Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 10 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 - 10 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 2020-11-10 zijn er in Nederland in totaal 419412 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 16064 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 8141 mensen overleden.

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

Positief getest: 4695 Totaal: 419412 (+ 4667 ivm -28 corr.)

Opgenomen: 75 Totaal: 16064 (+ 74 ivm -1 corr.)

Opgenomen op IC: 6 Totaal: 4903

Overleden: 98 Totaal: 8141 (+ 98 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 13 Verdacht: 26

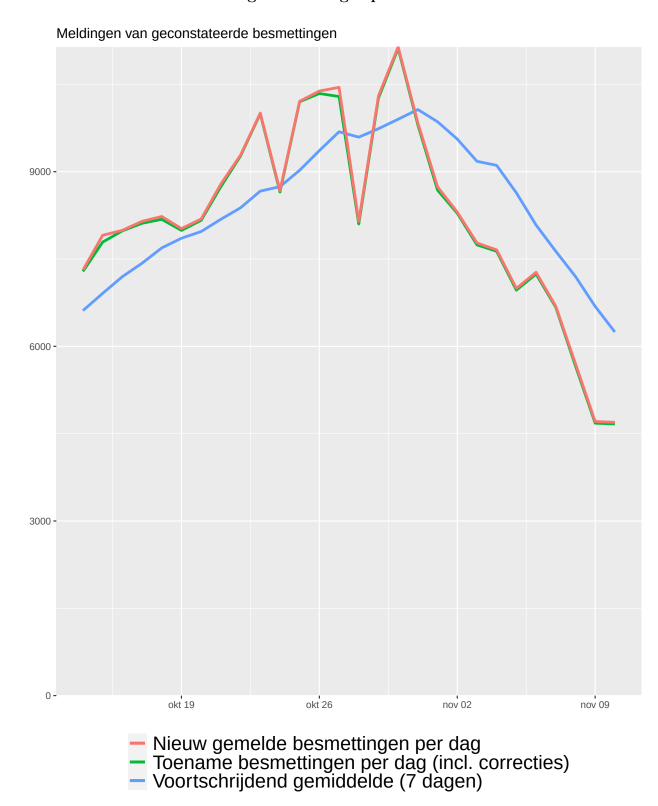
Patiënten IC

Bevestigd: 11 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

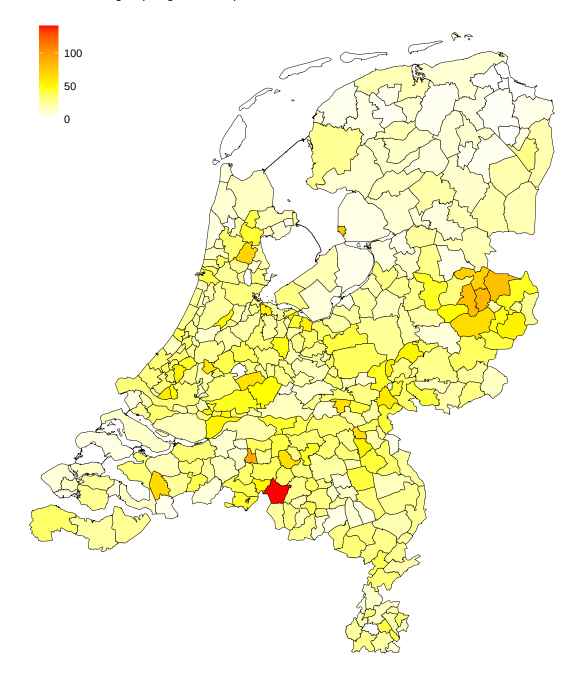


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

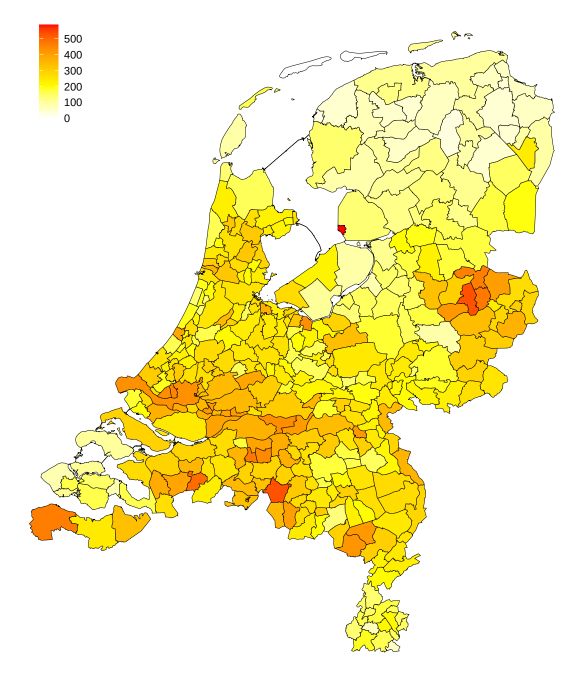


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besme	ettingen	Ziekenhu	isopnames	Overleden		
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000	
Drenthe	1436	290.9	18	3.6	14	2.8	
Flevoland	2334	551.7	16	3.8	10	2.4	
Friesland	1446	222.5	10	1.5	13	2.0	
Gelderland	11915	571.2	136	6.5	129	6.2	
Groningen	1326	226.3	12	2.0	15	2.6	
Limburg	5089	455.5	61	5.5	29	2.6	
Noord-Brabant	19441	758.5	181	7.1	185	7.2	
Noord-Holland	17006	590.6	237	8.2	144	5.0	
Overijssel	7527	647.5	48	4.1	65	5.6	
Utrecht	8440	623.0	130	9.6	98	7.2	
Zeeland	1552	404.7	20	5.2	3	0.8	
Zuid-Holland	30011	809.2	456	12.3	294	7.9	

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 27 oktober t/m 10 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	4188	916.6	4	0.9	47	10.3
GGD Amsterdam	6585	622.4	106	10.0	57	5.4
GGD Brabant Zuid-Oost	5372	694.8	31	4.0	56	7.2
GGD Drenthe	1441	292.8	19	3.9	14	2.8
GGD Flevoland	2325	558.2	16	3.8	10	2.4
$\operatorname{GGD}$ Frysl $ ilde{\operatorname{Acn}}$	1443	222.8	10	1.5	13	2.0
GGD Gelderland-Midden	3728	540.2	50	7.2	39	5.7
GGD Gelderland-Zuid	3716	657.1	55	9.7	57	10.1
GGD Gooi en Vechtstreek	1506	590.7	22	8.6	21	8.2
GGD Groningen	1293	221.4	9	1.5	15	2.6
GGD Haaglanden	7318	663.2	147	13.3	68	6.2
GGD Hart voor Brabant	8214	771.1	89	8.4	73	6.9
GGD Hollands Midden	5348	667.2	81	10.1	47	5.9
GGD Hollands Noorden	3441	522.8	31	4.7	27	4.1
GGD IJsselland	2106	399.5	15	2.8	15	2.8
GGD Kennemerland	3135	574.8	33	6.1	21	3.9
GGD Limburg Noord	2939	575.2	28	5.5	22	4.3
GGD Noord en Oost Gelderland	4434	538.0	32	3.9	31	3.8
GGD Regio Twente	5446	865.4	33	5.2	52	8.3
GGD regio Utrecht	8449	629.5	131	9.8	97	7.2
GGD Rotterdam Rijnmond	13209	1006.8	226	17.2	133	10.1
GGD West Brabant	5868	830.7	58	8.2	57	8.1
GGD Zaanstreek-Waterland	2318	688.4	46	13.7	18	5.3
GGD Zeeland	1553	405.4	20	5.2	3	0.8
GGD Zuid Limburg	2148	359.6	33	5.5	6	1.0

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 27 oktober t/m 10 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	789	0.7	15	1.1	0	0.0
10-19	12130	11.3	3	0.2	0	0.0
20-29	18740	17.4	19	1.4	0	0.0
30-39	15806	14.7	34	2.6	0	0.0
40-49	16677	15.5	89	6.7	0	0.0
50-59	19589	18.2	193	14.6	14	1.4
60-69	11471	10.7	254	19.2	49	4.9
70-79	6508	6.1	387	29.3	223	22.5
80-89	4455	4.1	288	21.8	491	49.4
90+	1371	1.3	39	3.0	216	21.8

Note:

Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 27 oktober  $\rm t/m$  10 november 10:00 uur.

	Besmettingen		Ziekenhui	sopnames	Overleden	
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	57956	53.9	552	41.7	432	43.2
Man	49566	46.1	773	58.3	567	56.8
Onbekend	1	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 27 oktober  $\rm t/m$  10 november 10:00 uur.