

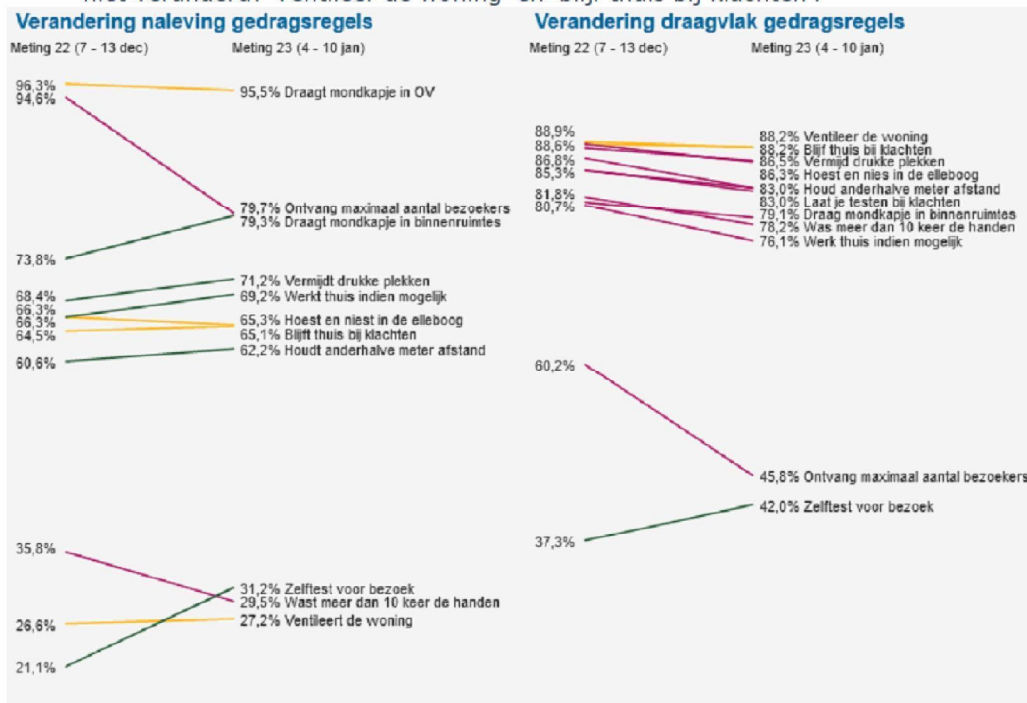
Beste mensen,

Bij deze de eerste resultaten van de 23e ronde van het gedragsonderzoek. De meting is gehouden van 4 – 10 januari jl. Excuses dat het wat langer heeft geduurd dan gebruikelijk.

Algemeen

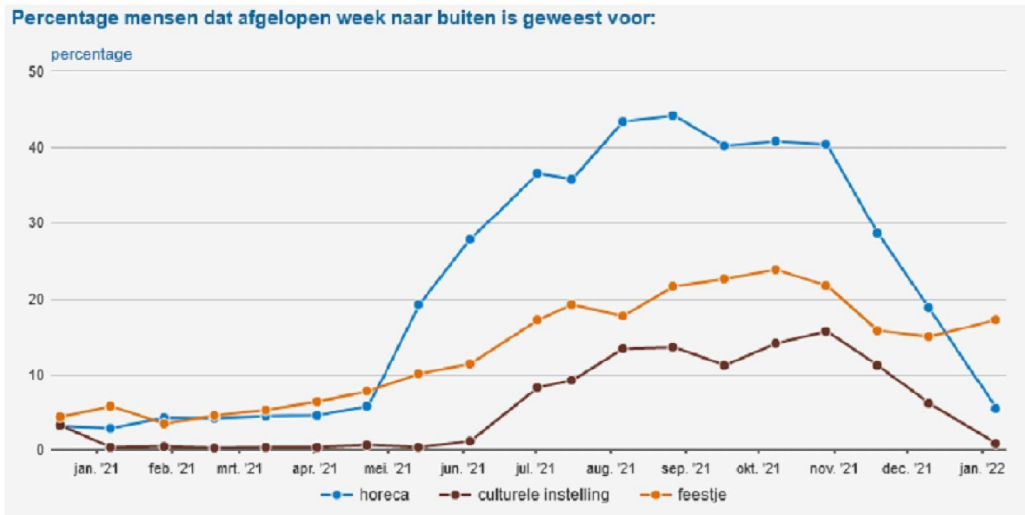
De resultaten van elf van de twaalf basisgedragsregels die zijn gemeten staan in onderstaande figuur. Aan de indicator 'testen bij klachten' wordt nog gewerkt. Sinds de vorige meetronde geldt een zelftest ook als compliant. De operationalisatie hiervan blijkt lastig. We hopen dit nog op een valide manier te kunnen doen voor deze ronde, zodat die mee kan in de publicatie komende dinsdag.

- De naleving van 5 gedragsregels is (statistisch gezien) gestegen sinds de vorige meting. Bij de meest recent ingevoerde gedragsregel 'doe een zelftest voordat je bij iemand op bezoek gaat' zien we de grootste stijging (10 procentpunt).
- De naleving van 2 van de basisgedragsregels is statistisch significant gedaald. De grootste daling zien we bij het ontvangen van een maximaal aantal bezoekers thuis. Deze gedragsregel is sinds de vorige meting ook aangescherpt van maximaal 4 naar maximaal 2 bezoekers (met uitzondering van oudejaarsdag).
- De naleving van de overige gedragsregels is (statistisch) niet veranderd.
- Het draagvlak van de meeste gedragsregels is gedaald. Uitzondering hierop vormt het doen van een zelftest voordat je bij iemand op bezoek gaat. Deze laat een stijging zien. Draagvlak voor twee van de overige gedragsregels is (statistisch) niet veranderd: 'ventileer de woning' en 'blijf thuis bij klachten'.

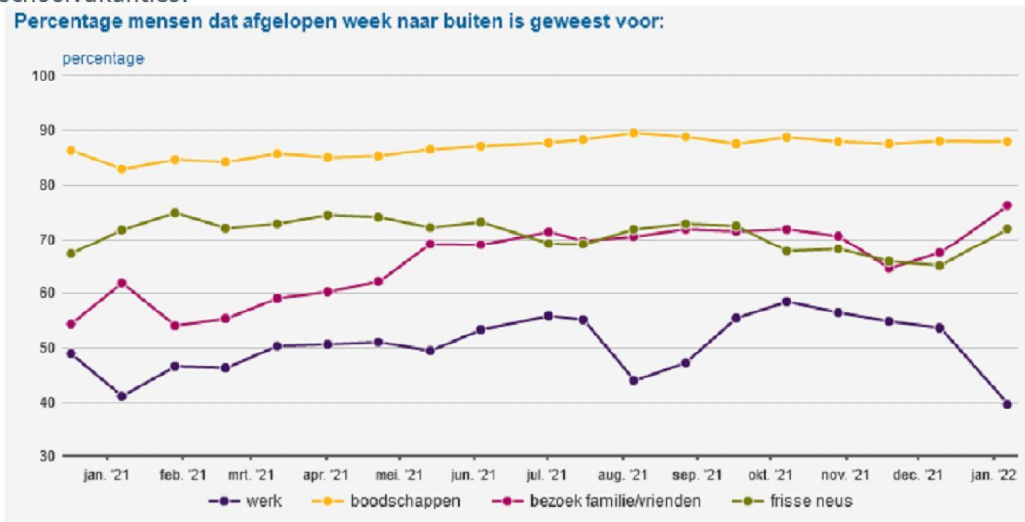


Sociale activiteit

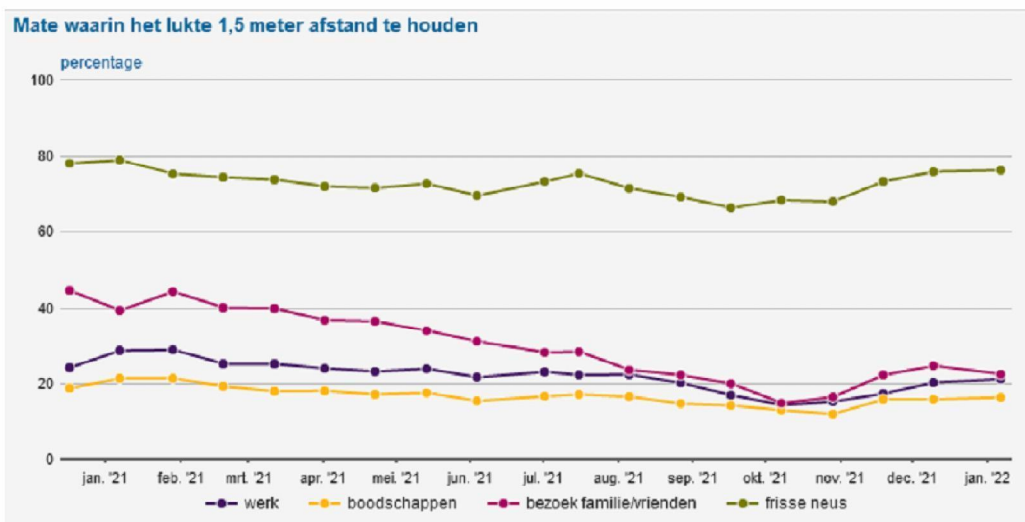
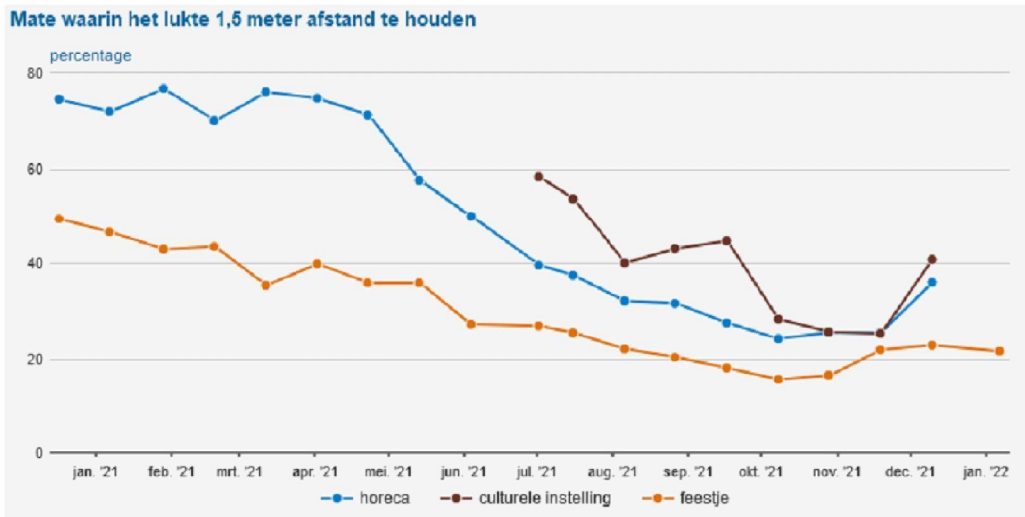
Sociale activiteiten nemen verder af, maar het bezoek van feestjes stijgt iets. Oud en Nieuw viel in de periode waarover vragen zijn gesteld.



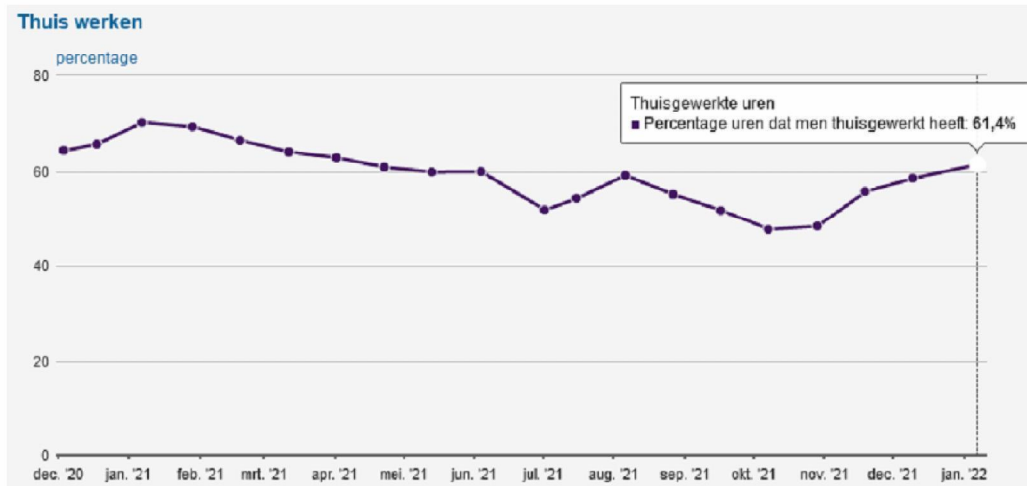
Naar buiten voor een bezoek aan familie of vrienden of voor het halen van een frisse neus is iets toegenomen. Naar buiten voor werk is gedaald. De meetperiode viel in de schoolvakanties.



De mate waarin het lukte om 1,5 meter afstand te houden bij bezoek van familie en vrienden en op feestjes is iets gedaald. In de andere situaties blijft het stabiel. Het niveau ligt lager dan de situatie eind 2020/begin 2021. Percentages voor horecabezoek en bezoek aan een culturele instelling zijn niet gegeven voor de laatste meting omdat deze gesloten zijn.

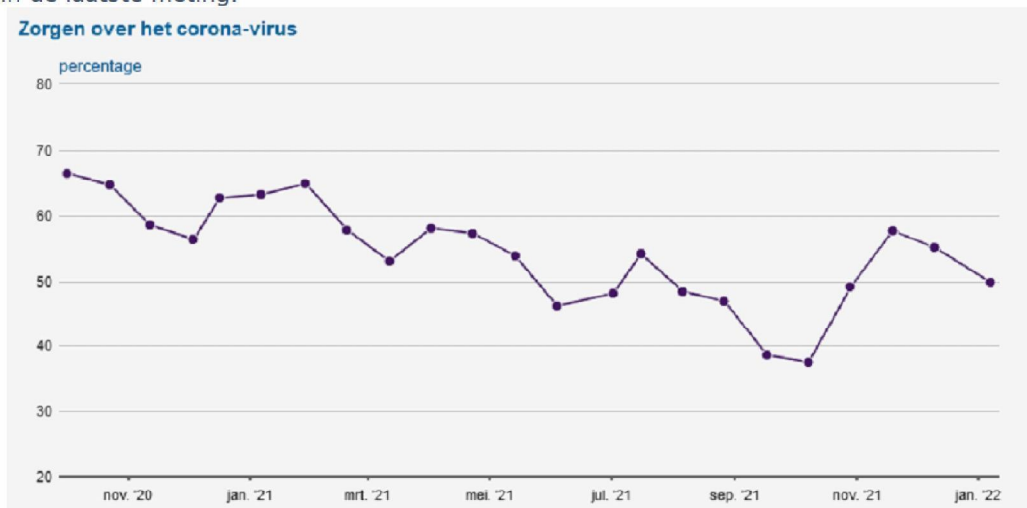


Het percentage van de uren dat men thuiswerkt stijgt nog steeds.

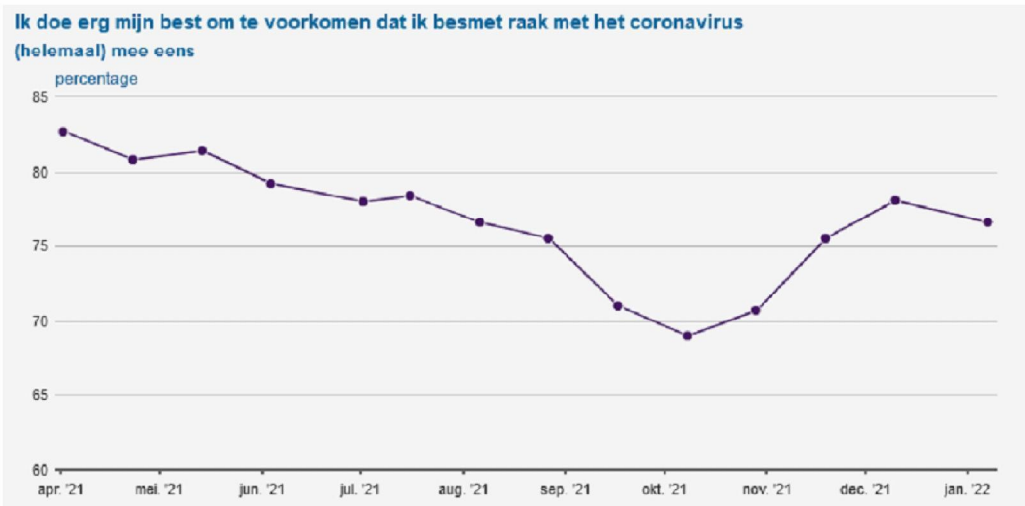


Zorgen om het virus

We meten ook of mensen zich zorgen maken om het virus. In onderstaande grafiek staat hiervan de trend. In oktober 2020 maakte zich nog ruim 65% zorgen. In het afgelopen jaar is dat percentage gedaald naar een laagste punt begin oktober 2021 (37,5%). Na een stijging tot zo'n 57% half november 2021 is dit percentage weer gedaald naar 50% in de laatste meting.

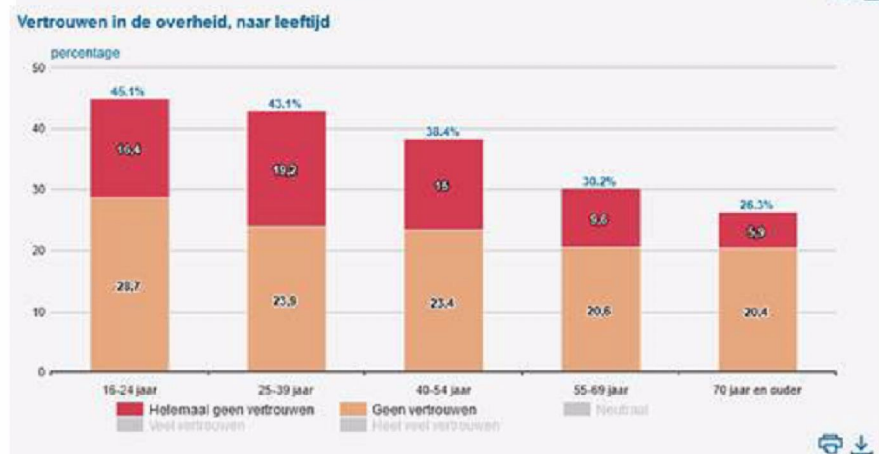
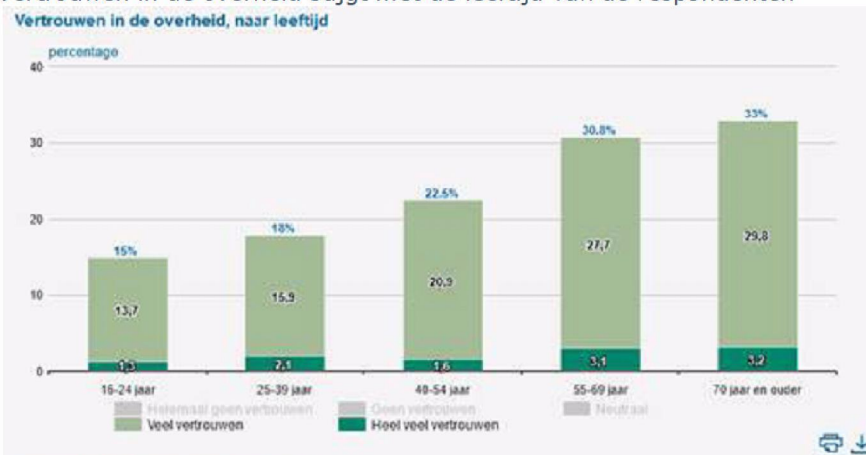


Het percentage mensen, dat zegt (erg) zijn best te doen om te voorkomen dat ze besmet raken met het virus, is na een periode van stijging weer iets gedaald en ligt nu op 77%.



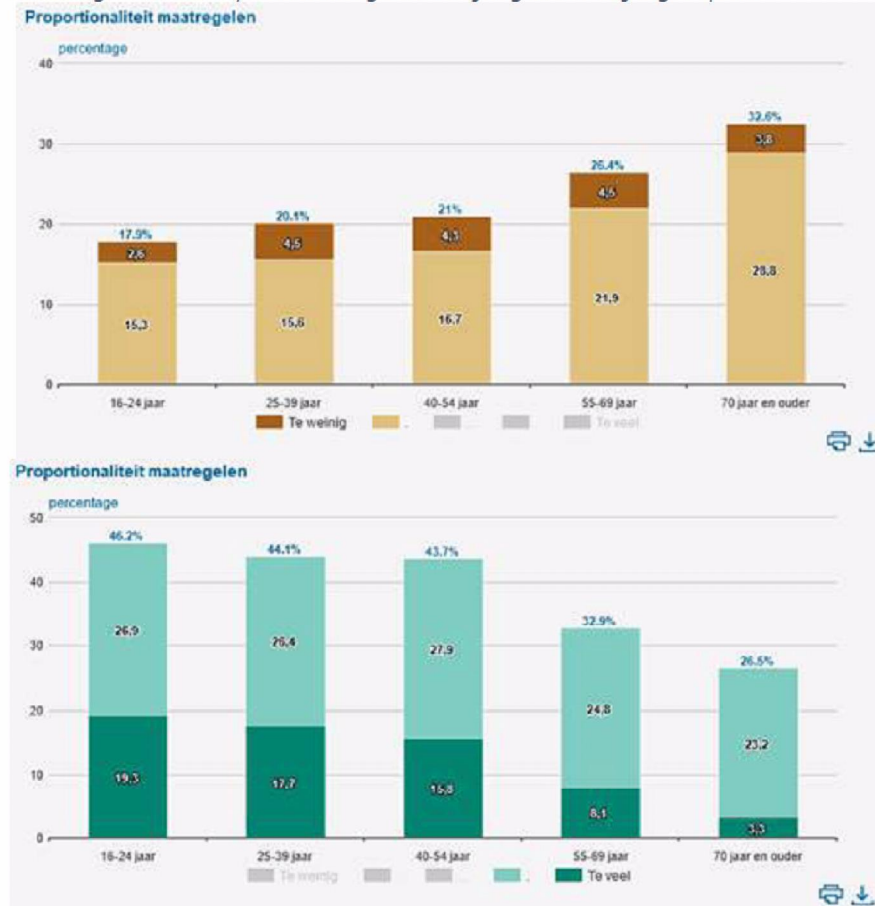
Vertrouwen in de overheid

Vertrouwen in de overheid stijgt met de leeftijd van de respondenten



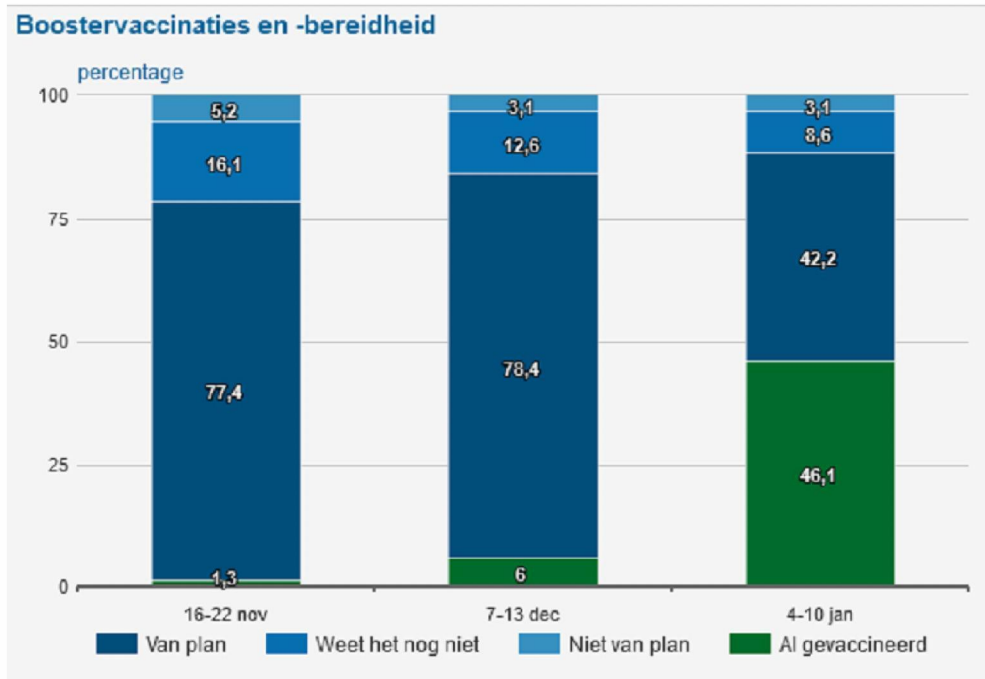
Proportionaliteit van de maatregelen

Percentage van de bevolking dat vindt dat de overheid te weinig maatregelen neemt, stijgt naar leeftijd. Percentage van de mensen dat vindt dat de overheid te veel maatregelen neemt, is het hoogst in de jongste leeftijdsgroepen.



Boostervaccinaties

Inmiddels zegt 46% van de mensen die gevaccineerd is, óók een boostervaccinatie te hebben gehad. LET OP! dit is dus 46% van de mensen die een basisserie hebben ontvangen. Van deze mensen zegt 42% nog van plan te zijn een boostervaccinatie te halen. 8,6% weet het nog niet en 3,1% zegt niet van plan te zijn dit te doen.



Non-mRNA-vaccins:

LET OP! Bij hieronder genoemde percentages gaat het om kleine aantallen in de steekproef. De genoemde percentages hebben daarmee een breed betrouwbaarheidsinterval. We kijken nog naar de validiteit van deze cijfers.

In deze ronde hebben we mensen die nog geen corona-vaccinatie hebben gehad ook gevraagd of ze wel gevaccineerd zouden willen worden als er een vaccin (zoals Novavax) op de markt zou komen dat geen gebruik maakt van de mRNA-techniek. Van de mensen die nog niet gevaccineerd zijn, zegt **4,5%** dat ze in dat geval wel gevaccineerd zouden willen worden.

Dezelfde vraag hebben we gesteld aan mensen die wel de basisserie hebben ontvangen, maar die hebben aangegeven de boostervaccinatie niet te willen of dat nog niet te weten. Van deze groep zegt **8,1%** dat ze wel een niet-mRNA (zoals Novavax) zouden willen als dat beschikbaar komt.

Dat was het weer even voor nu.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e