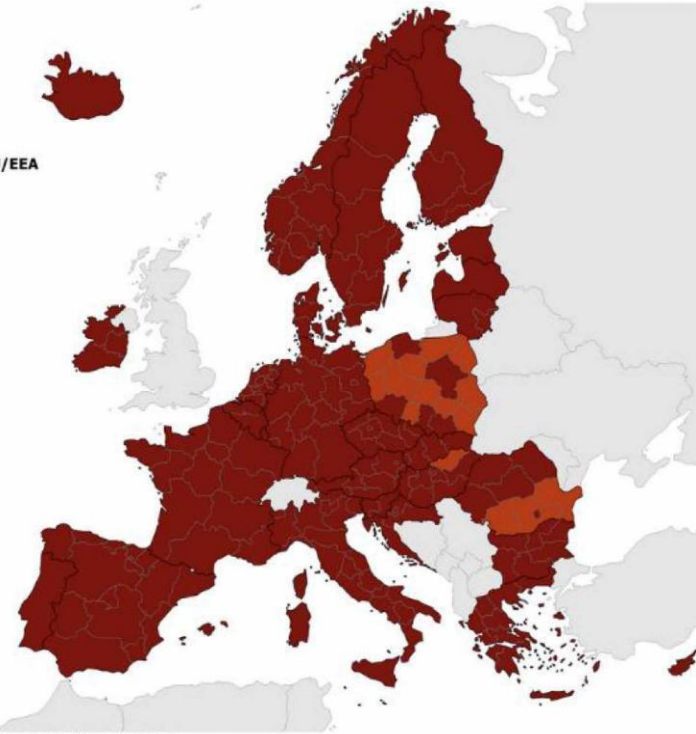
Inschaling ECDC per 20 januari (o.b.v. 3 t/m 16 januari)



14-day COVID-19 case notification rate per 100 000 population and test positivity, EU/EEA weeks 01 - 02



- Testing rate < 300 per 100 000 population
- No data available
- Not included
- Regions not visible in the main map extent
 - Azores
 - Canary Islands
 - Guadeloupe and Saint Martin
 - Guyane
 - La Reunion
 - Madeira
 - Martinique
 - Mayotte
- Countries not visible in the main map extent
 - Malta
 - Liechtenstein



Administrative boundaries: © EuroGeographics © Ulf-FAO © Turkitab © Kartverket © Instituto Nacional de Estadística - Statística Portugal. The boundaries and names shown on this map do not imply official endorsement or acceptance by the European Union. ECDC. Map produced on: 19 Jan 2022

- Inschaling ECDC:
 - Incidentie per 100.000 inwoners, 14 daags-gemiddelde o.b.v. maandag 3 t/m zondag 16 januari: **2318,2**.
 - **Landelijk** percentage positieve testuitslagen, 7 daags-gemiddelde o.b.v. maandag 10 januari t/m zondag 16 januari: **26,6% (incl. SON-data)**.
- Inschaling door ECDC voor Nederland vindt in principe op regionaal niveau plaats voor wat betreft incidentie en op landelijk niveau plaats voor wat betreft % positieve testen.