Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 07 juli 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 - 07 juli 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 2021-07-07 zijn er in Nederland in totaal 1696480 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 30900 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 17760 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 3688 Totaal: 1696480 (+ 3646 ivm -42 corr.)

Opgenomen: 7 Totaal: 30900 (+ 5 ivm -2 corr.)

Overleden: 2 Totaal: 17760 (+ 2 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 0 Verdacht: 0

Patiënten IC

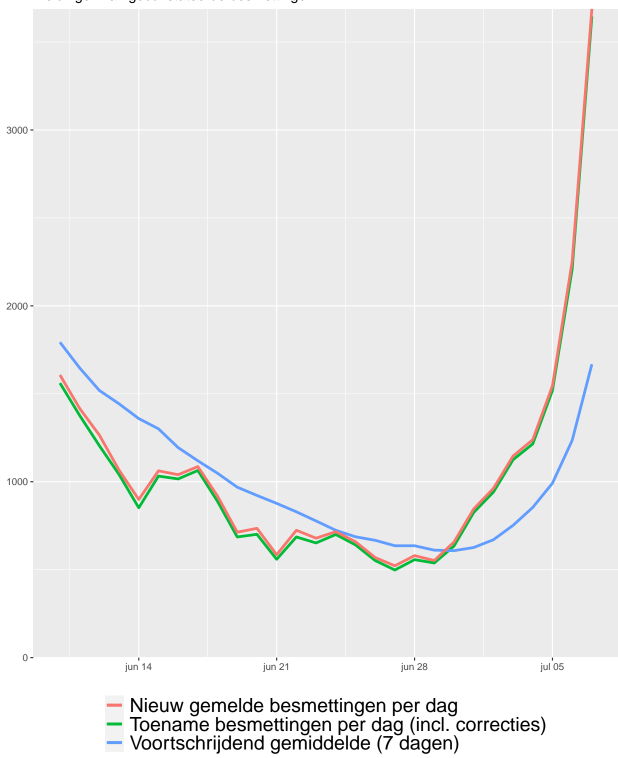
Bevestigd: 0 Verdacht: 0

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.

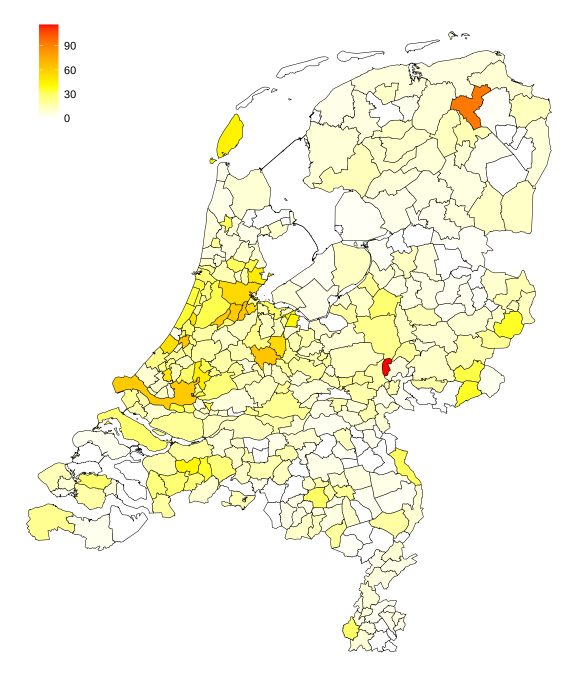
COVID-19 meldingen in de afgelopen vier weken





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

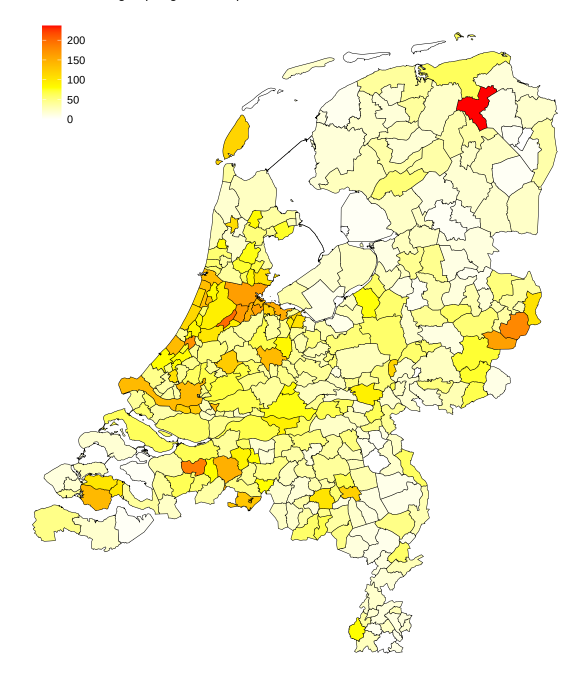


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	133	26.8	0	0.0	0	0.0
Flevoland	144	33.4	2	0.5	0	0.0
Fryslân	224	34.4	1	0.2	1	0.2
Gelderland	1373	65.4	5	0.2	1	0.0
Groningen	736	125.4	1	0.2	0	0.0
Limburg	499	44.7	5	0.4	1	0.1
Noord-Brabant	2134	82.8	5	0.2	2	0.1
Noord-Holland	3671	127.1	6	0.2	4	0.1
Overijssel	884	75.7	2	0.2	2	0.2
Utrecht	1266	92.9	10	0.7	0	0.0
Zeeland	293	76.0	6	1.6	0	0.0
Zuid-Holland	4243	113.7	31	0.8	15	0.4

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 23 juni t/m 07 juli 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	388	84.0	7	1.5	2	0.4
GGD Amsterdam	2074	193.7	3	0.3	1	0.1
GGD Brabant-Zuidoost	653	83.1	0	0.0	1	0.1
GGD Drenthe	128	25.8	0	0.0	0	0.0
GGD Flevoland	145	33.6	2	0.5	0	0.0
GGD Fryslân	227	34.8	1	0.2	1	0.2
GGD Gelderland-Zuid	450	79.6	1	0.2	1	0.2
GGD Gooi en Vechtstreek	272	104.8	1	0.4	0	0.0
GGD Groningen	721	122.9	0	0.0	0	0.0
GGD Haaglanden	1109	98.6	11	1.0	4	0.4
GGD Hart voor Brabant	630	58.2	4	0.4	1	0.1
GGD Hollands-Midden	912	111.7	3	0.4	1	0.1
GGD Hollands-Noorden	414	62.0	1	0.1	0	0.0
GGD IJsselland	244	45.5	0	0.0	0	0.0
GGD Kennemerland	676	122.5	1	0.2	2	0.4
GGD Limburg-Noord	221	42.3	3	0.6	1	0.2
GGD Noord- en Oost-Gelderland	506	60.7	1	0.1	0	0.0
GGD Regio Utrecht	1262	199.8	10	1.6	0	0.0
GGD Rotterdam-Rijnmond	1828	134.1	10	0.7	9	0.7
GGD Twente	644	48.4	2	0.2	2	0.2
GGD West-Brabant	858	120.5	1	0.1	0	0.0
GGD Zaanstreek/Waterland	241	71.0	1	0.3	0	0.0
GGD Zeeland	298	77.2	5	1.3	0	0.0
GGD Zuid-Limburg	281	47.4	2	0.3	0	0.0
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	418	59.5	4	0.6	0	0.0

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 23 juni t/m 07 juli 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	25	1	16	0	0	0
20 - 24	1	0	2	0	0	0
25 - 29	5	1	4	1	0	0
30 - 34	3	2	0	2	0	0
35 - 39	4	2	5	1	0	0
40 - 44	10	5	11	0	0	1
45 - 49	6	6	4	4	0	2
50 - 54	27	12	8	3	0	4
55 - 59	19	17	9	2	0	5
60 - 64	13	17	3	0	1	3
65 - 69	20	20	4	4	3	5
70 - 74	26	14	6	2	2	7
75 - 79	19	5	-5	3	4	2
80 - 84	15	1	1	0	6	0
85 - 89	13	0	3	0	3	0
>90	4	0	3	0	3	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 23 juni $\rm t/m$ 07 juli 15:15 uur

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

	Besmettingen		Ziekenhui	sopnames	Overleden	
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
0-9	516	3.3	6	8.1	0	0.0
10-19	4354	27.9	0	0.0	0	0.0
20-29	6307	40.4	3	4.1	0	0.0
30-39	1720	11.0	7	9.5	0	0.0
40-49	1170	7.5	11	14.9	0	0.0
50-59	1023	6.6	19	25.7	2	7.7
60-69	351	2.2	15	20.3	5	19.2
70-79	92	0.6	8	10.8	5	19.2
80-89	54	0.3	4	5.4	10	38.5
90+	13	0.1	1	1.4	4	15.4

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 23 juni t/m 07 juli 10:00 uur.

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden		
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
Vrouw	8312	53.3	36	48.6	6	23.1	
Man	7288	46.7	38	51.4	20	76.9	
Onbekend	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

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 23 juni t/m 07 juli 10:00 uur.