

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 18 maart 2022

Marino van Zelst¹

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 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 2022-03-18 zijn er in Nederland in totaal 7435118 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21774 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 49373 Totaal: 7435118 (+ 54216 ivm 4843 corr.)

Overleden: 19 Totaal: 21774 (+ 19 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 18 Verdacht: 2

Patiënten IC

Bevestigd: 0 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

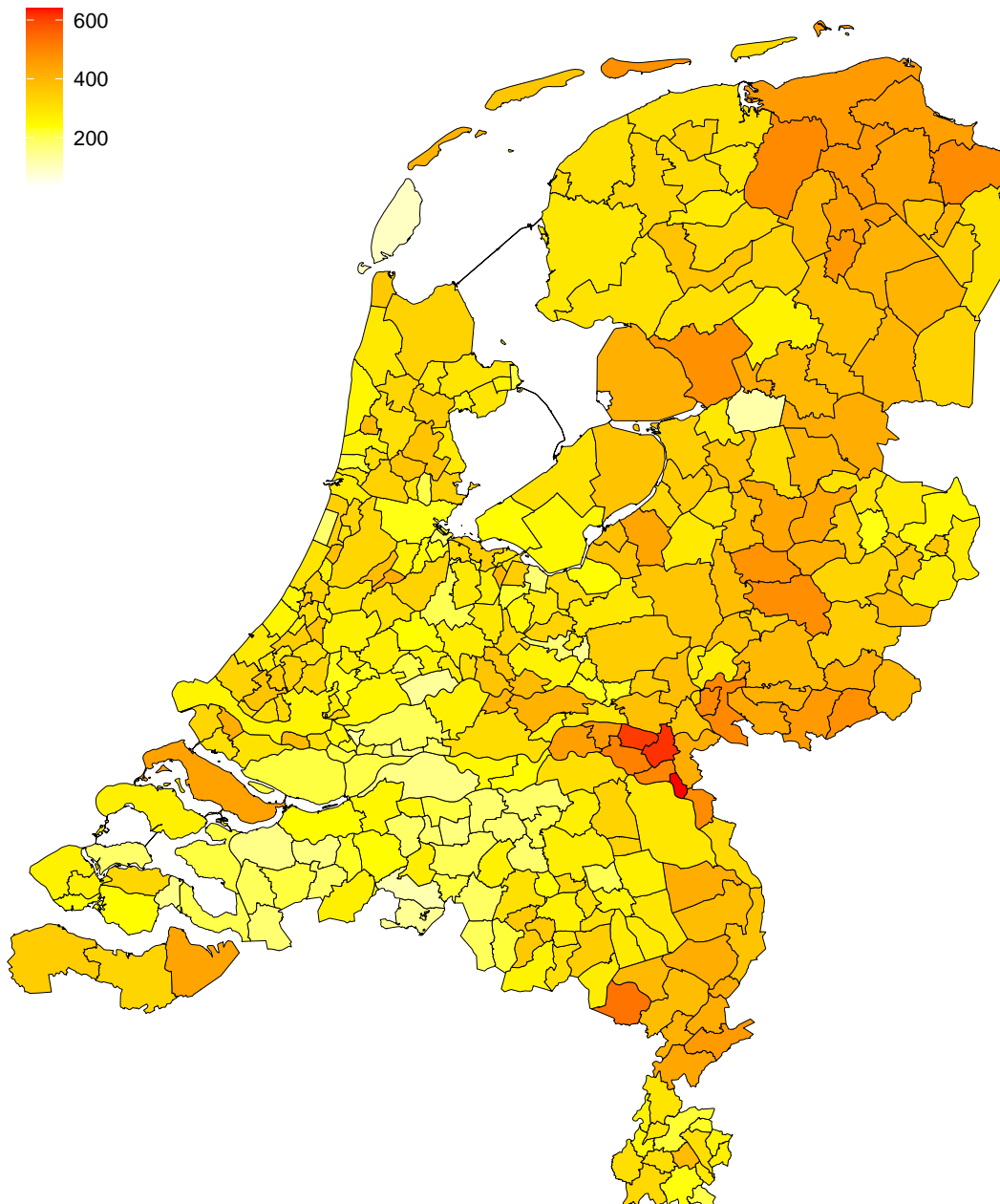


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

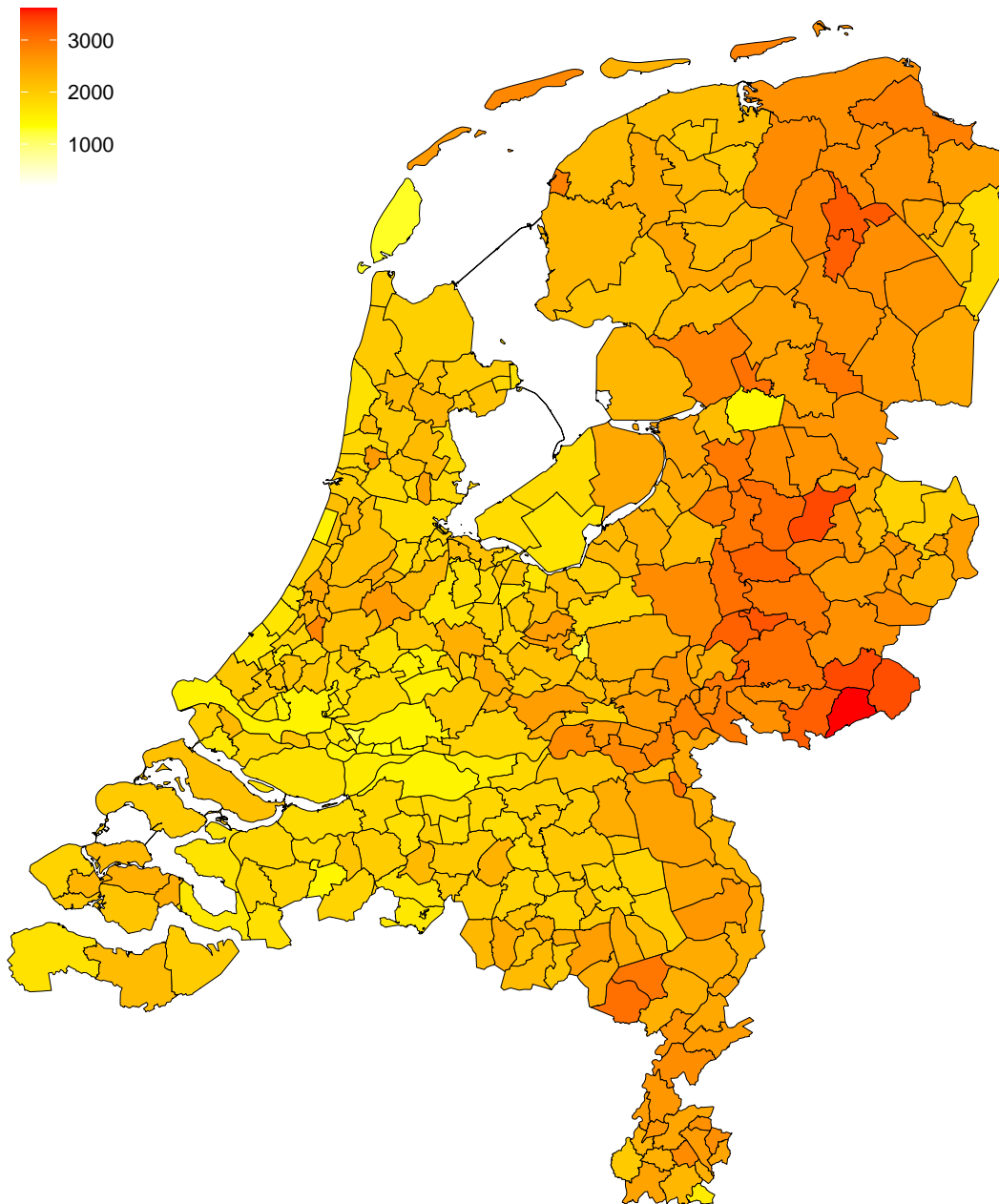


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

Provincie	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	27489	5523.2	4	0.8
Flevoland	14673	3380.5	1	0.2
Fryslân	31417	4801.6	13	2.0
Gelderland	118494	5616.5	24	1.1
Groningen	32038	5423.4	4	0.7
Limburg	82371	7358.4	13	1.2
Noord-Brabant	165832	6398.3	18	0.7
Noord-Holland	113027	3888.4	27	0.9
Overijssel	62918	5370.8	10	0.9
Utrecht	62874	4593.0	6	0.4
Zeeland	17976	4646.5	6	1.6
Zuid-Holland	132812	3541.0	49	1.3

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 04 maart t/m 18 maart 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	15588	3363.4	2	0.4
GGD Amsterdam	42364	3903.4	15	1.4
GGD Brabant-Zuidoost	49466	6253.3	4	0.5
GGD Drenthe	27454	5515.1	4	0.8
GGD Flevoland	14663	3374.8	1	0.2
GGD Fryslân	31448	4807.1	13	2.0
GGD Gelderland-Zuid	33766	5934.1	8	1.4
GGD Gooi en Vechtstreek	9743	3737.1	2	0.8
GGD Groningen	31978	5415.1	4	0.7
GGD Haaglanden	39854	3518.7	4	0.4
GGD Hart voor Brabant	72350	6654.8	9	0.8
GGD Hollands-Midden	34305	4180.7	6	0.7
GGD Hollands-Noorden	25321	3780.4	1	0.1
GGD IJsselland	31242	5809.1	8	1.5
GGD Kennemerland	23384	4221.4	3	0.5
GGD Limburg-Noord	38912	7421.9	3	0.6
GGD Noord- en Oost-Gelderland	46237	5538.0	12	1.4
GGD Regio Utrecht	62932	4594.3	6	0.4
GGD Rotterdam-Rijnmond	43140	3228.4	38	2.8
GGD Twente	31739	5006.9	2	0.3
GGD West-Brabant	42218	5908.1	6	0.8
GGD Zaanstreek/Waterland	12237	3591.6	4	1.2
GGD Zeeland	18001	4653.2	6	1.6
GGD Zuid-Limburg	44159	7423.4	10	1.7
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	39417	5578.7	4	0.6

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

patiënten per GGD van 04 maart t/m 18 maart 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	79	2	273	4	1	0
20 - 24	10	2	58	7	0	0
25 - 29	37	0	107	3	0	0
30 - 34	44	3	125	7	0	0
35 - 39	30	2	98	2	0	0
40 - 44	29	7	76	6	0	2
45 - 49	36	9	93	10	3	1
50 - 54	62	10	143	10	3	4
55 - 59	108	11	212	12	3	6
60 - 64	140	20	269	28	8	13
65 - 69	197	29	333	40	14	14
70 - 74	234	31	418	47	36	17
75 - 79	243	19	421	28	37	15
80 - 84	272	4	478	12	46	4
85 - 89	203	0	370	1	56	1
>90	100	1	200	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 04 maart t/m 18 maart 15:15 uur

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

Leeftijdsgroep	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%
<50	4	0.0	4	2.3
0-9	30436	3.5	NA	NA
10-19	88584	10.3	NA	NA
20-29	163646	19.0	NA	NA
30-39	150929	17.5	NA	NA
40-49	123602	14.3	NA	NA
50-59	140967	16.4	8	4.6
60-69	90703	10.5	16	9.1
70-79	51219	5.9	41	23.4
80-89	17766	2.1	70	40.0
90+	4029	0.5	36	20.6

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 04 maart t/m 18 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'.

Geslacht	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	458910	53.2	74	42.3
Man	401804	46.6	101	57.7
Onbekend	1209	0.1	NA	NA

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