



Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport



Factsheets VWS 8 februari 2021

1. Epidemiologisch beeld
2. Curatieve Zorg
3. Langdurige Zorg
4. Druk op arbeidsmarkt zorg
5. Testen en Traceren
6. Vaccinaties



1. Epidemiologisch beeld

Kerncijfers

DALING Aantal positieve testuitslagen (7 februari)

3.963 positieve testuitslagen [22,8 per 100k] ten opzichte van 4.130 een dag eerder.

Percentage positieve testen vanuit de GGD-teststraten op 6 februari: 10,6%.

7-daags gemiddeld percentage positief: 11,4% (waarde van 25 t/m 31 januari, bron: weekbericht RIVM, 2 februari)

Laatst berekende R-waarde

R (op basis van alle varianten) = 0.97 (onzekerheid 0.94 – 1.00, o.g.v. 15 januari) (bron: weekbericht RIVM, 2 februari)

R (op basis van 'oude (wildtype)' variant) = 0.86 (onzekerheid 0.78 – 0.92, o.g.v. 15 januari) (bron: weekbericht RIVM, 2 februari)

R (op basis van Britse variant) = 1.28 (onzekerheid 1.19 – 1.36, o.g.v. 15 januari) (bron: weekbericht RIVM, 2 februari)

DALING Aantal ziekenhuisopnames (7 februari)

IC-bezetting: 535 (verschil t.o.v. vorige week: -111) (bron: LCPS)

ZKH-bezetting (excl. IC): 1.445 (verschil t.o.v. vorige week: -128) (bron: LCPS)

Aantal nieuwe IC-opnames afgelopen week (25 t/m 31 januari): 254 (verschil t.o.v. week eerder: +10) (bron: weekrapportage RIVM, 2 februari)

Aantal ZKH-opnames (incl. IC)* afgelopen week (25 t/m 31 januari): 1.216 (verschil t.o.v. week eerder: -166) (bron: weekrapportage RIVM, 2 februari)

*1 van de 76 ziekenhuizen rapporteert niet via Stichting NICE aan RIVM

Inschatting aantal besmettelijke personen

113.264 (81.464 – 144.511, o.g.v. 21 januari) (bron: weekrapportage RIVM, 2 februari)

Procentuele groei aantal besmettingen afgelopen 7 dagen tov 7 dagen ervoor

Het G-getal	22 jan.	23 jan.	24 jan.	25 jan.	26 jan.	27 jan.	28 jan.	29 jan.	30 jan.	31 jan.	1 feb.	2 feb.	3 feb.	4 feb.	5 feb.	6 feb.	7 feb.	Trendlijn	Toe-/afname	Weskcijfers per 100k inw.		Verandering	
	4 feb.	7 feb.	absoluut	perc.																			
Limburg-Noord	-0,22	-0,22	-0,27	-0,22	-0,19	-0,17	-0,13	-0,18	-0,17	-0,15	-0,14	-0,15	-0,07	-0,06	-0,02	-0,04	-0,04			283,5	268,5	-15,0	-5,3%
Zaansreek-Waterland	-0,07	-0,01	0,15	0,32	0,60	0,52	0,37	0,08	-0,03	-0,07	-0,09	-0,26	-0,24	-0,26	-0,15	-0,05	-0,04			217,0	232,9	15,9	7,3%
Noord-Holland-Noord	-0,04	0,10	0,03	-0,01	-0,01	-0,01	-0,05	-0,01	-0,19	-0,16	-0,17	-0,18	-0,21	-0,20	-0,24	-0,16	-0,11			226,2	223,9	-2,3	-1,0%
Brabant-Zuidoost	-0,05	-0,06	0,02	0,02	0,02	0,06	0,06	0,07	0,03	-0,05	-0,08	-0,15	-0,20	-0,25	-0,27	-0,22	-0,23			225,0	211,8	-13,2	-5,9%
Fryslân	0,05	0,07	0,07	-0,05	-0,09	-0,12	-0,18	-0,19	-0,17	-0,24	-0,20	-0,19	-0,17	-0,10	-0,08	-0,06	0,09			181,9	198,0	16,2	8,9%
Brabant-Noord	-0,11	-0,10	-0,02	-0,03	-0,09	-0,08	-0,07	-0,13	-0,08	-0,17	-0,16	-0,11	-0,16	-0,12	-0,07	-0,08	0,01			193,6	195,0	1,4	0,7%
Gelderland-Zuid	-0,06	-0,01	-0,05	-0,04	-0,09	-0,09	-0,11	-0,10	-0,13	-0,16	-0,17	-0,20	-0,19	-0,16	-0,21	-0,18	-0,10			187,5	186,1	-1,4	-0,8%
Zuid-Holland-Zuid	-0,17	-0,12	-0,05	-0,10	0,04	-0,07	-0,04	-0,11	-0,14	-0,16	-0,17	-0,25	-0,25	-0,20	-0,10	-0,04	-0,02			167,6	182,2	14,6	8,7%
Limburg-Zuid	0,02	0,07	0,00	-0,07	-0,10	-0,17	-0,21	-0,24	-0,31	-0,31	-0,26	-0,24	-0,23	-0,23	-0,21	-0,12	-0,08			176,8	178,2	1,3	0,8%
Drenthe	-0,30	-0,24	-0,25	-0,23	-0,24	-0,23	-0,22	-0,22	-0,20	-0,15	-0,16	-0,11	-0,06	0,05	0,08	0,10	0,06			164,5	163,5	-1,0	-0,6%
Twente	-0,16	-0,12	-0,07	-0,07	-0,10	-0,13	-0,13	-0,16	-0,18	-0,23	-0,28	-0,26	-0,27	-0,28	-0,28	-0,31	-0,29			186,8	160,7	-26,1	-14,0%
Midden- en West-Brabant	-0,08	-0,02	-0,02	0,04	0,05	0,03	-0,05	-0,03	-0,07	-0,02	-0,08	-0,06	-0,08	-0,08	-0,10	-0,08	-0,08			158,8	158,7	-0,1	-0,1%
Gooi en Vechtstreek	-0,10	-0,03	-0,04	-0,05	-0,04	-0,03	-0,11	-0,10	-0,19	-0,17	-0,17	-0,22	-0,19	-0,07	-0,13	0,04	0,12			142,0	156,8	14,8	10,4%
Hollands-Midden	-0,21	-0,23	-0,11	-0,11	-0,04	-0,11	-0,02	-0,14	-0,09	-0,17	-0,16	-0,19	-0,15	-0,18	-0,04	-0,05	0,00			143,7	154,0	10,4	7,2%
Utrecht	-0,17	-0,15	-0,14	-0,16	-0,16	-0,10	-0,13	-0,15	-0,19	-0,24	-0,21	-0,20	-0,21	-0,17	-0,11	-0,06	0,08			127,2	139,5	12,3	9,7%
Rotterdam-Rijnmond	-0,11	-0,03	-0,07	-0,02	0,02	-0,01	-0,08	-0,14	-0,17	-0,17	-0,24	-0,21	-0,19	-0,18	-0,10	-0,07	-0,03			132,2	137,3	5,1	3,8%
Zeeland	-0,17	-0,05	-0,09	0,00	-0,01	0,03	-0,04	-0,05	-0,16	-0,10	-0,20	-0,22	-0,24	-0,23	-0,3	-0,23	-0,29			157,2	133,5	-23,7	-15,1%
Kennemerland	-0,06	-0,12	-0,12	-0,12	-0,05	-0,14	-0,16	-0,10	-0,04	-0,10	-0,08	-0,12	-0,13	-0,17	-0,18	-0,19	-0,10			130,0	133,3	3,3	2,5%
Flevoland	-0,27	-0,19	-0,21	-0,24	-0,26	-0,21	-0,20	-0,12	-0,13	-0,14	-0,09	0,00	-0,05	-0,04	-0,16	-0,17	-0,13			144,9	130,5	-14,4	-10,0%
Groningen	0,03	0,03	-0,03	-0,17	-0,22	-0,25	-0,20	-0,32	-0,32	-0,36	-0,30	-0,26	-0,28	-0,29	-0,17	-0,17	-0,05			124,3	130,4	6,1	4,9%
Gelderland-Midden	-0,24	-0,21	-0,21	-0,24	-0,24	-0,26	-0,25	-0,32	-0,38	-0,38	-0,34	-0,31	-0,29	-0,31	-0,19	-0,14	-0,06			126,6	130,2	3,6	2,8%
Amsterdam-Amstelland	-0,10	-0,09	-0,15	-0,18	-0,15	-0,17	-0,13	-0,17	-0,20	-0,18	-0,14	-0,16	-0,15	-0,14	-0,03	-0,02	-0,05			125,4	125,6	0,3	0,2%
Noord- en Oost-Gelderland	-0,29	-0,20	-0,15	-0,12	-0,15	-0,20	-0,19	-0,15	-0,22	-0,29	-0,31	-0,30	-0,21	-0,26	-0,26	-0,19	-0,07			119,1	124,0	4,8	4,1%
Haaglanden	-0,21	-0,01	-0,09	0,00	0,01	0,04	0,01	0,00	-0,14	-0,10	-0,18	-0,18	-0,26	-0,24	-0,24	-0,19	-0,17			116,7	114,6	-2,1	-1,8%
Usselland	-0,20	-0,16	-0,03	-0,05	-0,13	-0,06	-0,19	-0,30	-0,34	-0,38	-0,41	-0,41	-0,43	-0,34	-0,24	-0,23	-0,19			115,4	111,2	-4,1	-3,6%
NEDERLAND	-0,14	-0,09	-0,08	-0,09	-0,08	-0,09	-0,10	-0,13	-0,17	-0,19	-0,19	-0,20	-0,20	-0,19	-0,15	-0,12	-0,08			157,2	158,1	0,9	0,6%

Legenda	
> 0	> 0,2
> 0,4	> 0,8
> 1,6	
< 0	< -0,2
< -0,4	< -0,8

Het G-getal geeft de procentuele groei weer van het aantal besmettingen in de afgelopen zeven dagen ten opzichte van de zeven dagen ervoor. Zolang het G-getal positief is, neemt het aantal besmettingen per dag toe. Zodra het G-getal negatief is, daalt het aantal besmettingen.

Inschaling regio's op basis van cijfers van 7 februari

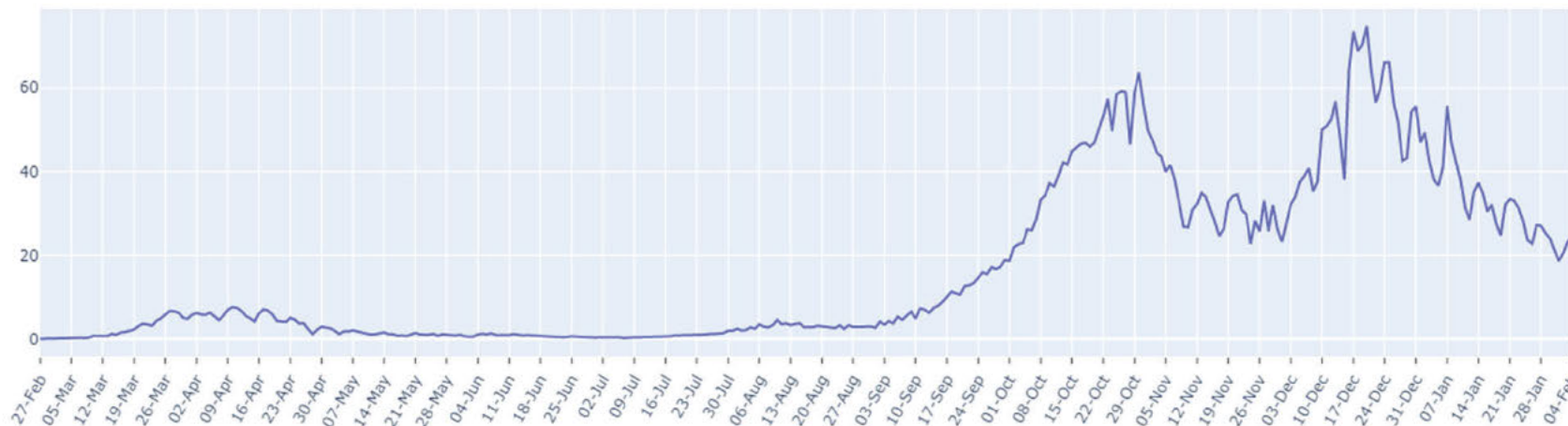
	1 feb. t/m 7 feb.*				risico-niveau	25 jan. t/m 31 jan.				risico-niveau
	# positief getesten		# ziekenhuisopnames			# positief getesten		# ziekenhuisopnames		
	abs	per 100k	abs	per 1000k		abs	per 100k	abs	per 1000k	
Limburg-Noord	1393	267,9	25	48,1	4	1453	279,4	25	48,1	4
Zaanstreek-Waterland	789	232,6	31	91,4	4	827	243,8	34	100,2	4
Noord-Holland-Noord	1484	223,9	61	92,0	4	1662	250,8	61	92,0	4
Brabant-Zuidoost	1653	211,8	114	146,0	4	2137	273,8	113	144,8	4
Fryslân	1287	198,0	46	70,8	4	1179	181,4	64	98,5	4
Brabant-Noord	1281	195,3	41	62,5	4	1270	193,6	42	64,0	4
Gelderland-Zuid	1041	185,4	37	65,9	4	1155	205,7	63	112,2	4
Zuid-Holland-Zuid	837	182,2	42	91,4	4	855	186,1	70	152,4	4
Limburg-Zuid	1062	177,8	30	50,2	4	1153	193,1	34	56,9	4
Drenthe	806	163,3	27	54,7	4	759	153,7	33	66,8	4
Twente	1014	160,7	43	68,1	4	1432	226,9	63	99,8	4
Midden- en West-Brabant	1791	159,0	63	55,9	4	1936	171,9	99	87,9	4
Gooi en Vechtstreek	403	156,8	15	58,3	4	361	140,4	17	66,1	4
Hollands-Midden	1243	153,7	55	68,0	4	1241	153,4	48	59,3	4
Utrecht	1888	139,4	56	41,3	4	1746	128,9	76	56,1	4
Rotterdam-Rijnmond	1817	137,3	93	70,3	4	1882	142,2	99	74,8	4
Zeeland	512	133,5	23	60,0	4	717	187,0	25	65,2	4
Kennemerland	733	133,3	18	32,7	4	813	147,8	30	54,6	4
Flevoland	553	130,7	12	28,4	4	634	149,9	13	30,7	4
Groningen	765	130,6	43	73,4	4	804	137,2	38	64,9	4
Gelderland-Midden	906	130,1	28	40,2	4	970	139,2	25	35,9	4
Amsterdam-Amstelland	1342	125,4	51	47,6	4	1416	132,3	98	91,5	4
Noord- en Oost-Gelderland	1026	124,0	24	29,0	4	1106	133,6	49	59,2	4
Haaglanden	1277	114,3	65	58,2	4	1548	138,6	75	67,1	4
IJsselland	591	111,2	19	35,8	4	733	138,0	19	35,8	4
Onbekend	6		25			6		40		
Nederland	27500	158,0	1087	62,4	4	29795	171,2	1353	77,7	4

* Ziekenhuiscijfers: stand per 7 feb. 00:30:00; Positief getesten: stand per 7 feb. 10:00:00

Regio's zijn geordend op risiconiveau (aflopend) en daarna op het aantal positief getesten per 100.000 inwoners van afgelopen week

Inschaling is gebaseerd op de indicatoren 'aantal ziekenhuisopnames per miljoen per week' én 'aantal positieve testen per 100k per week'. Inschaling vindt eens in de twee weken plaats. Dit overzicht laat de inschaling zien als op basis van de data van 7 februari zou worden ingeschaald.

7 februari: aantal positieve testuitslagen per 100.000 inwoners: 22,8



FIGUUR (t/m zondag 7 februari, wekelijks): trend in positieve testuitslagen per 100.000 landelijk



FIGUUR (t/m zondag 7 februari, dagelijks): trend in percentage positief landelijk

TREND Aantal besmettelijke personen

Conform nieuwe rekenmethode RIVM sinds 13 oktober. Nieuwe methodiek is gebaseerd op een groter cohort-onderzoek met meer deelnemers.

Begin juli:	3.200 personen	(1 : 5400 personen)
Half augustus:	12.150 personen	(1 : 1430 personen)
1 september:	20.600 personen	(1 : 844 personen)
1 oktober:	126.473 personen	(1 : 137 personen)
10 november:	145.754 personen	(1 : 119 personen)
21 december:	90.201 personen	(1 : 193 personen)
12 januari:	140.833 personen	(1 : 124 personen)
7 februari:	113.264 personen	(1 : 154 personen)

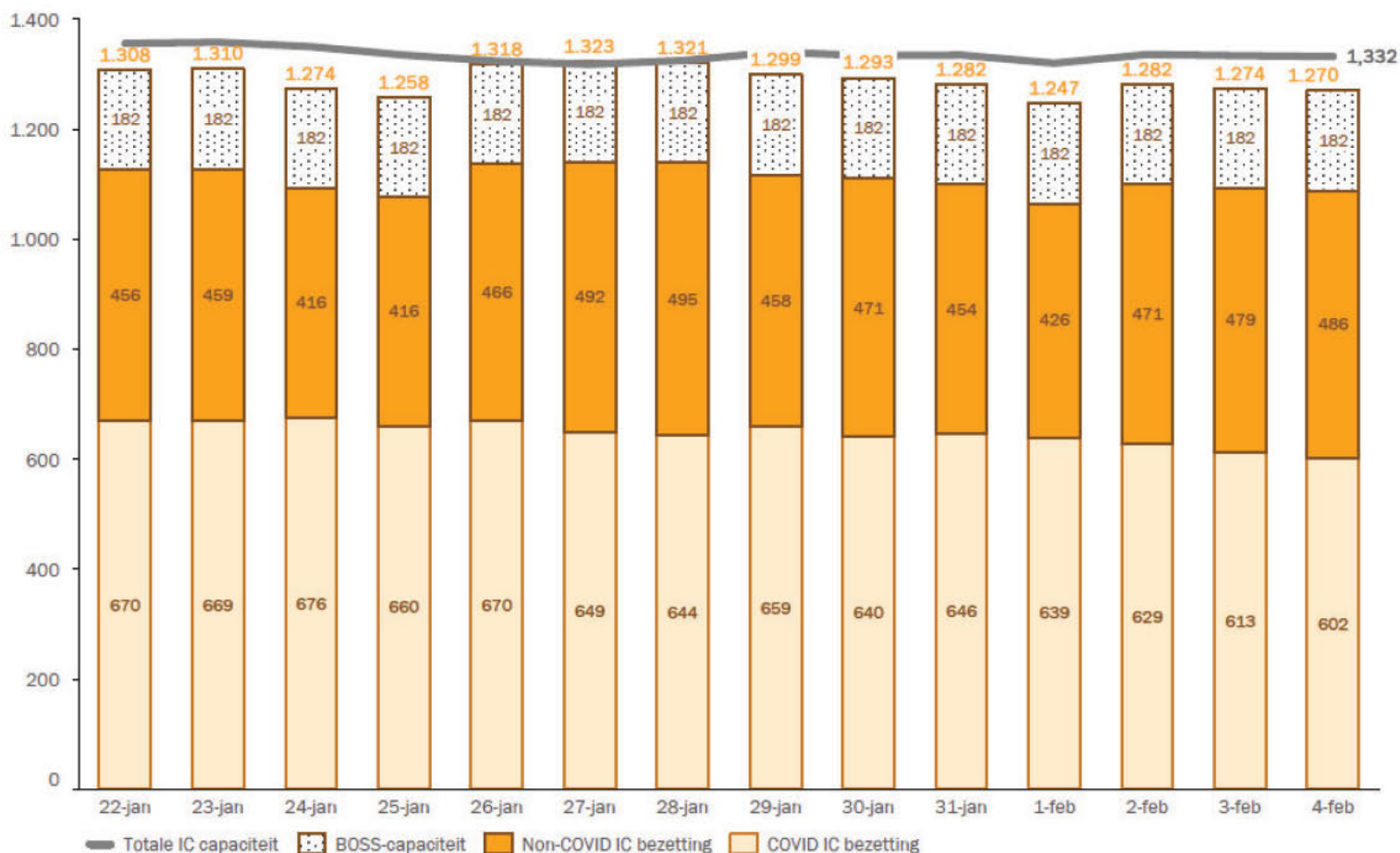
Toename per leeftijdscohort (percentage positief getest)

	9/9	13/10	27/10	10/11	26/11	1/12	21/12	1/1	7/02
LEEFTIJD									
0 tot 10	1,2%	0,5%	0,7%	1,0%	1,3%	1,4%	1,6%	1,4%	5,1%
10 tot 20	12,8%	13,1%	11,0%	11,6%	15,8%	15,4%	15,5%	10,5%	11,5%
20 tot 30	29,6%	20,6%	18,0%	17,0%	15,1%	15,2%	13,9%	16,6%	15,7%
30 tot 40	17,0%	15,3%	15,7%	14,5%	14,3%	14,8%	13,1%	13,1%	13,6%
40 tot 50	14,3%	15,8%	16,7%	17,0%	15,3%	15,6%	16,2%	13,6%	12,8%
50 tot 60	14,9%	17,4%	18,3%	18,1%	16,5%	17,4%	17,8%	17,8%	16,2%
60 tot 70	5,6%	10,0%	10,4%	11,2%	9,5%	9,8%	10,8%	11,70%	11,5%
70 tot 80	2,3%	4,7%	5,7%	5,3%	6,6%	6,0%	6,5%	8,8%	6,1%
80 tot 90	1,3%	2,1%	2,6%	3,5%	4,4%	3,4%	3,6%	4,7%	5,5%
90+	1,0%	0,4%	0,9%	1,1%	1,7%	1,1%	1,0%	1,7%	1,9%



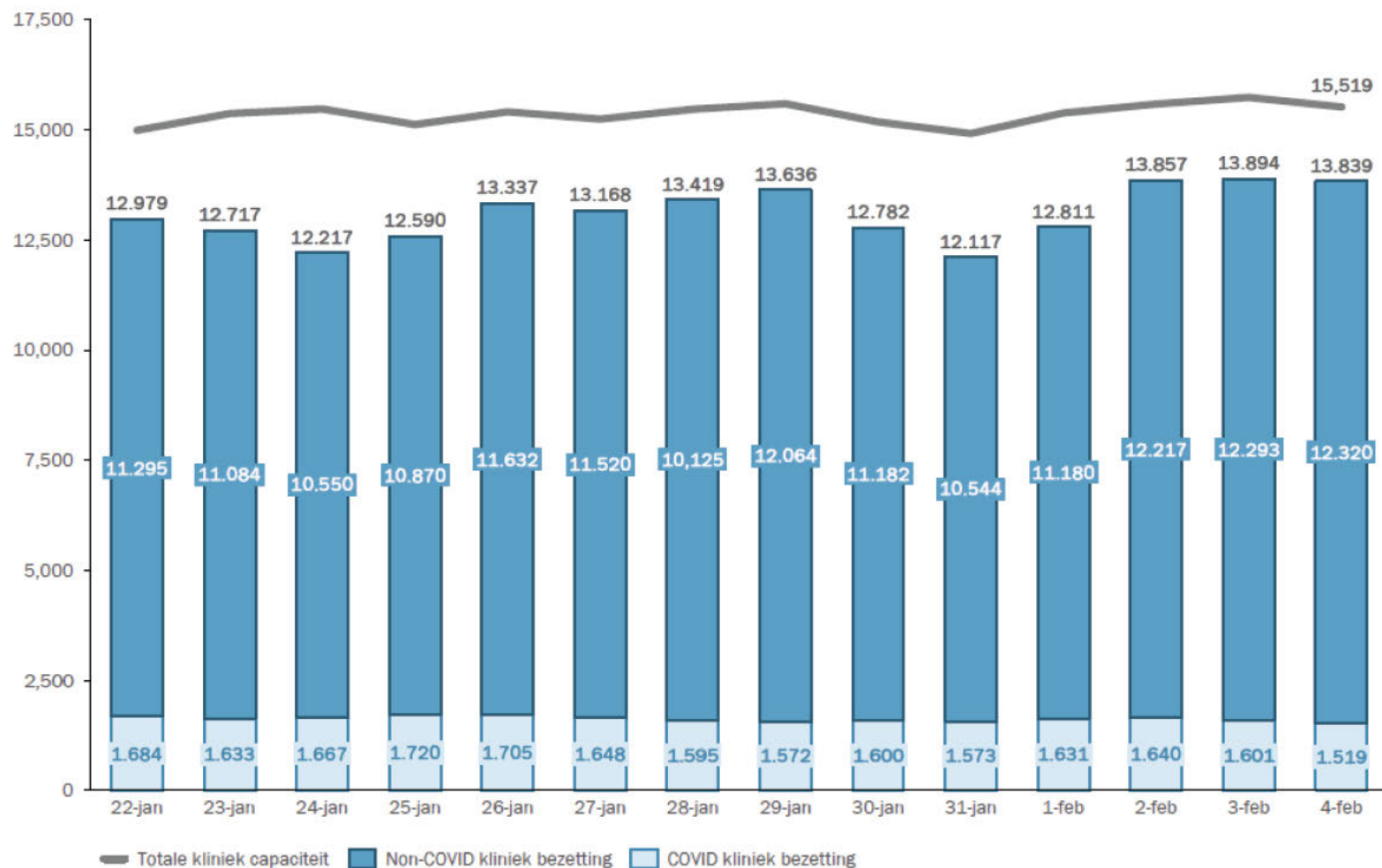
2. Curatieve zorg

Huidige bezetting COVID-ziekenhuisbedden: IC



- Totale capaciteit IC**
 De totale capaciteit op de IC bedraagt **1.332** bedden. Deze bestaat uit bezette bedden (COVID en non-COVID), BOSS-capaciteit en vrije capaciteit.
- BOSS-capaciteit**
 Er zijn voldoende BOSS-bedden beschikbaar. Er zouden **182** beschikbare bedden voor de COVID en non-COVID-zorg moeten zijn.
- Totale bezetting IC**
 De totale bezetting op de IC is gedaald naar **1.088** bedden.
- COVID-bezetting**
 Het aantal COVID-patiënten op de IC in Nederland is gedaald naar **602**.
- Non-COVID-bezetting**
 Het aantal non-COVID-patiënten op de IC is gestegen naar **486**.

Huidige bezetting COVID-ziekenhuisbedden: Kliniek



- **Totale capaciteit kliniek**
De totale capaciteit in de kliniek bedraagt vandaag **15.519** bedden. Deze bestaat uit bezette bedden (COVID en non-COVID) en vrije capaciteit.
- **Totale bezetting kliniek**
De totale bezetting in de kliniek is gedaald naar **13.839** bedden.
- **COVID-bezetting**
Het aantal COVID-patiënten in de kliniek is gedaald naar **1.519**.
- **Non-COVID-bezetting**
Het aantal non-COVID-patiënten in de kliniek is **gestegen** naar **12.320**.

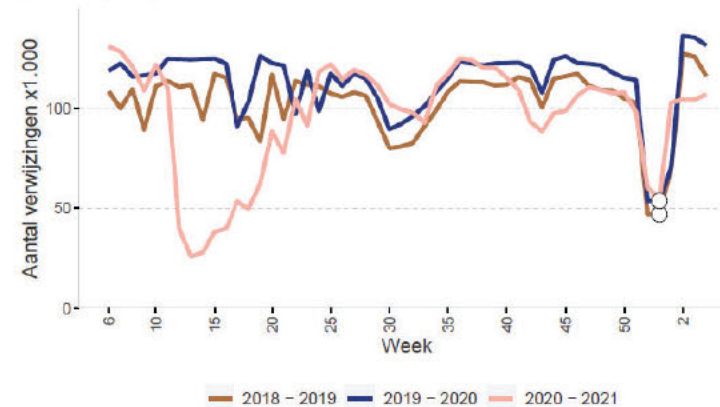
Afschaling, uitgestelde zorg en gemiste verwijzingen

Stuwmeer aan inhaalzorg bestaat uit 3 groepen:

- Mensen die wel zorg nodig hebben, maar niet naar de huisarts zijn gegaan tijdens de crisis.
- Mensen die op de wachtlijst stonden voor de coronacrisis begon en door de crisis nog niet zijn geholpen.
- Mensen die tijdens de crisis wel een verwijzing hebben gekregen, maar nog niet geholpen zijn

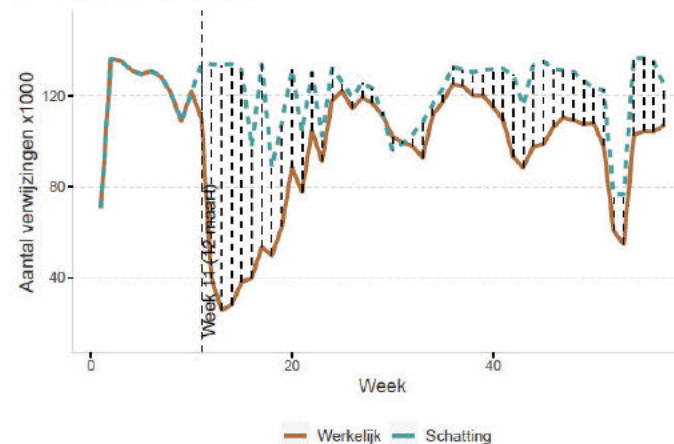
- Vanaf maart hebben er in totaal 1,305 miljoen minder verwijzingen plaatsgevonden dan dat we zouden verwachten zonder crisis.
- Op dit moment ligt het aantal verwijzingen op 86% van het verwachte aantal verwijzingen zonder coronacrisis.
- In de laatste 2 weken is het aantal verwijzingen 48 duizend minder dan verwacht

Figuur 2 Landelijk verwijzingsvolume 2019-2021 per week



Landelijke verwijzingen per week

Figuur 10 Schatting stuwmeer verwijzingen

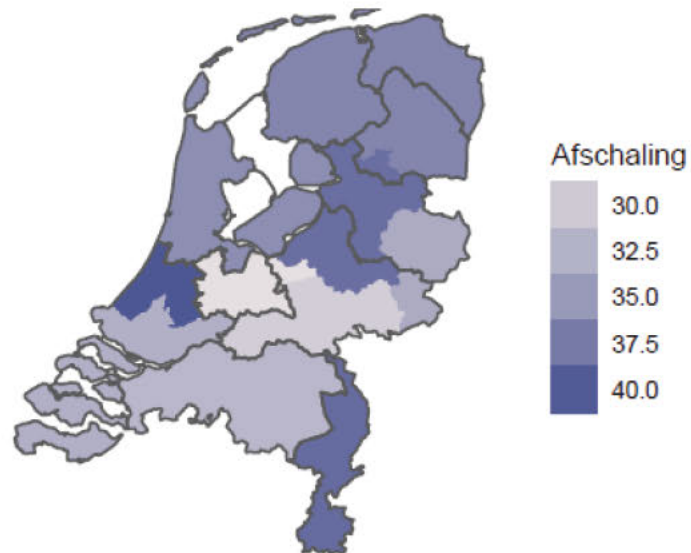


Schatting stuwmeer verwijzingen per week

Bron: NZa – Analyse van de gevolgen van de coronacrisis voor verwijzingen naar de medisch-specialistische zorg, d.d. 19 januari 2021

Percentage afschaling operatiekamers

Figuur 11 Percentage afschaling operatiekamers

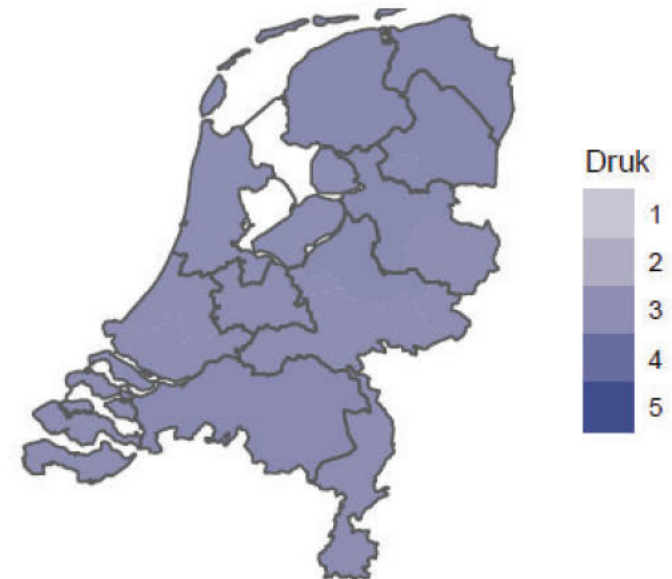


De gewogen gemiddelde afschaling in Nederland is 35%.

Druk op de zorg (1 tot 5) waarbij de volgende omschrijvingen gelden:

1. Gebruikelijke interne maatregelen en reguliere afspraken volstaan
2. Reguliere buffercapaciteit volledig opgebruikt maar nog geen bijzondere maatregelen
3. Bijzondere maatregelen en accentverlegging om de kwaliteit te behouden
4. Aanpassingsvermogen is volledig opgebruikt en zorgkwaliteit komt in gevaar
5. De kwaliteit en / veiligheid van zorg kan niet meer worden gewaarborgd

Figuur 13 Druk op de IC



Bron: NZa – Rapport Zorgbeeldportaal, d.d. 1 februari 2021

Ontwikkelingen scenario's | Kernboodschap

Het aandeel van de Britse variant neemt snel toe in Nederland. RIVM rapporteert dat van het totaal aantal positieve testen op dit moment (gebaseerd op 27 januari – 2 februari) 2/3 deel de Britse variant is met een R-waarde van 1,28 (op 15 januari 2021). De R-waarde van de oorspronkelijke variant ligt op 0,86.

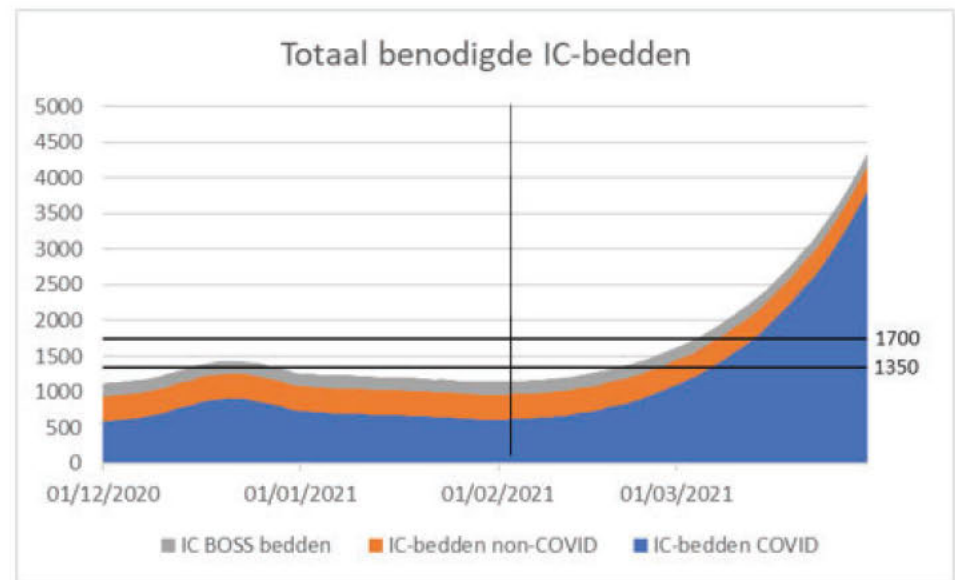
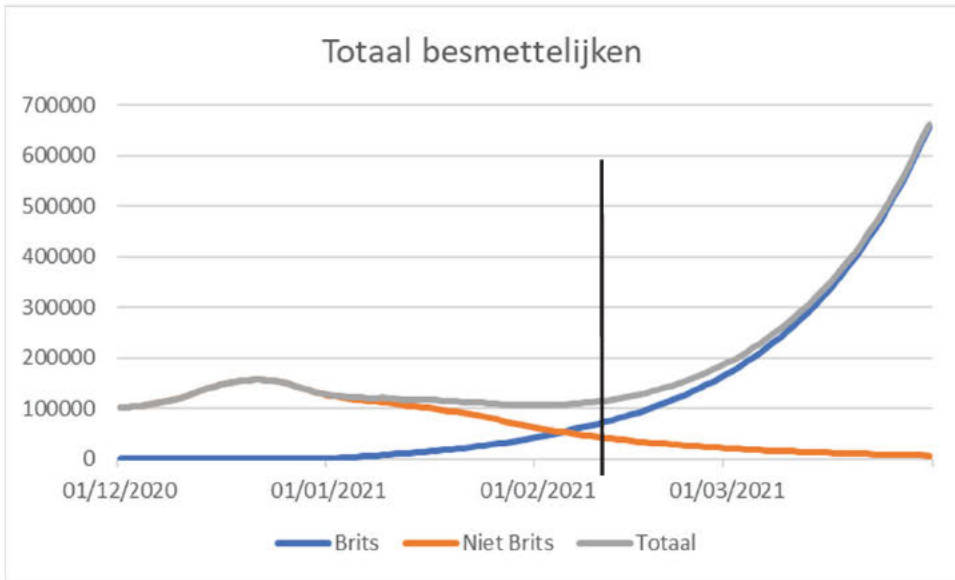
De volgende scenario's zijn gemodelleerd om de effecten op de IC-capaciteit in Nederland vast te stellen:

1. Het aandeel van de Britse variant bedraagt 2/3 van het totaal aantal nieuwe besmettingen, R-waarde Britse-variant 1,28 en R-waarde oorspronkelijke variant 0,84.
2. Het aandeel van de Britse variant bedraagt 2/3 van het totaal aantal nieuwe besmettingen, R-waarde Britse-variant 1,15 en R-waarde oorspronkelijke variant 0,77.

Effecten van het vaccinatiebeleid zijn niet meegenomen in deze scenario's, omdat in het eerste kwartaal van dit jaar het effect nihil zou zijn. Een mogelijke toename van besmettingen gedurende de carnavalsperiode is ook niet meegenomen in de modellering. Ook zijn de effecten van andere nieuwe varianten niet meegenomen, omdat deze nu nog in te kleine aantallen voorkomen om hierover iets te kunnen zeggen.

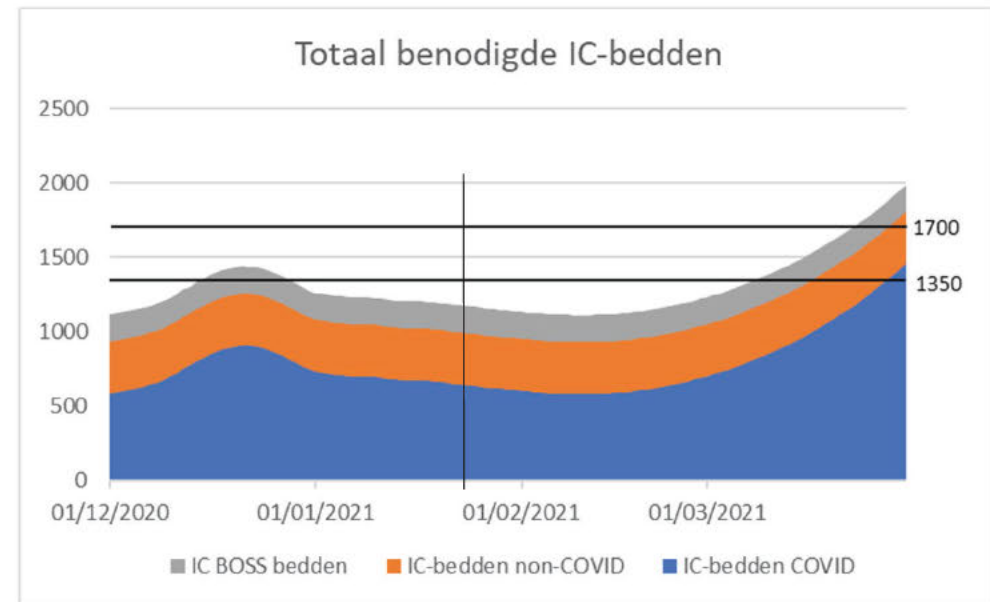
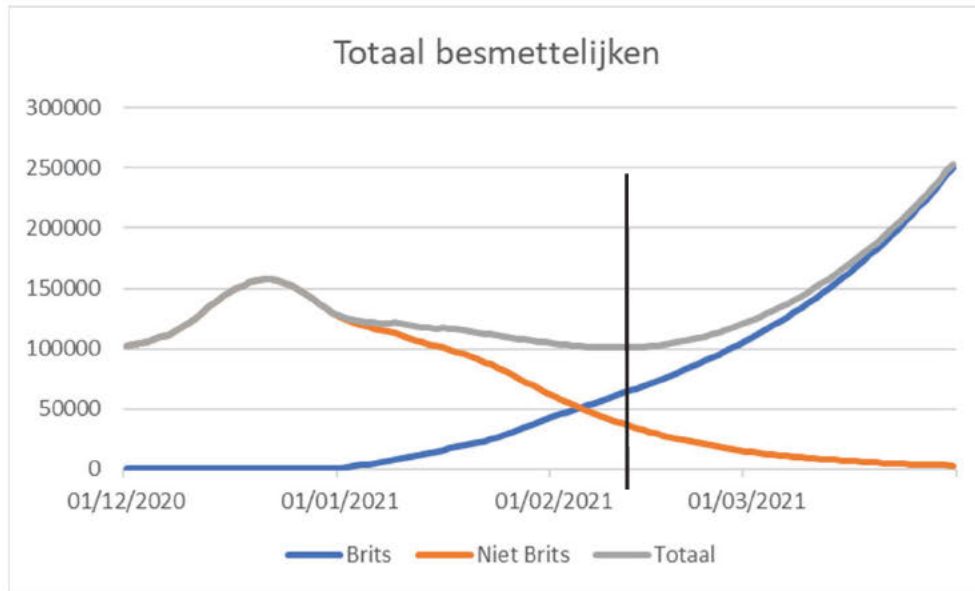
Kernboodschap: in beide scenario's zal de kritieke grens (fase 3) in IC-capaciteit bereikt worden. De Britse variant lijkt sneller dominant te zijn dan eerder verwacht.

Scenario huidige R-waarden: oorspronkelijke variant $R=0,86^*$ en Britse variant $R=1,28^*$. Aandeel Britse variant is $2/3$ van de nieuwe besmettingen



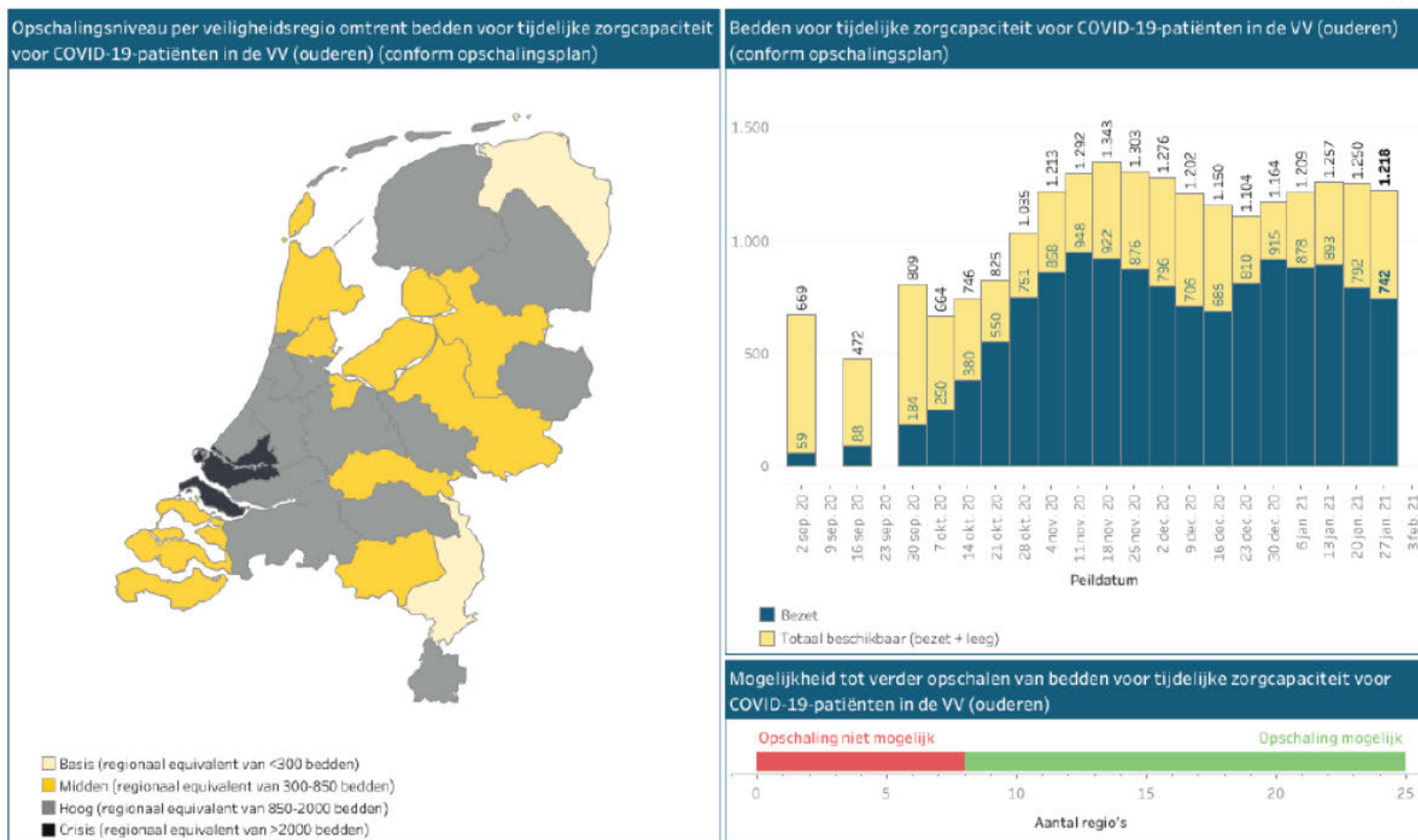
*Gegevens gepubliceerd door RIVM op 2 februari 2021: R-waarden op 15 januari 2021

Scenario 10% lagere R-waarden: oorspronkelijke variant $R=0,77^*$ en Britse variant $R=1,15^*$. Aandeel Britse variant is $\frac{2}{3}$ van de nieuwe besmettingen



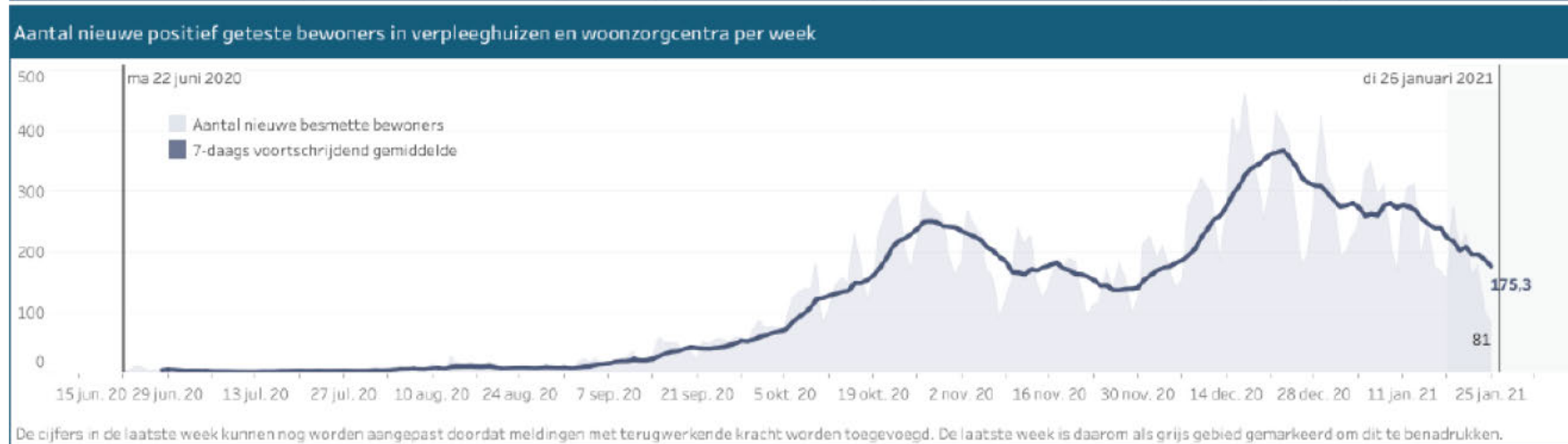
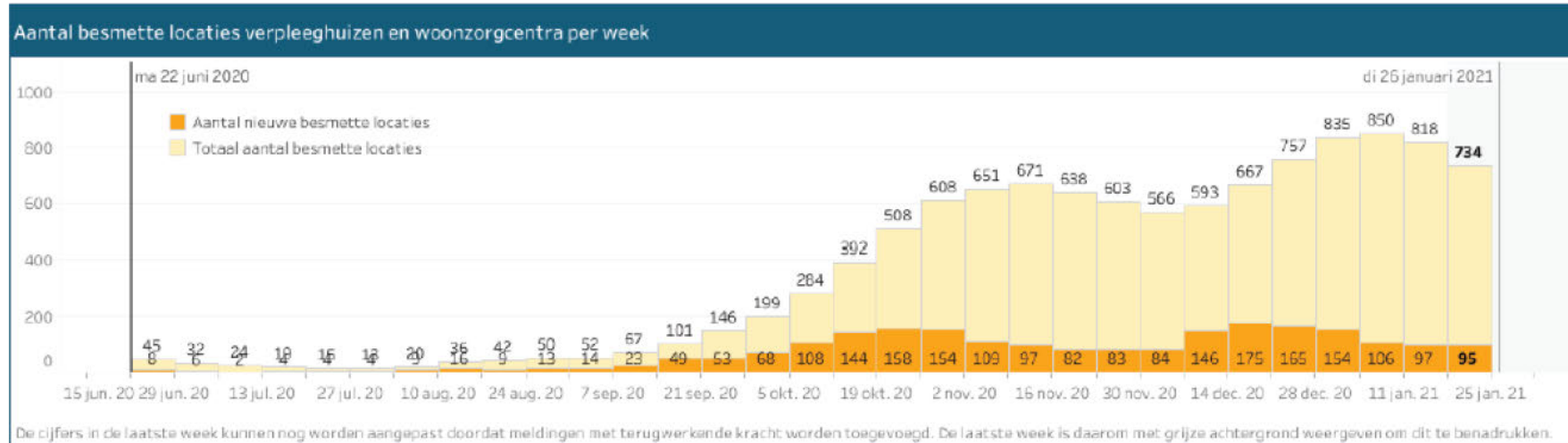
*Deze R-waarde is 10% lager dan de gegevens gepubliceerd door RIVM op 2 februari 2021.

Monitor Zorgcontinuïteit niet-ziekenhuiszorg – landelijk beeld



Bron: GGD-GHOR; Corona Monitor Duiding 28-01-2021

Monitor Zorgcontinuïteit niet-ziekenhuiszorg – landelijk beeld



Bron: RIVM (wekelijkse rapportage verpleeghuizen en woonzorgcentra van dinsdag 10.01 uur tot dinsdag 10.00 uur)

Bron: GGD-GHOR; Corona Monitor Duiding 28-01-2021

Wijkverpleging onder druk

Druk op wijkverpleging neemt toe

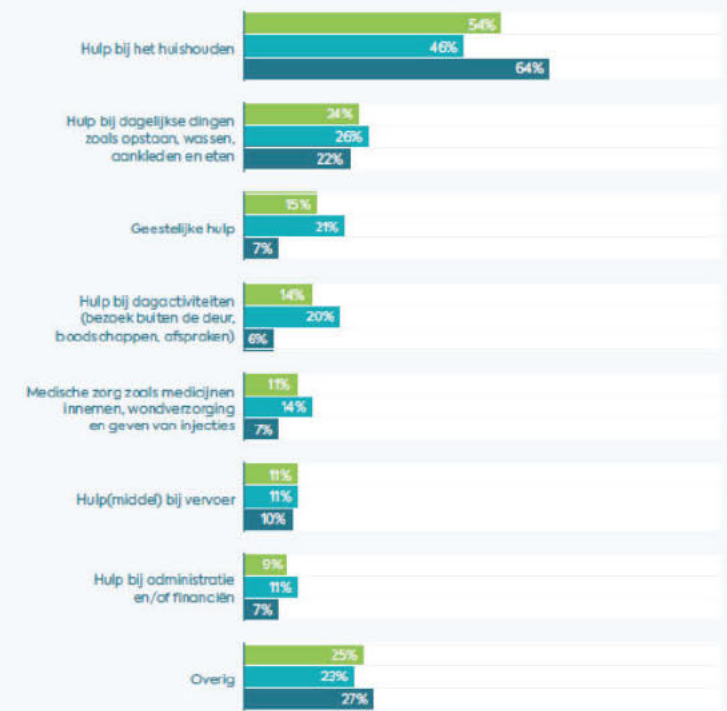
- De druk was al hoog vóór de COVID-19 crisis i.v.m. arbeidsmarktsituatie (Panteia, april 2020);
- De druk op wijkverpleging is tijdens COVID-19 crisis toegenomen vanwege:
 - een stijging van de zorgvraag door een hoog aantal besmettingen in de groep thuiswonende 70-plussers;
 - productieverlies omdat het verzorgen en verplegen van besmette personen meer tijd kost per persoon
 - Een hoog ziekteverzuim onder het personeel
- Nza monitort afschaling (Nieuwe monitor wordt medio februari verwacht).



Boodschap

- Druk op wijkverpleging treft personeel en kwetsbare ouderen
- Ziekenhuizen, ELV en GRZ kunnen patiënten niet naar huis sturen als wijkverpleging niet of minder beschikbaar is
- Extra vraag naar wijkverpleging omdat cliënten opname verpleeghuis uitstellen

Verminderde of stopgezette zorg en/of ondersteuning thuis (n=170)



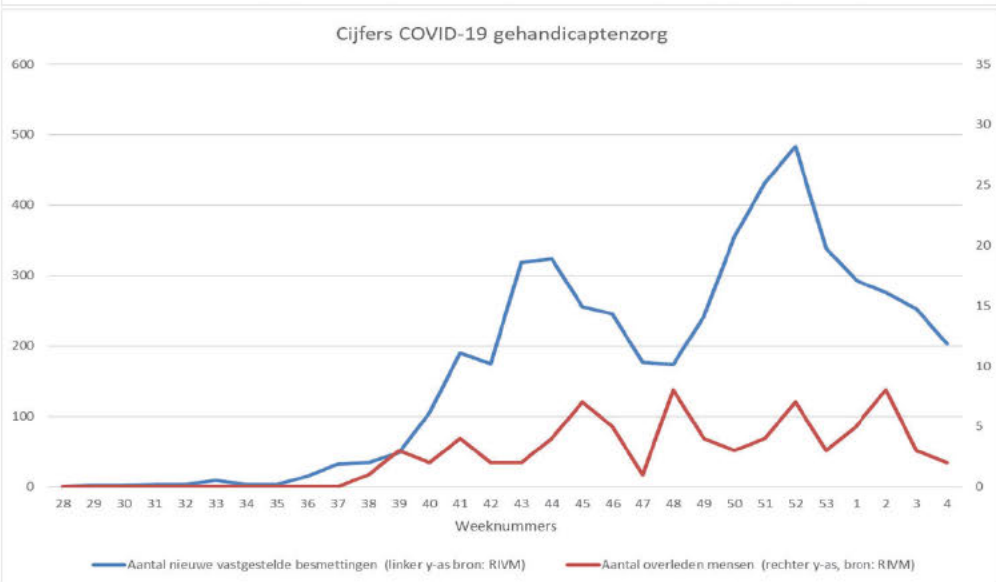
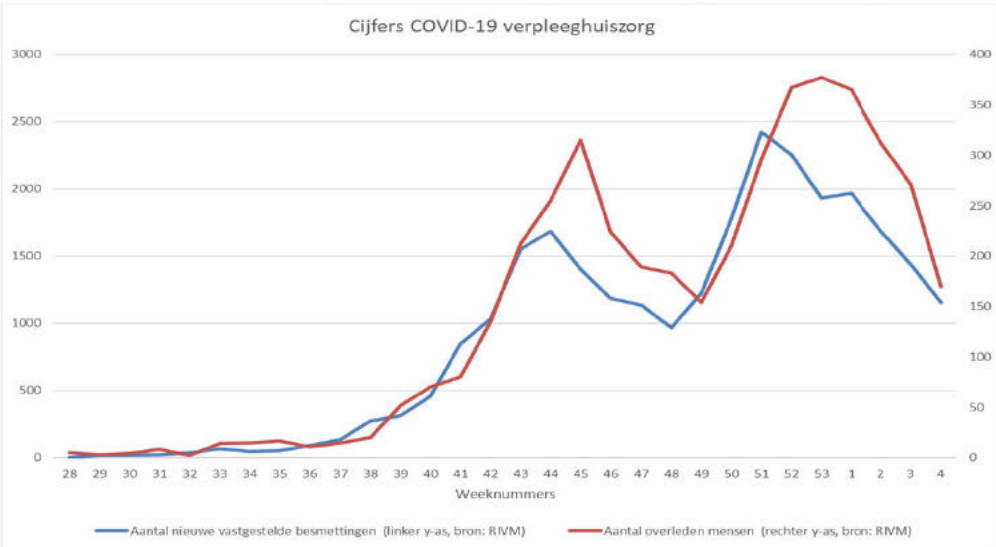
Figuur 7

■ Totaal (n=170) ■ Vanuit organisatie verminderd/stopgezet (n=97) ■ Zelf uitgesteld (n=73)



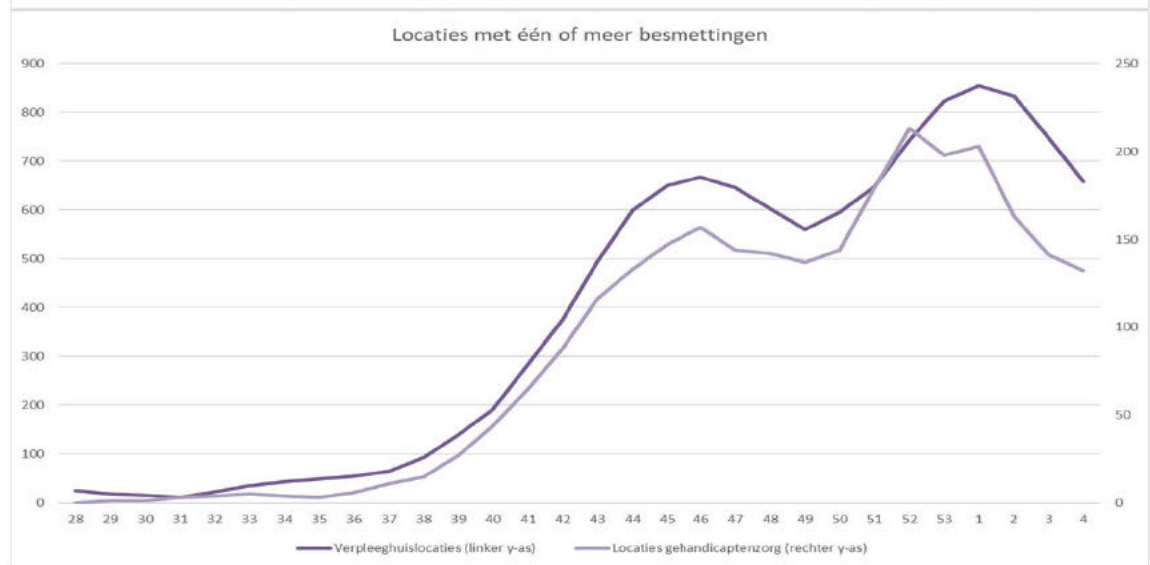
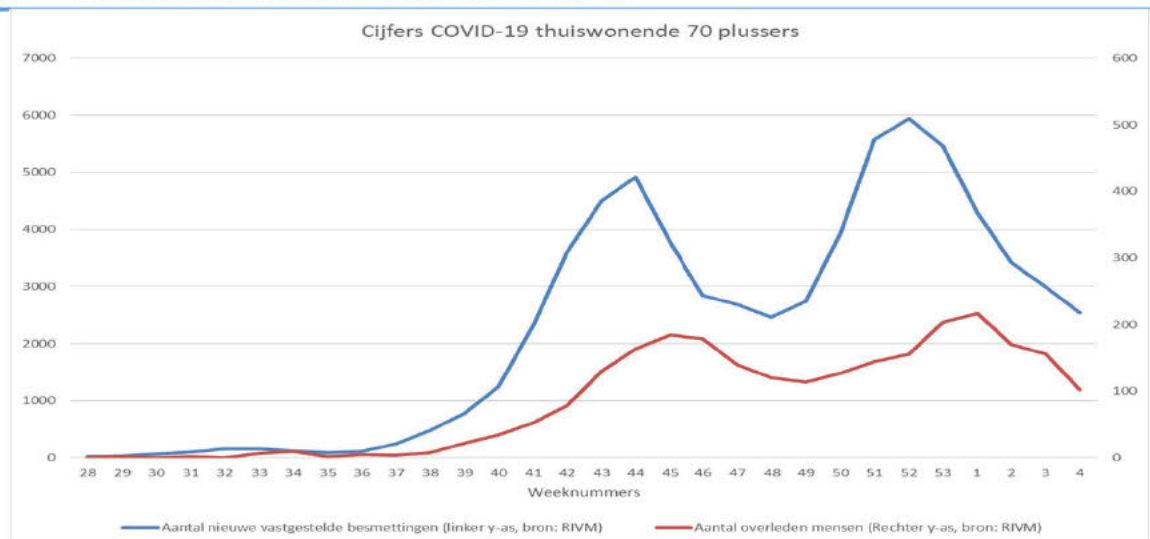
3. Langdurige zorg

Besmettingen langdurige zorg



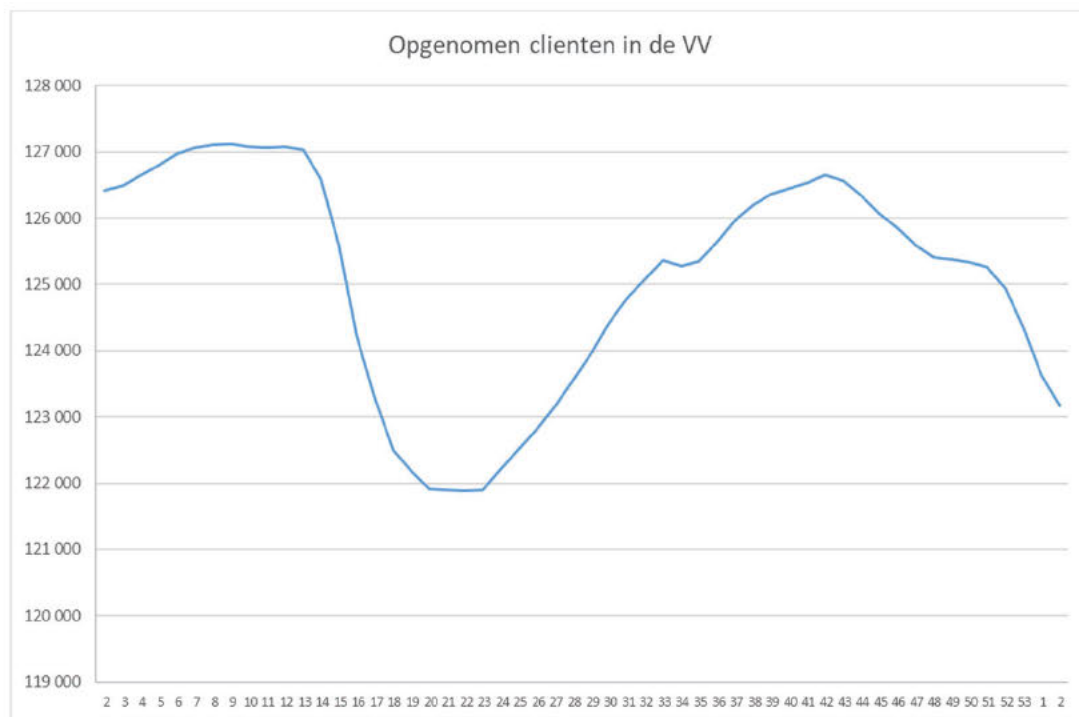
Boodschap

- De laatste weken zien we een afname van het aantal nieuwe besmettingen in verpleeghuizen, instellingen voor gehandicaptenzorg en thuiswonende 70-plussers. Het aantal blijft hoog.
- Het aantal besmette locaties neemt geleidelijk af.



Zorgketen ouderen onder druk

2019-2020



Toelichting: Verpleegdagen in verpleeghuizen (Wlz)

- Indicator: Aantal opgenomen cliënten met VV-indicatie
- Bron: CBS/ MLZ (wekelijkse updates)
- Afschaling: totaal: 749.500 dagen verblijf (cumulatief tot en met week 2). Dat is een productieverlies van ca. 2%.

Aantal plekken eerstelijnsverblijf (Zvw) gereserveerd voor patiënten met COVID-19

- Momenteel zijn 858 ELV plekken gereserveerd voor Covid-19 patiënten om de ziekenhuizen te ontlasten. Dit vraagt extra personele capaciteit.

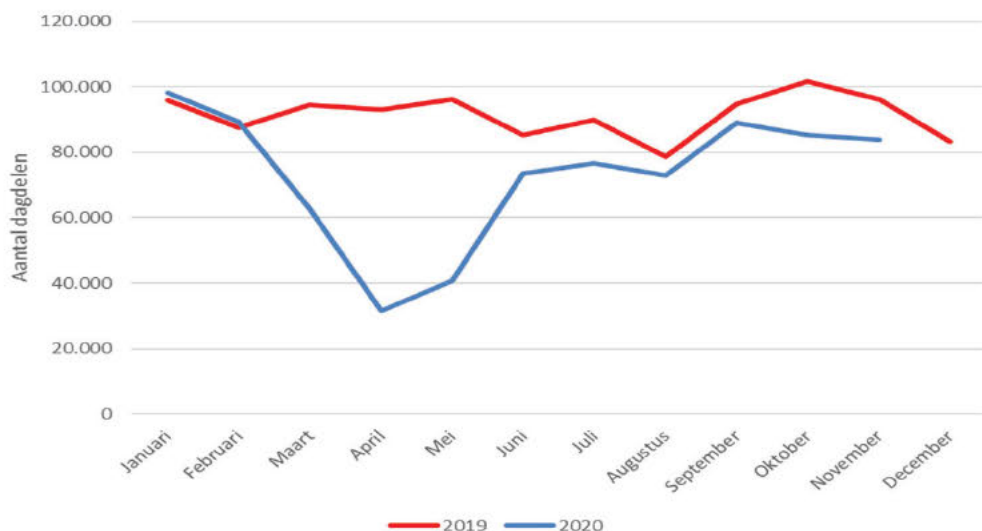
Boodschap

- Na de eerste golf is het aantal bewoners in verpleeghuizen gedaald met ca. 5.000 personen.
- Dit aantal is in lijn met het aantal van 5.100 overledenen aan Corona in verpleeghuizen in het eerste halfjaar (Bron: CBS, doodsoorzaken).
- Vooral vanwege het verbod op bezoek lag het aantal nieuwe opnamen tijdens de eerste golf in de verpleeghuizen fors lager.
- Vanaf week 23 vindt in de verpleeghuizen geleidelijk herbezetting plaats. Vanaf week 43 neemt de leegstand echter weer vrij snel toe.
- Na week 2 zijn er ca. 3.900 plekken niet bezet. Sommige tehuizen hebben een opnamestop.
- Doel is continuïteit van zorg in de gehele keten. De toenemende druk op de zorg en het personeel vertaalt zich wederom in een daling (vanaf week 42) van het aantal opgenomen cliënten met directe gevolgen voor de druk op de ziekenhuizen en de zorg thuis (wijkverpleging en thuiszorg).
- Ook de continuïteit van de Covid-zorg in verpleeghuizen en tussenvoorzieningen (zoals zorghotels) onder druk. Als 'last resort' wordt daarom op een aantal locaties door defensie ondersteuning geboden. Op dit moment biedt defensie aan 1 verpleeghuis tijdelijk extra personeel (peildatum 2 februari).

Continuïteit van dagbesteding en dagbehandeling niet haalbaar

2019-2020

Gedeclareerde dagbehandeling in Wlz



Toelichting: Dagbehandeling (Wlz)

- Indicator: Aantal gedeclareerde dagdelen dagbehandeling (Bron: Vektis)
- Dagbehandeling in groepsverband is een aanbod waar cliënten met een beperking gebruik van maken die op basis van een specifiek behandeldoel leren omgaan met (de gevolgen van) hun aandoening.
- Na de eerste golf is het aantal gedeclareerde dagdelen dagbehandeling gedaald van 100.000 dagdelen naar 30.000 dagdelen. Na mei jl. neemt de productie weer toe.
- De afschaling van maart tm november is 213.000 dagdelen. Ten opzichte van dezelfde periode in 2019 is dat een **productieverlies van 26%**.
- Het betreft hier dagbehandeling (links) en dagbehandeling (rechts) *in groepsverband* via zorg in natura thuis (dagbehandeling 3.100 cliënten, dagbesteding 18.000 cliënten) of dagactiviteiten van opgenomen personen die niet door de verblijfsinstelling wordt geleverd.

Boodschap

- Tijdens de eerste golf is de dagbehandeling en dagbesteding in de langdurige flink zorg afgeschaald. In juni jl. en juli was herstel zichtbaar.
- In november ligt het niveau van dagbesteding 23% lager dan van het niveau van november 2019. De dagbesteding staat dus onder druk.

Gedeclareerde dagbesteding in Wlz



Toelichting: Dagbesteding (Wlz)

- Indicator: Aantal gedeclareerde dagdelen dagbesteding (Bron: Vektis)
- Dagbesteding: Programma in groepsverband die door hun beperkingen blijvend toezicht nodig hebben. Het aanbod is van belang voor dagstructurering, vervangen van onderwijs/werk, activering en als respijtvoorziening.
- Na de eerste golf is het aantal gedeclareerde dagdelen dagbesteding gedaald van 500.000 dagdelen in februari naar 100.000 dagdelen in april. Na mei neemt de productie weer toe, maar ligt nog flink onder het niveau van 2019.
- De afschaling van maart tm november is 1,5 mln. dagdelen. Ten opzichte van dezelfde periode in 2019 is dat een **productieverlies van 36%**.

Kwetsbare personen thuis: signalen, cijfers en acties

Mantelzorg in cijfers

- 4,4 miljoen mensen in Nederland geven mantelzorg en ook 1 miljoen vrijwilligers dragen hun steentje bij rondom zorg en ondersteuning.
- 80% van deze mantelzorgers redt zich goed. 20% heeft aandacht en ondersteuning nodig.
- 750.000 mantelzorgers geven langdurig en intensief mantelzorg.
- Ongeveer 10% voelt zich overbelast.

Actieplan Mantelzorg afspraken

- Brede grote landelijke tv-campagne in november
- Landelijk adviesteam voor gemeenten voor o.a. goede respijtzorg
- 1 instructie voor alle verzekeraars om mantelzorgers goed door te geleiden naar juiste ondersteuning.
- 1 landelijke website waar alle ondersteuning per gemeente te vinden is.
- Coördinatiepunten tijdelijk verblijf verbreden met aanbod respijtzorg.

Dak- en thuisloze mensen

- Mensen moeten zoveel mogelijk binnen blijven. Maar wat als je geen huis hebt?
- Samen met RIVM, gemeenten, opvanginstellingen en cliëntenorganisaties is een richtlijn opgesteld voor de opvang van dak- en thuisloze mensen.
- Deze richtlijn wordt regelmatig van een update voorzien.
- Gemeenten hebben wederom de nachtopvang voor **dak- en thuisloze mensen** (rechthebbenden én niet-rechthebbenden) geopend.
- Ook moeten voldoende plekken voor (niet) **rechthebbenden** beschikbaar zijn waar zij overdag naar binnen kunnen voor een maaltijd, om warm te worden en voor **sanitaire behoeften**.
- **Bij avondklok is er ook aandacht voor deze doelgroep. Er is goed overleg tussen VWS, branche en handhaving hoe om te gaan met deze doelgroep.**

Mensen met een beperking en/of chronische ziekte(n)

In Nederland hebben ongeveer twee miljoen mensen een beperking of chronische ziekte. De uitbraak van COVID-19 - en de maatregelen die naar aanleiding daarvan zijn genomen – zijn ingrijpend voor mensen met een beperking of chronische ziekte, hun mantelzorgers, zorgverleners, ondersteuners en hun naasten.

De belangrijkste geleerde lessen:

- Maatregelen moeten **gezamenlijk worden gedragen** zodat mensen met verhoogd risico gelijkwaardig kunnen meedoen in onze samenleving.
- **Erkenning en waardering** voor de doelgroep, hun naasten en de sector, omdat deze tijd veel van hen vraagt.
- Continuïteit van zorg en ondersteuning en van contact met naasten wordt zo goed als mogelijk geborgd.
- Q&A's via Vilans voor **betere informatievoorziening** voor groepen die verhoogd kwetsbaar zijn.
- Signalen worden gemonitord m.b.t. de uitzondering van de mondkapjes plicht worden gemonitord.

Geweld in afhankelijkheidsrelaties

- **Veilig Thuis:** Geen stijging te zien van meldingen. Beeld fluctueert sterk per regio. De afgelopen maanden ziet VT landelijk het aantal adviesvragen toenemen
- Wel veel vragen via de chatfunctie die in juli is gelanceerd; ongeveer 350 chats per week.
- **Vrouwenopvang:** Landelijk is er geen stijging te zien van een toenemende vraag naar opvangplekken in de vrouwenopvang.
- Het **codewoord bij apothekers** is op 1 mei ingevoerd en intussen al tientallen keren gebruikt.
- O.b.v. eerste ervaringen is de conclusie dat het een nuttig extra instrument is voor slachtoffers om op een laagdrempelige manier hulp te vragen.
- **Ook bij een avondklok is er speciale aandacht voor deze doelgroep. Men moet altijd kunnen vluchten voor geweld in thuissituatie.**

Thuiswonende ouderen

Zowel thuisondersteuning als dagbesteding kan in de huidige periode doorgang blijven vinden, hiervoor zijn uitzonderingen gemaakt in de ministeriële regeling (denk ook aan dagbestedingsactiviteiten in buurthuizen). Er zijn echter ook signalen dat op plekken deze locaties gesloten worden. Hierover is contact met VNG/ Veiligheidsregio's en brancheorganisaties.

Routekaart 'kwetsbare ouderen' Een factsheet "aanvullende adviezen op de routekaart voor thuiswonende ouderen" is beschikbaar. Ook voor ouderen gelden de komende periode restricties.

Digitale zorg/ondersteuning Aanbieders van zorg of ondersteuning die rond de coronacrisis extra wilden inzetten op digitale zorg of ondersteuning op afstand voor mensen thuis (zoals beeldschermzorg), kunnen een aanvraag kunnen doen in het kader van de SET Covid-19 2.0.

Strategie voor kwetsbare ouderen thuis Met de koepels is een strategie voor kwetsbare ouderen thuis op basis geleerde lessen voor de toekomst opgesteld. Het RIVM monitort aan de hand van ambities structureel de stand van zaken bij ouderen thuis.

Ondersteunen van het maatschappelijk initiatief Vanaf het begin van de crisis zijn er veel maatschappelijke initiatieven ontwikkeld om mensen (thuis) te ondersteunen met kleine en soms ook grote gebaren. Dit maatschappelijke initiatief kan rekenen op steun vanuit VWS.

Eenzaamheid

- **Gebruik maken van landelijke netwerk en structuur**
- **Dit netwerk is zeker nu in deze tijd op allerlei wijzen actief om mensen sociale steun te bieden:**
 - **Eenzaamheid signaleren** (meld/signaalpunten, huisbezoeken, luisterlijnen)
 - **Bespreekbaar maken** (publiekscampagne, toolkit over gespreksvoering)
 - **(duurzaam) aanpakken** (subsidie van initiatieven, effectieve aanpakken verspreiden)
- **Met de feestdagen was extra aandacht voor eenzaamheid en mooie kleine gebaren onder #eenkleingebaar.**
- **Bij avondklok en strengere maatregelen wordt wederom gewezen op het belang van aandacht voor eenzame ouderen en jongeren.**

Effecten kindermishandeling en huiselijk geweld

Boodschap:

- Er zijn zorgen over een toename van kindermishandeling en huiselijk geweld en over toename van de ernst van de gemelde problematiek.
- De zorgen zijn er vooral in gezinnen waar al sprake was van zorgelijke situaties of problemen in het gezin.
- Naar verhouding vragen meer omstanders advies bij Veilig Thuis tov professionals

Vermoedens van kindermishandeling gestegen

Bron: 'Kindermishandeling tijdens de eerste lockdown', Universiteit Leiden:

- Naar schatting maakten bijna 40.000 kinderen kindermishandeling mee tijdens de eerste lockdown (mrt 2020). Ter vergelijking: in dezelfde driemaandsperiode in 2017 (nationale prevaletiestudie) rapporteerde informanten over bijna 15.000 kinderen. Dat is plm 2,5 keer zoveel.
- Het gaat om vermoedens volgens leerkrachten en pedagogisch medewerkers van de kinderopvang.
- De onderzoekers geven aan dat de toename te zien is in emotionele verwaarlozing - met name verwaarlozing van het onderwijs en het getuige zijn van huiselijk geweld.
- Met name in gezinnen waar al sprake was van zorgelijke situaties of problemen in het gezin.
- Slechts 8,6% van de gerapporteerde vermoedens betrof een vermoeden dat volgens de informanten is ontstaan tijdens de lockdown.
- In de helft van de vermoedens van kindermishandeling bleek het vermoeden ook voor de lockdown al te bestaan, maar tijdens de lockdown te zijn verergerd.

Meldingen en advies vragen Veilig Thuis stabiel: verhoudingsgewijs meer adviesvragen van omstanders

Bron: *Beleidsinformatie Veilig Thuis en beeld VT*

- Bij Veilig Thuis, het advies- en meldpunt kindermishandeling en huiselijk geweld zijn in de eerste helft van 2020 58.500 adviesvragen binnengekomen waarvan 30.330 over kindermishandeling. Dit zijn meer adviesvragen dan in de vergelijkbare periode in 2019. Het aantal contacten neemt dus toe.
- Het aantal meldingen is ongeveer gelijk gebleven met diezelfde periode, maar is lager dan tweede helft van 2019.
- Veilig Thuis geeft aan dat omstanders, burens en vrienden vaker adviesvragen dan voorheen. De meeste Veilig Thuis organisaties geven wel aan dat meldingen waarbij direct actie nodig is vaker voorkomen en dat de ernst van de problematiek toeneemt (dit laatste bevestigd ook de IGJ)

	1 ^e helft 2019	2 ^e helft 2019	1 ^e helft 2020
Gestarte adviezen	53 080	54 530	58 500 (waarvan 30330 kindermishandeling)
Meldingen totaal	64 960	66 660	64 425 (waarvan 30.090 kindermishandeling)
Actieve casussen	64 040	79 275	79 495

Contacten kindermishandeling met De Kindertelefoon namen toe tijdens eerste lockdown

Bron: *Analyse aantal gesprekken bij De Kindertelefoon*

- In 2020 werd 15 keer per dag contact opgenomen over huiselijk geweld, 5 keer over incest en 2 keer over verwaarlozing. Meisjes in de leeftijdsgroep 13-15 jaar belden en chatten hierover het vaakst. De meeste gesprekken over deze thema's werden gevoerd in de maanden april, mei en juni. Dit waren substantieel meer gesprekken dan in dezelfde maanden in 2019 en 2018.
- Het onderzoek laat zien dat veel kinderen kampen met gevoelens van angst, verdriet, schaamte en machteloosheid. Vaak doen ze bij de kindertelefoon voor de eerste keer hun verhaal. Uit een steekproef blijkt dat ruim 40% van de kinderen die contact met opnam al wel iemand in vertrouwen had genomen. Het kan dan bijvoorbeeld gaan om een vriend, mentor of familielid. Helaas blijkt dat ruim 1 op de 3 zich daarbij niet gehoord of serieus genomen voelt.

Effecten van afschaling en welbevinden en jeugd

Boodschap:

- De crisis vraagt een hogere inzet van mantelzorgers
- De crisis schaadt de psychische gezondheid o.a. van cliënten in de GGZ
- De crisis schaadt het (mentaal) welbevinden van jongeren en jongvolwassenen harder dan andere leeftijdsgroepen.

Psychische gezondheid

Bron: SCP: beleidsignalement:

Eerste doordenking maatschappelijke gevolgen coronamaatregelen

Gevolgen van de coronacrisis voor de psychische gezondheid

- Naast de stress die het verontrustende nieuws over de gevolgen van de ziekte zelf veroorzaakt, hebben ook de maatregelen om de verspreiding van de ziekte tegen te gaan effect op de psychische gezondheid van mensen.
- De maatregel om sociale afstand tot elkaar te houden kan leiden tot stress, angst, boosheid en frustratie en verveling, zeker als de periode langer (dan tien dagen) duurt .
- Er zijn ook aanwijzingen voor psychische gevolgen op de langere termijn, na de periode van quarantaine (ibid).
- Klachten kunnen, bijvoorbeeld, variëren van posttraumatische stress, smetvrees, angst voor en vermijden van drukke plaatsen, alcoholmisbruik en depressie.
- Zorgen om financiële gevolgen van de sociale isolatie en baanverlies spelen daarbij waarschijnlijk ook een rol.

Jeugd

Bron: Amsterdam UMC (8-18 jaar): Coronamaatregelen maken kinderen en jongeren angstiger en somberder.

- Kinderen en jongeren geven aan meer mentale gezondheidsproblemen te ervaren dan in 2018. Zo hebben ze meer last van slaapproblemen (+5%), somberheid (+10%) en angstklachten (+15%)
- Het percentage kinderen met dusdanig ernstige angstklachten dat er op zijn minst hulp aangeboden zou moeten worden, verdubbelde van 8% naar 16%.

Bron: 1Vandaag opiniepanel (8 sept) onder 25.000 mensen 18+. Hoe gaat het met ons in de coronacrisis?

- 74% van de jongvolwassenen (18-35 jaar) heeft last van mentale klachten t.o.v. 48% van de 65-plussers.
- Meest voorkomende klachten onder jongvolwassenen zijn stress (40%), eenzaamheid (38%) en aanhoudende vermoeidheid (36%).

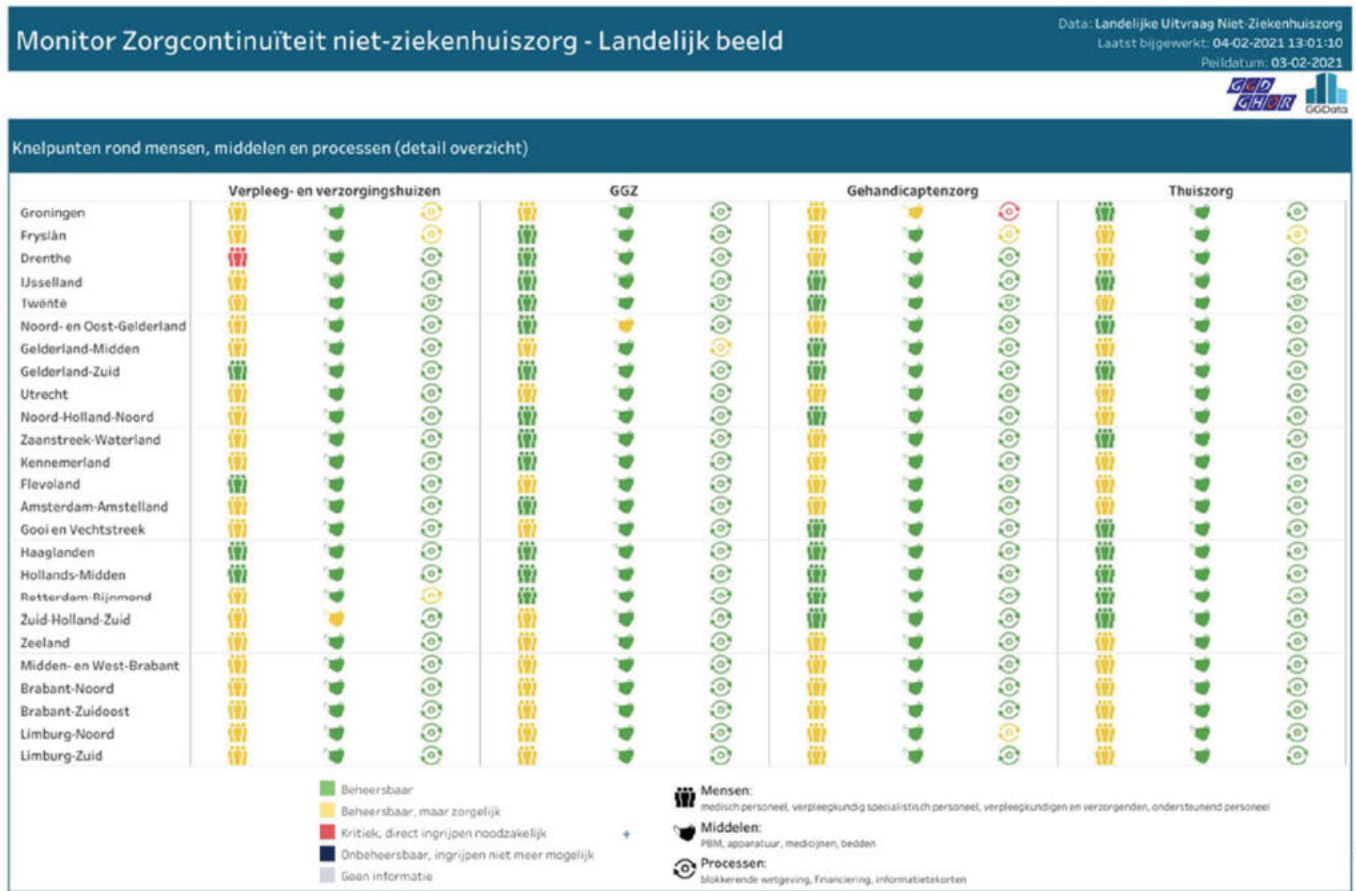
Bron: Jong Pit: Corona effect, analyse voor jongeren met een chronische aandoening (nov 2020, 13-34 jaar)

- 60% van de jongeren heeft beperkte toegang tot zorg en 10% heeft helemaal geen toegang tot zorg.
- 33% is bang dat bestaande klachten hierdoor verergeren. Voor de helft van de jongeren is geen alternatief beschikbaar.
- Met name psychotherapie en revalidatie/fysiotherapie op afstand brengen veel gemende gevoelens met zich mee. Vaak werd er besloten de zorg online of telefonisch (en vaak kortere tijd) te doen, terwijl dit voor de jongere niet gewenst is.



4. Druk op arbeidsmarkt zorg

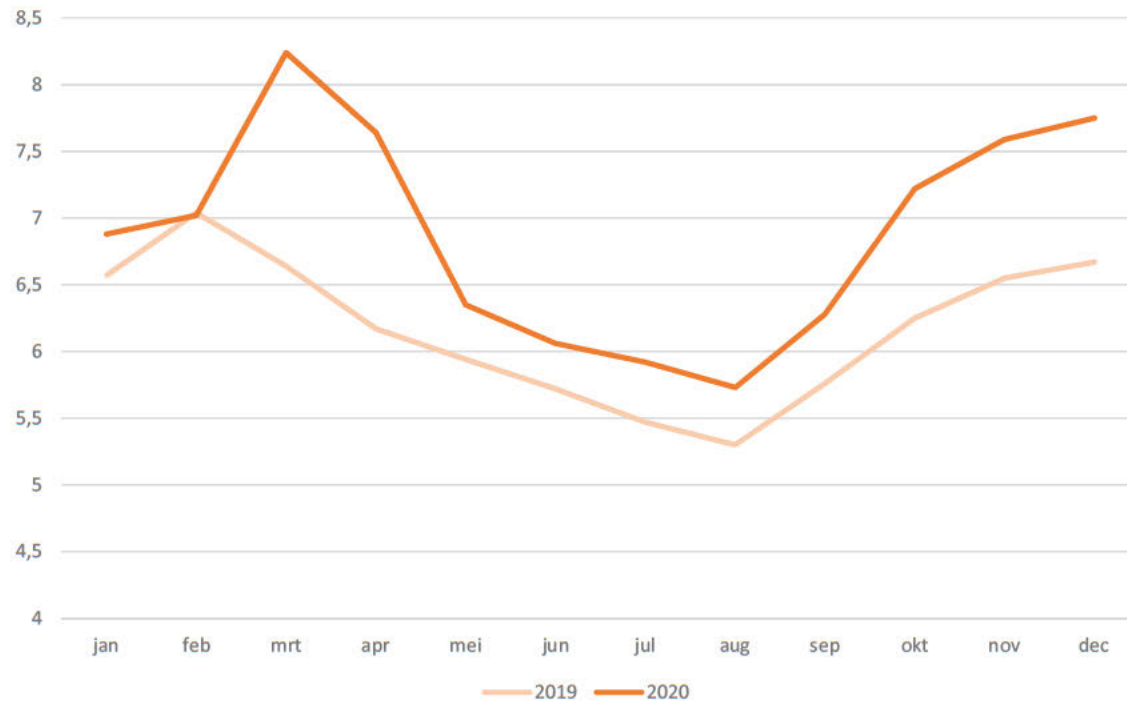
VERTROUWELIJK: De personele capaciteit is een groot knelpunt in de V&V, maar ook in de Thuiszorg, de Gehandicaptenzorg en in iets mindere mate de GGZ



FIGUUR knelpunten rond mensen, middelen en processen, week 5 naar veiligheidsregio

Bron: GGD GHOR Nederland, 2021

Het verzuimpercentage ligt fors hoger in 2020 – *zorgbreed*



VVT- sector: 9,25%

Actiz verzuimpercentage van 25 peilstation:
10% (afgerond, bovenop structureel tekort)

Van alle COVID-19 gevallen (bevestigd)
is 16% zorgmedewerker (18-69j)

Van alle opgenomen COVID-19 patiënten:
is 8% zorgmedewerker (18-69j)

N.B. exclusief quarantaine (tenzij ziek)

Bron: Vernet, 2020

Spreiding aanzienlijk: verzuim hoogst in Limburg-Zuid,
Zuid Holland-zuid, Zaanstreek Waterland en Flevoland.



5. Testen en traceren

Zicht houden op het virus

Boodschap:

In week 4 werden er bij de GGD teststraten 29.659 COVID-19 testen/dag afgenomen, hiervan was ongeveer 10,4% een **sneltest**. In week 3 werden er gemiddeld 38.432 testen/dag afgenomen door de GGD-en. In totaal werden er in week 4 - inclusief cijfers van ziekenhuizen, verpleeghuizen en huisartsen – 41.028 COVID-19 testen /dag afgenomen. Dit waren in week 3 gemiddeld 48.913 COVID-19 testen/dag.

De gemiddelde tijd tussen het inplannen van een testafspraak en de testuitslag was in de reguliere GGD teststraten in week 4 33,9 uur en in week 3 40,2 uur.

De GGD-en hebben inmiddels ongeveer 410 testlocaties, met een totale capaciteit van ongeveer 130.000 testen per dag.

Op dit moment is er ongeveer 7.900 fte beschikbaar voor BCO, landelijk en regionaal. Dit is hoger dan in de roadmap is aangegeven (6840 fte). Hiermee zijn GGD'en volledig opgeschaald.

22 GGD'en voerden in week 2 volledig BCO uit of volledig BCO zonder monitoringsprekken. 3 GGD voerde risicogericht BCO uit waarbij een intensief gesprek plaatsvindt met de index.

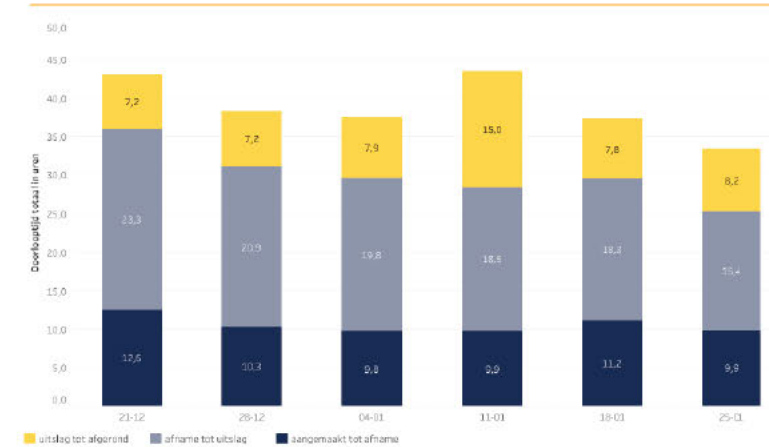
Nieuwe positieve uitslagen over tijd
vanaf 11 januari



Deze grafiek laat de trend zien van het aantal positieve uitslagen en het percentage positieve uitslagen.

Bron: GGD GHOR Nederland, CoronIT

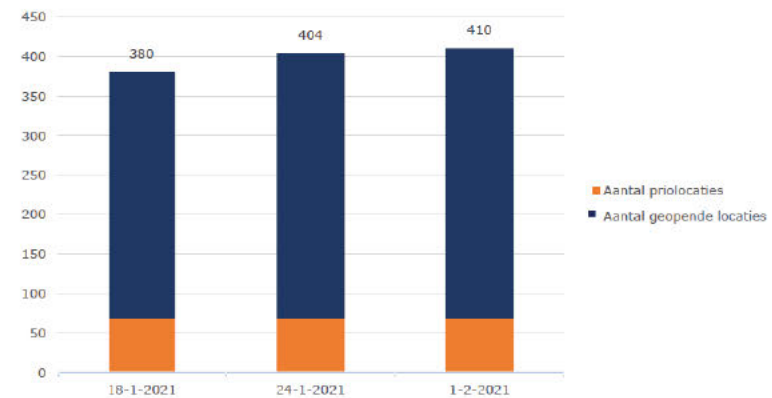
Doorlooptijden in de afgelopen periode
gebaseerd op PCR teststraten normale afnamelocaties



Bron: GGD GHOR Nederland, CoronIT

Aantal afnamelocaties

Aantal (Prio) testlocaties



Het aantal testlocaties dat in de afgelopen week in gebruik was.

Bron: GGD GHOR Nederland, CoronIT



6. Vaccinaties

Stand van zaken

Berekend aantal totaal gezette prikken t/m 3 februari: 454.998

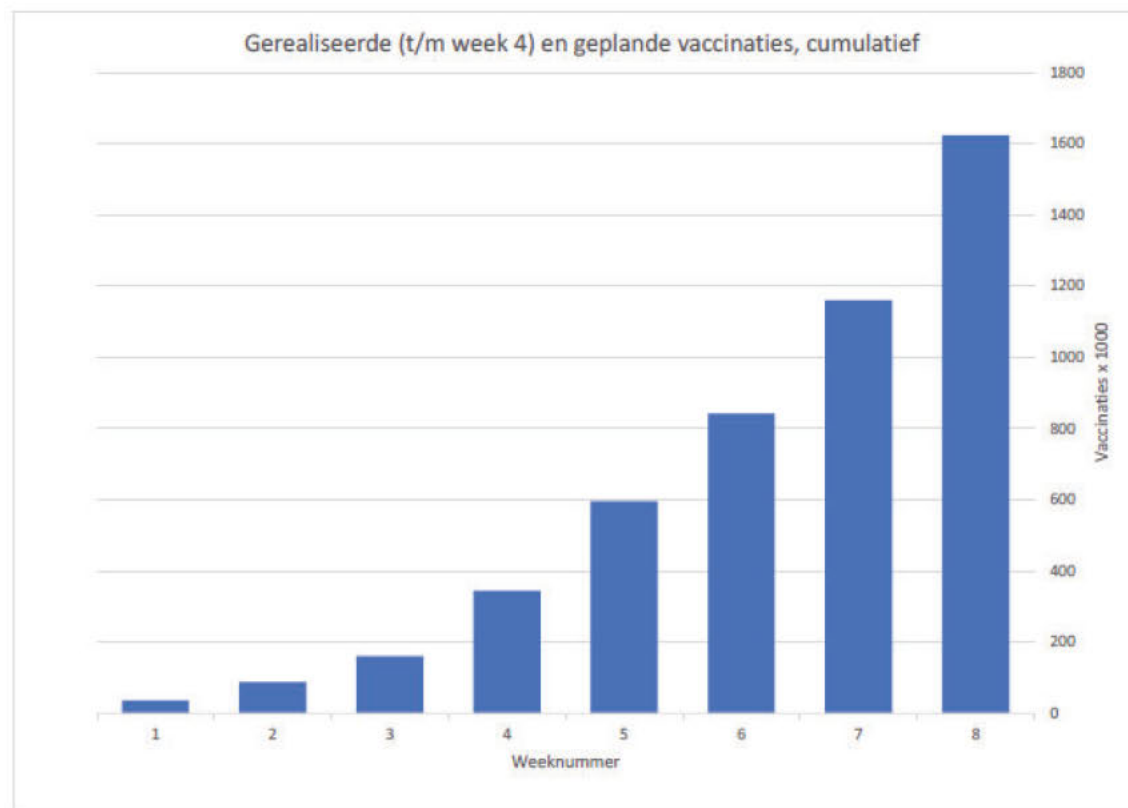
245.278 gezet door GGD'en

85.216 gezet in ziekenhuizen

124.504 gezet in langdurige zorginstellingen

Geleverd t/m week 5: BioNTech/Pfizer 974.610, Moderna 32.400

Voorraad 3 februari : 496.760, waarvan 159.120 geblokkeerd



Figuur 1: gerealiseerde (t/m week 4) en geplande vaccinaties per week, cumulatief

Indicatief leveringsoverzicht aantallen doses per week Q1

Weeknummer	BioNTech/Pfizer	Moderna	AstraZeneca	Totaal
1	123.825			123.825
2	154.050	13.200		167.250
3	92.430			92.430
4	191.880	19.200		211.080
5	159.120			159.120
6	159.120	38.400	124.468	321.988
7	193.050		192.069	385.119
8	200.070	141.600	358.410	700.080
9	208.260			
10	218.790			
11	218.790			
12	218.790			
13	218.790			

Welke groepen zijn we reeds aan het vaccineren?

Personeel in de directe COVID-zorg in ziekenhuizen (40.000, gestart 6 januari)

Zorgmedewerkers uit verpleeghuizen en kleinschalige woonvormen (273.000, gestart 6 januari)

Bewoners van verpleeghuizen en mensen met een verstandelijke beperking in een instelling
(232.000, gestart 18 januari)

Huisartsen en hun zorgverlenende medewerkers die een cruciale functie invullen in de directe
COVID-spoedzorg (15.000, gestart 23 januari)

Kwetsbare ouderen en mensen met een verstandelijke beperking in kleinschalige woonvormen (door
huisartsen) (77.000, gestart 25 januari)

Thuiswonende 90-plussers (90.000, gestart 26 januari)

Thuiswonende 85-plussers (258.000, gestart 29 januari)

Wat zijn de eerstvolgende groepen?

De thuiswonende 80-plussers (465.000, start uitnodigingen 5 februari)

CAS-BES: zorgmedewerkers (7.000) medio februari

CAS-BES: St. Eustatius en Saba (4.000) medio februari

CAS-BES: ouder dan 60 jaar (87.000) medio februari

Overige 60-plussers (4,3 miljoen – al geprikten 80-plussers)

Medewerkers uit de gehandicaptenzorg (258.000)

Medewerkers uit de wijkverpleging en Wmo (204.000)

De bewoners en medewerkers van de (intramurale) GGZ

Mensen 60- met een medische indicatie

CAS-BES: inwoners 18-60 jaar 235.000

Overige zorgmedewerkers

En de 18-60 jaar zonder medische indicatie (7,1 miljoen)