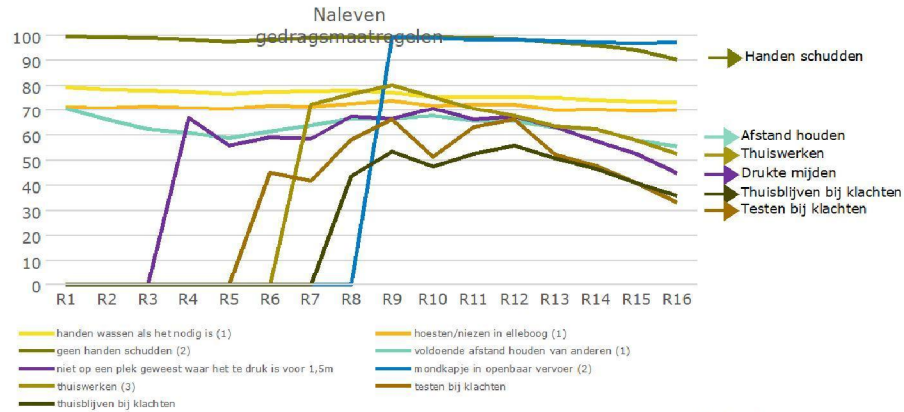


Naleving en vertrouwen

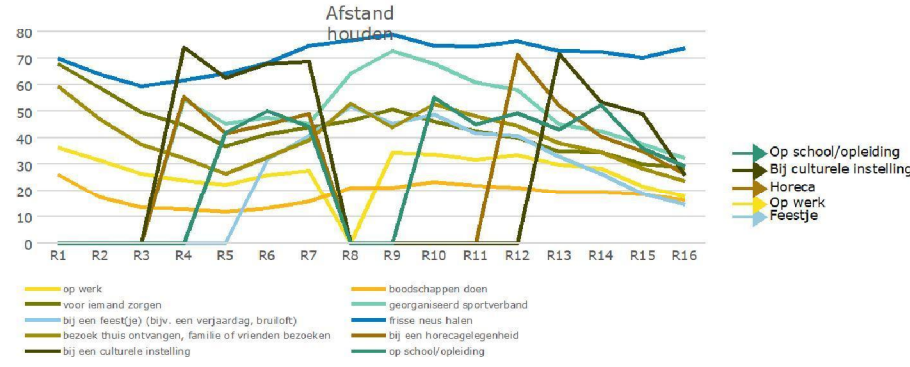


RIVM gedragsonderzoek Corona Gedragsunit
ronde 16, 20-24 okt ≈38K deelnemers
 (wat ouder, vaker vrouw, hoger opgeleid dan gemiddeld voor NL bevolking)



Hoofdbevindingen:

- Deelnemers bezoeken vaker drukke plekken en er wordt minder thuis gewerkt. In veel situaties wordt minder afstand gehouden.
- **Vertrouwen** in de overheid is relatief stabiel, toch zien we een stijging van 15 procentpunt in het aantal deelnemers dat vindt dat er te weinig maatregelen zijn. Minder deelnemers vinden dat er te veel maatregelen zijn (39% te weinig, 48% precies goed, 13% teveel).
- Onder de personen die zich niet willen laten vaccineren, is het vertrouwen in het coronabeleid erg laag: 87% steunt dat beleid niet, terwijl dit 21% is onder gevaccineerden.



Testen en thuisblijven



Hoofdbevindingen:

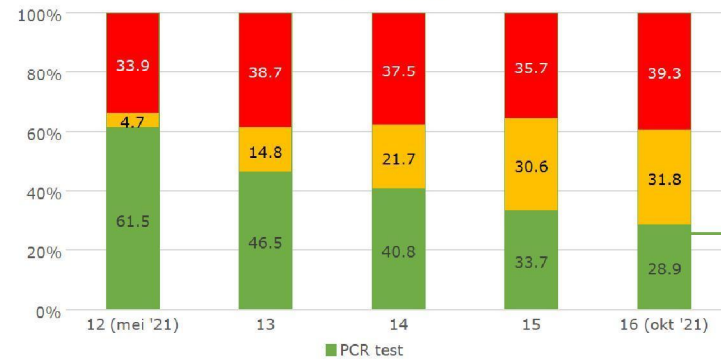
- Bij klachten kiezen deelnemers steeds vaker voor een zelftest in plaats van PCR-test.
- Na een positieve zelftest (1%, n=116) doet 90% een hertest bij de GGD.
- Van alle deelnemers met een positieve uitslag (PCR- en/of zelftest) (n=234) hield 70% zich volledig aan de isolatie richtlijnen.
- In 9 van de 10 gevallen worden contacten gewaarschuwd na een positieve uitslag bij de GGD.

Bron en contactonderzoek

na een positieve uitslag bij de GGD (n=180):

- 44% geeft contacten door aan GGD
- 16% geeft nauwe contacten door aan GGD, en waarschuwt niet-nauwe contacten zelf
- 31% waarschuwt zelf contacten
- 9% waarschuwt contacten niet / had geen contacten

Testen bij klachten
(klachten niet door onderliggende
aandoening)



Van deze groep deed ongeveer 1/3^e eerst een zelftest. De uitslag van die zelftest was in 90% van de gevallen negatief.

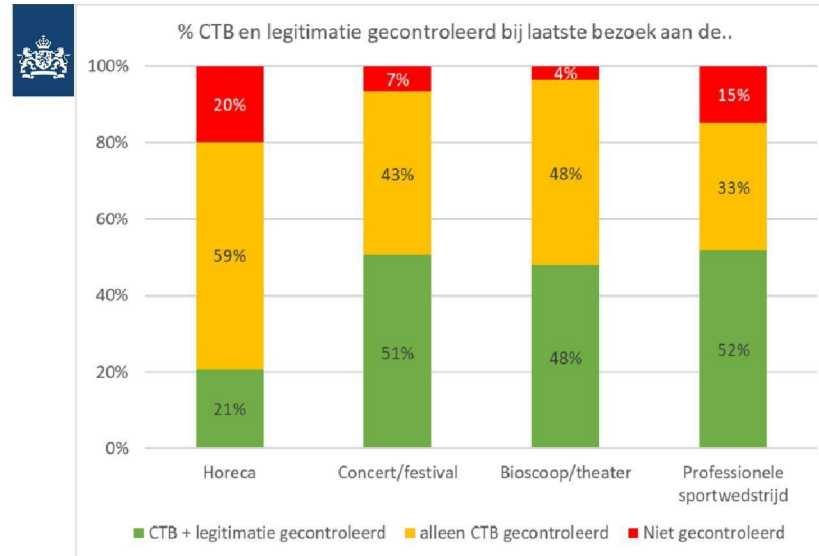
Coronatoegangsbewijs

% plek bezocht in de afgelopen week waar coronatoegangsbewijs (CTB) nodig is

Locatie	Gevaccineerd of hersteld (N = 38.403)	Ongevaccineerd (N = 1.710)
Horeca	61	26
Concert/festival	6	3
Bioscoop/theater	16	3
Professionele sportwedstrijd	4	2
Anders	12	7

Reden om de afgelopen week niet naar een plek te gaan waar het CTB nodig is (%)

Reden	Gevaccineerd of hersteld (N = 11.372)	Ongevaccineerd (N = 1.175)
Geen behoefte of tijd	83	22
Wil het CTB niet gebruiken	2	13
Heb geen CTB en wil me niet laten testen	0	51
Lukt niet om app te gebruiken of CTB te printen	1	1
Anders	14	14



Hoofdbevindingen:

- Gevaccineerden gaan vaker naar locaties waar een CTB nodig is dan ongevaccineerden.
- De helft van de ongevaccineerde deelnemers ging niet naar een CTB locatie omdat ze zich niet wilden laten testen voor toegang.
- Controle op het CTB is suboptimaal, met name de controle op legitimatie. Dit is vooral het geval in de horeca.