Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 14 april 2021

Marino van Zelst $^1$ 

<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 - 14 april 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
Leeftijdsverdeling en man-vrouwverdeling van COVID-19 patiënten in de afgelopen twee weken	
aigeiopeii iwee wekeli	ຍ

### Samenvatting

### Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2021-04-14 zijn er in Nederland in totaal 1369411 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 27461 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 16848 mensen overleden.

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

Positief getest: 5503 Totaal: 1369411 (+ 5386 ivm -117 corr.)

Opgenomen: 79 Totaal: 27461 (+ 76 ivm -3 corr.)

Overleden: 28 Totaal: 16848 (+ 26 ivm -2 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 21 Verdacht: 8

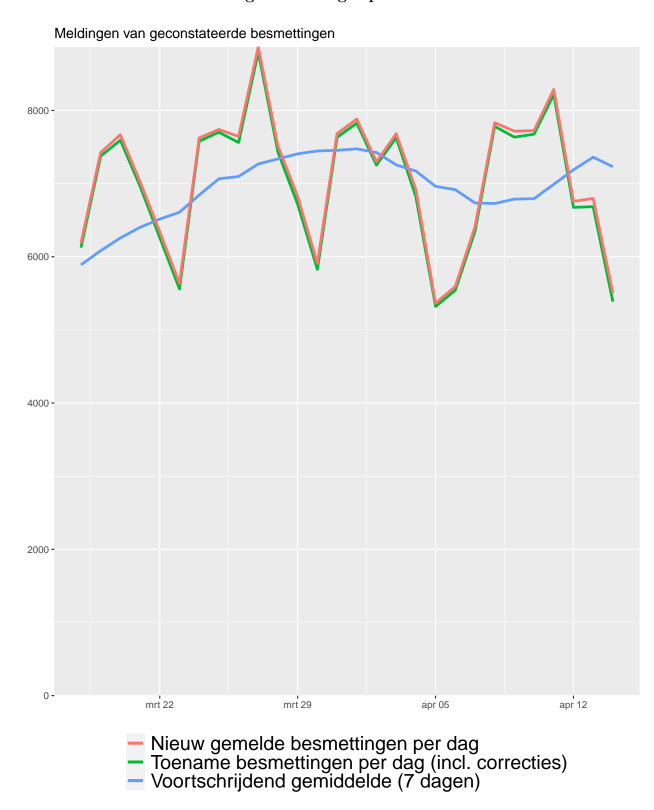
Patiënten IC

Bevestigd: 23 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

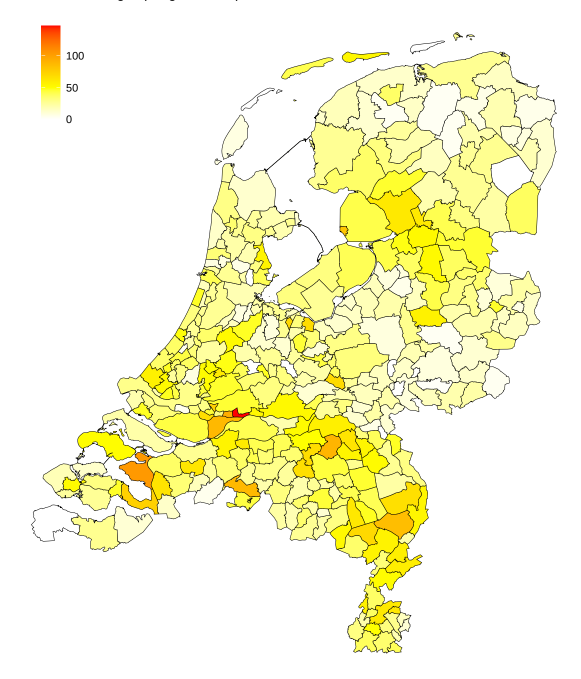


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

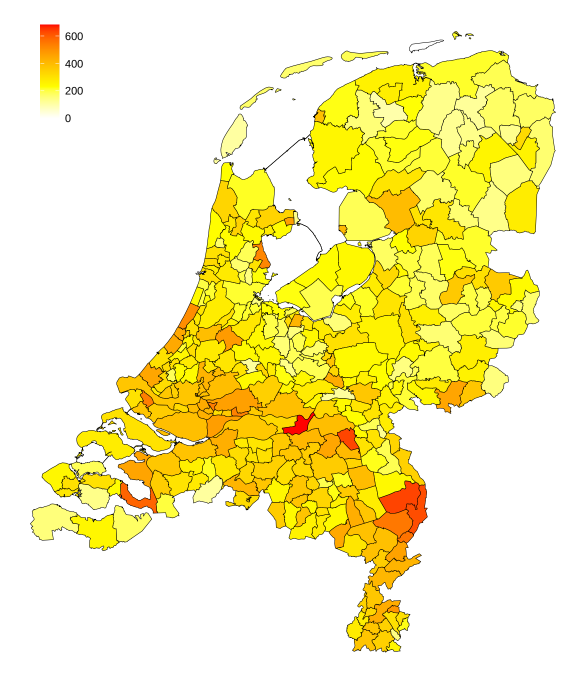


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden		
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000	
Drenthe	1982	400.6	35	7.1	13	2.6	
Flevoland	1927	449.4	19	4.4	2	0.5	
Fryslân	2975	456.7	28	4.3	13	2.0	
Gelderland	10748	512.5	70	3.3	34	1.6	
Groningen	1856	316.5	19	3.2	11	1.9	
Limburg	7944	712.1	76	6.8	24	2.2	
Noord-Brabant	16397	636.9	103	4.0	38	1.5	
Noord-Holland	14294	495.0	157	5.4	57	2.0	
Overijssel	4901	420.2	27	2.3	13	1.1	
Utrecht	6529	479.6	183	13.4	23	1.7	
Zeeland	2193	569.0	51	13.2	7	1.8	
Zuid-Holland	25049	672.1	358	9.6	75	2.0	

### 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 31 maart t/m 14 april 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	3780	819.8	24	5.2	16	3.5
GGD Amsterdam	4809	449.2	77	7.2	31	2.9
GGD Brabant-Zuidoost	4825	614.9	39	5.0	20	2.5
GGD Drenthe	1988	401.7	36	7.3	14	2.8
GGD Flevoland	1931	449.6	18	4.2	2	0.5
GGD Fryslân	2989	458.9	28	4.3	13	2.0
GGD Gelderland-Zuid	3209	568.7	22	3.9	11	1.9
GGD Gooi en Vechtstreek	1057	407.9	8	3.1	2	0.8
GGD Groningen	1758	299.9	16	2.7	10	1.7
GGD Haaglanden	6790	604.9	126	11.2	10	0.9
GGD Hart voor Brabant	7554	699.5	41	3.8	10	0.9
GGD Hollands-Midden	5204	638.5	57	7.0	13	1.6
GGD Hollands-Noorden	3602	540.6	23	3.5	9	1.4
GGD IJsselland	2377	443.9	16	3.0	9	1.7
GGD Kennemerland	2852	517.0	20	3.6	8	1.5
GGD Limburg-Noord	4468	856.0	23	4.4	18	3.4
GGD Noord- en Oost-Gelderland	4406	529.6	25	3.0	11	1.3
GGD Regio Twente	2514	398.0	11	1.7	4	0.6
GGD Regio Utrecht	6499	477.3	183	13.4	23	1.7
GGD Rotterdam-Rijnmond	9303	699.5	150	11.3	36	2.7
GGD West-Brabant	4036	567.7	24	3.4	8	1.1
GGD Zaanstreek/Waterland	2016	593.3	30	8.8	7	2.1
GGD Zeeland	2190	568.2	51	13.2	7	1.8
GGD Zuid-Limburg	3479	586.1	54	9.1	6	1.0
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	3159	450.1	24	3.4	12	1.7

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 31 maart t/m 14 april 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Ziekenhui	sopnames	Overleden		
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
0-9	6870	7.1	11	1.0	0	0.0	
10-19	14481	15.0	4	0.4	0	0.0	
20-29	16564	17.1	30	2.7	0	0.0	
30-39	14108	14.6	54	4.8	0	0.0	
40-49	14561	15.0	91	8.1	0	0.0	
50-59	15361	15.9	222	19.8	14	4.6	
60-69	8624	8.9	254	22.6	45	14.9	
70-79	4812	5.0	301	26.8	114	37.6	
80-89	1193	1.2	134	11.9	97	32.0	
90+	214	0.2	22	2.0	33	10.9	

 $<sup>^1</sup>$ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 31 maart t/m 14 april 10:00 uur.

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden		
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%	
Vrouw	48149	49.7	453	40.2	123	39.7	
Man	48646	50.3	673	59.8	187	60.3	
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 31 maart t/m 14 april 10:00 uur.