Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 16 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 - 16 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 2020-11-16 zijn er in Nederland in totaal 452701 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 16589 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 8530 mensen overleden.

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

Positief getest: 4873 Totaal: 452701 (+ 4830 ivm -43 corr.)

Opgenomen: 86 Totaal: 16589 (+ 86 ivm 0 corr.)

Opgenomen op IC: 6 Totaal: 5102

Overleden: 45 Totaal: 8530 (+ 44 ivm -1 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 15 Verdacht: 28

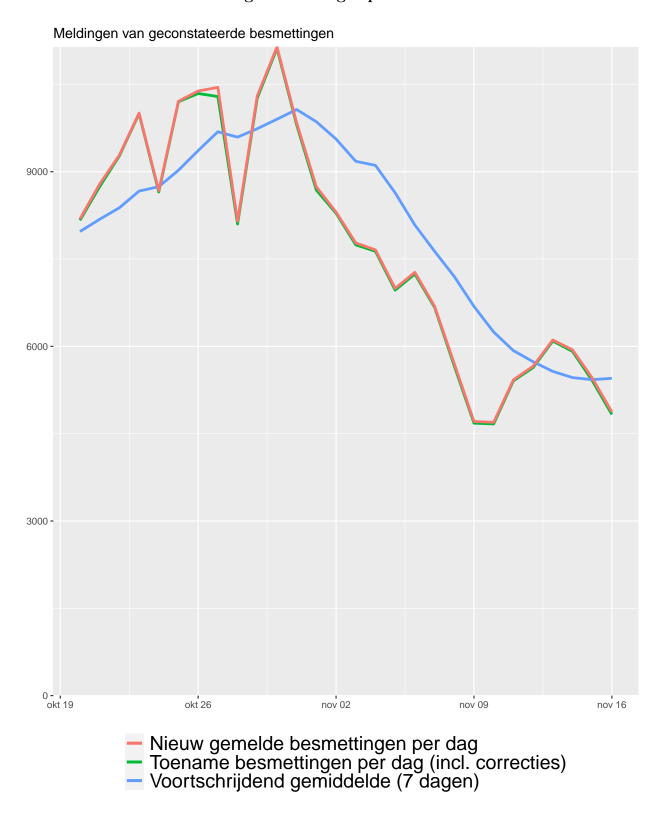
Patiënten IC

Bevestigd: 9 Verdacht: 2

#### 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

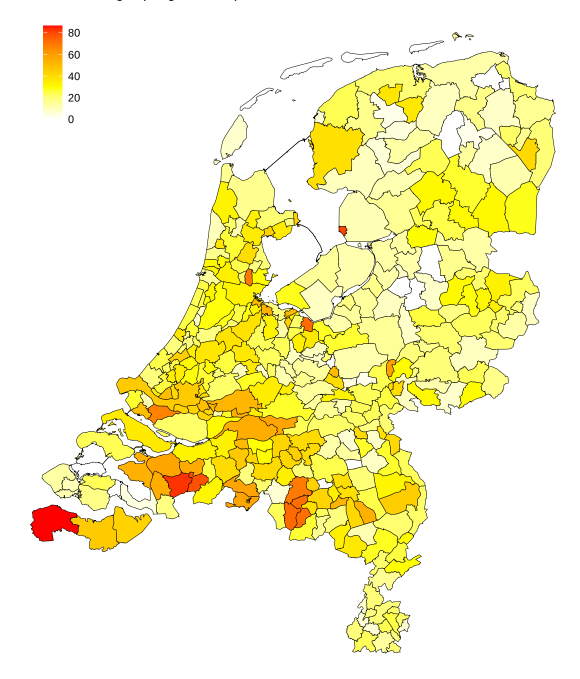


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

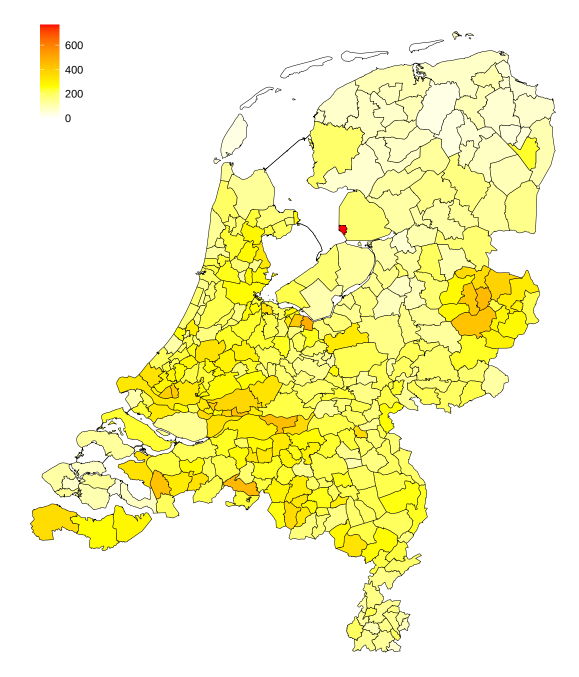


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besme	ettingen	Ziekenhu	iisopnames	Overleden		
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000	
Drenthe	1214	245.9	15	3.0	19	3.8	
Flevoland	2080	491.7	16	3.8	11	2.6	
Friesland	1229	189.1	12	1.8	18	2.8	
Gelderland	8839	423.7	107	5.1	149	7.1	
Groningen	1022	174.4	13	2.2	12	2.0	
Limburg	4611	412.7	56	5.0	42	3.8	
Noord-Brabant	14891	581.0	162	6.3	185	7.2	
Noord-Holland	13980	485.5	200	6.9	148	5.1	
Overijssel	5938	510.8	65	5.6	71	6.1	
Utrecht	6348	468.5	115	8.5	98	7.2	
Zeeland	1413	368.5	22	5.7	5	1.3	
Zuid-Holland	22989	619.9	475	12.8	309	8.3	

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 02 november t/m 16 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	3201	700.6	2	0.4	49	10.7
GGD Amsterdam	5554	524.9	88	8.3	59	5.6
GGD Brabant Zuid-Oost	4157	537.6	46	5.9	56	7.2
GGD Drenthe	1220	247.9	16	3.3	18	3.7
GGD Flevoland	2071	497.2	16	3.8	10	2.4
GGD Fryslân	1225	189.1	12	1.9	18	2.8
GGD Gelderland-Midden	2973	430.8	35	5.1	45	6.5
GGD Gelderland-Zuid	2829	500.3	43	7.6	69	12.2
GGD Gooi en Vechtstreek	1303	511.0	16	6.3	22	8.6
GGD Groningen	1004	171.9	10	1.7	13	2.2
GGD Haaglanden	5729	519.2	137	12.4	59	5.3
GGD Hart voor Brabant	6150	577.4	68	6.4	72	6.8
GGD Hollands Midden	4144	517.0	88	11.0	41	5.1
GGD Hollands Noorden	2877	437.1	33	5.0	27	4.1
GGD IJsselland	1708	324.0	12	2.3	18	3.4
GGD Kennemerland	2449	449.0	24	4.4	20	3.7
GGD Limburg Noord	2732	534.7	31	6.1	28	5.5
GGD Noord en Oost Gelderland	3031	367.7	29	3.5	36	4.4
GGD Regio Twente	4245	674.6	53	8.4	56	8.9
GGD regio Utrecht	6327	471.4	115	8.6	98	7.3
GGD Rotterdam Rijnmond	9985	761.0	251	19.1	159	12.1
GGD West Brabant	4575	647.6	46	6.5	56	7.9
GGD Zaanstreek-Waterland	1767	524.7	40	11.9	20	5.9
GGD Zeeland	1409	367.9	22	5.7	5	1.3
GGD Zuid Limburg	1889	316.2	25	4.2	13	2.2

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 02 november t/m 16 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	764	0.9	15	1.2	0	0.0
10-19	10081	11.9	7	0.6	0	0.0
20-29	14476	17.1	18	1.4	0	0.0
30-39	12242	14.5	39	3.1	0	0.0
40-49	13040	15.4	65	5.2	0	0.0
50-59	15104	17.9	173	13.8	16	1.5
60-69	9025	10.7	247	19.7	57	5.4
70-79	5151	6.1	354	28.2	231	21.8
80-89	3570	4.2	294	23.4	514	48.5
90+	1110	1.3	43	3.4	241	22.8

Note:

Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 02 november t/m 16 november 10:00 uur.

	Besmettingen		Ziekenhu	isopnames	Overleden	
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	45657	54	515	40.9	486	45.5
Man	38897	46	743	59.1	581	54.5
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 02 november t/m 16 november 10:00 uur.