



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport



Factsheets VWS 14 februari 2022

Epidemiologisch beeld



Kerncijfers (14 februari 2022)

Aantal positieve uitslagen

55.116 positieve testuitslagen [315,4 per 100k] ten opzichte van **60.227** een dag eerder.

In de afgelopen zeven dagen (8 – 14 februari) werden gemiddeld **119.093** positieve testen per dag geregistreerd. Dat is **55,8%** meer dan de week ervoor.

N.B. Op dinsdag 8 februari jl. heeft een grote correctie bij het RIVM plaatsgevonden in het aantal positief geteste personen. Deze correctie werkt t/m 14 februari door in het 7-daagsgemiddelde.

Cijfers ziekenhuizen en IC's met bron LCPS

ZKH-bezetting (excl. IC): **1.373** (14 februari) t.o.v. 1279 de week ervoor.

IC-bezetting: **181** (14 februari) t.o.v. 214 de week ervoor.

Het 7-daagsgemiddelde nieuwe opnames kliniek (8 – 14 februari) is **183,4** t.o.v. 179,1 de week ervoor (1 – 7 februari).

Het 7-daagsgemiddelde nieuwe opnames IC (8 – 14 februari) is **13,6** t.o.v. 15,4 de week ervoor (1 – 7 februari).

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

Het 7-daagsgemiddelde ziekenhuisopnames (3 – 9 februari) is **180,7** t.o.v. 192,9 de week ervoor (27 januari – 2 februari).

Het 7-daagsgemiddelde IC-opnames (4 – 10 februari) is **14,3** t.o.v. 14,1 de week ervoor (28 januari – 3 februari).

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

R-waarde (update 11 februari)

R-waarde: **1.09** (1.08 – 1.10, met ijkdatum 27 januari).

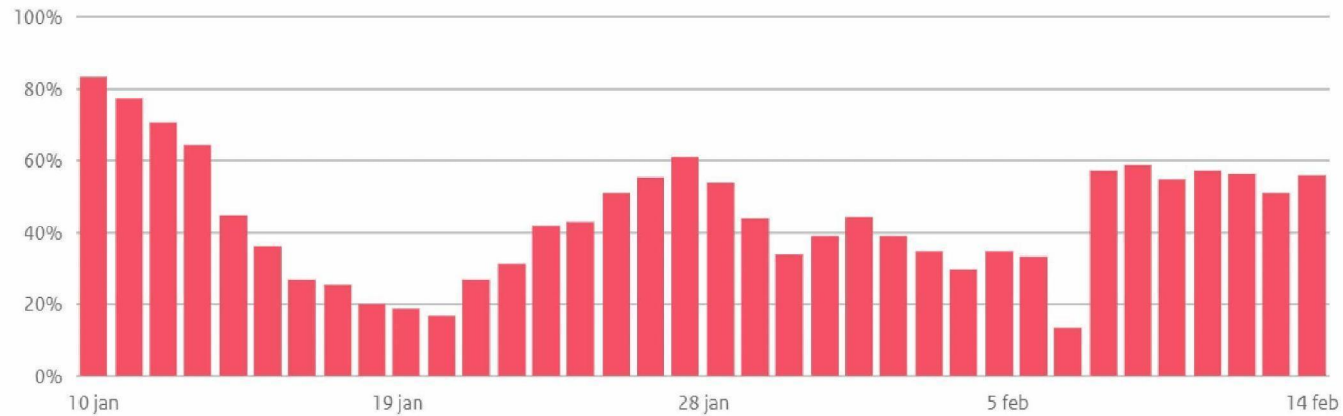


Trend aantal positieve testen in de afgelopen vijf weken





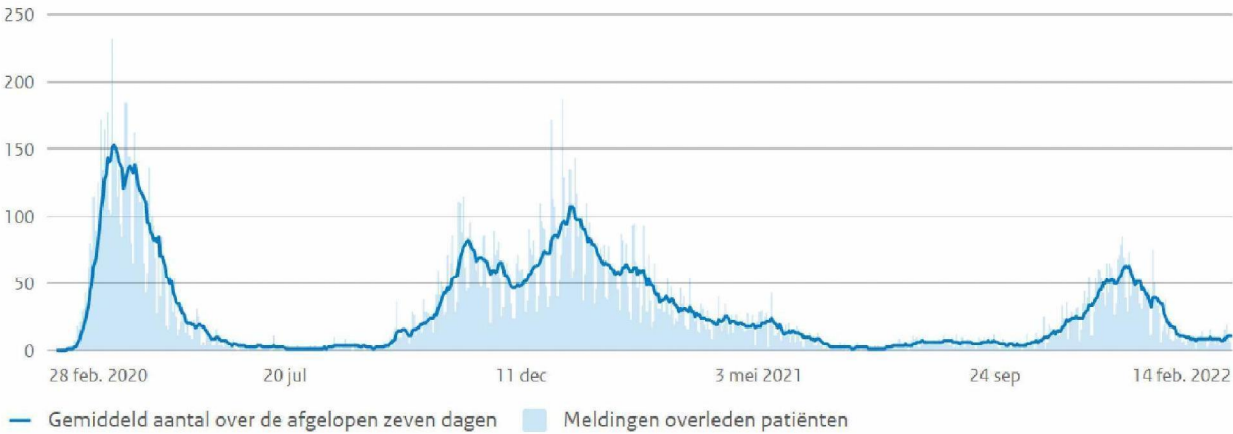
Percentuele verandering per week van het aantal besmettingen (groeigetal)



Waarde van maandag 14 februari • Bron: Ministerie van VWS op basis van RIVM



Sterfte



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

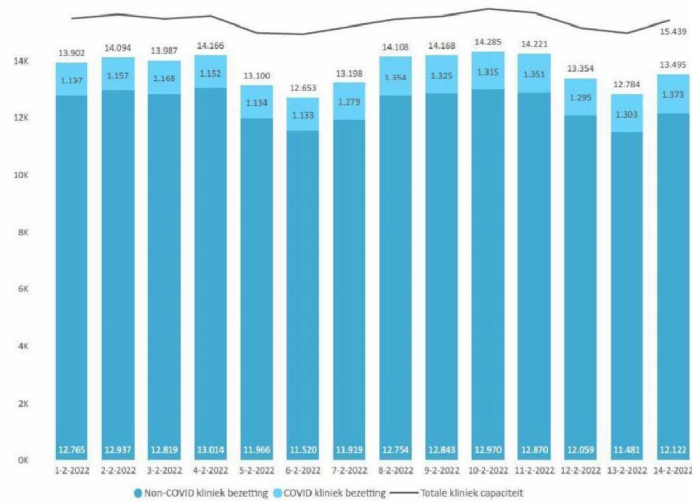


Epidemiologisch beeld – ziekenhuizen



Capaciteit en bezetting kliniek: 70 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 15439 bedden. Deze bestaat uit bezette bedden (COVID en non-COVID) en vrije capaciteit.

Totale bezetting kliniek

De totale bezetting in de kliniek is gestegen naar 13495 bedden. Dit zijn 1373 COVID-patiënten en 12122 non-COVID-patiënten.

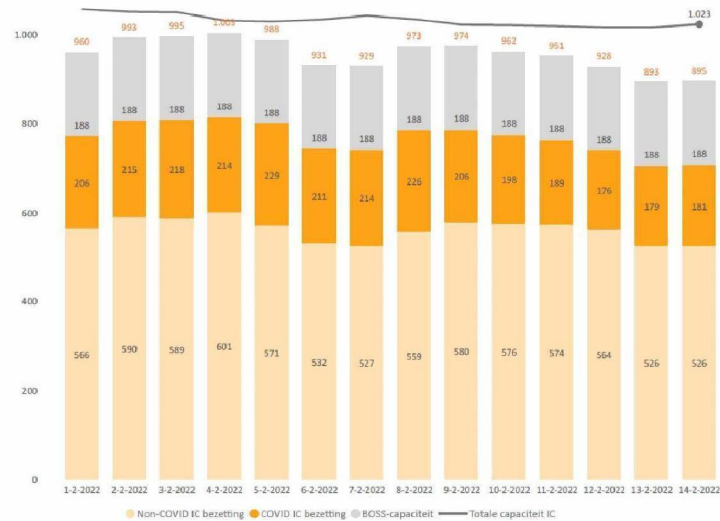
Bron: uitvraag Excel 'capaciteiten overzicht', ingevuld door ROAZ coördinator, tijdstip van aanleveren: dagelijks om 10:00 uur

12



Capaciteit en bezetting IC: 2 COVID-patiënten meer 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 1023 bedden. Deze bestaat uit bezette bedden, BOSS-capaciteit en vrije capaciteit.

Totale bezetting IC Nederland

De totale bezetting op de IC is gestegen naar 707 bedden. Dit zijn 181 COVID-patiënten en 526 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.

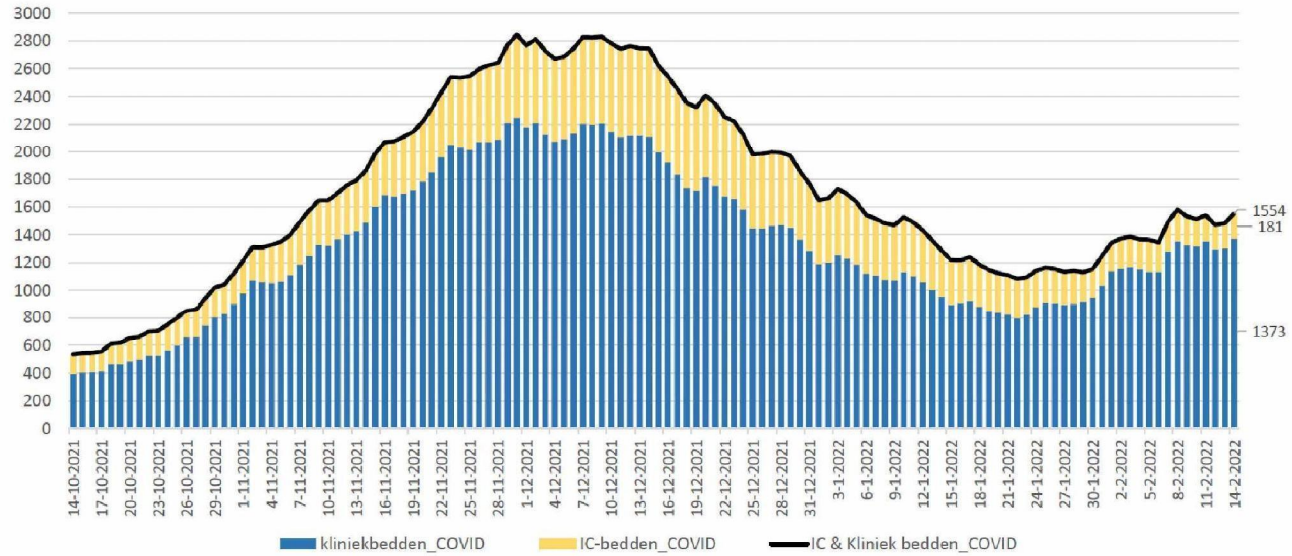
COVID-IC-bezetting Duitsland

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

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

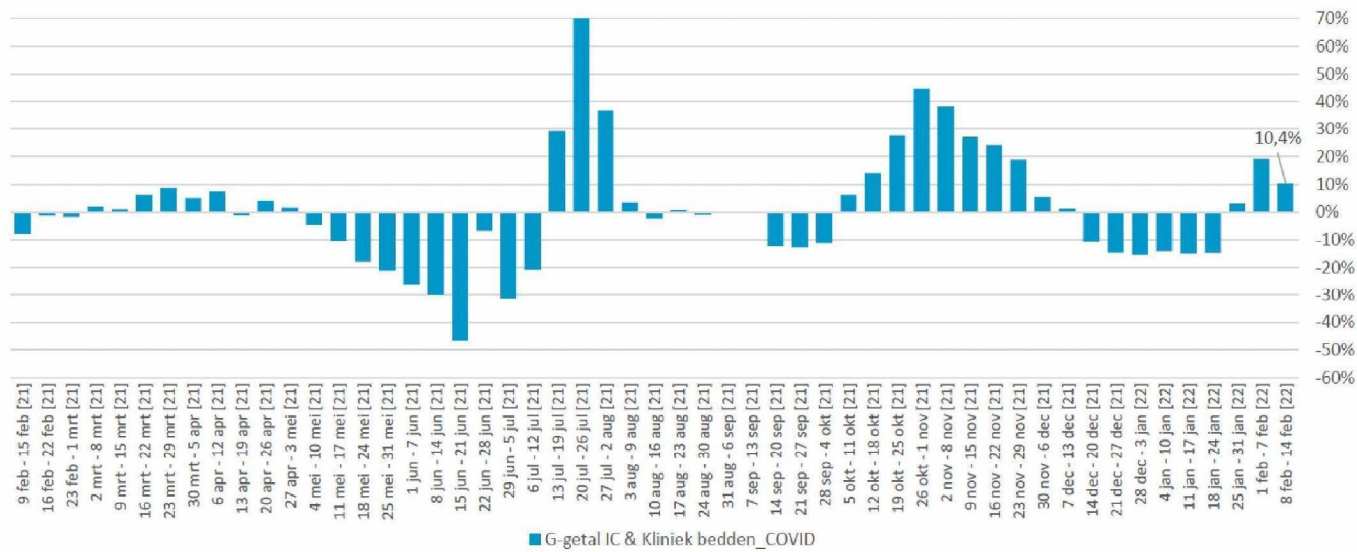


Bedbezetting (bron: LCPS)



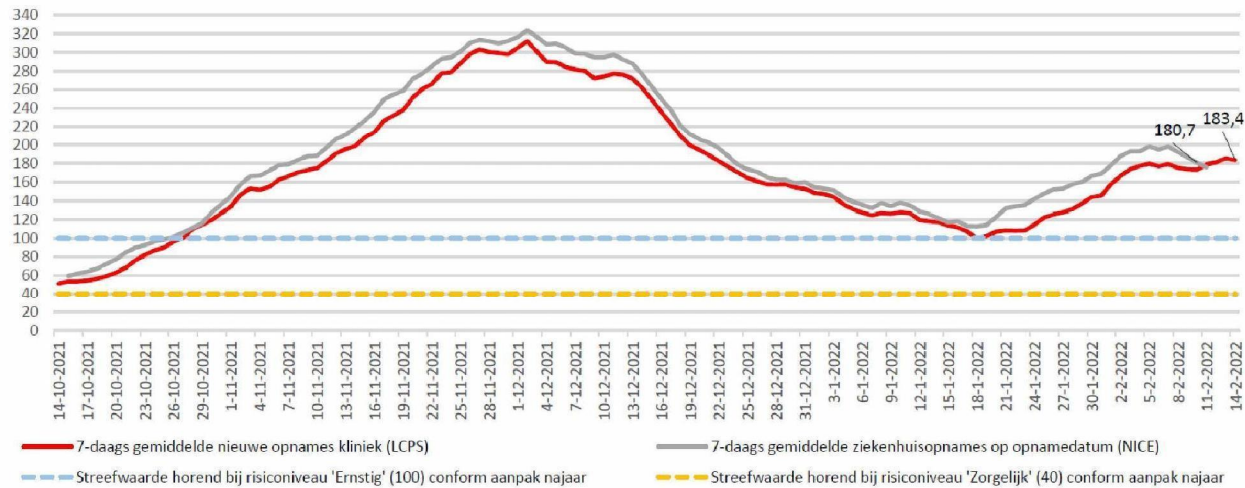


Percentuele verandering per week van de bedbezetting (groeigetal) (bron: LCPS)





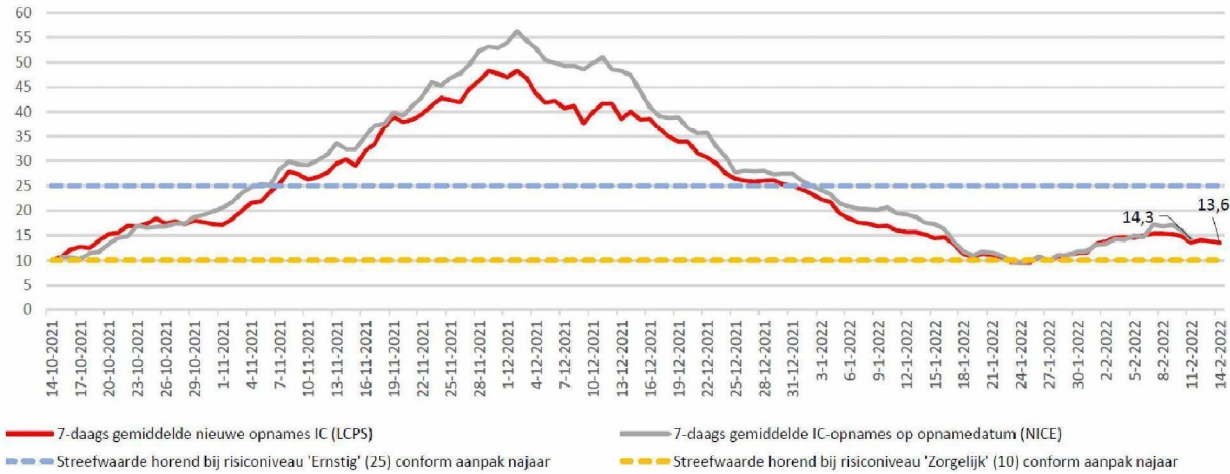
7-daagsgemiddelde ziekenhuisopnames LCPS versus St. NICE



	Waakzaam	Zorgelijk	Ernstig
Ziekenhuisopnames	< 40	40 – 100	> 100



7-daagsgemiddelde IC-opnames LCPS versus St. NICE



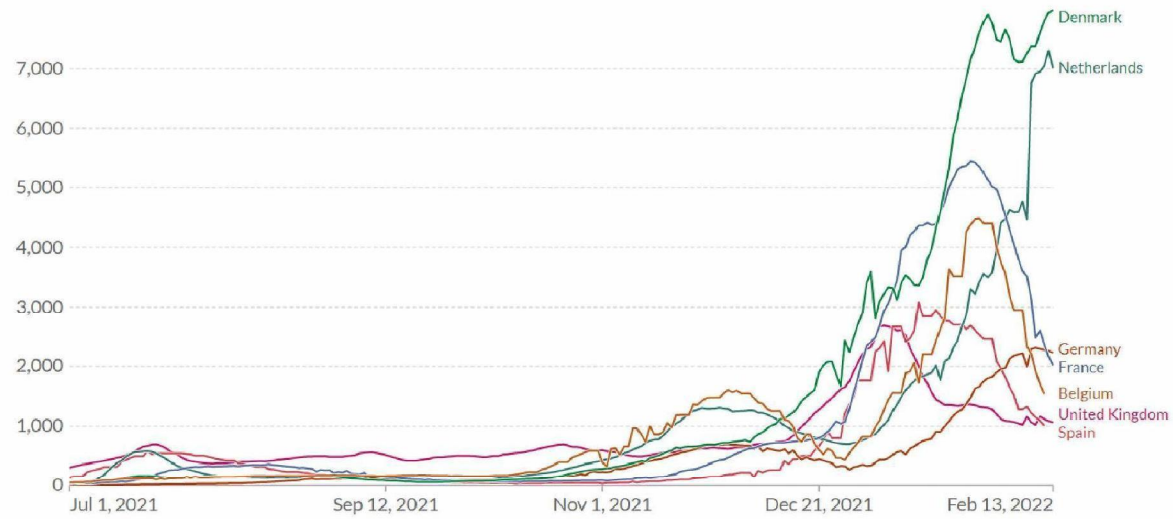
	Waakzaam	Zorgelijk	Ernstig
IC-opnames	< 10	10 – 25	> 25



Epidemiologisch beeld – Internationaal



Besmettingen per 1 miljoen inwoners (7-daagsgemiddelde)

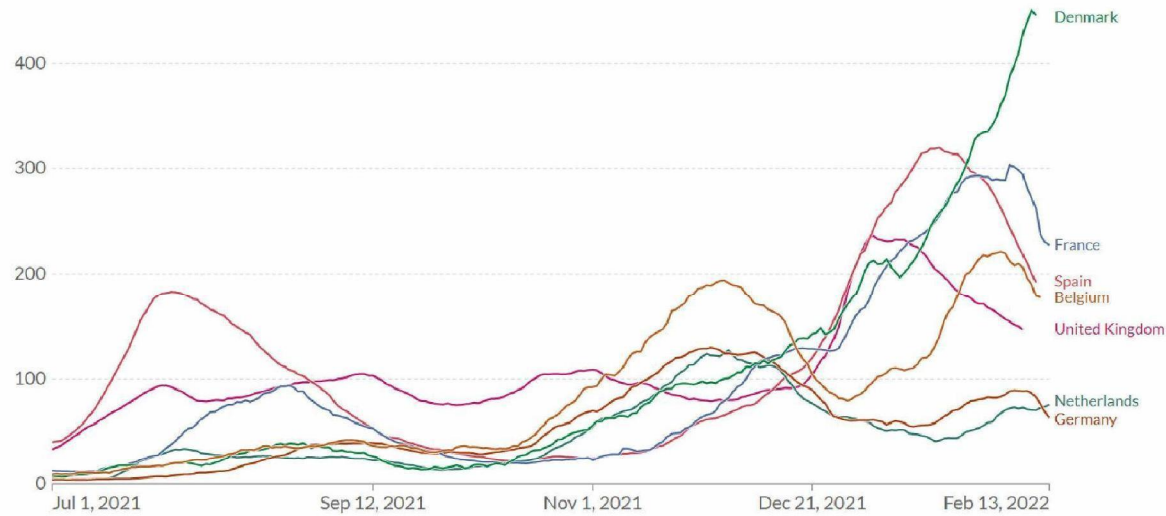


Source: Johns Hopkins University CSSE COVID-19 Data

CCBY



Ziekenhuisopnames per week per 1 miljoen inwoners

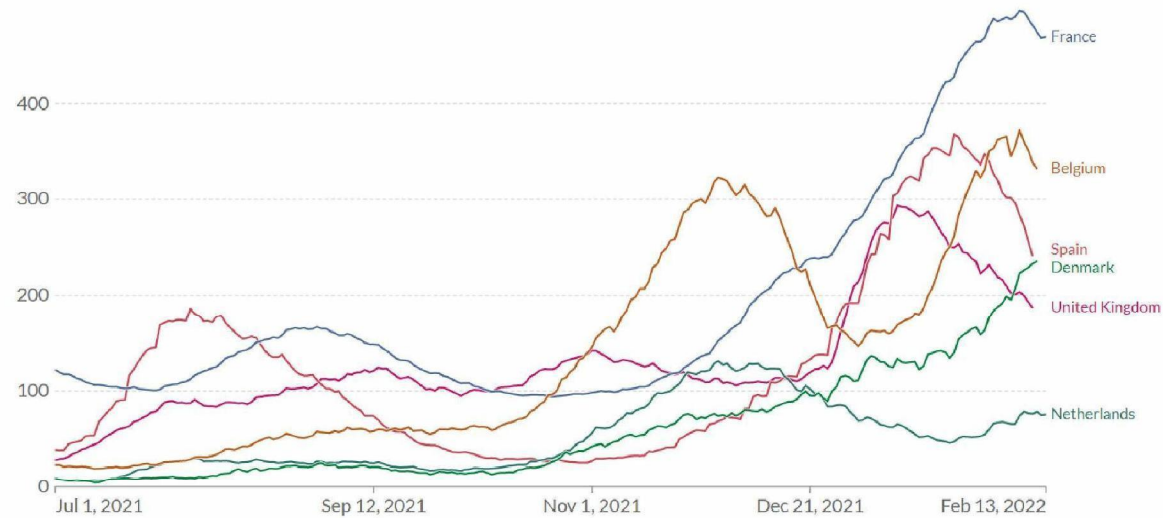


Source: Official data collated by Our World in Data

CCBY



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

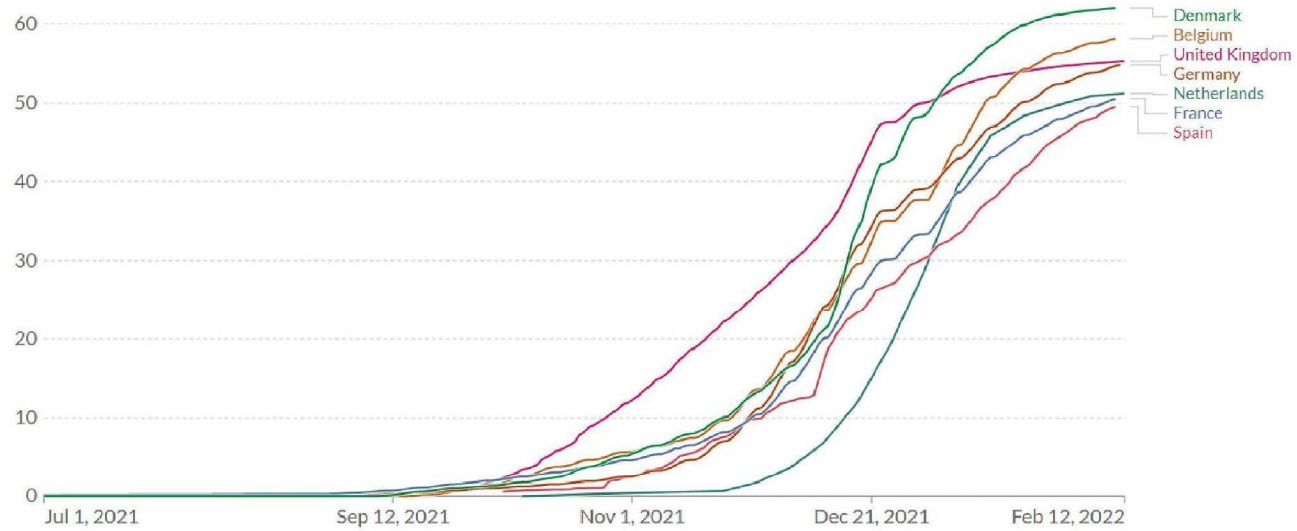


Source: Official data collated by Our World in Data
 Note: For countries where the number of ICU patients is not reported, we display the closest metric (patients ventilated or in critical condition).

CC BY



Aantal gezette boosterprikken per 100 inwoners

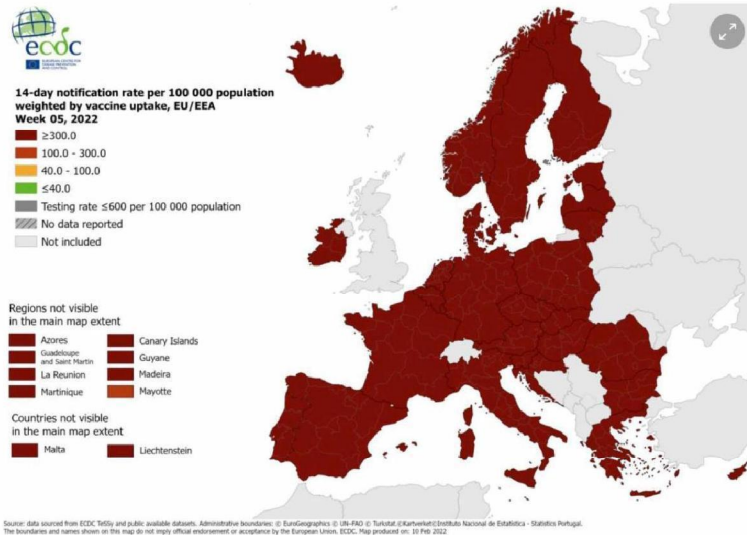


Source: Official data collated by Our World in Data

CC BY



Inschaling ECDC per 10 februari (o.b.v. 24 januari t/m 6 februari)



- Inschaling ECDC:
 - Aantal positieve testen per 100.000 inwoners van de afgelopen 14 dagen o.b.v. maandag 24 januari t/m zondag 6 februari: **3684,5**.
 - **Vaccinatiegraad (gehele bevolking, 0+)** o.b.v. maandag 31 januari t/m zondag 6 februari: **70,9%**.