Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 18 februari 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 - 18 februari2022

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 2022-02-18 zijn er in Nederland in totaal 6012521 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21465 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 49296 Totaal: 6012521 (+ 49283 ivm -13 corr.)

Overleden: 16 Totaal: 21465 (+ 16 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 23 Verdacht: 5

Patiënten IC

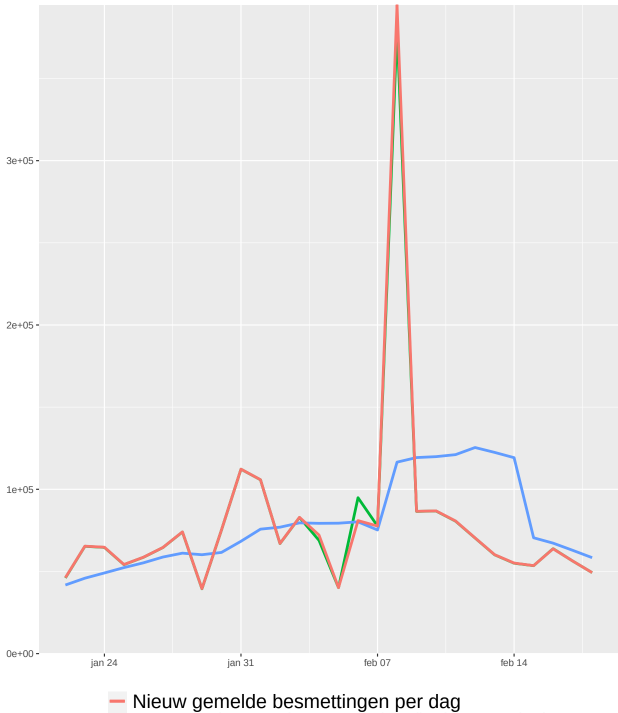
Bevestigd: 2 Verdacht: 0

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





Nieuw gemelde besmettingen per dag
Toename besmettingen per dag (incl. correcties)
Voortschrijdend gemiddelde (7 dagen)

Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente sinds gisteren

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

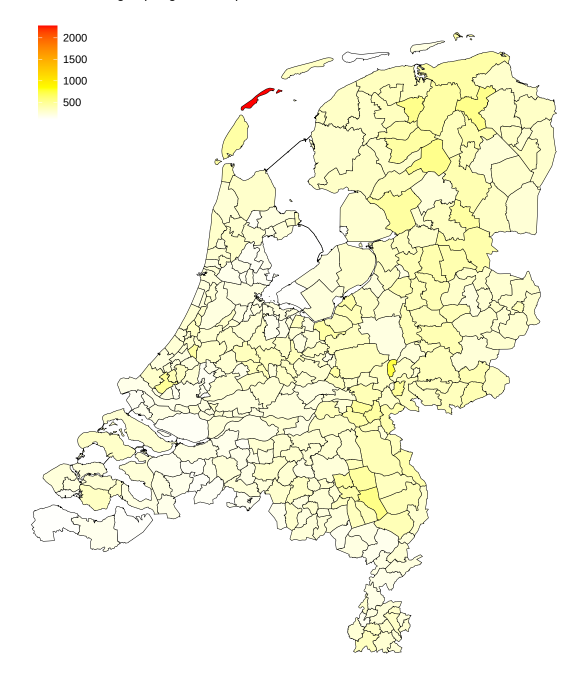


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

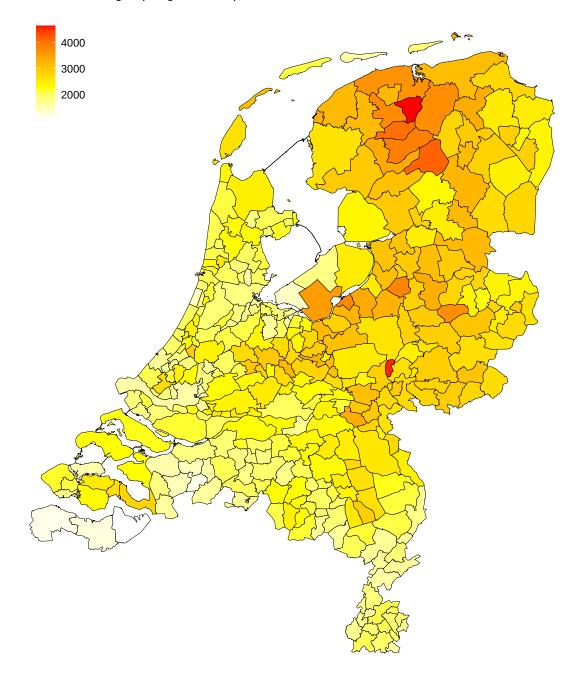


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

| | Besmettingen | | Ove | rleden |
|---------------|--------------|---------|--------|---------|
| Provincie | Totaal | /100000 | Totaal | /100000 |
| Drenthe | 37232 | 7480.8 | 2 | 0.4 |
| Flevoland | 33962 | 7824.4 | 5 | 1.2 |
| Fryslân | 56570 | 8645.8 | 3 | 0.5 |
| Gelderland | 182664 | 8658.1 | 28 | 1.3 |
| Groningen | 42282 | 7157.5 | 2 | 0.3 |
| Limburg | 65297 | 5833.1 | 10 | 0.9 |
| Noord-Brabant | 195594 | 7546.6 | 11 | 0.4 |
| Noord-Holland | 189297 | 6512.2 | 47 | 1.6 |
| Overijssel | 93844 | 8010.8 | 11 | 0.9 |
| Utrecht | 99019 | 7233.4 | 11 | 0.8 |
| Zeeland | 24014 | 6207.2 | 3 | 0.8 |
| Zuid-Holland | 235695 | 6284.1 | 19 | 0.5 |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 04 februari t/m 18 februari 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 | 32513 | 7015.3 | 6 | 1.3 |
| GGD Amsterdam | 61269 | 5645.2 | 21 | 1.9 |
| GGD Brabant-Zuidoost | 55799 | 7053.9 | 2 | 0.3 |
| GGD Drenthe | 37322 | 7497.4 | 2 | 0.4 |
| GGD Flevoland | 33916 | 7806.1 | 5 | 1.2 |
| GGD Fryslân | 56769 | 8677.6 | 3 | 0.5 |
| GGD Gelderland-Zuid | 43197 | 7591.5 | 10 | 1.8 |
| GGD Gooi en Vechtstreek | 15529 | 5956.4 | 1 | 0.4 |
| GGD Groningen | 42320 | 7166.3 | 2 | 0.3 |
| GGD Haaglanden | 65415 | 5775.4 | 5 | 0.4 |
| GGD Hart voor Brabant | 90520 | 8326.1 | 5 | 0.5 |
| GGD Hollands-Midden | 58812 | 7167.3 | 2 | 0.2 |
| GGD Hollands-Noorden | 48108 | 7182.5 | 8 | 1.2 |
| GGD IJsselland | 45049 | 8376.4 | 7 | 1.3 |
| GGD Kennemerland | 40639 | 7336.3 | 10 | 1.8 |
| GGD Limburg-Noord | 33306 | 6352.7 | 4 | 0.8 |
| GGD Noord- en Oost-Gelderland | 63290 | 7580.5 | 11 | 1.3 |
| GGD Regio Utrecht | 99717 | 7279.7 | 11 | 0.8 |
| GGD Rotterdam-Rijnmond | 78974 | 5910.1 | 6 | 0.4 |
| GGD Twente | 48986 | 7727.6 | 4 | 0.6 |
| GGD West-Brabant | 46273 | 6475.6 | 4 | 0.6 |
| GGD Zaanstreek/Waterland | 23708 | 6958.4 | 7 | 2.1 |
| GGD Zeeland | 24344 | 6292.8 | 3 | 0.8 |
| GGD Zuid-Limburg | 33792 | 5680.7 | 6 | 1.0 |
| Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden | 75896 | 10741.6 | 7 | 1.0 |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 04 februari t/m 18 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

| | Aanwez | Aanwezig | | Opnames | | len |
|----------|---------|----------|---------|---------|---------|-----|
| Leeftijd | Kliniek | IC | Kliniek | IC | Kliniek | IC |
| <20 | 101 | 0 | 306 | -2 | -2 | 0 |
| 20 - 24 | 22 | 2 | 65 | 2 | 0 | 0 |
| 25 - 29 | 34 | 4 | 110 | 1 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 26 | 2 | 150 | 5 | 0 | 0 |
| 35 - 39 | 33 | 2 | 112 | 7 | 0 | 2 |
| 40 - 44 | 44 | 8 | 103 | 10 | 1 | 1 |
| 45 - 49 | 41 | 9 | 93 | 9 | 1 | -1 |
| 50 - 54 | 82 | 11 | 141 | 8 | 2 | 6 |
| 55 - 59 | 76 | 16 | 157 | 25 | 3 | 6 |
| 60 - 64 | 108 | 32 | 186 | 27 | 7 | 5 |
| 65 - 69 | 139 | 35 | 207 | 33 | 12 | 13 |
| 70 - 74 | 190 | 21 | 310 | 27 | 25 | 8 |
| 75 - 79 | 203 | 21 | 249 | 28 | 36 | 11 |
| 80 - 84 | 196 | 6 | 279 | 13 | 44 | 4 |
| 85 - 89 | 131 | 0 | 203 | 3 | 47 | 1 |
| >90 | 50 | 0 | 107 | 0 | 21 | 0 |

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 04 februari $\rm t/m$ 18 februari 15:15 uur

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

| | Besmett | ingen | Overle | eden |
|----------------|---------|-------|--------|------|
| Leeftijdsgroep | Totaal | % | Totaal | % |
| <50 | 5 | 0.0 | 5 | 3.3 |
| 0-9 | 100691 | 8.0 | NA | NA |
| 10-19 | 291806 | 23.2 | NA | NA |
| 20-29 | 227042 | 18.1 | NA | NA |
| 30-39 | 217677 | 17.3 | NA | NA |
| 40-49 | 195831 | 15.6 | NA | NA |
| 50-59 | 128738 | 10.3 | 5 | 3.3 |
| 60-69 | 59896 | 4.8 | 10 | 6.6 |
| 70-79 | 23262 | 1.9 | 40 | 26.3 |
| 80-89 | 8076 | 0.6 | 66 | 43.4 |
| 90+ | 2118 | 0.2 | 26 | 17.1 |

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 04 februari t/m 18 februari 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 | 658832 | 52.5 | 67 | 44.1 |
| Man | 591132 | 47.1 | 85 | 55.9 |
| Onbekend | 5522 | 0.4 | NA | NA |

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 04 februari t/m 18 februari 10:00 uur.