Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 16 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 - 16 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
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 2022-01-16 zijn er in Nederland in totaal 3568999 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 38300 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 21155 mensen overleden.

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

Positief getest: 36308 Totaal: 3568999 (+ 36231 ivm -77 corr.)

Opgenomen: 25 Totaal: 38300 (+ 22 ivm -3 corr.)

Overleden: 7 Totaal: 21155 (+ 7 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 9 Verdacht: 1

Patiënten IC

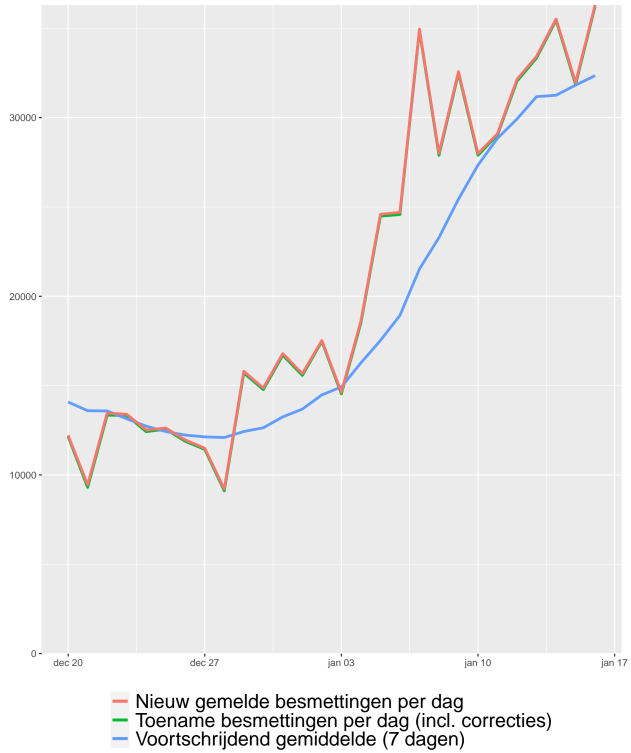
Bevestigd: 3 Verdacht: 0

#### 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

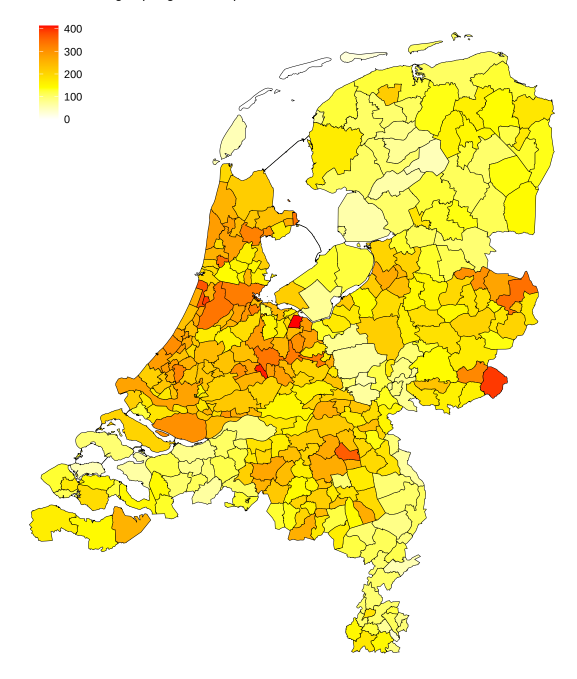


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

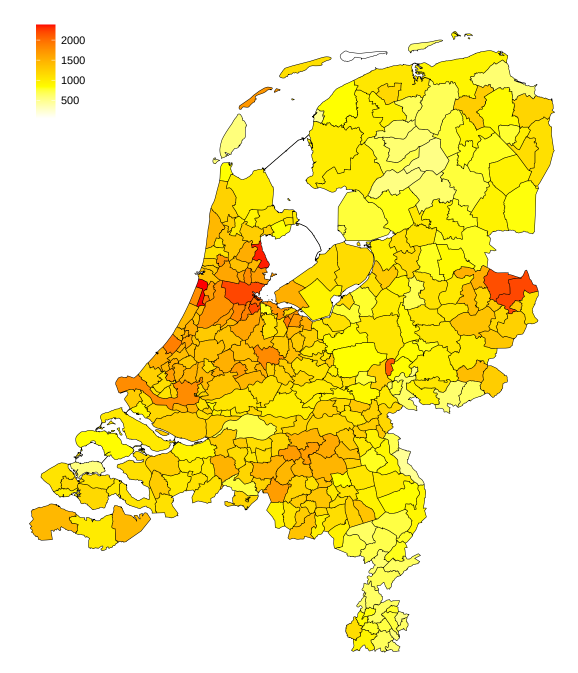


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	8100	1627.5	15	3.0	9	1.8
Flevoland	9500	2188.7	22	5.1	4	0.9
Fryslân	10878	1662.5	20	3.1	5	0.8
Gelderland	39001	1848.6	55	2.6	34	1.6
Groningen	11514	1949.1	15	2.5	8	1.4
Limburg	16733	1494.8	44	3.9	17	1.5
Noord-Brabant	58114	2242.2	45	1.7	25	1.0
Noord-Holland	88087	3030.4	102	3.5	29	1.0
Overijssel	24494	2090.9	32	2.7	8	0.7
Utrecht	34235	2500.9	12	0.9	15	1.1
Zeeland	7283	1882.5	36	9.3	4	1.0
Zuid-Holland	95267	2540.0	126	3.4	40	1.1

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 02 januari t/m 16 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	9064	1955.7	11	2.4	3	0.6
GGD Amsterdam	42471	3913.2	43	4.0	11	1.0
GGD Brabant-Zuidoost	16817	2125.9	10	1.3	11	1.4
GGD Drenthe	8130	1633.2	14	2.8	9	1.8
GGD Flevoland	9511	2189.1	22	5.1	4	0.9
GGD Fryslân	10905	1666.9	21	3.2	5	0.8
GGD Gelderland-Zuid	11735	2062.3	16	2.8	7	1.2
GGD Gooi en Vechtstreek	5777	2215.9	3	1.2	3	1.2
GGD Groningen	11288	1911.5	15	2.5	8	1.4
GGD Haaglanden	28969	2557.6	82	7.2	16	1.4
GGD Hart voor Brabant	26353	2424.0	9	0.8	9	0.8
GGD Hollands-Midden	20718	2524.9	13	1.6	5	0.6
GGD Hollands-Noorden	13615	2032.7	19	2.8	3	0.4
GGD IJsselland	9352	1738.9	13	2.4	5	0.9
GGD Kennemerland	15772	2847.2	25	4.5	4	0.7
GGD Limburg-Noord	7873	1501.7	12	2.3	4	0.8
GGD Noord- en Oost-Gelderland	14505	1737.3	25	3.0	15	1.8
GGD Regio Utrecht	34248	2500.2	12	0.9	14	1.0
GGD Rotterdam-Rijnmond	36671	2744.3	20	1.5	16	1.2
GGD Twente	15144	2389.0	19	3.0	3	0.5
GGD West-Brabant	14977	2095.9	25	3.5	5	0.7
GGD Zaanstreek/Waterland	10378	3046.0	13	3.8	8	2.3
GGD Zeeland	7292	1884.9	36	9.3	4	1.0
GGD Zuid-Limburg	8867	1490.6	32	5.4	13	2.2
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	12774	1807.9	14	2.0	13	1.8

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 02 januari t/m 16 januari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwezig		Opnames		Overleden	
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	56	1	91	0	1	1
20 - 24	9	2	39	0	0	0
25 - 29	22	4	64	7	0	0
30 - 34	12	3	64	3	0	0
35 - 39	29	8	54	11	1	0
40 - 44	28	9	59	10	1	2
45 - 49	25	22	57	16	1	1
50 - 54	54	39	91	28	4	7
55 - 59	77	47	126	34	1	16
60 - 64	81	54	141	37	8	14
65 - 69	98	59	131	52	17	27
70 - 74	109	53	143	37	16	22
75 - 79	155	29	192	21	40	21
80 - 84	107	1	145	7	47	2
85 - 89	72	0	103	3	38	1
>90	31	0	60	0	16	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 02 januari t/m 16 januari 15:15 uur

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
<50	2	0.0	0	0.0	2	1.0
0-9	21343	5.3	27	5.2	NA	NA
10-19	75776	18.8	6	1.1	NA	NA
20-29	112556	27.9	25	4.8	NA	NA
30-39	62541	15.5	37	7.1	NA	NA
40-49	53074	13.2	29	5.5	NA	NA
50-59	50426	12.5	81	15.5	15	7.6
60-69	18039	4.5	106	20.2	26	13.1
70-79	6665	1.7	118	22.5	50	25.3
80-89	2176	0.5	75	14.3	68	34.3
90+	608	0.2	20	3.8	37	18.7

 $<sup>^1</sup>$ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 02 januari t/m 16 januari 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'.

	Besmettingen		Ziekenhui	sopnames	Overleden	
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	207281	51.4	239	45.6	87	43.9
Man	195925	48.6	285	54.4	111	56.1
Onbekend	0	0.0	0	0.0	NA	NA

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 02 januari  $\rm t/m$  16 januari 10:00 uur.