

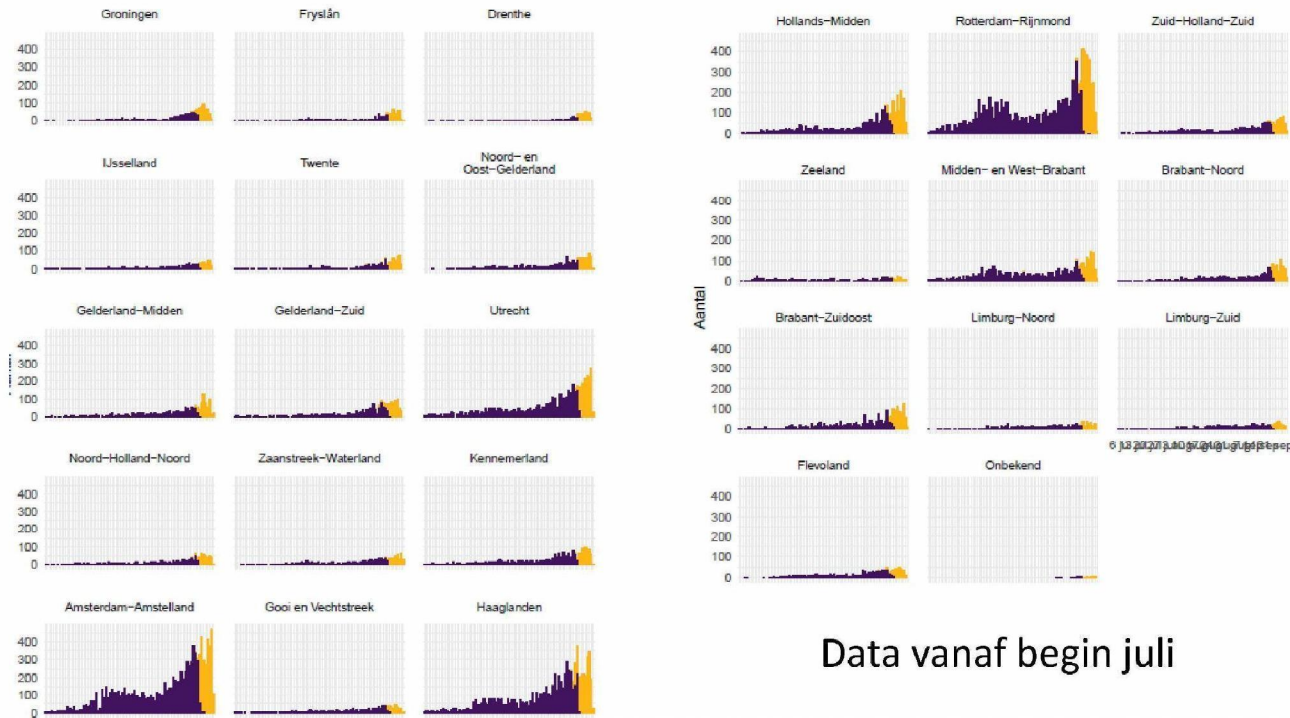
Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
*Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport*

Verloop van de COVID-19 epidemie

5.1.2e

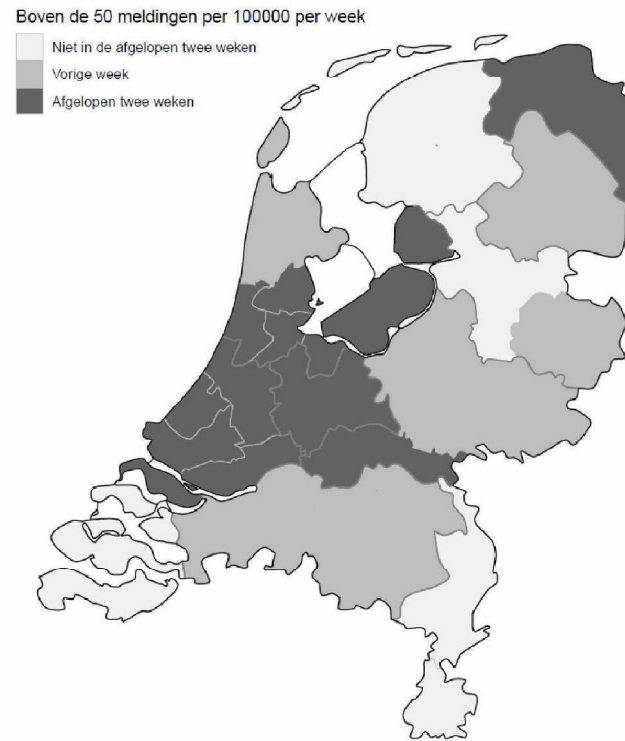
OMT 28 september 2020

Versnelling epidemie in alle regio's



Data vanaf begin juli

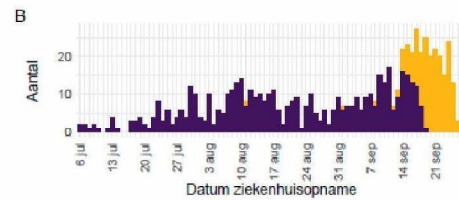
- 12 regio's >50/100K 2 wk geleden
- 20 regio's >50/100K afgelopen week
- 24 regio's $\geq 7/100K$ gisteren



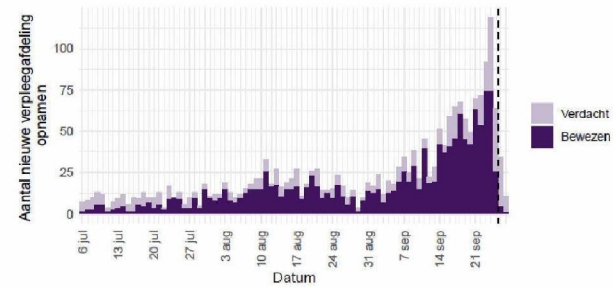
Veiligheidsregio	aantal meldingen per 100K			% positief teststraten	
	vorige week	afgelopen week	gisteren	vorige week	afgelopen week
Amsterdam-Amstelland	199	251	50	13	13
Haaglanden	138	185	32	11	10
Rotterdam-Rijnmond	115	171	34	11	11
Hollands-Midden	80	138	19	6	7
Gelderland-Zuid	68	111	14	6	7
Utrecht	71	109	18	5	6
Zaanstreek-Waterland	65	105	20	6	8
Kennemerland	71	104	14	6	9
Gooi en Vechtstreek	81	102	13	7	7
Zuid-Holland-Zuid	67	96	15	6	6
Brabant-Zuidoost	47	93	19	5	6
Groningen	50	82	7	5	9
Brabant-Noord	45	82	10	4	6
Gelderland-Midden	43	80	12	4	5
Midden- en West-Brabant	37	74	11	4	5
Flevoland	53	70	8	5	8
Noord-Holland-Noord	32	60	10	4	6
Twente	33	59	12	4	5
Drenthe	19	58	10	3	5
Noord- en Oost-Gelderland	34	57	10	3	4
Fryslân	26	46	7	3	7
IJsselland	30	45	7	3	4
Limburg-Noord	26	39	9	3	3
Limburg-Zuid	22	33	7	2	3
Zeeland	24	29	3	3	1
Nederland-totaal	67	103		6	7

Ziekenhuis- en IC-opnames

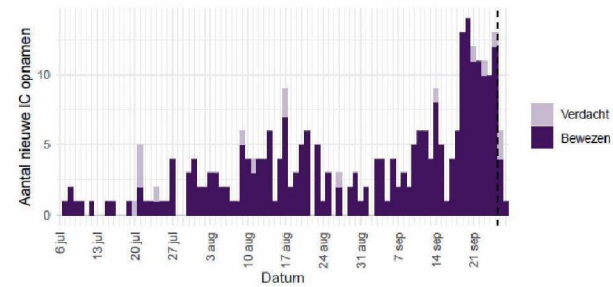
- Meeste ziekenhuis/IC opnames in regio's met al langere tijd verhoogde incidentie



Osiris data



Figuur 26: Aantal nieuwe verdachte en bewezen COVID-19 patiënten per dag op Nederlandse¹ verpleegafdelingen.

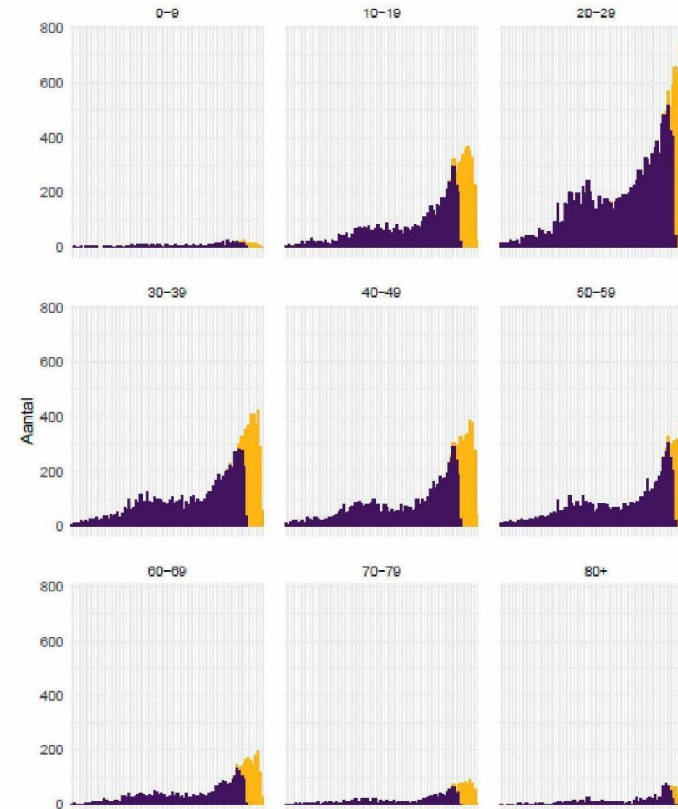


Figuur 27: Aantal nieuwe verdachte en bewezen COVID-19 patiënten per dag op Nederlandse¹ intensive care afdelingen.

Stichting NICE data

- Oplopende aantallen ziekenhuisopnames in lijn met stijgende aantallen in oudere leeftijdsgroepen

Data vanaf begin juli



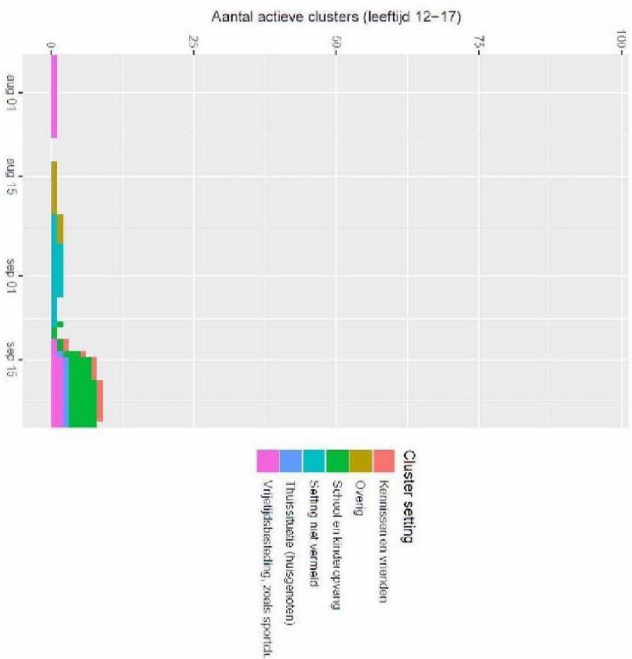
Clusters: aantallen en grootte

	vanaf 1 juni	actief *
Aantal clusters	3170	920
Gemiddelde grootte	5.3	6.3
Mediaan	4	4
Range	3-342	3-342
Aantal personen in een cluster	16650	5781
% personen in een cluster	26.8%	-
Aantal personen in een cluster met reisgeschiedenis	1658	309
% personen in cluster met reisgeschiedenis	10.8%	5.7%
Personen via BCO opgespoord	4881	1363
% van personen via BCO	31.9%	25.2%

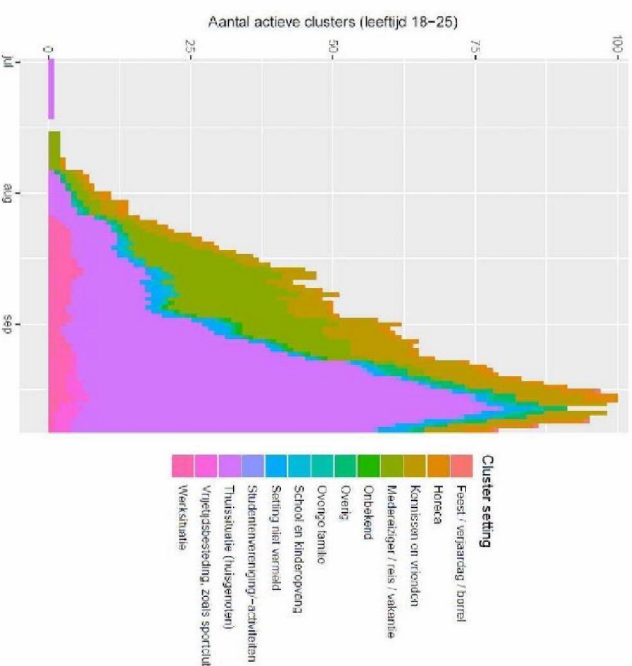
Setting	aantal clusters vanaf 1 juni	gemiddelde cluster grootte (min - max)
Thuisituatie	1222	3.8 (3-24)
Werksituatie	432	5.5 (3-44)
Kennissen en vrienden	276	5.1 (3-33)
Medereiziger / reis / vakantie	166	7.4 (3-292)
Overige familie	163	4.2 (3-17)
Setting niet vermeld	159	3.3 (3-6)
Verpleeghuis	153	9.6 (3-59)
Horeca	131	10.0 (3-342)
Vrijtijdsbesteding, zoals sportclub	108	6.3 (3-20)
Overig	98	5.2 (3-22)
School en kinderopvang	81	5.7 (3-26)
Feest / verjaardag / borrel	52	6.9 (3-23)
Studentenvereniging/-activiteiten	21	13.1 (3-88)

Meest geregistreerde settings bij clusters binnen leeftijdsgroepen

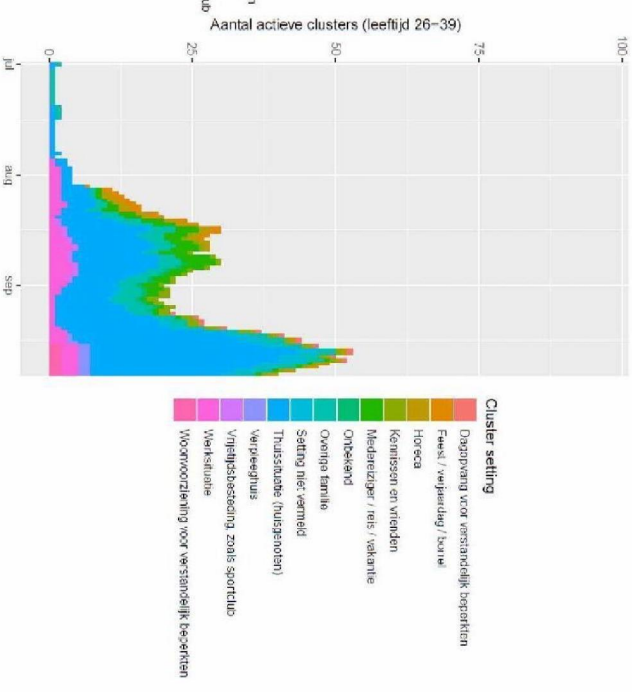
12-17 jr
School



18-25 jr
vakantie → (studenten)huis
(werk, vrije tijd, horeca)



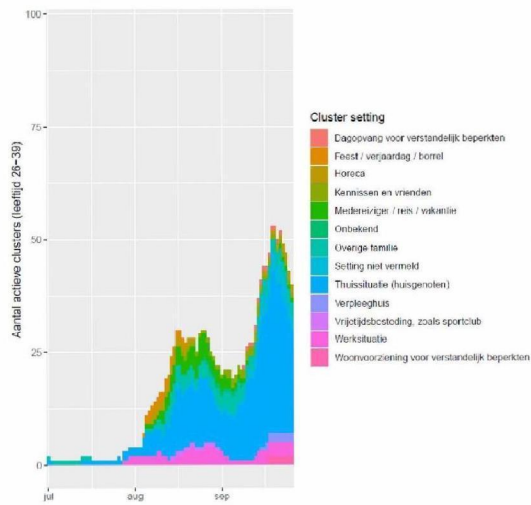
26-39 jr
thuis (werk)



Meest geregistreeerde settings bij clusters binnen leeftijdsgroepen

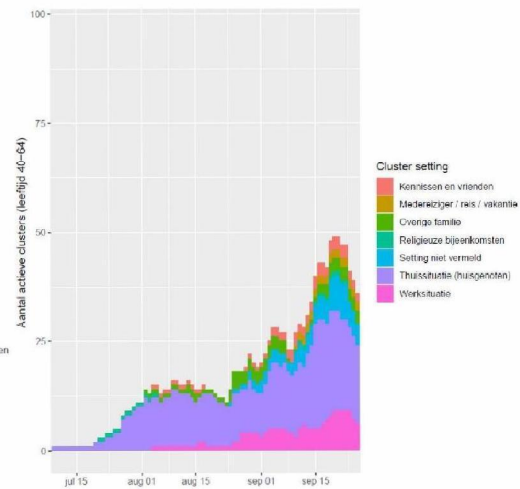
26-39 jr

Thuis (werk)



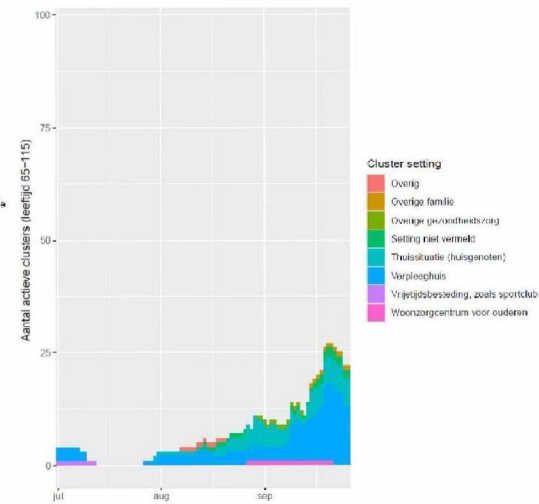
40-64 jr

thuis (werk)



65+ jr

verpleeghuis (thuis)



Settings bij clusters binnen leeftijdsgroepen

- **Grootste aantal clusters bij jong volwassenen (18-25 jaar)**
- **Thuis** setting neemt toe in 18-25- en 26-39-jarigen
- **Werk** relatief belangrijk bij 26-39 jaar en 40-64 jaar (14-15%), aandeel neemt toe bij 40-64 jarigen
- **Horeca** relatief meest geregistreerd bij 18-25 jaar (9%) en 26-39 jaar (6%). Nauwelijks bij oudere leeftijdsgroepen.
- **Kennissen en vrienden** alleen bij 18-25-jarigen relatief vaak geregistreerde setting (13%)
- **School** als genoemde setting neemt toe met opening scholen. Groot aandeel van settings binnen leeftijdsgroep middelbare school; (nog) relatief klein aantal clusters
- **Vrijtijdsbesteding** als setting neemt toe bij clusters binnen 12-17 en 18-25 jarigen; (sport)clubjes weer opgestart tegelijkertijd met scholen. Geen toename bij >25-jarigen
- **Verpleeghuis/thuis** voor 65+ grote meerderheid als setting
- **Overige familie** : aandeel van deze setting neemt af in alle leeftijdsgroepen