Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 31 januari 2021

Marino van Zelst<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Vragen over deze rapportage kunnen verstuurd worden aan Marino van Zelst, twitter.com/mzelst. E-mail: j.m.vanzelst@uvt.nl

# Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 31 januari 2021

## 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 |
| Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de |   |
| afgelopen twee weken  | 9 |

### Samenvatting

## Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2021-01-31 zijn er in Nederland in totaal 978475 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 22455 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 13998 mensen overleden.

#### Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 3714 Totaal: 978475 (+ 3700 ivm -14 corr.)

Opgenomen: 58 Totaal: 22455 (+ 57 ivm -1 corr.)

Opgenomen op IC: 6 Totaal: 7909

Overleden: 40 Totaal: 13998 (+ 39 ivm -1 corr.)

#### Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 15 Verdacht: 13

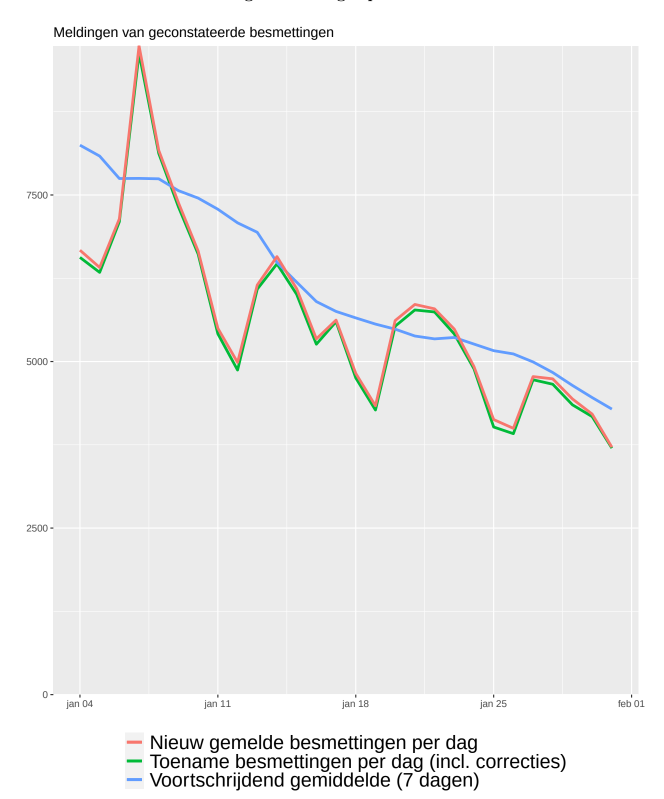
Patiënten IC

Bevestigd: 11 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

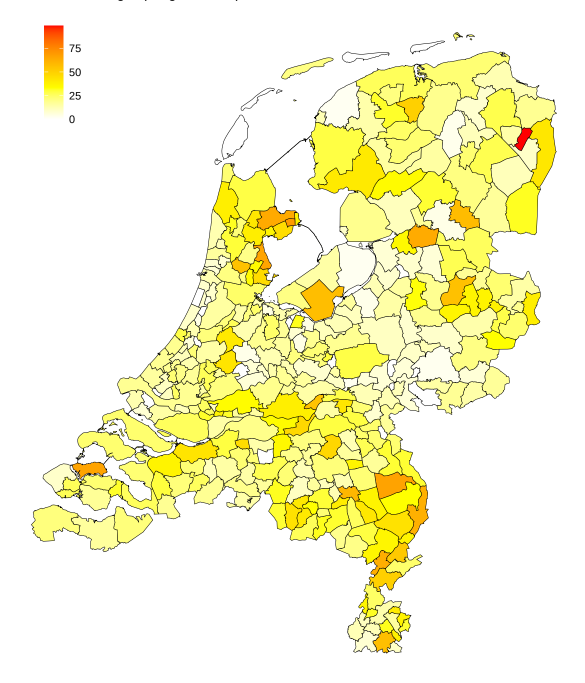


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

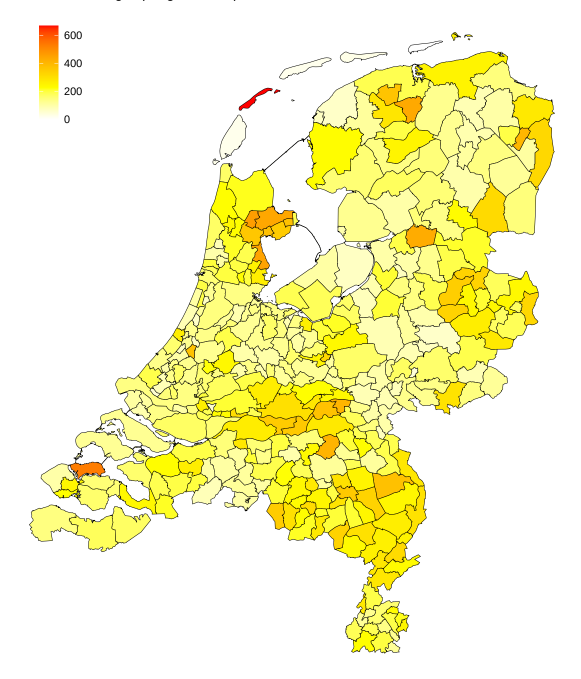


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

|               | Besmettingen |         | Ziekenhu | iisopnames | Overleden |         |  |
|---------------|--------------|---------|----------|------------|-----------|---------|--|
| Provincie     | Totaal       | /100000 | Totaal   | /100000    | Totaal    | /100000 |  |
| Drenthe       | 1648         | 333.8   | 23       | 4.7        | 33        | 6.7     |  |
| Flevoland     | 1372         | 324.3   | 18       | 4.3        | 17        | 4.0     |  |
| Fryslân       | 2732         | 420.3   | 26       | 4.0        | 47        | 7.2     |  |
| Gelderland    | 7685         | 368.4   | 78       | 3.7        | 142       | 6.8     |  |
| Groningen     | 2165         | 369.5   | 19       | 3.2        | 22        | 3.8     |  |
| Limburg       | 5946         | 532.2   | 64       | 5.7        | 88        | 7.9     |  |
| Noord-Brabant | 10902        | 425.4   | 123      | 4.8        | 122       | 4.8     |  |
| Noord-Holland | 10974        | 381.1   | 154      | 5.3        | 128       | 4.4     |  |
| Overijssel    | 5086         | 437.5   | 57       | 4.9        | 81        | 7.0     |  |
| Utrecht       | 4033         | 297.7   | 97       | 7.2        | 38        | 2.8     |  |
| Zeeland       | 1504         | 392.2   | 62       | 16.2       | 13        | 3.4     |  |
| Zuid-Holland  | 11874        | 320.2   | 329      | 8.9        | 261       | 7.0     |  |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 17 januari t/m 31 januari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

|  | Besmettingen |         | Ziekenhuisopnames |         | Overleden |         |
|--|--------------|---------|-------------------|---------|-----------|---------|
| GGD  | Totaal       | /100000 | Totaal            | /100000 | Totaal    | /100000 |
| Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ                      | 1872         | 409.7   | 56                | 12.3    | 33        | 7.2     |
| GGD Amsterdam                                      | 3119         | 294.8   | 80                | 7.6     | 44        | 4.2     |
| GGD Brabant-Zuidoost                               | 4408         | 570.1   | 57                | 7.4     | 60        | 7.8     |
| GGD Drenthe  | 1661         | 337.5   | 23                | 4.7     | 33        | 6.7     |
| GGD Flevoland                                      | 1372         | 329.4   | 18                | 4.3     | 16        | 3.8     |
| GGD Fryslân  | 2751         | 424.8   | 26                | 4.0     | 47        | 7.3     |
| GGD Gelderland-Zuid                                | 2497         | 441.6   | 24                | 4.2     | 43        | 7.6     |
| GGD Gooi en Vechtstreek                            | 813          | 318.9   | 10                | 3.9     | 6         | 2.4     |
| GGD Groningen                                      | 1984         | 339.7   | 18                | 3.1     | 22        | 3.8     |
| GGD Haaglanden                                     | 3232         | 292.9   | 100               | 9.1     | 52        | 4.7     |
| GGD Hart voor Brabant                              | 4177         | 392.1   | 29                | 2.7     | 40        | 3.8     |
| GGD Hollands-Midden                                | 2756         | 343.8   | 68                | 8.5     | 50        | 6.2     |
| GGD Hollands-Noorden                               | 3627         | 551.1   | 19                | 2.9     | 39        | 5.9     |
| GGD IJsselland                                     | 1885         | 357.6   | 7                 | 1.3     | 25        | 4.7     |
| GGD Kennemerland                                   | 1711         | 313.7   | 22                | 4.0     | 20        | 3.7     |
| GGD Limburg-Noord                                  | 3147         | 615.9   | 15                | 2.9     | 38        | 7.4     |
| GGD Noord- en Oost-Gelderland                      | 2647         | 321.2   | 24                | 2.9     | 48        | 5.8     |
| GGD Regio Twente                                   | 3290         | 522.8   | 50                | 7.9     | 57        | 9.1     |
| GGD Regio Utrecht                                  | 4024         | 299.8   | 96                | 7.2     | 39        | 2.9     |
| GGD Rotterdam-Rijnmond                             | 4014         | 305.9   | 108               | 8.2     | 128       | 9.8     |
| GGD West-Brabant                                   | 2372         | 335.8   | 37                | 5.2     | 21        | 3.0     |
| ${\rm GGD~Zaanstreek/Waterland}$                   | 1719         | 510.5   | 22                | 6.5     | 17        | 5.0     |
| GGD Zeeland  | 1506         | 393.2   | 62                | 16.2    | 13        | 3.4     |
| GGD Zuid-Limburg                                   | 2806         | 469.7   | 49                | 8.2     | 50        | 8.4     |
| Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden | 2531         | 366.8   | 30                | 4.3     | 51        | 7.4     |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 17 januari t/m 31 januari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

|                | Besmettingen |      | Ziekenhu | isopnames | Overleden |      |  |
|----------------|--------------|------|----------|-----------|-----------|------|--|
| Leeftijdsgroep | Totaal       | %    | Totaal   | %         | Totaal    | %    |  |
| 0-9            | 1622         | 2.5  | 7        | 0.7       | 0         | 0.0  |  |
| 10-19          | 6814         | 10.3 | 8        | 0.8       | 0         | 0.0  |  |
| 20-29          | 10833        | 16.4 | 10       | 1.0       | 0         | 0.0  |  |
| 30-39          | 9076         | 13.8 | 20       | 1.9       | 0         | 0.0  |  |
| 40-49          | 9071         | 13.8 | 59       | 5.6       | 0         | 0.0  |  |
| 50-59          | 12219        | 18.5 | 139      | 13.2      | 8         | 0.8  |  |
| 60-69          | 7623         | 11.6 | 225      | 21.4      | 68        | 6.9  |  |
| 70-79          | 4348         | 6.6  | 296      | 28.2      | 223       | 22.6 |  |
| 80-89          | 3214         | 4.9  | 235      | 22.4      | 447       | 45.3 |  |
| 90+            | 1098         | 1.7  | 51       | 4.9       | 241       | 24.4 |  |

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 17 januari t/m 31 januari 10:00 uur.

<sup>2</sup> Let op: Het rapport wijkt op een punt af van de de wekelijkse RIVM rapportage. Het RIVM meldde in week 1 van 2021 een sterfgeval in de leeftijdscategorie 0-4. Deze casus wordt niet gemeld in de casus dataset en dit overlijden is gemeld in de categorie '<50' (die we hier niet tonen).

|          | Besmettingen |      | Ziekenhui | sopnames | Overleden |      |  |
|----------|--------------|------|-----------|----------|-----------|------|--|
| Geslacht | Totaal       | %    | Totaal    | %        | Totaal    | %    |  |
| Vrouw    | 34473        | 52.3 | 461       | 43.9     | 473       | 47.7 |  |
| Man      | 31448        | 47.7 | 589       | 56.1     | 519       | 52.3 |  |
| Onbekend | 0            | 0.0  | 0         | 0.0      | 0         | 0.0  |  |

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 17 januari t/m 31 januari 10:00 uur.