Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 01 januari 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 - 01 januari 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 2022-01-01 zijn er in Nederland in totaal 3148315 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn 37754 van de gemelde patiënten opgenomen in het ziekenhuis en 20951 mensen overleden.

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

Positief getest: 15667 Totaal: 3148315 (+ 15570 ivm -97 corr.)

Opgenomen: 44 Totaal: 37754 (+ 41 ivm -3 corr.)

Overleden: 27 Totaal: 20951 (+ 27 ivm 0 corr.)

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

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 1 Verdacht: 1

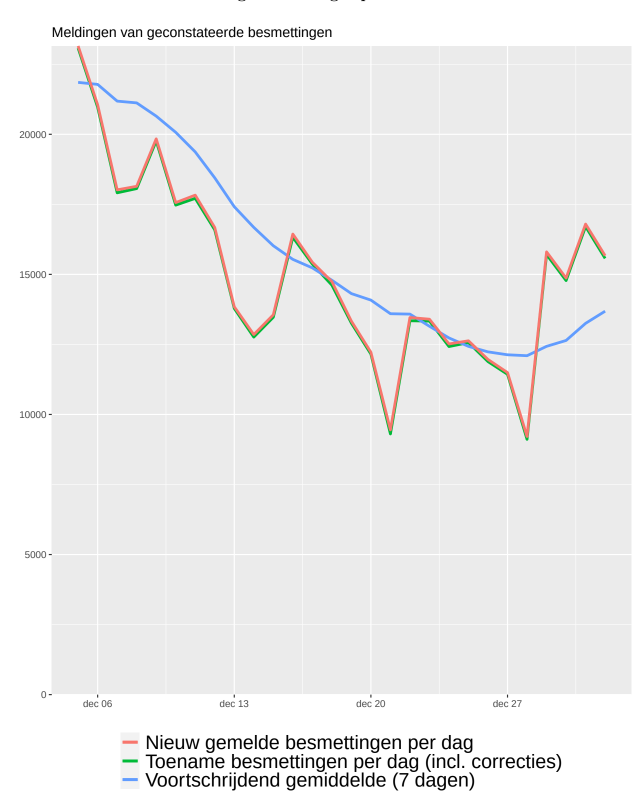
Patiënten IC

Bevestigd: 1 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

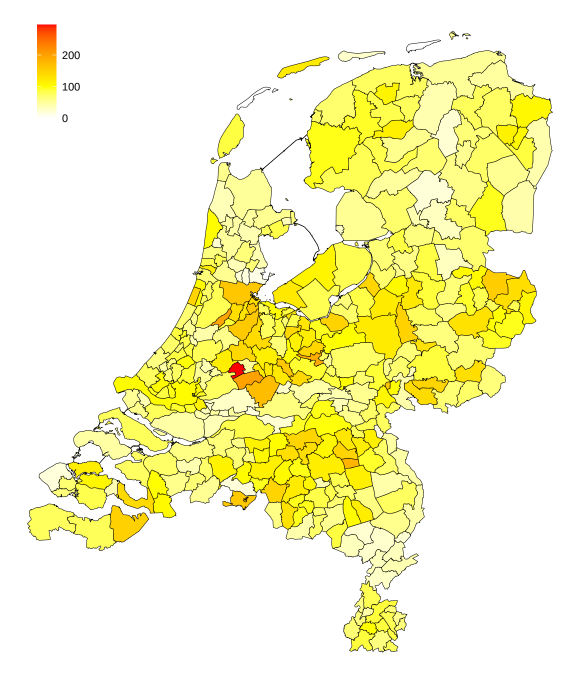


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

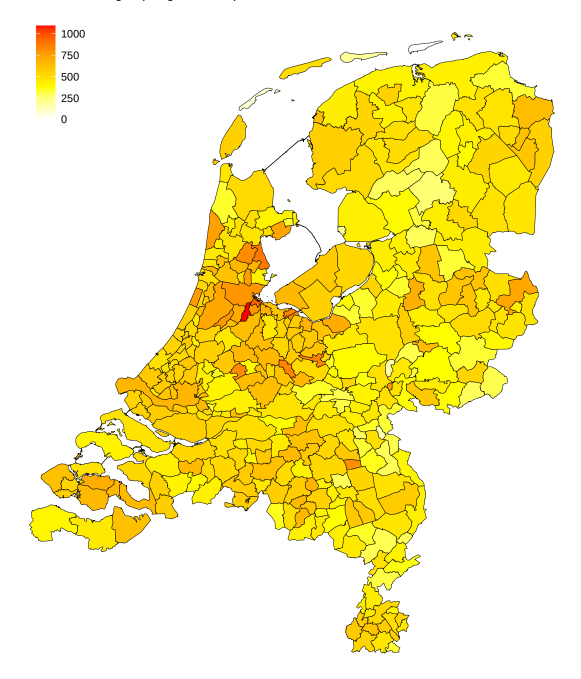


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ziekenhuisopnames		Overleden	
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	4257	855.8	12	2.4	9	1.8
Flevoland	4916	1134.1	23	5.3	12	2.8
Fryslân	6918	1057.9	34	5.2	25	3.8
Gelderland	19019	902.0	78	3.7	73	3.5
Groningen	5256	890.8	19	3.2	10	1.7
Limburg	10602	947.7	60	5.4	48	4.3
Noord-Brabant	26066	1006.5	80	3.1	53	2.0
Noord-Holland	34746	1197.3	126	4.3	83	2.9
Overijssel	10477	894.9	31	2.6	31	2.6
Utrecht	15454	1130.1	32	2.3	37	2.7
Zeeland	4254	1099.9	67	17.3	63	16.3
Zuid-Holland	39606	1057.0	183	4.9	87	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 provincie van 18 december  $\rm t/m$  01 januari 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	4642	1001.8	13	2.8	12	2.6
GGD Amsterdam	14535	1342.7	49	4.5	29	2.7
GGD Brabant-Zuidoost	7772	983.2	29	3.7	31	3.9
GGD Drenthe	4262	856.3	12	2.4	8	1.6
GGD Flevoland	4916	1132.6	23	5.3	12	2.8
GGD Fryslân	6959	1063.6	34	5.2	25	3.8
GGD Gelderland-Zuid	4963	873.0	15	2.6	14	2.5
GGD Gooi en Vechtstreek	3203	1228.7	15	5.8	3	1.2
GGD Groningen	5093	862.1	19	3.2	10	1.7
GGD Haaglanden	11477	1013.9	91	8.0	26	2.3
GGD Hart voor Brabant	11165	1027.3	27	2.5	18	1.7
GGD Hollands-Midden	8173	996.5	27	3.3	7	0.9
GGD Hollands-Noorden	6607	986.8	18	2.7	22	3.3
GGD IJsselland	4633	861.7	16	3.0	17	3.2
GGD Kennemerland	6545	1182.4	28	5.1	20	3.6
GGD Limburg-Noord	4496	857.6	15	2.9	19	3.6
GGD Noord- en Oost-Gelderland	7790	933.1	39	4.7	38	4.6
GGD Regio Utrecht	15469	1130.0	32	2.3	37	2.7
GGD Rotterdam-Rijnmond	15360	1150.4	53	4.0	43	3.2
GGD Twente	5848	922.7	15	2.4	14	2.2
GGD West-Brabant	7186	1005.8	22	3.1	5	0.7
GGD Zaanstreek/Waterland	3829	1124.5	14	4.1	9	2.6
GGD Zeeland	4245	1097.3	67	17.3	63	16.3
GGD Zuid-Limburg	6139	1031.5	45	7.6	29	4.9
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	6264	886.8	27	3.8	20	2.8

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 18 december t/m 01 januari 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	53	1	82	3	-1	0
20 - 24	7	3	15	3	0	0
25 - 29	19	4	39	3	1	1
30 - 34	15	6	55	7	1	2
35 - 39	30	8	69	14	0	1
40 - 44	25	16	52	13	1	1
45 - 49	34	34	70	24	0	5
50 - 54	81	48	115	37	3	6
55 - 59	85	63	153	45	5	16
60 - 64	102	84	167	66	18	26
65 - 69	132	75	240	55	28	33
70 - 74	185	71	272	54	47	45
75 - 79	210	44	273	38	78	26
80 - 84	154	3	239	8	83	6
85 - 89	101	1	145	2	63	1
>90	33	1	63	1	26	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 18 december  $\rm t/m$  01 januari 15:15 uur

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

	Besmettingen		Ziekenhui	sopnames	Overleden	
Leeftijdsgroep	Totaal %		Totaal	%	Totaal	%
<50	10	0.0	8	1.1	10	1.9
0-9	17003	9.4	31	4.2	NA	NA
10-19	23039	12.7	8	1.1	NA	NA
20-29	34200	18.8	13	1.7	NA	NA
30-39	31951	17.6	32	4.3	NA	NA
40-49	26273	14.5	40	5.4	NA	NA
50-59	23788	13.1	100	13.4	10	1.9
60-69	15107	8.3	149	20.0	45	8.5
70-79	7233	4.0	206	27.7	141	26.6
80-89	2355	1.3	131	17.6	188	35.4
90+	612	0.3	27	3.6	137	25.8

<sup>&</sup>lt;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 18 december t/m 01 januari 10:00 uur.

<sup>2</sup> Overlijdensgevallen van patiënten jonger dan 50 jaar oud worden door het RIVM in de casusdata gegroepeerd in de categorie <50.

Deze overlijdensgevallen zijn hier dus niet zichtbaar in deze leeftijdsgroepen maar alleen via de groep '<50'.

	Besmettingen		Ziekenhui	sopnames	Overleden	
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	92755	51.1	305	40.9	230	43.3
Man	88816	48.9	440	59.1	301	56.7
Onbekend	0	0.0	0	0.0	NA	NA

 $Note:\,\,$  Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten, in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 18 december t/m 01 januari 10:00 uur.