

## Covid-19 enquêteresultaten Trendonderzoek omgaan met gedragsregels

Brontype: dataset

### Onderwerp

Dit bestand bevat resultaten van het *Trendonderzoek omgaan met gedragsregels*. Aan een representatieve groep mensen wordt elke drie weken gevraagd of zij de gedragsregels die ingesteld zijn naar aanleiding van de Corona-crisis naleven en wat zij vinden van de gedragsregels.

Het bestand bevat landelijk en per Veiligheidsregio gegevens over:

- Naleving van de gedragsregels
- Draagvlak voor de gedragsregels
- Zelfeffectiviteit (hoe moeilijk of makkelijk vindt u het om de gedragsregels op te volgen?)
- Respons effectiviteit (helpt het als iedereen de gedragsregels volgt?)
- Sociale norm (zie je de meeste mensen in je naaste omgeving de gedragsregels volgen?)
- Affectieve respons (maakt u zich zorgen om het coronavirus?)
- Vaccinatiebereidheid
- Coronagerelateerde klachten

### Gedragsregels

Naleving, draagvlak, zelfeffectiviteit, respons effectiviteit en sociale norm worden voor de volgende gedragsregels uitgevraagd:

- Bij\_klachten\_blijf\_thuis
- Bij\_klachten\_laat\_testen
- Draag\_mondkapje\_in\_OV
- Draag\_mondkapje\_in\_publieke\_binnenruimtes
- Hoest\_niest\_in\_elleboog
- Houd\_1\_5m\_afstand
- Ontvang\_max\_bezoekers\_thuis
- Vermijd\_drukke\_plekken
- Was\_vaak\_je\_handen
- Werkt\_thuis

### Gegevens

Het bestand bevat de volgende gegevens:

- Percentage of gemiddelde
- 95% ondergrens
- 95% bovengrens
- Verandering ten opzichte van de vorige meting
- Aantal respondenten in de steekproef

Naar Veiligheidsregio, per meetperiode per indicator-categorie per indicator

### Records

Het bestand bevat per vragenlijstronde de volgende set van records:

- Een record voor elke Veiligheidsregio in Nederland per indicator-categorie per indicator

- Een record voor totaalpercentages in Nederland per indicator-categorie per indicator per geslachtsaanduiding, per leeftijdscategorie per opleidingsniveau

#### Indicatorcategorieën

De volgende indicator-categorieën worden onderscheiden:

Naleving:	Worden de uitgevraagde gedragsregels nageleefd (actueel gedrag)?
Draagvlak:	In welke mate staat u achter de gedragsregel?
Helpen_regels:	Stel dat iedereen de gedragsregels van de overheid op zou volgen, hoe goed zou dat helpen om de verspreiding van het coronavirus tegen te gaan?
Moeite:	Hoe moeilijk of makkelijk vindt u het om de gedragsregel na te leven?
Naaste_omgeving:	Volgen de meeste mensen in de naaste omgeving van de geënqueteerde de gedragsregels?
Zorgen	Maakt u zich zorgen om het coronavirus?
Vaccinatiebereidheid:	Wilt u zich laten vaccineren als er straks een vaccin is?
Klachten:	Percentage van de mensen met coronagerelateerde klachten

#### Variabelen

Beschrijving van de variabelen:

Date_of_report:	Datum en tijd waarop het databestand is aangemaakt door het RIVM.
Date_of_measurement:	Datum waarop de meting is gestart. De meetduur is een week. De meting heeft dus plaatsgevonden op genoemde datum en zes dagen erna.
Wave	Volgnummer van de meting
Region_code:	Nederland en Veiligheidsregio-code. Nederland heeft code NL00. Veiligheidsregio gebaseerd op de woonplaats van de patiënt. Indien de woonplaats niet bekend is, wordt Veiligheidsregio gebaseerd op de GGD die de melding heeft gedaan, behalve voor Veiligheidsregio Midden- en West-Brabant en Brabant-Noord aangezien voor deze regio's GGD en Veiligheidsregio niet vergelijkbaar zijn. Zie ook: <a href="https://www.cbs.nl/nl-nl/cijfers/detail/84721NED?q=Veiligheid">https://www.cbs.nl/nl-nl/cijfers/detail/84721NED?q=Veiligheid</a>
Region_name:	Nederland en naam van de Veiligheidsregio. Dit is de naam van de Veiligheidsregio's zoals tot dusver gebruikt in diverse rapportages en verslagen van het RIVM, en kan iets afwijken van de naamgeving zoals aangegeven in de codelijst van CBS (zie link hierboven bij variabele Security_region_code). Zie ook: <a href="https://www.rijksoverheid.nl/onderwerpen/veiligheidsregios-en-crisisbeheersing/veiligheidsregios">https://www.rijksoverheid.nl/onderwerpen/veiligheidsregios-en-crisisbeheersing/veiligheidsregios</a>
Subgroup_category:	Dimensies waarin de cijfers zijn uitgesplitst: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Alle (Totaal; geen uitsplitsing)</li> <li>- Geslacht (Man / Vrouw)</li> <li>- Leeftijd (16 – 24 jaar / 25 – 39 jaar / 40 – 54 jaar / 55 – 69 jaar / 70+)</li> </ul>

Subgroup:	- Opleidingsniveau (Laag / Midden / Hoog ) Benaming van de dimensie (zie Subgroup_category)
Indicator_category:	Categorisering van de indicatoren: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Naleving</li> <li>- Draagvlak</li> <li>- Helpen_regels</li> <li>- Moeite</li> <li>- Naaste_omgeving</li> <li>- Zorgen</li> <li>- Vaccinatiebereidheid</li> <li>- Klachten</li> </ul>
Indicator:	Naleving, Draagvlak, Helpen_regels, Moeite en Naaste_omgeving voor de volgende gedragsregels: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bij_klachten_blijf_thuis</li> <li>- Bij_klachten_laat_testen</li> <li>- Draag_mondkapje_in_OV</li> <li>- Draag_mondkapje_in_publieke_binnenruimtes</li> <li>- Hoest_niest_in_elleboog</li> <li>- Houd_1_5m_afstand</li> <li>- Ontvang_max_bezoekers_thuis</li> <li>- Vermijd_drukke_plekken</li> <li>- Was_vaak_je_handen</li> <li>- Werkt_thuis</li> </ul> Zorgen: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zorgen_over_Coronacrisis</li> </ul> Vaccinatiebereidheid: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ja</li> <li>- Ja_eerst_weten_al_corona_gehad</li> <li>- Nee_al_corona_gehad</li> <li>- Nee_andere_reden</li> <li>- Nee_zorgen_over_veiligheid_vaccin</li> <li>- Weet_niet</li> </ul> Klachten op het moment van het invullen van de vragenlijst: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Minstens_een_corona_gerelateerd</li> </ul>
Sample_size:	Aantal respondenten dat antwoord heeft gegeven op een vraag
Figure_type:	Cijfersoort (Percentage / Gemiddelde)
Value	Berekende waarde van de Indicator
Lower_limit	95% betrouwbaarheidsinterval ondergrens
Upper_limit	95% betrouwbaarheidsinterval bovengrens
Change_wrt_previous_measurement	Significant verschil ten opzichte van de vorige meetperiode (-1 = afname / 0 = gelijk gebleven / 1 = toegenomen)

#### Trefwoorden

Covid-19, infectieziekten, gezondheid, gedrag, gedragsregels, naleving, draagvlak

Dataset contact

Verantwoordelijke organisatie: RIVM/V&Z/G&M

Rol contactpersoon: Corona Gedragsunit

Email: 5.1.2e @rivm.nl