Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 20 maart 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 - $20~\mathrm{maart}~2022$

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 2022-03-20 zijn er in Nederland in totaal 7511397 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21793 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 34846 Totaal: 7511397 (+ 34823 ivm -23 corr.)

Overleden: 8 Totaal: 21793 (+ 8 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 4 Verdacht: 0

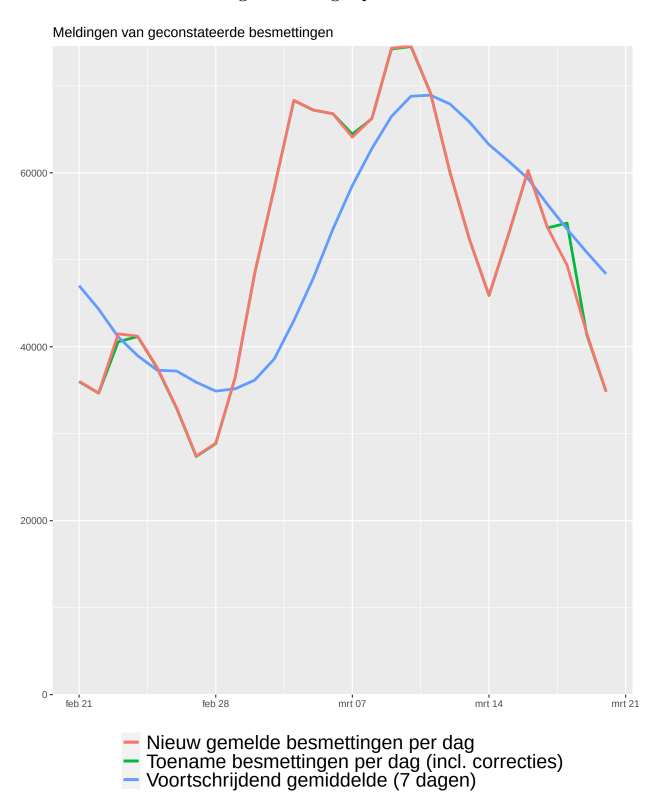
Patiënten IC

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

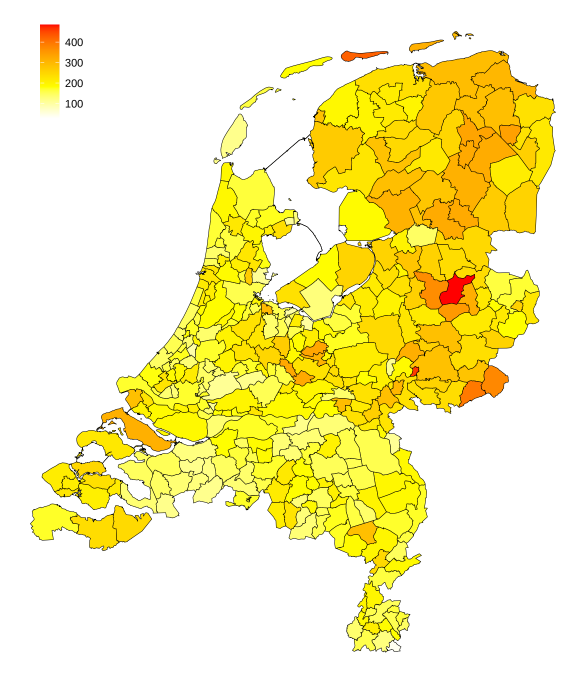


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

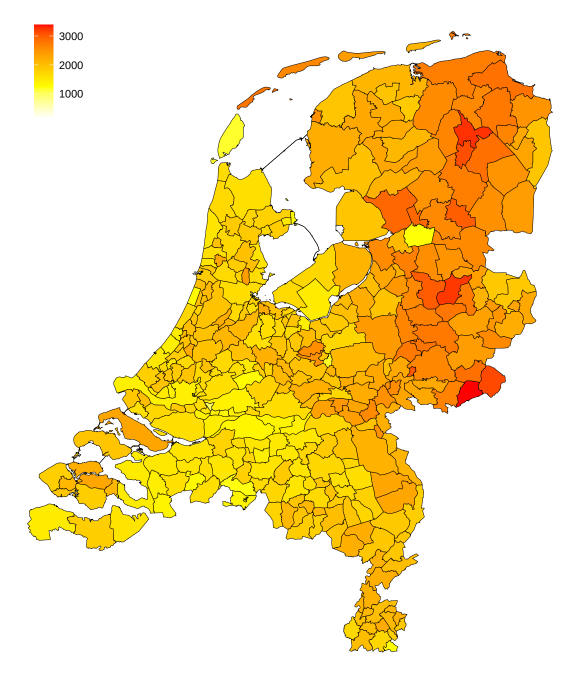


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	27485	5522.4	4	0.8
Flevoland	14792	3407.9	1	0.2
Fryslân	30566	4671.5	13	2.0
Gelderland	111815	5299.9	29	1.4
Groningen	31094	5263.6	4	0.7
Limburg	70358	6285.2	17	1.5
Noord-Brabant	137702	5312.9	20	0.8
Noord-Holland	111015	3819.1	27	0.9
Overijssel	61671	5264.4	9	0.8
Utrecht	60637	4429.6	3	0.2
Zeeland	16920	4373.5	6	1.6
Zuid-Holland	130139	3469.8	48	1.3

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 06 maart $\rm t/m$ 20 maart 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	15273	3295.4	2	0.4
GGD Amsterdam	41209	3796.9	14	1.3
GGD Brabant-Zuidoost	42069	5318.2	4	0.5
GGD Drenthe	27455	5515.3	4	0.8
GGD Flevoland	14784	3402.7	1	0.2
GGD Fryslân	30589	4675.8	13	2.0
GGD Gelderland-Zuid	30707	5396.5	9	1.6
GGD Gooi en Vechtstreek	9626	3692.2	2	0.8
GGD Groningen	31033	5255.0	4	0.7
GGD Haaglanden	39050	3447.7	3	0.3
GGD Hart voor Brabant	59990	5518.0	11	1.0
GGD Hollands-Midden	32866	4005.3	5	0.6
GGD Hollands-Noorden	24767	3697.7	1	0.1
GGD IJsselland	30431	5658.3	8	1.5
GGD Kennemerland	23069	4164.5	4	0.7
GGD Limburg-Noord	34447	6570.3	4	0.8
GGD Noord- en Oost-Gelderland	44810	5367.1	15	1.8
GGD Regio Utrecht	60678	4429.7	3	0.2
GGD Rotterdam-Rijnmond	43027	3220.0	39	2.9
GGD Twente	31303	4938.1	1	0.2
GGD West-Brabant	34474	4824.4	6	0.8
GGD Zaanstreek/Waterland	12350	3624.8	4	1.2
GGD Zeeland	16929	4376.1	6	1.6
GGD Zuid-Limburg	36499	6135.7	13	2.2
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	36755	5202.0	5	0.7

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 06 maart t/m 20 maart 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwezig		g Opnames		Overled	len
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	88	2	277	4	1	0
20 - 24	11	2	47	6	0	0
25 - 29	29	1	105	1	0	0
30 - 34	42	2	125	6	0	0
35 - 39	30	2	96	1	0	0
40 - 44	30	6	70	6	0	1
45 - 49	39	9	89	11	3	1
50 - 54	62	9	132	9	4	4
55 - 59	103	13	193	14	3	7
60 - 64	139	22	249	22	7	14
65 - 69	196	26	323	45	13	15
70 - 74	229	32	401	43	33	15
75 - 79	247	18	416	27	37	11
80 - 84	264	5	479	15	50	4
85 - 89	200	0	366	2	56	1
>90	102	0	195	0	32	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 06 maart t/m 20 maart 15:15 uur

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

	Besmett	ingen	Overle	eden
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%
<50	4	0.0	4	2.2
0-9	29882	3.7	NA	NA
10-19	76786	9.5	NA	NA
20-29	139221	17.3	NA	NA
30-39	140084	17.4	NA	NA
40-49	116274	14.5	NA	NA
50-59	134241	16.7	8	4.4
60-69	90975	11.3	18	9.9
70-79	53497	6.7	42	23.2
80-89	18878	2.3	70	38.7
90+	4327	0.5	39	21.5

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 06 maart t/m 20 maart 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	428599	53.3	79	43.6
Man	374422	46.6	102	56.4
Onbekend	1174	0.1	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 06 maart t/m 20 maart 10:00 uur.