Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 30 juni 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 - 30juni $2021\,$

# 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 2021-06-30 zijn er in Nederland in totaal 1685000 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 30875 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 17745 mensen overleden.

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

Positief getest: 657 Totaal: 1685000 (+ 634 ivm -23 corr.)

Opgenomen: 13 Totaal: 30875 (+ 13 ivm 0 corr.)

Overleden: 0 Totaal: 17745 (+ 0 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 0 Verdacht: 0

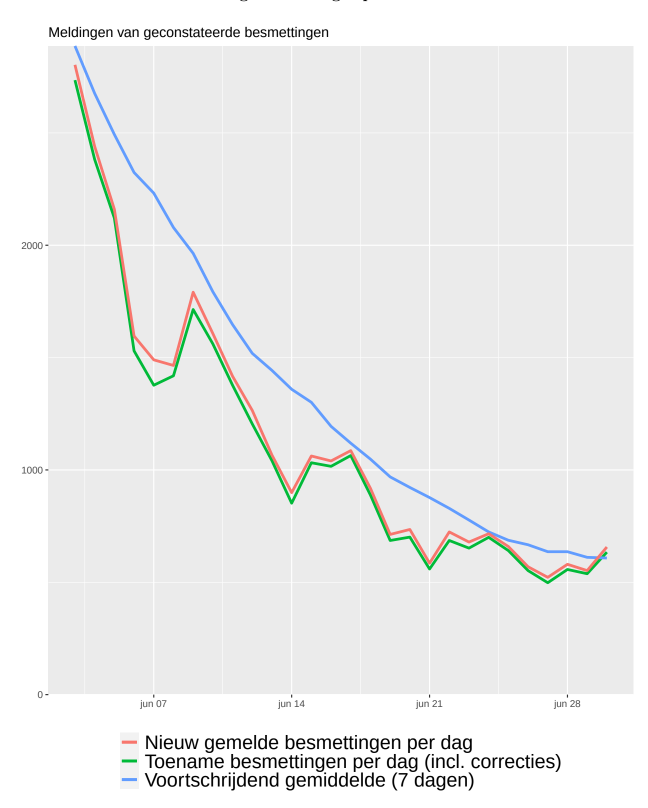
Patiënten IC

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

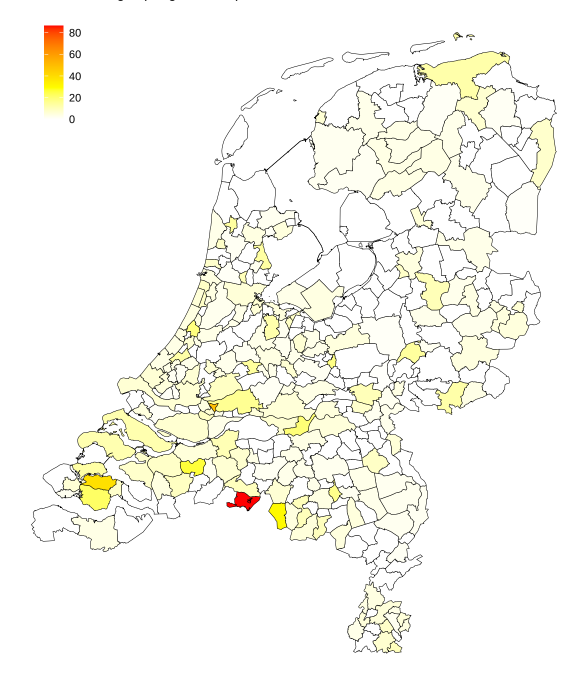


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

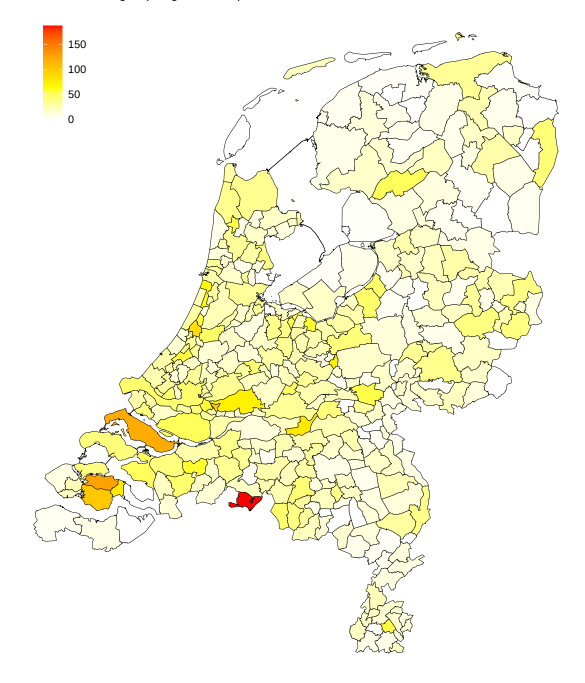


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	112	22.6	3	0.6	0	0.0
Flevoland	131	30.5	0	0.0	0	0.0
Fryslân	167	25.6	6	0.9	1	0.2
Gelderland	977	46.5	10	0.5	3	0.1
Groningen	195	33.3	0	0.0	0	0.0
Limburg	405	36.3	4	0.4	4	0.4
Noord-Brabant	1350	52.4	12	0.5	3	0.1
Noord-Holland	1717	59.5	14	0.5	6	0.2
Overijssel	548	46.9	6	0.5	2	0.2
Utrecht	784	57.6	11	0.8	0	0.0
Zeeland	304	78.8	8	2.1	0	0.0
Zuid-Holland	2666	71.5	63	1.7	7	0.2

# 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 16 juni t/m 30 juni 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden	
GGD	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	369	80.0	14	3.0	2	0.4
GGD Amsterdam	727	68.0	9	0.8	2	0.2
GGD Brabant-Zuidoost	346	44.1	4	0.5	1	0.1
GGD Drenthe	112	22.6	3	0.6	0	0.0
GGD Flevoland	129	29.9	0	0.0	0	0.0
GGD Fryslân	169	25.9	6	0.9	1	0.2
GGD Gelderland-Zuid	308	54.5	2	0.4	0	0.0
GGD Gooi en Vechtstreek	157	60.5	0	0.0	1	0.4
GGD Groningen	185	31.5	0	0.0	0	0.0
GGD Haaglanden	730	65.0	14	1.2	3	0.3
GGD Hart voor Brabant	498	46.1	5	0.5	1	0.1
GGD Hollands-Midden	514	63.0	7	0.9	1	0.1
GGD Hollands-Noorden	349	52.3	0	0.0	1	0.1
GGD IJsselland	192	35.8	2	0.4	0	0.0
GGD Kennemerland	329	59.6	2	0.4	1	0.2
GGD Limburg-Noord	216	41.3	2	0.4	3	0.6
GGD Noord- en Oost-Gelderland	320	38.4	5	0.6	0	0.0
GGD Regio Utrecht	783	123.9	11	1.7	0	0.0
GGD Rotterdam-Rijnmond	1054	77.4	28	2.1	2	0.1
GGD West-Brabant	507	38.1	2	0.2	1	0.1
GGD Zaanstreek/Waterland	148	20.8	3	0.4	0	0.0
GGD Zeeland	308	90.7	8	2.4	0	0.0
GGD Zuid-Limburg	191	49.5	2	0.5	1	0.3
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	356	60.0	4	0.7	3	0.5
NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

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 16 juni t/m 30 juni 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	33	1	25	1	-1	0
20 - 24	2	1	9	2	0	0
25 - 29	8	0	7	1	0	0
30 - 34	3	2	4	1	0	1
35 - 39	9	3	17	0	0	0
40 - 44	9	5	17	2	0	1
45 - 49	12	9	12	5	0	3
50 - 54	35	14	20	9	1	4
55 - 59	27	26	12	4	0	7
60 - 64	22	25	18	3	0	2
65 - 69	23	23	7	4	2	8
70 - 74	42	21	20	-1	6	11
75 - 79	35	6	13	2	4	4
80 - 84	28	1	13	0	9	-1
85 - 89	20	0	13	0	4	1
>90	8	0	5	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 16 juni  $\rm t/m$  30 juni 15:15 uur

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

	Besmettingen		Ziekenhui	Overleden		
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
0-9	553	5.9	9	6.6	0	0
10-19	2625	28.1	1	0.7	0	0
20-29	2061	22.0	6	4.4	0	0
30-39	1378	14.7	11	8.1	0	0
40-49	1223	13.1	17	12.5	0	0
50-59	974	10.4	32	23.5	3	12
60-69	382	4.1	31	22.8	2	8
70-79	91	1.0	20	14.7	7	28
80-89	56	0.6	9	6.6	10	40
90+	12	0.1	0	0.0	3	12

 $<sup>^1</sup>$ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 16 juni t/m 30 juni 10:00 uur.

	Besmettingen		Ziekenhui	isopnames	Overleden		
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
Vrouw	4653	49.7	56	40.9	6	23.1	
Man	4703	50.3	81	59.1	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 16 juni  $\rm t/m$  30 juni 10:00 uur.