Epidemiologische situatie COVID-19 in Nederland - 24 januari 2021

Marino van Zelst¹

¹ 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 - 24 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 2022-01-24 zijn er in Nederland in totaal 3954299 COVID-19 patiënten gemeld aan het RIVM. Tot nu toe zijn er 21219 mensen overleden.

Gegevens t. o. v. gisteren

Positief getest: 64757 Totaal: 3954299 (+ 64630 ivm -127 corr.)

Overleden: 8 Totaal: 21219 (+ 8 ivm 0 corr.)

Update met betrekking tot ziekenhuis-gegevens (data NICE)

Patiënten verpleegafdeling

Bevestigd: 18 Verdacht: 6

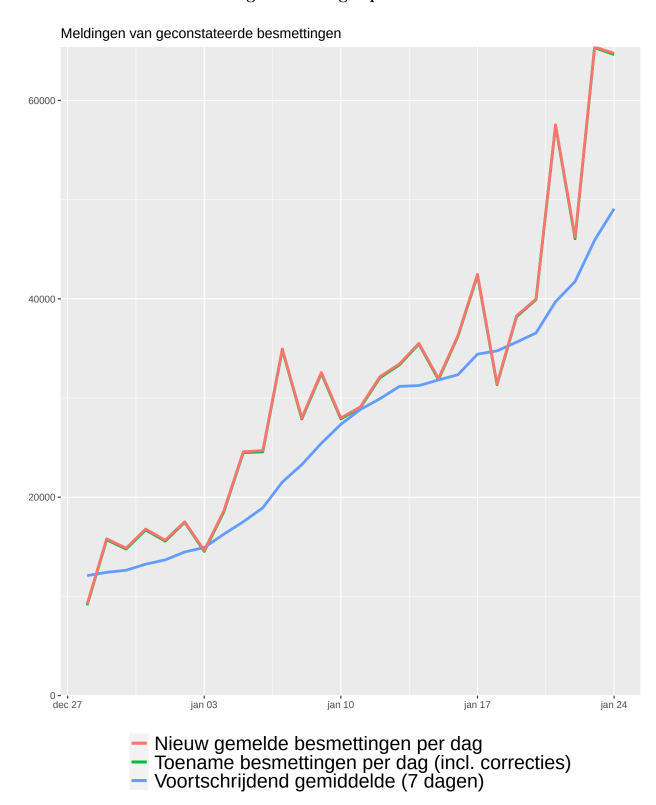
Patiënten IC

Bevestigd: 3 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

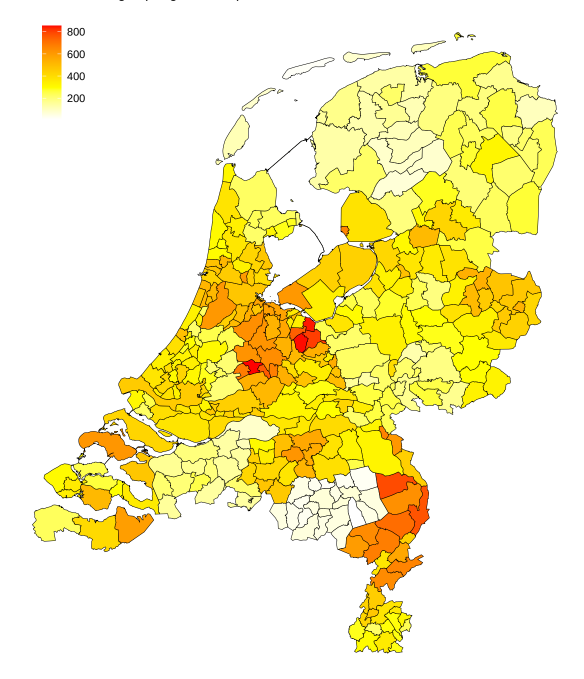


Figure 1. (#Gemeentes - sinds gisteren) Aantal, sinds gisteren, bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente

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

Nieuwe besmettingen per gemeente per 100.000 inwoners

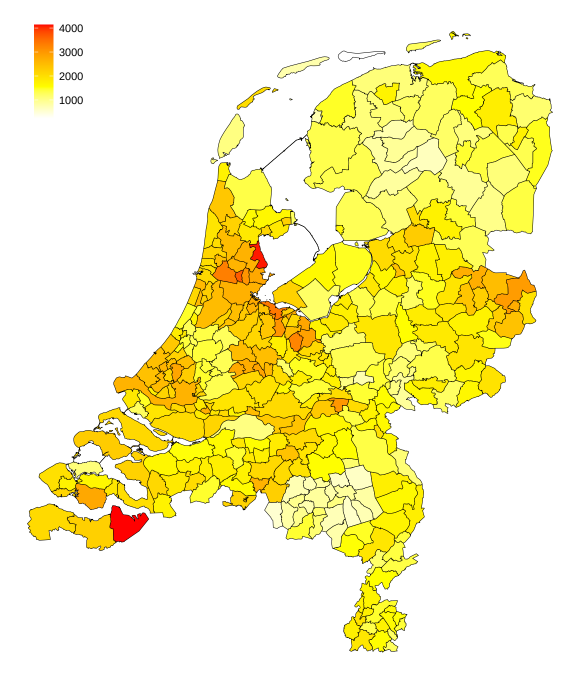


Figure 2. (#Gemeentes - Sinds vorige week) Aantal in de afgelopen week bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten per 100.000 inwoners per gemeente.

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

	Besmettingen		Ove	rleden
Provincie	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Drenthe	11602	2331.1	8	1.6
Flevoland	14301	3294.8	4	0.9
Fryslân	13914	2126.5	4	0.6
Gelderland	59221	2807.0	18	0.9
Groningen	16404	2776.9	4	0.7
Limburg	28959	2587.0	13	1.2
Noord-Brabant	80704	3113.8	20	0.8
Noord-Holland	131861	4536.3	21	0.7
Overijssel	39490	3371.0	4	0.3
Utrecht	56605	4135.0	7	0.5
Zeeland	13560	3505.0	6	1.6
Zuid-Holland	144532	3853.5	30	0.8

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per provincie van 10 januari t/m 24 januari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

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

	Besmettingen		Overleden	
GGD	Totaal	/100000	Totaal	/100000
Dienst Gezondheid & Jeugd ZHZ	16115	3477.1	5	1.1
GGD Amsterdam	56949	5247.2	10	0.9
GGD Brabant-Zuidoost	18277	2310.5	10	1.3
GGD Drenthe	11623	2334.9	8	1.6
GGD Flevoland	14312	3294.1	4	0.9
GGD Fryslân	13947	2131.9	4	0.6
GGD Gelderland-Zuid	18283	3213.1	4	0.7
GGD Gooi en Vechtstreek	11334	4347.4	3	1.2
GGD Groningen	16016	2712.1	4	0.7
GGD Haaglanden	47675	4209.2	10	0.9
GGD Hart voor Brabant	38792	3568.1	7	0.6
GGD Hollands-Midden	25767	3140.2	5	0.6
GGD Hollands-Noorden	22970	3429.4	0	0.0
GGD IJsselland	15695	2918.3	3	0.6
GGD Kennemerland	23687	4276.0	3	0.5
GGD Limburg-Noord	13414	2558.5	5	1.0
GGD Noord- en Oost-Gelderland	24133	2890.5	7	0.8
GGD Regio Utrecht	56677	4137.6	7	0.5
GGD Rotterdam-Rijnmond	55151	4127.3	10	0.7
GGD Twente	23816	3757.0	1	0.2
GGD West-Brabant	23689	3315.1	3	0.4
GGD Zaanstreek/Waterland	16914	4964.3	5	1.5
GGD Zeeland	13571	3508.0	6	1.6
GGD Zuid-Limburg	15543	2612.9	8	1.3
Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden	16803	2378.1	7	1.0

Note: Aantal bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten per GGD van 10 januari t/m 24 januari 10:00 uur, totaal en per 100.000 inwoners

Ziekenhuisopnames (NICE) in de afgelopen twee weken

	Aanwezig		Opnames		Overled	len
Leeftijd	Kliniek	IC	Kliniek	IC	Kliniek	IC
<20	85	2	191	2	1	1
20 - 24	19	2	51	0	0	0
25 - 29	33	3	87	3	0	0
30 - 34	29	3	86	0	0	0
35 - 39	36	5	76	7	0	0
40 - 44	29	9	70	5	1	0
45 - 49	24	19	62	10	1	0
50 - 54	56	30	84	15	3	5
55 - 59	69	35	119	25	2	8
60 - 64	72	49	112	29	7	13
65 - 69	96	44	110	35	12	21
70 - 74	111	46	133	21	15	14
75 - 79	135	18	162	9	38	15
80 - 84	98	4	140	7	39	1
85 - 89	81	0	111	1	29	1
>90	25	0	40	0	17	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 10 januari t/m 24 januari 15:15 uur

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

	Besmett	ingen	Overle	eden
Leeftijdsgroep	Totaal	%	Totaal	%
<50	2	0.0	2	1.4
0-9	63941	10.5	NA	NA
10-19	156288	25.6	NA	NA
20-29	116960	19.1	NA	NA
30-39	95025	15.5	NA	NA
40-49	84982	13.9	NA	NA
50-59	61425	10.1	10	7.2
60-69	21685	3.5	23	16.5
70-79	7334	1.2	32	23.0
80-89	2654	0.4	52	37.4
90+	857	0.1	20	14.4

¹ Leeftijdsverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 10 januari t/m 24 januari 10:00 uur. ² 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'.

	Besmett	ingen	Overle	eden
Geslacht	Totaal	%	Totaal	%
Vrouw	317132	51.9	60	43.2
Man	294021	48.1	79	56.8
Onbekend	0	0.0	NA	NA

Note: Man-vrouwverdeling van bij de GGD'en gemelde COVID-19 patiënten en overleden COVID-19 patiënten van 10 januari t/m 24 januari 10:00 uur.