

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 02 februari 2021

Marino van Zelst¹

¹ 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 - 02 februari 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 |
| 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 2022-02-02 zijn er in Nederland in totaal 4605248 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21303 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 67045 Totaal: 4605248 (+ 66969 ivm -76 corr.)

Overleden: 10 Totaal: 21303 (+ 10 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 24 Verdacht: 1

Patiënten IC

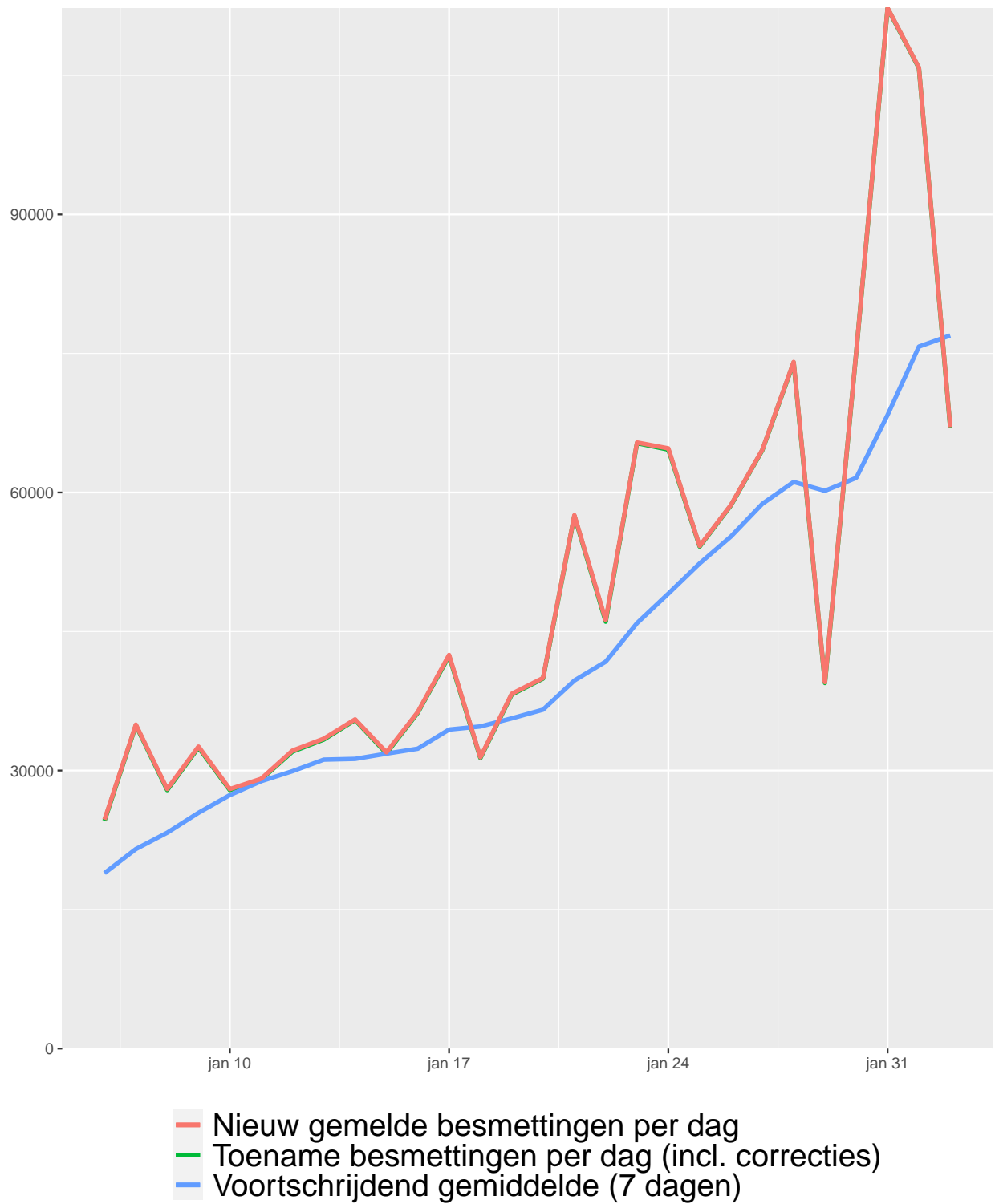
Bevestigd: 4 Verdacht: 0

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

Meldingen van geconstateerde besmettingen



Kaart met COVID-19 meldingen per gemeente sinds gisteren

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

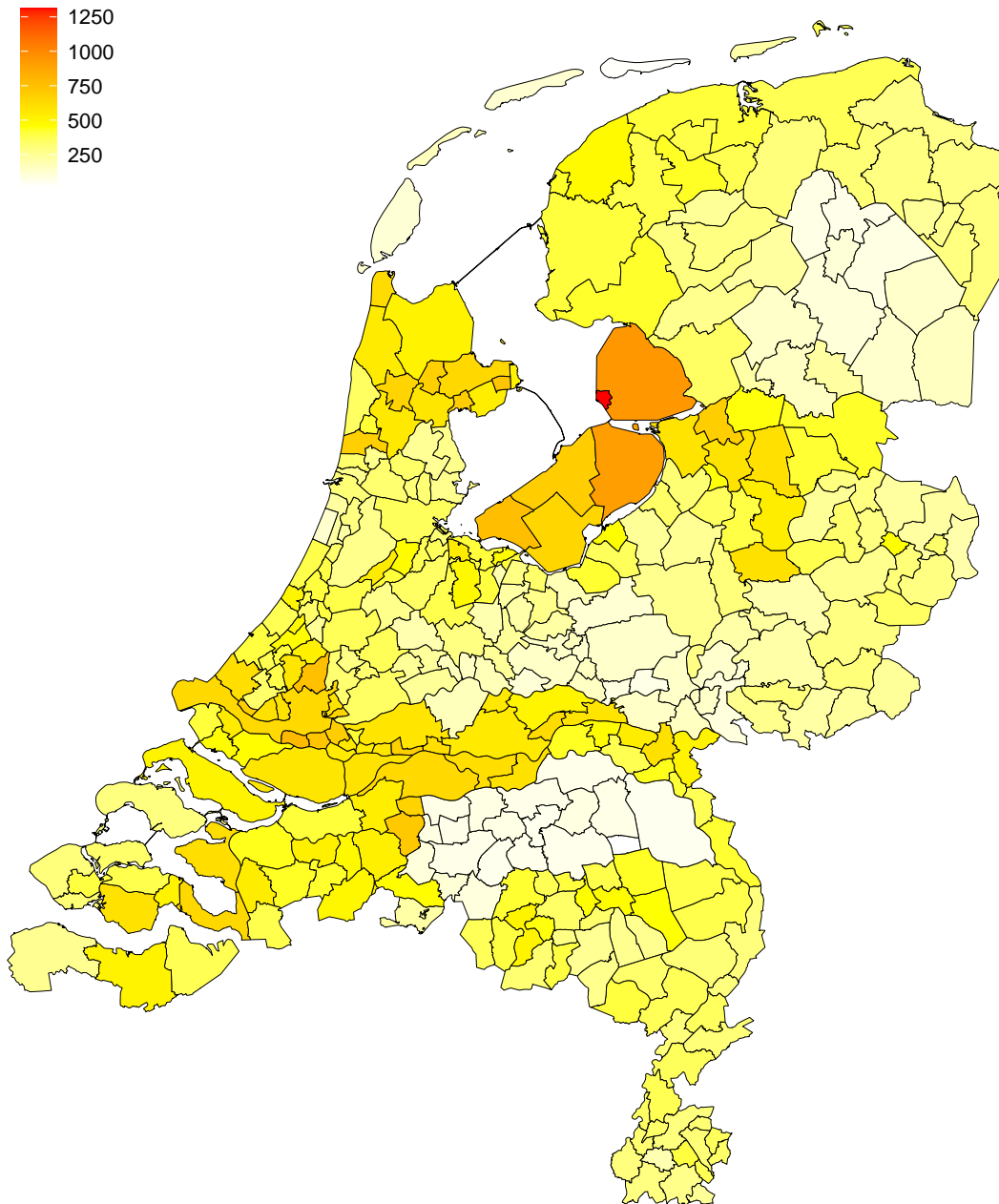


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

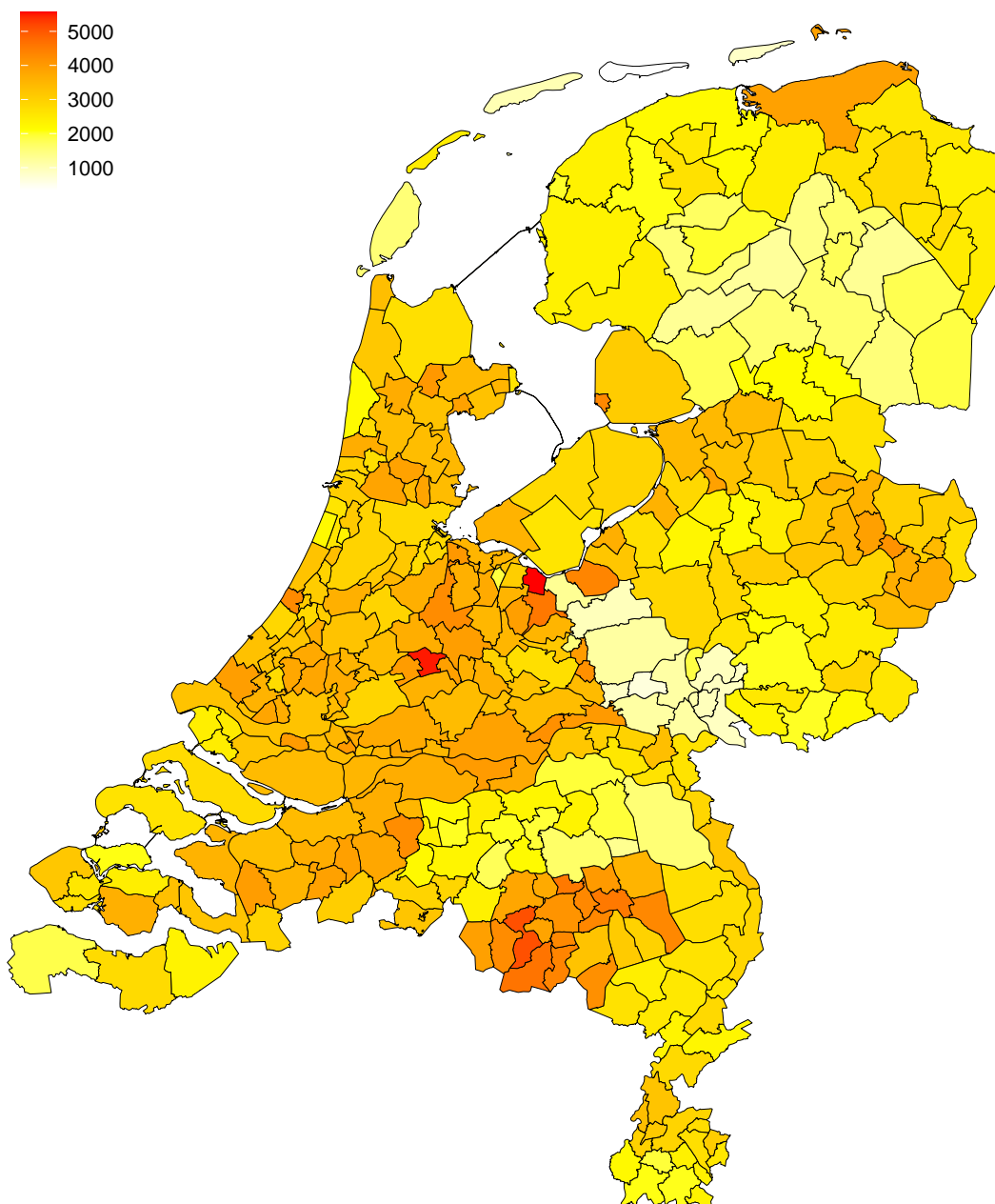


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

| Provincie | Besmettingen | | Overleden | |
|---------------|--------------|---------|-----------|---------|
| | Totaal | /100000 | Totaal | /100000 |
| Drenthe | 17040 | 3423.7 | 6 | 1.2 |
| Flevoland | 23916 | 5509.9 | 3 | 0.7 |
| Fryslân | 23125 | 3534.3 | 3 | 0.5 |
| Gelderland | 93583 | 4435.7 | 13 | 0.6 |
| Groningen | 28014 | 4742.2 | 2 | 0.3 |
| Limburg | 52287 | 4670.9 | 8 | 0.7 |
| Noord-Brabant | 130487 | 5034.6 | 15 | 0.6 |
| Noord-Holland | 182984 | 6295.0 | 31 | 1.1 |
| Overijssel | 67261 | 5741.6 | 8 | 0.7 |
| Utrecht | 89867 | 6564.8 | 8 | 0.6 |
| Zeeland | 22236 | 5747.6 | 5 | 1.3 |
| Zuid-Holland | 231752 | 6179.0 | 33 | 0.9 |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 19 januari t/m 02 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

| GGD | Besmettingen | | Overleden | |
|--|--------------|---------|-----------|---------|
| | Totaal | /100000 | Totaal | /100000 |
| Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ | 28898 | 6235.3 | 5 | 1.1 |
| GGD Amsterdam | 69306 | 6385.8 | 11 | 1.0 |
| GGD Brabant-Zuidoost | 42870 | 5419.5 | 7 | 0.9 |
| GGD Drenthe | 17067 | 3428.5 | 6 | 1.2 |
| GGD Flevoland | 23913 | 5503.8 | 3 | 0.7 |
| GGD Fryslân | 23158 | 3539.9 | 3 | 0.5 |
| GGD Gelderland-Zuid | 32965 | 5793.3 | 1 | 0.2 |
| GGD Gooi en Vechtstreek | 17295 | 6633.8 | 3 | 1.2 |
| GGD Groningen | 27487 | 4654.6 | 2 | 0.3 |
| GGD Haaglanden | 73590 | 6497.2 | 11 | 1.0 |
| GGD Hart voor Brabant | 47007 | 4323.8 | 4 | 0.4 |
| GGD Hollands-Midden | 46948 | 5721.5 | 4 | 0.5 |
| GGD Hollands-Noorden | 40306 | 6017.7 | 1 | 0.1 |
| GGD IJsselland | 28660 | 5329.0 | 5 | 0.9 |
| GGD Kennemerland | 32076 | 5790.5 | 8 | 1.4 |
| GGD Limburg-Noord | 23398 | 4462.8 | 2 | 0.4 |
| GGD Noord- en Oost-Gelderland | 41639 | 4987.3 | 7 | 0.8 |
| GGD Regio Utrecht | 89947 | 6566.5 | 8 | 0.6 |
| GGD Rotterdam-Rijnmond | 82568 | 6179.1 | 13 | 1.0 |
| GGD Twente | 38649 | 6097.0 | 3 | 0.5 |
| GGD West-Brabant | 40641 | 5687.4 | 4 | 0.6 |
| GGD Zaanstreek/Waterland | 24014 | 7048.2 | 8 | 2.3 |
| GGD Zeeland | 22257 | 5753.3 | 5 | 1.3 |
| GGD Zuid-Limburg | 28953 | 4867.2 | 6 | 1.0 |
| Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden | 18940 | 2680.6 | 5 | 0.7 |

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19

patiënten per GGD van 19 januari t/m 02 februari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

| Leeftijd | Aanwezig | | Opnames | | Overleden | |
|----------|----------|----|---------|----|-----------|----|
| | Kliniek | IC | Kliniek | IC | Kliniek | IC |
| <20 | 92 | 3 | 333 | 2 | 1 | 0 |
| 20 - 24 | 22 | 6 | 75 | 8 | 0 | 0 |
| 25 - 29 | 36 | 4 | 123 | 4 | 0 | 0 |
| 30 - 34 | 40 | 4 | 154 | 2 | 0 | 0 |
| 35 - 39 | 47 | 4 | 129 | 10 | 0 | 0 |
| 40 - 44 | 32 | 8 | 87 | 8 | 1 | 0 |
| 45 - 49 | 37 | 13 | 84 | 8 | 1 | 2 |
| 50 - 54 | 68 | 19 | 120 | 12 | 2 | 6 |
| 55 - 59 | 75 | 29 | 147 | 21 | 7 | 7 |
| 60 - 64 | 88 | 34 | 152 | 22 | 9 | 14 |
| 65 - 69 | 107 | 40 | 151 | 28 | 13 | 15 |
| 70 - 74 | 148 | 30 | 205 | 21 | 17 | 20 |
| 75 - 79 | 167 | 16 | 224 | 13 | 35 | 5 |
| 80 - 84 | 151 | 1 | 229 | 5 | 31 | 1 |
| 85 - 89 | 123 | 2 | 166 | 4 | 23 | 1 |
| >90 | 45 | 0 | 74 | 0 | 13 | 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 19 januari t/m 02 februari 15:15 uur

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

| Leeftijdsgroep | Besmettingen | | Overleden | |
|----------------|--------------|------|-----------|------|
| | Totaal | % | Totaal | % |
| <50 | 1 | 0.0 | 1 | 0.7 |
| 0-9 | 124760 | 13.0 | NA | NA |
| 10-19 | 273175 | 28.4 | NA | NA |
| 20-29 | 137169 | 14.3 | NA | NA |
| 30-39 | 156445 | 16.3 | NA | NA |
| 40-49 | 145531 | 15.1 | NA | NA |
| 50-59 | 79152 | 8.2 | 7 | 5.2 |
| 60-69 | 30825 | 3.2 | 22 | 16.3 |
| 70-79 | 10564 | 1.1 | 31 | 23.0 |
| 80-89 | 3660 | 0.4 | 47 | 34.8 |
| 90+ | 1270 | 0.1 | 27 | 20.0 |

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 19 januari t/m 02 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'.

| Geslacht | Besmettingen | | Overleden | |
|----------|--------------|------|-----------|----|
| | Totaal | % | Totaal | % |
| Vrouw | 508356 | 52.8 | 58 | 43 |
| Man | 454196 | 47.2 | 77 | 57 |
| Onbekend | 0 | 0.0 | NA | NA |

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 19 januari t/m 02 februari 10:00 uur.