Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 14 november 2020

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 - 14 november 2020

# 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	9

### Samenvatting

### Samenvatting (op basis van GGD cijfers)

Tot en met 2020-11-14 zijn er in Nederland in totaal 442458 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 16407 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 8443 mensen overleden.

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

Positief getest: 5941 Totaal: 442458 (+ 5914 ivm -27 corr.)

Opgenomen: 97 Totaal: 16407 (+ 92 ivm -5 corr.)

Opgenomen op IC: 6 Totaal: 5041

Overleden: 86 Totaal: 8443 (+ 85 ivm -1 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 6 Verdacht: 10

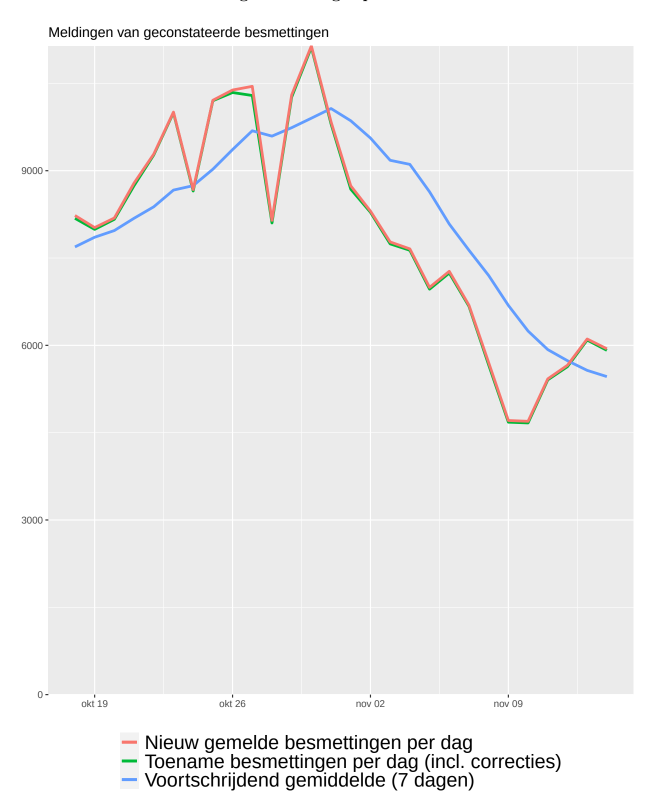
Patiënten IC

Bevestigd: 4 Verdacht: 1

#### 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

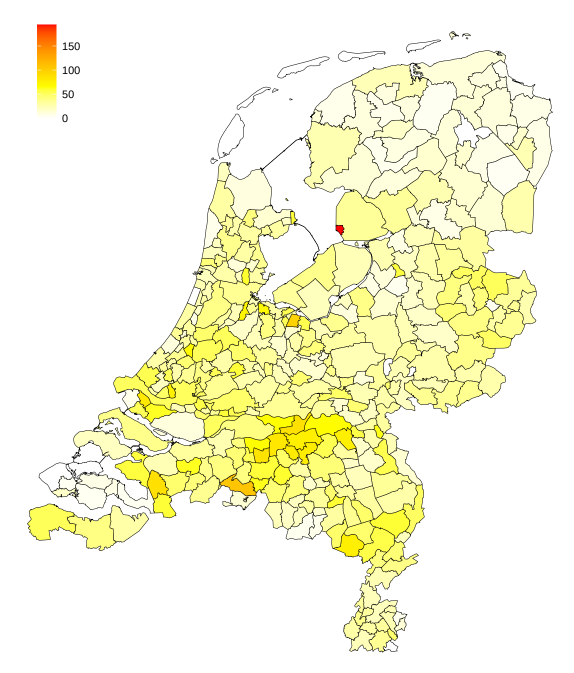


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

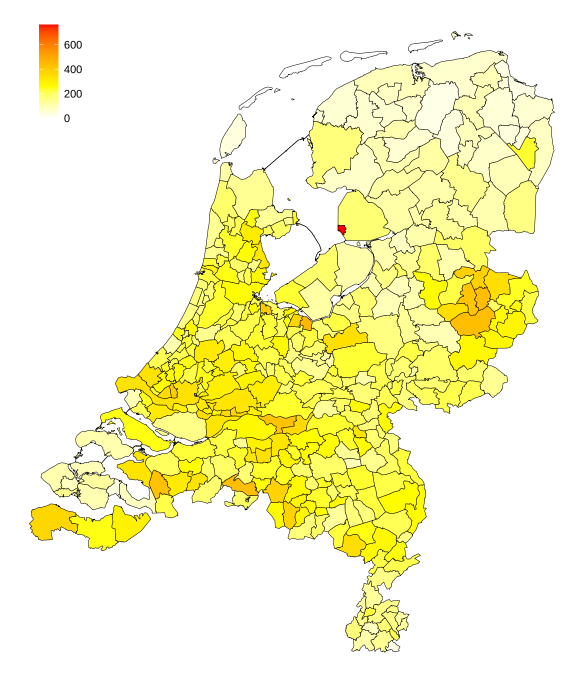


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besme	ettingen	Ziekenhu	uisopnames	Overleden		
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000	
Drenthe	1284	260.1	15	3.0	17	3.4	
Flevoland	2142	506.4	15	3.5	10	2.4	
Friesland	1307	201.1	10	1.5	15	2.3	
Gelderland	9696	464.8	114	5.5	150	7.2	
Groningen	1024	174.8	8	1.4	13	2.2	
Limburg	4833	432.6	56	5.0	44	3.9	
Noord-Brabant	16508	644.1	178	6.9	187	7.3	
Noord-Holland	14685	510.0	203	7.0	145	5.0	
Overijssel	6294	541.5	68	5.8	71	6.1	
Utrecht	6839	504.8	122	9.0	96	7.1	
Zeeland	1481	386.2	22	5.7	4	1.0	
Zuid-Holland	25187	679.1	463	12.5	296	8.0	

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 oktober t/m 14 november 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
$\operatorname{GGD}$	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	3476	760.8	3	0.7	54	11.8
GGD Amsterdam	5916	559.1	86	8.1	55	5.2
GGD Brabant Zuid-Oost	4391	567.9	41	5.3	54	7.0
GGD Drenthe	1290	262.1	16	3.3	16	3.3
GGD Flevoland	2134	512.3	15	3.6	10	2.4
GGD Fryslân	1301	200.9	10	1.5	15	2.3
GGD Gelderland-Midden	3238	469.2	43	6.2	49	7.1
GGD Gelderland-Zuid	2977	526.4	42	7.4	71	12.6
GGD Gooi en Vechtstreek	1392	545.9	18	7.1	23	9.0
GGD Groningen	997	170.7	5	0.9	14	2.4
GGD Haaglanden	6192	561.2	132	12.0	59	5.3
GGD Hart voor Brabant	7063	663.1	86	8.1	75	7.0
GGD Hollands Midden	4582	571.6	84	10.5	39	4.9
GGD Hollands Noorden	2939	446.5	33	5.0	27	4.1
GGD IJsselland	1804	342.2	16	3.0	19	3.6
GGD Kennemerland	2478	454.3	26	4.8	20	3.7
GGD Limburg Noord	2910	569.5	30	5.9	29	5.7
GGD Noord en Oost Gelderland	3463	420.2	29	3.5	31	3.8
GGD Regio Twente	4507	716.2	52	8.3	53	8.4
GGD regio Utrecht	6828	508.7	122	9.1	96	7.2
GGD Rotterdam Rijnmond	11005	838.8	247	18.8	144	11.0
GGD West Brabant	5047	714.5	49	6.9	57	8.1
GGD Zaanstreek-Waterland	1934	574.3	41	12.2	20	5.9
GGD Zeeland	1480	386.4	22	5.7	4	1.0
GGD Zuid Limburg	1936	324.1	26	4.4	14	2.3

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 oktober t/m 14 november 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden	
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
0-9	759	0.8	14	1.1	0	0.0
10-19	10607	11.6	5	0.4	0	0.0
20-29	15716	17.2	19	1.5	0	0.0
30-39	13363	14.6	38	3.0	0	0.0
40-49	14103	15.4	73	5.7	0	0.0
50-59	16291	17.8	173	13.6	16	1.5
60-69	9756	10.7	257	20.2	57	5.5
70-79	5591	6.1	360	28.3	229	22.0
80-89	3907	4.3	297	23.4	500	48.1
90+	1199	1.3	35	2.8	238	22.9

Note:

Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 31 oktober  $\rm t/m$  14 november 10:00 uur.

	Besmettingen		Ziekenhuis	Overleden		
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	49219	53.9	522	41	467	44.6
Man	42061	46.1	752	59	581	55.4
Onbekend	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 oktober  $\rm t/m$  14 november 10:00 uur.