

Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 03 april 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 - 03 april 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 2022-04-03 zijn er in Nederland in totaal 7910315 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 22013 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 12387 Totaal: 7910315 (+ 12369 ivm -18 corr.)

Overleden: 7 Totaal: 22013 (+ 6 ivm -1 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 5 Verdacht: 1

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

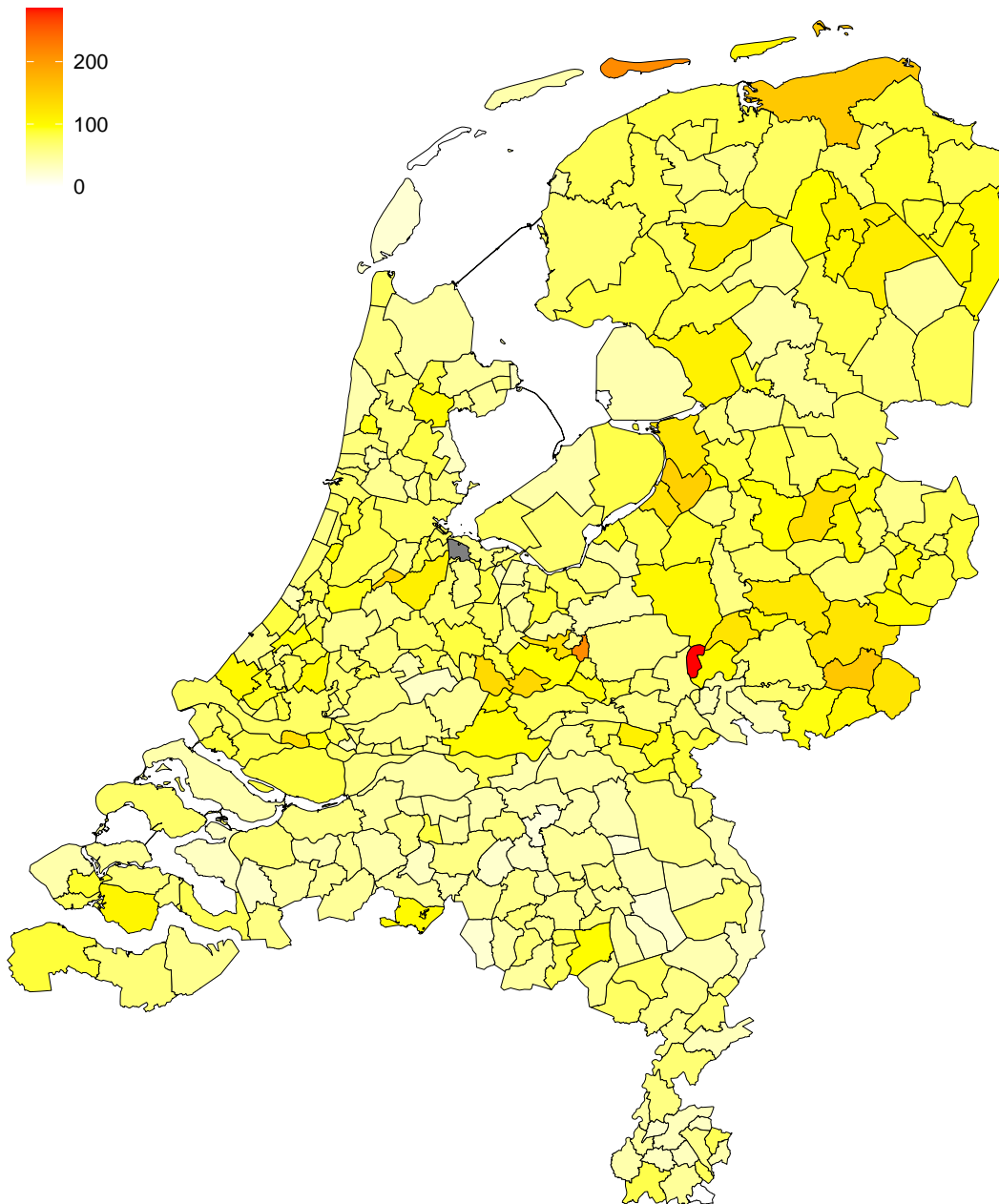


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

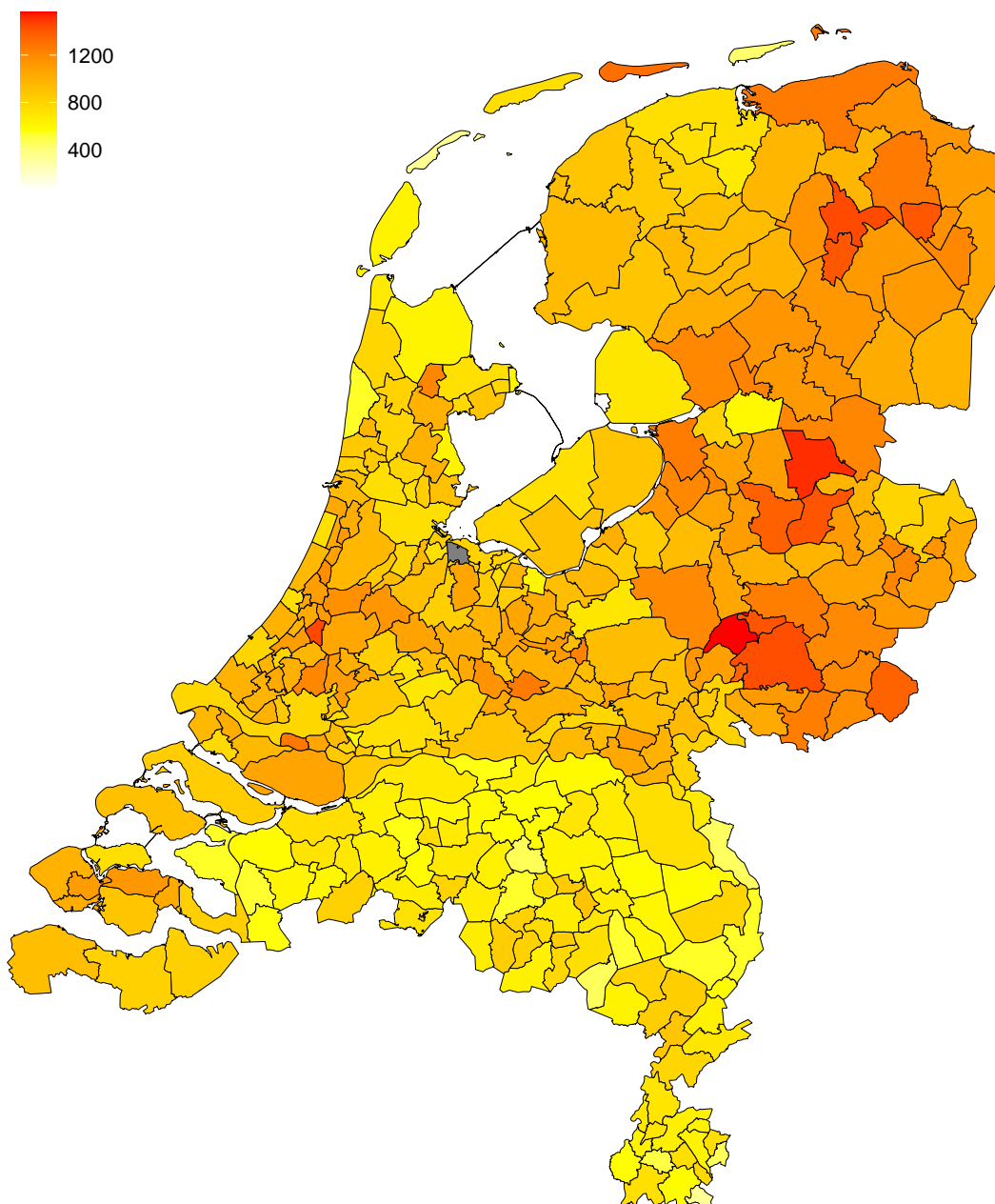


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

Provincie	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	15514	3117.2	4	0.8
Flevoland	9047	2080.8	6	1.4
Fryslân	15217	2326.5	4	0.6
Gelderland	55994	2653.1	37	1.8
Groningen	16904	2863.9	3	0.5
Limburg	19919	1781.3	21	1.9
Noord-Brabant	43718	1686.1	38	1.5
Noord-Holland	62109	2133.6	34	1.2
Overijssel	33942	2896.8	9	0.8
Utrecht	34076	2487.6	10	0.7
Zeeland	9112	2356.3	6	1.6
Zuid-Holland	83365	2220.9	48	1.3

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 20 maart t/m 03 april 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	9510	2050.4	3	0.6
GGD Amsterdam	22238	2008.8	16	1.4
GGD Brabant-Zuidoost	14359	1814.1	10	1.3
GGD Drenthe	15518	3116.5	4	0.8
GGD Flevoland	9061	2081.8	6	1.4
GGD Fryslân	15215	2326.0	4	0.6
GGD Gelderland-Zuid	13462	2366.0	10	1.8
GGD Gooi en Vechtstreek	5631	2345.5	1	0.4
GGD Groningen	16832	2851.9	3	0.5
GGD Haaglanden	24985	2205.3	12	1.1
GGD Hart voor Brabant	17652	1622.4	20	1.8
GGD Hollands-Midden	20426	2487.6	5	0.6
GGD Hollands-Noorden	13468	2010.0	8	1.2
GGD IJsselland	15627	2902.6	4	0.7
GGD Kennemerland	13579	2451.3	6	1.1
GGD Limburg-Noord	9783	1865.6	6	1.1
GGD Noord- en Oost-Gelderland	25002	2993.8	16	1.9
GGD Regio Utrecht	34092	2487.3	11	0.8
GGD Rotterdam-Rijnmond	28453	2127.6	27	2.0
GGD Twente	18360	2896.4	5	0.8
GGD West-Brabant	11425	1599.0	8	1.1
GGD Zaanstreek/Waterland	7207	2113.5	3	0.9
GGD Zeeland	9128	2359.8	6	1.6
GGD Zuid-Limburg	10349	1743.2	15	2.5
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	17554	2483.6	11	1.6

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

patiënten per GGD van 20 maart t/m 03 april 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	82	1	178	4	0	0
20 - 24	14	3	31	3	0	0
25 - 29	23	1	57	2	0	0
30 - 34	26	2	84	5	2	1
35 - 39	25	1	78	5	0	2
40 - 44	27	6	61	9	1	2
45 - 49	34	4	63	5	1	2
50 - 54	63	7	114	10	4	2
55 - 59	89	16	156	16	5	2
60 - 64	114	22	218	39	10	7
65 - 69	174	19	293	35	13	10
70 - 74	217	27	384	40	31	18
75 - 79	278	14	456	37	59	11
80 - 84	254	9	459	17	52	3
85 - 89	191	3	353	9	56	0
>90	108	0	206	3	31	1

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 20 maart t/m 03 april 15:15 uur

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

Leeftijdsgroep	Besmettingen		Overleden	
	Totaal	%	Totaal	%
<50	6	0.0	6	2.7
0-9	13972	3.5	NA	NA
10-19	26246	6.6	NA	NA
20-29	51453	12.9	NA	NA
30-39	67317	16.9	NA	NA
40-49	57317	14.4	NA	NA
50-59	70332	17.6	5	2.3
60-69	57915	14.5	18	8.2
70-79	37951	9.5	50	22.7
80-89	13031	3.3	83	37.7
90+	3368	0.8	58	26.4

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 20 maart t/m 03 april 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	215709	54.1	96	43.6
Man	182794	45.8	124	56.4
Onbekend	415	0.1	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 20 maart t/m 03 april 10:00 uur.