



Landelijk Coördinatiecentrum
Patiënten Spreiding

DAGRAPPORTAGE

04-11-2020



Dagrapportage LCPS | Inhoudsopgave



-  1. Capaciteit & bezetting
-  2. Prognose – IC & kliniek
-  3. COVID druk & spreiding
-  4. Verplaatsingen – klinisch & IC
-  5. Toelichting op de cijfers



Landelijk Coördinatiecentrum
Patiënten Spreiding

CAPACITEIT & BEZETTING

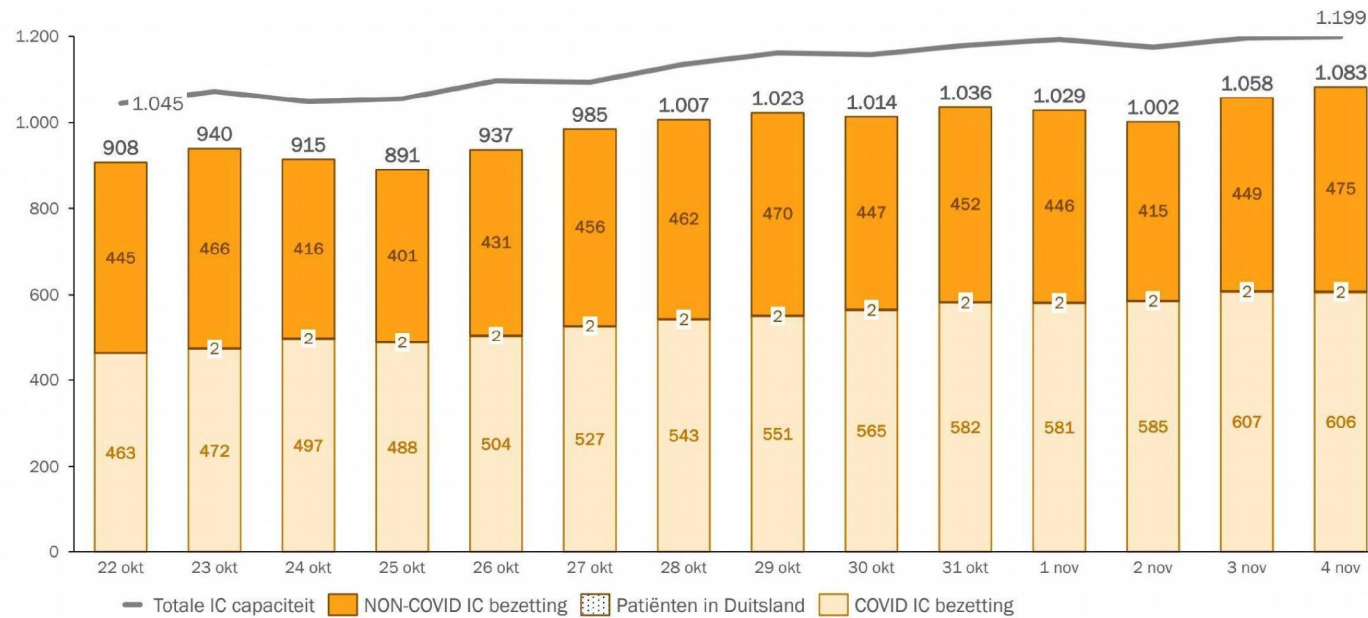
 Landelijk netwerk
acute zorg



IC bezetting & capaciteit over tijd | Lichte daling van aantal COVID patiënten op de IC, -1 t.o.v. gisteren, 2 patiënten liggen in Duitsland



Totale IC bezetting t.o.v. (opgeschaalde) capaciteit over tijd
Zowel COVID als non-COVID

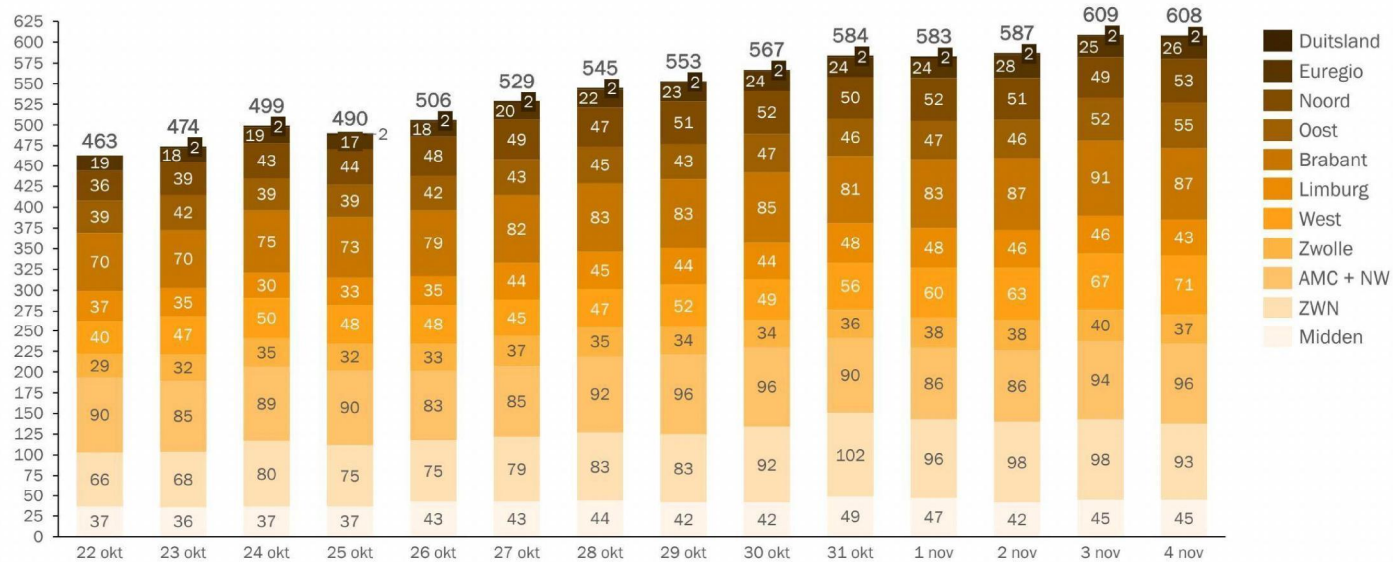




IC bezetting per regio | IC COVID bezetting laat de grootste absolute daling zien in regio ZWN, -5 t.o.v. gisteren



IC COVID bezetting per ROAZ Regio over tijd

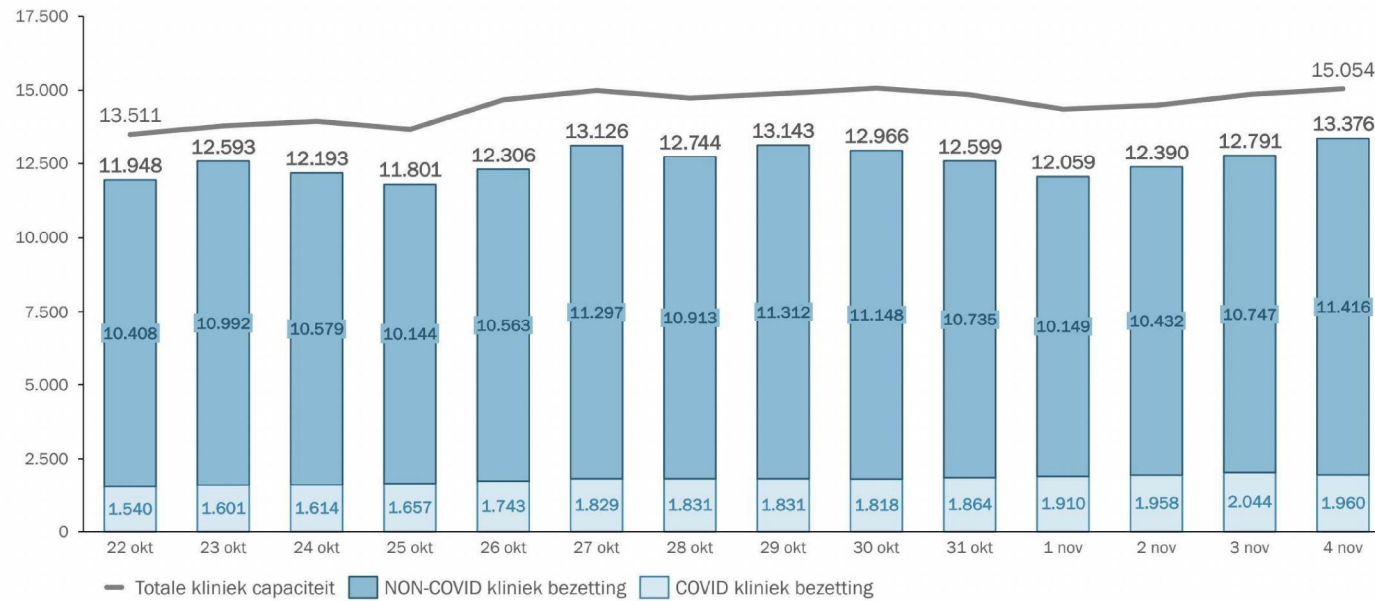




Kliniek bezetting & capaciteit over tijd | Daling van het aantal COVID patiënten op de kliniek, -84 t.o.v. gisteren



Totale Kliniek bezetting t.o.v. (opgeschaalde) capaciteit over tijd
Zowel COVID als non-COVID

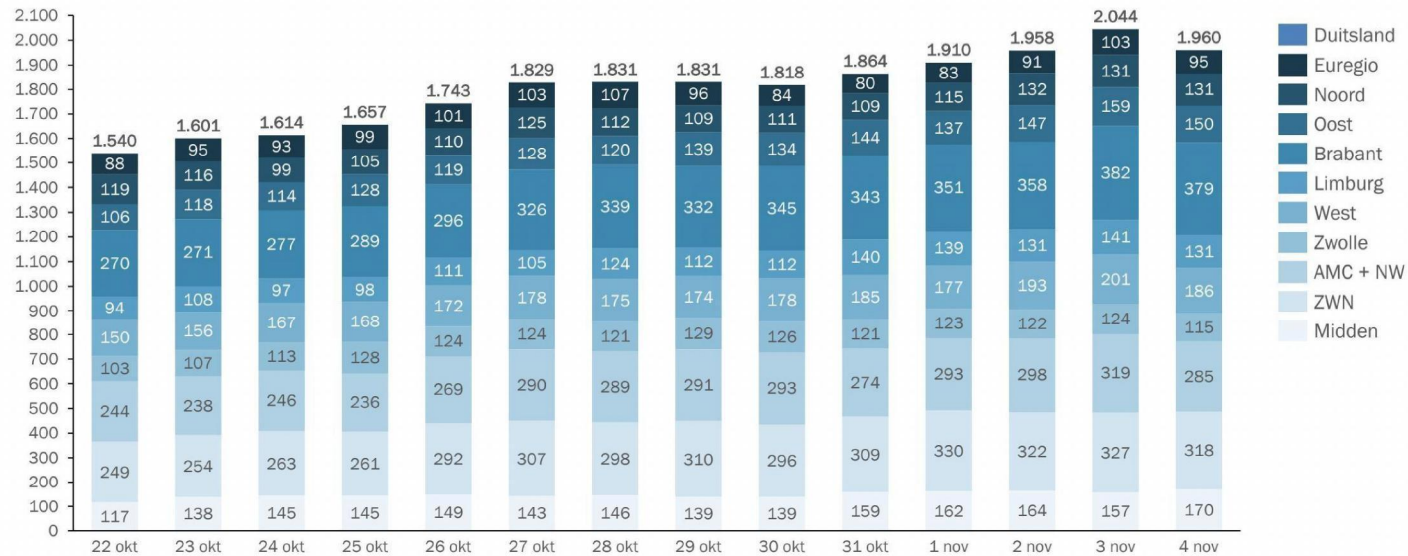




Kliniek bezetting per regio | Kliniek COVID bezetting neemt af, sterkste absolute daling in regio AMC + NW, -34 t.o.v. gisteren



Totale Kliniek COVID bezetting per ROAZ Regio





Landelijk Coördinatiecentrum
Patiënten Spreiding

PROGNOSE

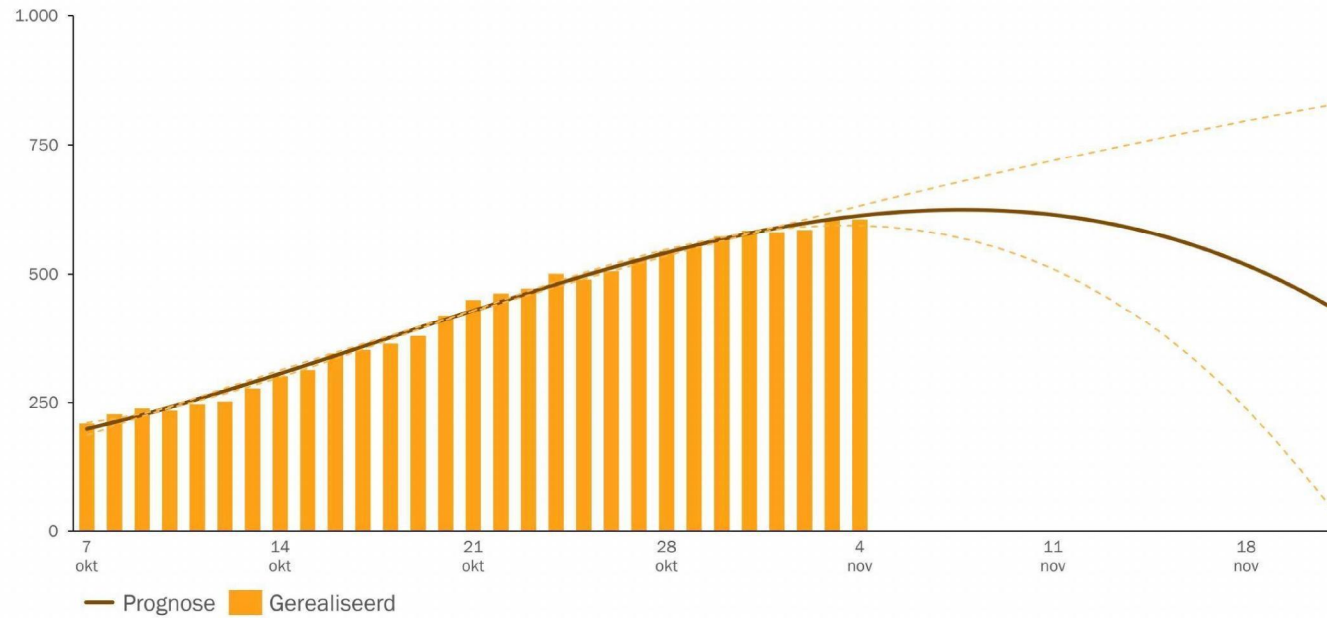
 Landelijk netwerk
acute zorg



Prognose IC | Afvlakking in de aantallen van de afgelopen dagen.
 Bijgewerkte data laat een mogelijke daling per half november zien



IC COVID bezetting en prognose de komende weken

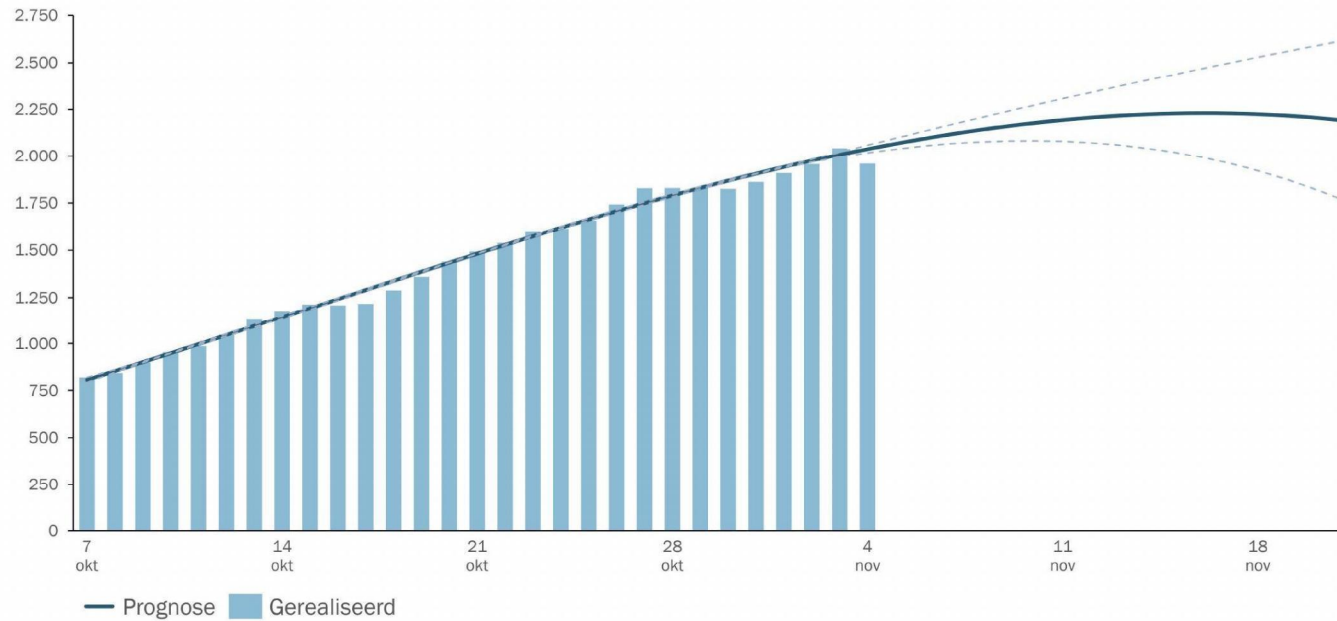




Prognose kliniek | De curve vlakke af op basis van de afvlakkende toename van aantal patiënten op de kliniek



Kliniek COVID bezetting en prognose de komende weken





Landelijk Coördinatiecentrum
Patiënten Spreiding

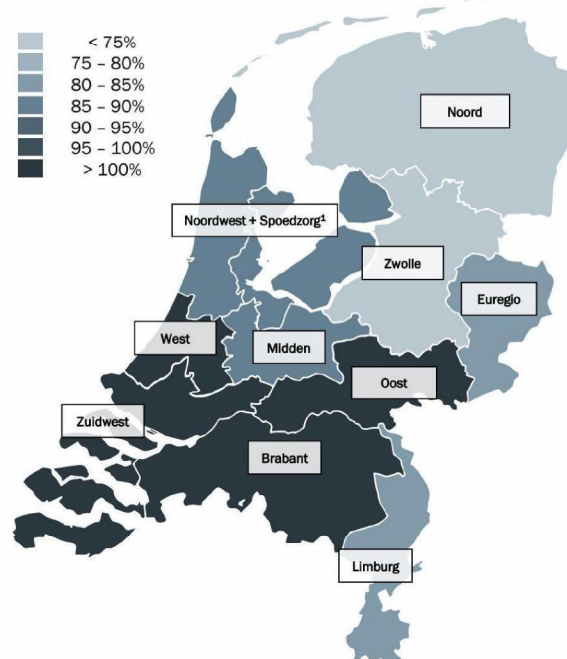
COVID DRUK & SPREIDING



IC COVID druk per ROAZ regio | IC COVID druk blijft gelijk, gemiddelde druk bedraagt 92%



Weergave op basis van COVID druk in de regio t.o.v. basis opgave



ROAZ Regio	Gemiddelde IC bezetting ²	IC bezetting COVID	Bezettingspercentage ³
Euregio	31	26	83%
Noord	77	53	69%
Oost	53	55	105%
Brabant	81	87	107%
Limburg	53	43	81%
West	60	71	118%
Zwolle	51	37	72%
AMC +NW	111	96	86%
ZWN	92	93	102%
Midden	53	45	86%

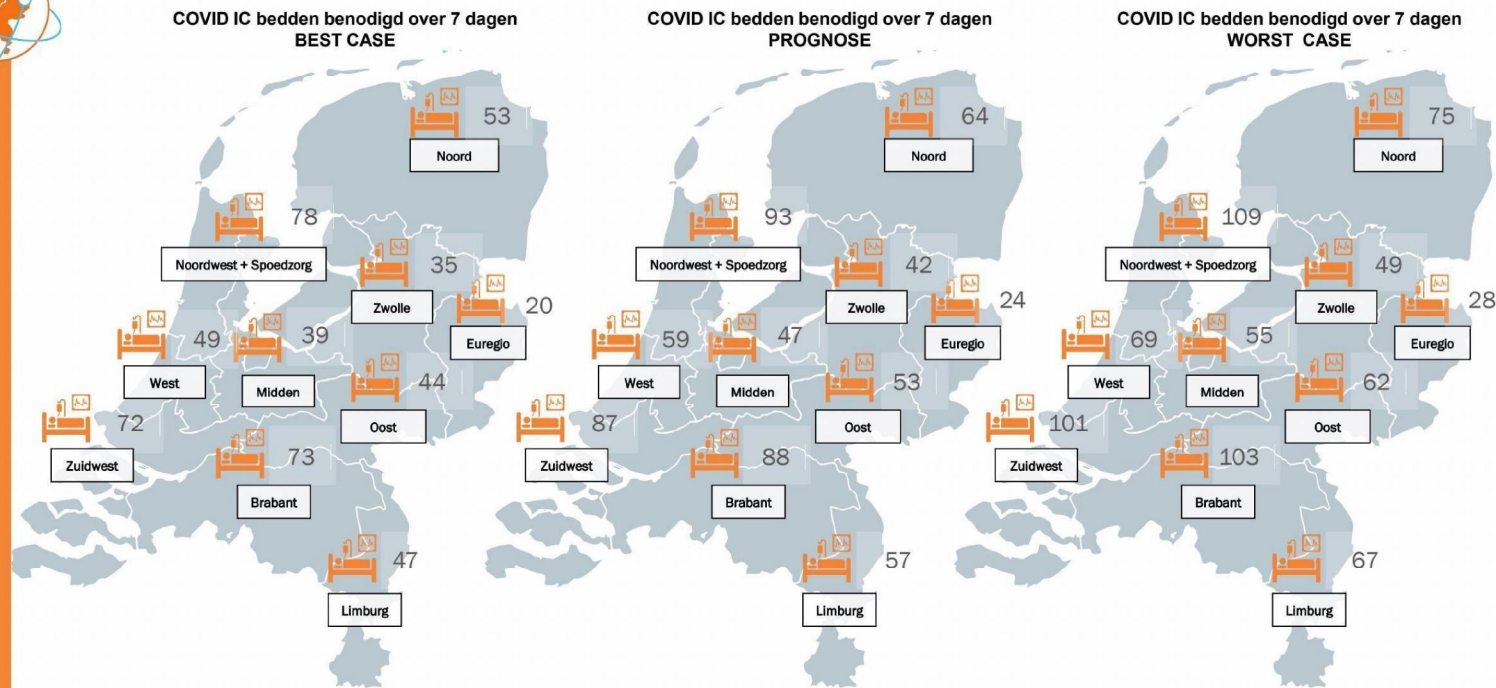
² Basis aantal IC bedden vastgesteld door VWS op 21 oktober 2020 X 71% (de gemiddelde IC bezetting over 2019)

³ Huidige IC bezetting COVID t.o.v. Gemiddelde IC bezetting

¹ Cijfers voor NAZNW en Spoedzorgnet AMC worden gezamenlijk gerapporteerd en hier weergegeven



Spreiding COVID IC | Te leveren COVID IC capaciteit¹ over 7 dagen per regio o.b.v. verdeling volgens basis IC²

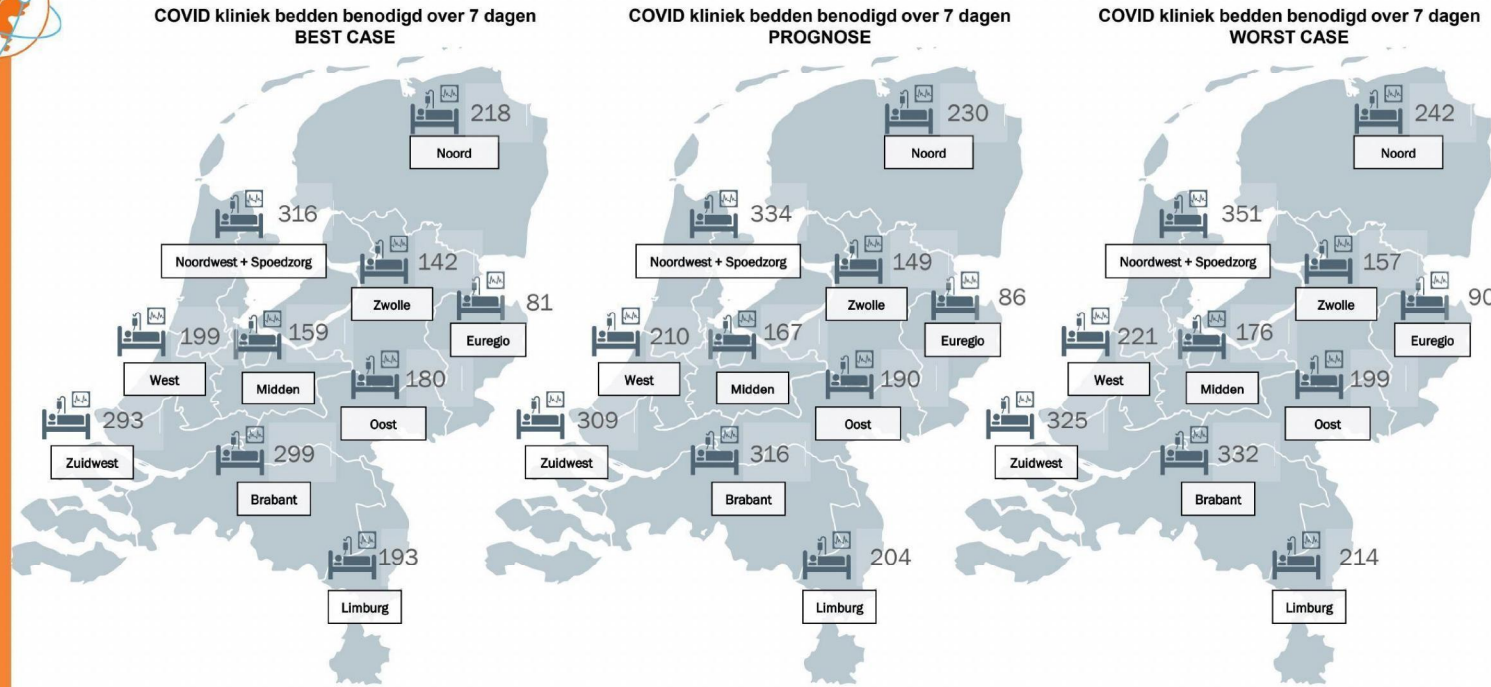


C-1264400

¹ Voor bewezen COVID patiënten
² Verdeling vastgesteld door VWS op 21 oktober 2020



Spreiding COVID kliniek | Te leveren COVID kliniek capaciteit¹ over 7 dagen per regio o.b.v. verdeling volgens basis IC²



C-1264400

¹ Voor bewezen COVID patiënten
² Verdeling vastgesteld door VWS op 21 oktober 2020



















Landelijk Coördinatiecentrum
Patiënten Spreiding

VERPLAATSINGEN



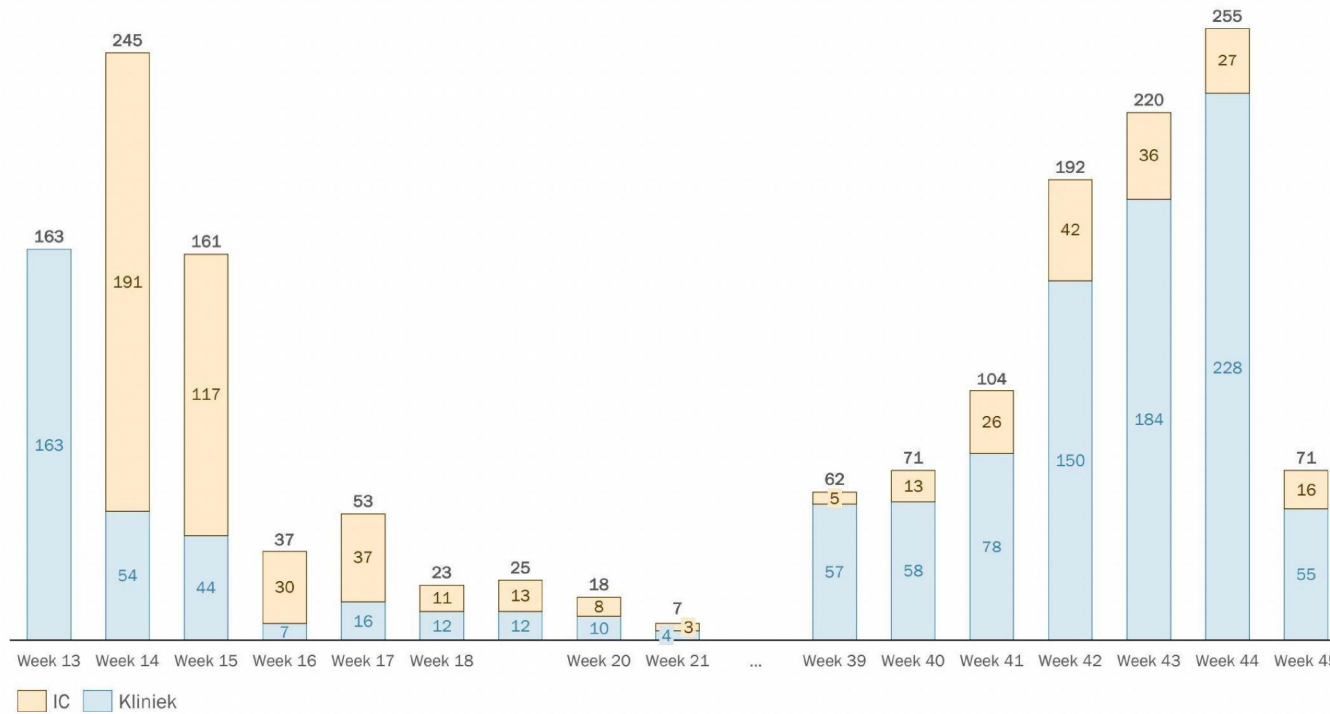
Verplaatsingen | Gisteren (00:00 – 23:59) zijn er 42 verplaatsingen door het LCPS gerealiseerd, waarvan 9 IC



IC patiënten		Klinische patiënten	
Woensdag 4 november	Dinsdag 3 november	Woensdag 4 november	Dinsdag 3 november
<p>11 # nieuwe IC aanvragen</p> 	<p>19 # nieuwe IC aanvragen</p> 	<p>12 # nieuwe klinische aanvragen</p> 	<p>40 # nieuwe klinische aanvragen</p> 
<p>3 # IC verplaatsingen</p> 	<p>9 # IC verplaatsingen</p> 	<p>0 # klinische verplaatsingen</p> 	<p>33 # klinische verplaatsingen</p> 
<p>7 # IC annuleringen</p> 	<p>2 # IC annuleringen</p> 	<p>6 # klinische annuleringen</p> 	<p>11 # klinische annuleringen</p> 
<p>14 # actieve IC aanvragen op dit moment</p> 	<p>13 # actieve IC aanvragen einde dag</p> 	<p>20 # actieve klinische aanvragen op dit moment</p> 	<p>14 # actieve klinische aanvragen einde dag</p> 



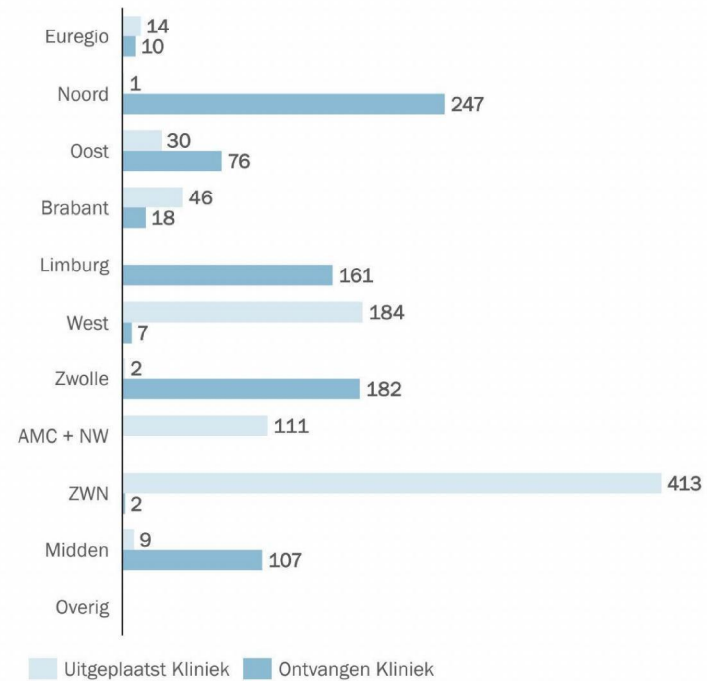
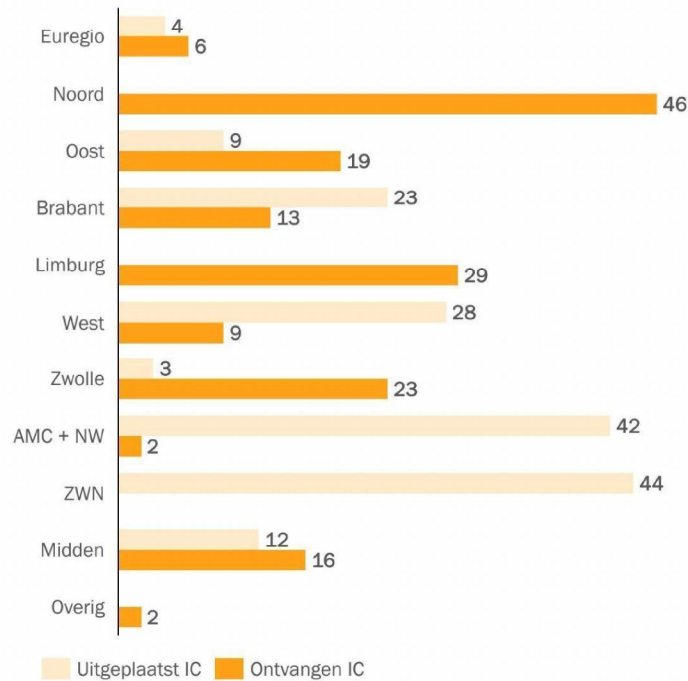
Aantal verplaatsingen per week | Gerealiseerd door het PECC (bovenregionaal), gesplitst naar IC en Kliniek



C-1264400



Aantal uitgeplaatste en ontvangen patiënten | Gerealiseerd door het PECC
 (bovenregionaal), gesplitst naar IC en Kliniek gedurende de 2e golf (vanaf 21-09)





Landelijk Coördinatiecentrum
Patiënten Spreiding

TOELICHTING



Toelichting bij de gegevens in deze rapportage



Capaciteit & bezetting

- De getoonde capaciteit en bezetting van bedden is op basis van de dagelijkse uitvraag bij elke ROAZ regio om 10.00
- Er kunnen afwijking zijn ten opzichte van NICE of zorg-capaciteit.nl, dit heeft zowel te maken met het tijdstip van invullen als de consistentie waarmee de verschillende systemen worden bijgewerkt door de ziekenhuizen

Prognose

- De cijfers zijn tot stand gekomen op basis van de dagelijkse uitvraag aan de ROAZ, aan de hand van ontwikkelingen in aantallen patiënten en bezette bedden wordt voorspeld hoe dit zich verder zal ontwikkelen op regionale en landelijke schaal
- Het gehanteerde voorspelalgoritme is dynamisch en zal op basis van de meest actueel aangeleverde data prognosticeren hoe naar alle waarschijnlijkheid de behoefte aan bedden zich zal gaan ontwikkelen, voor verdere toelichting kan contact met ons worden opgenomen via 5.1.2e@lcps.nu

COVID druk

- IC: de getoonde kaart is op basis van het aantal IC COVID patiënten (dagelijkse uitvraag bij elke ROAZ regio om 10.00) afgezet tegen de IC capaciteit zoals vastgelegd door VWS op 21 oktober 2020
- Kliniek: de getoonde kaart geeft weer hoeveel klinische COVID bedden de regio's dienen op te schalen om aan de verwachte behoefte die zich over 48 uur aan doet te kunnen voldoen. De verdeling van COVID kliniek bedden over de regio's is op basis van de dezelfde 'verdeelsleutel' als de IC capaciteit
- Deze kaarten geven hiermee een ongenueanceerd beeld, doordat o.a. de ervaren werkdruk, het aantal patiënten wat overleden is en de lengte van de diensten hier niet in is mee genomen. Deze nuance dient te worden gemaakt bij de interpretatie en implicaties.
- Er kunnen afwijking zijn ten opzichte van kaarten opgesteld door andere partijen door het gebruik van andere databronnen en door de getallen af te zetten tegen een andere nullijn.

Verplaatsingen

- Verplaatsing cijfers zijn gebaseerd op aanvragen tot het verplaatsen van patiënten die binnen zijn gekomen bij het LCPS via de PMR Tool
- Het LCPS behandelt verzoeken tot verplaatsing tussen ROAZ regio's voor klinische én IC patiënten
- Verzoeken worden per kalenderdag verwerkt (00:00u tot 23:59u). Een verzoek dat aan het einde van de dag nog open staat zal de volgende dag meegenomen worden als een actieve aanvraag
- Een verzoek wordt gerekend als "Patiënt vervoerd" als deze gearriveerd is of onderweg naar de bestemming na bevestiging en akkoord van zowel het overplaatsende als ontvangende ziekenhuis
- Aanvragen voor terugplaatsing zullen actief blijven onder aanvragen totdat deze uitgevoerd of geannuleerd zijn