Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 04 april 2022

Marino van Zelst 1

¹ Vragen over deze rapportage kunnen verstuurd worden aan Marino van Zelst, twitter.com/mzelst. E-mail: marino.vanzelst@wur.nl

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 04 april 2022

Contents

| Samenvatting | 3 |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| COVID-19 meldingen in de afgelopen vier weken | 4 |
| Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente sinds gisteren | 5 |
| Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente in de afgelopen week | 6 |
| Aantal COVID-19 meldingen per provincie in de afgelopen twee weken | 7 |
| Aantal COVID-19 meldingen per GGD in de afgelopen twee weken | 8 |
| Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken | 9 |
| Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de afgelopen twee weken | 10 |

Samenvatting

Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2022-04-04 zijn er in Nederland in totaal 7921088 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 22023 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 10796 Totaal: 7921088 (+ 10773 ivm -23 corr.)

Overleden: 10 Totaal: 22023 (+ 10 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 17 Verdacht: 1

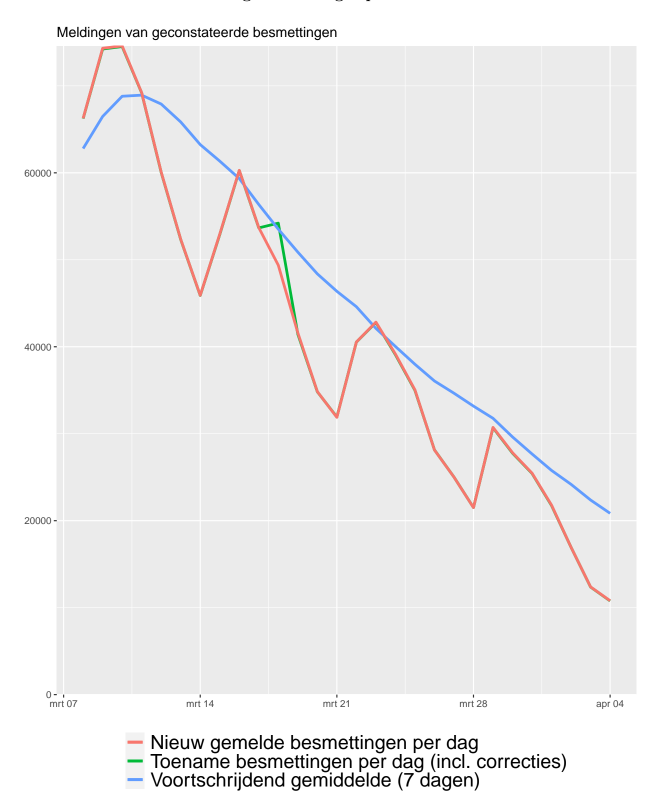
Patiënten IC

Bevestigd: 1 Verdacht: 0

Data

Een databestand met de cumulatieve aantallen per gemeente per dag van gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten is hier te vinden. Een databestand met karakteristieken van elke positief geteste COVID-19 patiënt in Nederland is hier te vinden. Alle gegevens die voor dit rapport gebruikt worden zijn te vinden in de Github repository.

COVID-19 meldingen in de afgelopen vier weken



Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente sinds gisteren

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

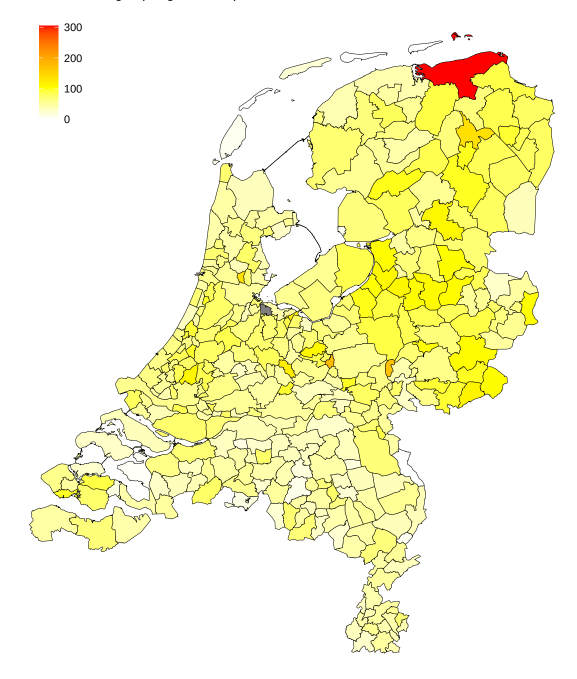


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente in de afgelopen week

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

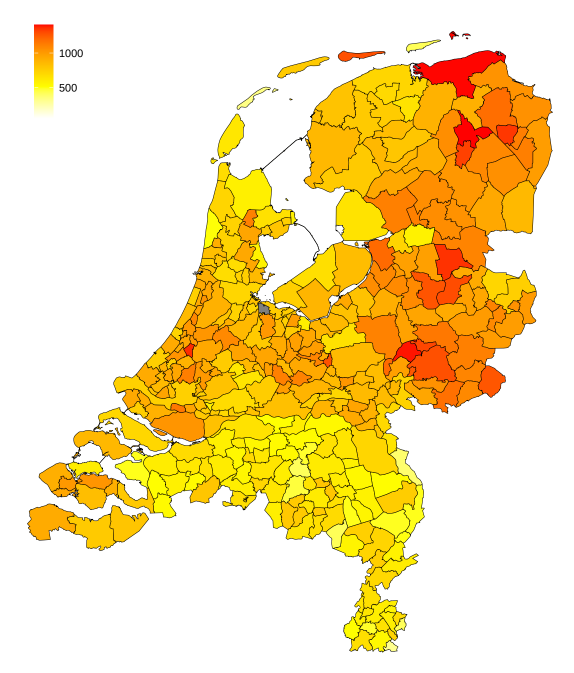


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

Aantal COVID-19 meldingen per provincie in de afgelopen twee weken

| | Besmettingen | | Ove | rleden |
|---------------|--------------|---------|--------|---------|
| Provincie | Totaal | /100000 | Totaal | /100000 |
| Drenthe | 14440 | 2900.0 | 4 | 0.8 |
| Flevoland | 8550 | 1964.4 | 6 | 1.4 |
| Fryslân | 14321 | 2189.4 | 4 | 0.6 |
| Gelderland | 53362 | 2528.0 | 37 | 1.8 |
| Groningen | 16189 | 2742.9 | 3 | 0.5 |
| Limburg | 18465 | 1651.5 | 21 | 1.9 |
| Noord-Brabant | 40977 | 1579.6 | 38 | 1.5 |
| Noord-Holland | 58614 | 2012.8 | 34 | 1.2 |
| Overijssel | 32134 | 2741.2 | 10 | 0.9 |
| Utrecht | 32425 | 2365.6 | 10 | 0.7 |
| Zeeland | 8639 | 2233.4 | 6 | 1.6 |
| Zuid-Holland | 79653 | 2121.1 | 54 | 1.4 |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 21 maart $\rm t/m$ 04 april 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Aantal COVID-19 meldingen per GGD in de afgelopen twee weken

| | Besmettingen | | Overleden | |
|----------------------------------------------------|--------------|---------|-----------|---------|
| GGD | Totaal | /100000 | Totaal | /100000 |
| Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ | 9121 | 1964.9 | 3 | 0.6 |
| GGD Amsterdam | 20973 | 1927.3 | 16 | 1.5 |
| GGD Brabant-Zuidoost | 13411 | 1693.0 | 10 | 1.3 |
| GGD Drenthe | 14451 | 2901.1 | 4 | 0.8 |
| GGD Flevoland | 8561 | 1964.1 | 6 | 1.4 |
| GGD Fryslân | 14320 | 2188.2 | 4 | 0.6 |
| GGD Gelderland-Zuid | 12868 | 2260.0 | 10 | 1.8 |
| GGD Gooi en Vechtstreek | 5328 | 2217.5 | 1 | 0.4 |
| GGD Groningen | 16115 | 2729.2 | 3 | 0.5 |
| GGD Haaglanden | 23782 | 2096.8 | 12 | 1.1 |
| GGD Hart voor Brabant | 16463 | 1511.8 | 20 | 1.8 |
| GGD Hollands-Midden | 19557 | 2380.3 | 5 | 0.6 |
| GGD Hollands-Noorden | 12756 | 1902.7 | 8 | 1.2 |
| GGD IJsselland | 14830 | 2752.8 | 4 | 0.7 |
| GGD Kennemerland | 12763 | 2303.4 | 6 | 1.1 |
| GGD Limburg-Noord | 9090 | 1733.3 | 5 | 1.0 |
| GGD Noord- en Oost-Gelderland | 23829 | 2852.6 | 16 | 1.9 |
| GGD Regio Utrecht | 32438 | 2364.7 | 11 | 0.8 |
| GGD Rotterdam-Rijnmond | 27204 | 2033.3 | 33 | 2.5 |
| GGD Twente | 17343 | 2735.4 | 6 | 0.9 |
| GGD West-Brabant | 10840 | 1516.6 | 8 | 1.1 |
| GGD Zaanstreek/Waterland | 6806 | 1994.3 | 3 | 0.9 |
| GGD Zeeland | 8659 | 2237.8 | 6 | 1.6 |
| GGD Zuid-Limburg | 9574 | 1612.7 | 16 | 2.7 |
| Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden | 16686 | 2359.4 | 11 | 1.6 |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 21 maart t/m 04 april 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

| | Aanwe | Aanwezig Opnames Overle | | Opnames | | len |
|----------|---------|-------------------------|---------|---------|---------|-----|
| Leeftijd | Kliniek | IC | Kliniek | IC | Kliniek | IC |
| <20 | 80 | 1 | 179 | 4 | 1 | 0 |
| 20 - 24 | 10 | 4 | 28 | 3 | 0 | 0 |
| 25 - 29 | 22 | 1 | 45 | 2 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 31 | 2 | 79 | 6 | 2 | 1 |
| 35 - 39 | 21 | 1 | 58 | 4 | 1 | 1 |
| 40 - 44 | 31 | 6 | 60 | 8 | 1 | 2 |
| 45 - 49 | 37 | 4 | 64 | 4 | 2 | 2 |
| 50 - 54 | 62 | 4 | 111 | 9 | 2 | 3 |
| 55 - 59 | 83 | 16 | 142 | 19 | 7 | 2 |
| 60 - 64 | 121 | 21 | 211 | 36 | 8 | 7 |
| 65 - 69 | 177 | 18 | 278 | 32 | 14 | 7 |
| 70 - 74 | 225 | 28 | 367 | 40 | 33 | 19 |
| 75 - 79 | 295 | 12 | 439 | 35 | 54 | 10 |
| 80 - 84 | 270 | 8 | 444 | 16 | 50 | 3 |
| 85 - 89 | 199 | 4 | 328 | 9 | 55 | 0 |
| >90 | 114 | 0 | 207 | 2 | 32 | 1 |

Note: Aantal bij NICE gemelde COVID-19

patiënten: in het ziekenhuis aanwezige COVID-19 patiënten, opnames, en overleden COVID-19 patiënten in het ziekenhuis van 21 maart $\rm t/m$ 04 april 15:15 uur

Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de afgelopen twee weken

| | Besmett | ingen | Overle | eden |
|----------------|---------|-------|--------|------|
| Leeftijdsgroep | Totaal | % | Totaal | % |
| <50 | 6 | 0.0 | 6 | 2.6 |
| 0-9 | 12865 | 3.4 | NA | NA |
| 10-19 | 24527 | 6.5 | NA | NA |
| 20-29 | 48888 | 12.9 | NA | NA |
| 30-39 | 63752 | 16.9 | NA | NA |
| 40-49 | 54380 | 14.4 | NA | NA |
| 50-59 | 66742 | 17.7 | 5 | 2.2 |
| 60-69 | 54937 | 14.5 | 18 | 7.9 |
| 70-79 | 35953 | 9.5 | 51 | 22.5 |
| 80-89 | 12471 | 3.3 | 89 | 39.2 |
| 90+ | 3241 | 0.9 | 58 | 25.6 |

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 21 maart t/m 04 april 10:00 uur. ² Overlijdensgevallen van patiënten jonger dan 50 jaar oud worden door het RIVM in de casusdata gegroepeerd in de categorie <50. Deze overlijdensgevallen zijn hier dus niet zichtbaar in deze leeftijdsgroepen maar alleen via de groep '<50'.

| | Besmett | ingen | Overle | eden |
|----------|---------|-------|--------|------|
| Geslacht | Totaal | % | Totaal | % |
| Vrouw | 204358 | 54.1 | 100 | 44.1 |
| Man | 173018 | 45.8 | 127 | 55.9 |
| Onbekend | 394 | 0.1 | NA | NA |

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 21 maart t/m 04 april 10:00 uur.