

# Opbouw en instructie totaalbestand Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2022

Februari 2024 (versie 3)

[gezondheidsmonitor@rivm.nl](mailto:gezondheidsmonitor@rivm.nl)

## Inhoudsopgave

1. Achtergrond
  2. Onderwerpen in het totaalbestand
  3. Verwerking van databestanden tot een totaalbestand
  4. Variabelen in het totaalbestand
    - 4.1 Identificatie-variabelen
    - 4.2 Geografische indicatoren
    - 4.3 Weegfactoren
    - 4.4 Manier van invullen en taal vragenlijst
    - 4.5 Achtergrondkenmerken
      - 4.5.1 Gender en leeftijd
      - 4.5.2 Huishoudsamenstelling
      - 4.5.3 Opleiding
      - 4.5.4 Werksituatie
      - 4.5.5 Rondkomen
      - 4.5.6 Migratieachtergrond
    - 4.6 Uitkomstvariabelen
      - 4.6.1 Ervaren gezondheid
      - 4.6.2 Chronische aandoeningen (kort)
      - 4.6.3 Angst & depressie
      - 4.6.4 Stress
      - 4.6.5 Veerkracht
      - 4.6.6 Eenzaamheid
      - 4.6.7 Lengte & gewicht
      - 4.6.8 Roken
      - 4.6.9 Alcoholgebruik
      - 4.6.10 Bewegen
      - 4.6.11 Psychische klachten
      - 4.6.12 Mantelzorg geven
      - 4.6.13 Sociale steun
      - 4.6.14 Vrijwilligerswerk
      - 4.6.15 Suïcidedgedachten
      - 4.6.16 Niet-specifieke klachten
      - 4.6.17 Long-covid
      - 4.6.18 Uitgestelde zorg
      - 4.6.19 Impact corona
      - 4.6.20 Trauma
  5. Complex Samples in SPSS
- Referenties
- Bijlagen:
- Tabel 1 Overzicht steekproefniveaus GGD-enquêtes per GGD-regio
  - Tabel 2 Responsaantallen per GGD-regio
  - Versiebeheer landelijk databestand

## 1. Achtergrond

Het totaalbestand van de Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2022<sup>1</sup> bevat gegevens over (determinanten van) de gezondheid van 364.557 personen van 18 jaar en ouder. Het is een landelijk bestand dat tot stand is gekomen uit een samenwerking van alle GGD'en, het CBS en het RIVM. Hierdoor zijn landelijke en regionale cijfers over de gezondheid en gezondheidsbeleving van de Nederlandse bevolking beschikbaar waarbij ingezoomd kan worden naar gemeenten en in sommige regio's ook naar wijk- of buurtniveau.

De Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2022 is een samenvoeging van gegevens uit de Volwassenmonitor (VGZ; 18-64 jarigen) en de Ouderenmonitor (GZO; 65+) van alle 25 GGD'en en het organisatieonderdeel Volksgezondheid van de gemeente Utrecht en van gegevens van volwassenen (18+) uit de CBS-Gezondheidsenquête. Het totaalbestand van de Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen is gemaakt door het RIVM en het CBS en bevat vragenlijst- en bewerkte gegevens van 356.519 respondenten van de GGD-enquêtes en van 8.038 respondenten van de CBS-gezondheidsenquête. Tevens zijn er verrijkingsvariabelen uit de Basisregistratie Personen (BRP) gekoppeld aan het totaalbestand.

Er heeft een harmonisatietraject plaatsgevonden tussen de GGD'en en het CBS waarbij vraagstellingen en methode zo veel mogelijk op elkaar zijn afgestemd. Dit is de vierde keer dat de geharmoniseerde Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen op deze wijze wordt uitgevraagd. De Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2022 betreft een extra meting van de Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen als onderdeel van het [Gezondheidsonderzoek COVID-19](#). Het harmonisatietraject heeft o.a. geleid tot een basisset van onderwerpen waarvoor landelijke cijfers beschikbaar zijn die uitgesplitst kunnen worden naar gemeente. De basisset vraagstellingen bestaat uit 1) de CBS-GGD vragenset, standaardvraagstellingen geharmoniseerd tussen GGD'en en CBS en 2) GGD-vragenset, standaard vraagstellingen geharmoniseerd tussen GGD'en onderling. De gegevens van deze basisset zijn opgenomen in het totaalbestand. Het RIVM heeft een coördinerende rol in de realisatie van de Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen.

In dit document wordt een toelichting gegeven op het totaalbestand van de Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2022. Dit document is bestemd voor alle gebruikers van dit totaalbestand.

Naast dit document is er een vragenlijst (met indicatoren) en een codeboek aanwezig voor de basisvragenset. Deze documenten kunnen aangevraagd worden via [gezondheidsmonitor@rivm.nl](mailto:gezondheidsmonitor@rivm.nl).

## 2. Onderwerpen in het totaalbestand

De Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2022 bevat gegevens over een basisset van onderwerpen. Er zijn onderwerpen die zijn opgenomen in de GGD-enquêtes, maar niet altijd in de CBS-enquêtes. Er wordt onderscheid gemaakt tussen twee groepen:

(1) Onderwerpen die in alle GGD enquêtes zitten en in de CBS-gezondheidsenquête (m.b.v. gelijke vraagstellingen): gender, leeftijd, ervaren gezondheid, lengte en gewicht, roken, alcoholgebruik (drinken, aantal glazen en aantal dagen), bewegen, chronische aandoeningen (1<sup>e</sup> vraag), psychische klachten, mantelzorg geven.

---

<sup>1</sup> De officiële benaming is: Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2022, GGD'en, CBS en RIVM. De benaming in het Engels is: Corona Public Health Monitor 2022 of the Community Health Services, Statistics Netherlands and the National Institute for Public Health and the Environment.

(2) Onderwerpen die in alle GGD enquêtes worden nagevraagd, maar niet (vergelijkbaar) in de CBS-gezondheidsenquête: huishoudsamenstelling, chronische aandoeningen (beperkend; 2<sup>e</sup> en 3<sup>e</sup> vraag), alcoholgebruik (zwaar drinken), angst en depressie, stress, veerkracht, eenzaamheid, sociale steun, suïcideklachten, niet-specifieke klachten, long-covid, uitgestelde zorg, impact corona, trauma, opleiding, vrijwilligerswerk, werksituatie, rondkomen.

Hiernaast kon elke GGD ervoor kiezen om de basisset uit te breiden met extra vraagstellingen voor volwassenen en/of ouderen. Dit kunnen door GGD'en ontwikkelde standaardvraagstellingen dan wel lokale vraagstellingen zijn. Ook het CBS heeft in zijn gezondheidsenquête nog extra vragen gesteld. Deze extra vraagstellingen zijn niet opgenomen in het totaalbestand.

### 3. Verwerking van databestanden tot een totaalbestand

Aan het eind van de dataverzameling heeft GGD GHOR Nederland in samenwerking met de GGD'en de bestanden met ruwe data geschoond op respondentniveau en aangeleverd bij het RIVM. Het RIVM heeft de gegevens van alle GGD-respondenten en CBS-respondenten in één databestand gezet en geschoond op vraagstellingniveau.

Per onderwerp is er een aparte syntax. Met deze syntaxen zijn de data op variabeleniveau opgeschoond en zijn de coderingen en afgeleide variabelen aangemaakt. Van te voren zijn deze syntaxen afgestemd tussen de GGD'en en het CBS. GGD'en en derden kunnen de syntaxen per onderwerp aanvragen via [gezondheidsmonitor@rivm.nl](mailto:gezondheidsmonitor@rivm.nl)<sup>2</sup>. T.z.t zullen voor GGD'en alle syntaxen en achtergronddocumenten op een centrale plek beschikbaar worden gesteld.

Via het CBS zijn de verzamelde gegevens vervolgens verrijkt met een aantal achtergrondkenmerken door koppeling aan de Basisregistratie Personen (BRP) (zie paragraaf 4). Ook heeft het CBS weegfactoren berekend op basis van achtergrondkenmerken om voor verschillen tussen de samenstelling van de steekproef en de totale bevolking te corrigeren. In paragraaf 4.2 wordt verder ingegaan op de weegfactoren. Voor een uitgebreide beschrijving van de manier waarop de wegingen door het CBS zijn uitgevoerd, wordt verwezen naar de CBS-nota 'GM2022 weegrapport v1.0'.

De definitieve versie van het totaalbestand die gebruikt dient te worden is:

\*\*\* 2023Totaalbestand GGD en CBS (N=364557) Landelijk.sav \*\*\*

Voor versiebeheer zie bijlage. Voor externe gebruikers is een databestand beschikbaar in de Remote Access (RA) omgeving van CBS.

Tot slot:

Wat betreft de steekproefomvang dient opgemerkt te worden dat deze sterk verschilt tussen GGD'en. In principe zijn steekproeven op gemeentenniveau (1) getrokken, maar hierop is een aantal uitzonderingen. Een aantal GGD-regio's hebben wijken of buurten (2) opgehoogd in een deel van hun steekproef. Dit is gedaan om ook uitspraken te kunnen doen op wijk- of buurtniveau en om ook onder moeilijk bereikbare groepen voldoende aantallen respondenten te behalen. Of de steekproef is getrokken op niveau van postcode 4 gebieden (3), waarbij geldt dat die geclusterde gebieden niet kleiner mogen zijn dan het beoogde publicatieniveau. Binnen een gemeente mag een combinatie van 2 en 3 niet voorkomen. In 2022 is er geen verschil geweest in de steekproef tussen volwassenen en ouderen per GGD regio.

Bij het berekenen van de weegfactoren is rekening gehouden met deze steekproefverschillen. In tabel 1 in de bijlage wordt een overzicht gegeven van de steekproefniveaus per GGD-regio, en naar doelgroep (volwassenen en ouderen). In tabel 2 in de bijlage staan de uiteindelijke responsaantallen

---

<sup>2</sup> Tevens is er per onderwerp een achtergronddocument beschikbaar met achtergrondinformatie over de vraagstelling (ook aan te vragen via [gezondheidsmonitor@rivm.nl](mailto:gezondheidsmonitor@rivm.nl)).

per GGD-regio weergegeven. Hierbij is tevens onderscheid gemaakt tussen de responsaantallen voor de doelgroepen volwassenen en ouderen en tussen de respondenten in de GGD-enquêtes dan wel de CBS-gezondheidsenquête.

## 4. Variabelen in het totaalbestand

De variabelen in het totaalbestand zijn onderverdeeld in identificatie-variabelen, geografische indicatoren, weegfactoren, variabelen die betrekking hebben op de manier van invullen en de taal van de vragenlijst en ten slotte in achtergrondkenmerken en uitkomstvariabelen.

### 4.1 Identificatie-variabelen

#### Overzicht identificatievariabelen in het totaalbestand

Variabele naam	Label/Toelichting	Codering	Van toepassing op:
AGOJB201	Onderzoeksjaar	2022	364.557 GGD- en CBS-respondenten
CBSvolgnummer*	CBSvolgnummer, uniek respondentnummer		364.557 GGD- en CBS-respondenten
Surveynummer	Deelname aan GGD-enquête of CBS-gezondheidsenquête	1 Deelname GGD-enquête 2 Deelname CBS-gezondheidsenquête	364.557 GGD- en CBS-respondenten
MIDGV201*	Deelname aan de Volwassenmonitor (VGZ) of de Ouderenmonitor (GZO)	1 Deelname GGD-Volwassenmonitor (VGZ) 2 Deelname GGD-Ouderenmonitor (GZO) 3 CBS volwassenen 4 CBS ouderen	364.557 GGD- en CBS-respondenten

\*Niet opgenomen in totaalbestand voor externe gebruikers, vervangen voor RINPERSOON en RINPERSOONS (zie hieronder voor uitleg)

Het totaalbestand bevat een aantal variabelen dat betrekking heeft op de identificatie van respondenten. Let wel, hiermee wordt niet bedoeld dat respondenten herleidbaar zijn. Het is voor gebruikers van het totaalbestand niet mogelijk om specifieke individuen te herleiden.

De variabele 'CBSvolgnummer' is het unieke respondentnummer van alle respondenten in het bestand. Deze variabele is alleen aanwezig in het oorspronkelijke totaalbestand en wordt vanwege eventuele herleidbaarheid niet opgenomen in het totaalbestand voor externe gebruikers.

Of een respondent een GGD-enquête dan wel de CBS-gezondheidsenquête heeft ingevuld, wordt weergegeven door de variabele 'Surveynummer'.

De variabele 'MIDGV201' geeft aan of een GGD-respondent de Volwassenmonitor (VGZ) of de Ouderenmonitor (GZO) heeft ingevuld. Zoals eerder vermeld, maken GGD'en onderscheid tussen twee typen vragenlijsten: de Volwassenmonitor is voor mensen van 18 t/m 64 jaar en de Ouderenmonitor voor mensen van 65 jaar en ouder. Ook zijn er soms verschillen in steekproefopzet en omvang per doelgroep (zie paragraaf 4.3 en tabel 1 en 2 in de bijlage).

## 4.2 Geografische indicatoren

### Overzicht geografische variabelen in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Van toepassing op:
MIREB201	GGD regio	364.557 GGD- en CBS-respondenten
Gemeentecode	Gemeentecode	364.557 GGD- en CBS-respondenten
Wijkcode	Wijkcode	322.513 GGD- en CBS-respondenten
Buurtcode	Buurtcode	322.513 GGD- en CBS-respondenten
Postcode4	Postcode4	37.996 GGD- en CBS-respondenten
PrimaireEenheid	PrimaireEenheid	364.557 GGD- en CBS-respondenten
Stedelijkheid	Stedelijkheid van de woongemeente	364.557 GGD- en CBS-respondenten

De variabele 'MIREB201' geeft aan tot welke GGD-regio een respondent behoort. In 2022 waren er 25 GGD'en en Volksgezondheid gemeente Utrecht.

Het CBS heeft het oorspronkelijke totaalbestand verrijkt met de variabele 'Gemeentecode', 'Wijkcode' en 'Buurtcode'. Alle GGD'en doen mee op gemeenteniveau en een groot deel van de GGD'en heeft gegevens op wijk- en buurniveau. CBS heeft het oorspronkelijke totaalbestand verrijkt met Postcode4 of wijk/buurtcode. Deze zijn alleen toegevoegd als de steekproef ook op dit niveau is getrokken (dit kan per gemeente verschillen). Voor postcode is als peildatum de datum van de steekproeftrekking genomen. Indien er sprake is van een verhuizing (na de steekproeftrekking en voor de steekproeflevering), dan hebben deze mensen een aangepaste postcode/adres gekregen.

Als peildatum van het adres van respondenten is de datum van de steekproeftrekking genomen. Postcode4 is niet nagevraagd in de vragenlijsten. De situatie waarin sprake is van een verhuizing (na de levering van de steekproef), de lijst wordt nagestuurd en de kans dat deze ook nog wordt ingevuld, wordt als verwaarloosbaar beschouwd. Mocht dit wel gebeurd zijn, dan wordt de respondent behandeld alsof hij/zij nog op het oude adres woont. Verwacht wordt dat het effect op de resultaten nihil zal zijn, omdat de gezondheid en leefstijl zo kort na een verhuizing niet veel zullen veranderen en omdat verschillende vragen een referentieperiode hebben van de afgelopen maanden of het afgelopen jaar.

De variabele 'PrimaireEenheid' betreft een zogenaamde stratificatievariabele en is door het CBS aangemaakt om steekproeven te trekken. Primaire eenheid is de aanduiding van het CBS van het laagste regionale niveau waarop de steekproeven zijn getrokken. Het gaat om kleine geografische gebieden die zijn gekruist met leeftijdscategorieën. Ook is deze variabele door het CBS gebruikt om de weegfactoren te berekenen, zie de nota 'GM2022 weegrapport v1.0'. Gebruikers van het databestand zullen deze variabele alleen nodig hebben wanneer zij in SPSS analyses doen met Complex Samples (zie paragraaf 5).

Stedelijkheid is gebaseerd op gemeentecode. Stedelijkheid is ingedeeld in 5 klassen:

- zeer sterk stedelijk: gemiddelde omgevingsadressendichtheid (OAD) van 2 500 of meer adressen per km<sup>2</sup>;
- sterk stedelijk: gemiddelde OAD van 1 500 tot 2 500 adressen per km<sup>2</sup>;
- matig stedelijk: gemiddelde OAD van 1 000 tot 1 500 adressen per km<sup>2</sup>;

- weinig stedelijk: gemiddelde OAD van 500 tot 1 000 adressen per km<sup>2</sup>;
- niet stedelijk: gemiddelde OAD van minder dan 500 adressen per km<sup>2</sup>.

### 4.3 Weegfactoren

#### Overzicht van de weegfactoren in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Van toepassing op:
ewCBSGGD	Gewicht CBS en GGD respondenten samen	364.557 CBS en GGD respondenten
ewGGD	Gewicht alleen GGD respondenten	356.519 GGD respondenten

Om voor verschillen tussen de samenstelling van de respondentengroep en de totale bevolking te corrigeren, heeft het CBS weegfactoren aangemaakt voor de Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2022. Er zijn twee weegfactoren aanwezig in het oorspronkelijke totaalbestand:

- ewCBSGGD voor de geharmoniseerde onderwerpen tussen GGD enquête en CBS enquête (gender, leeftijd, opleiding\_samind, migratieachtergrond, inkomen, burgerlijke staat, ervaren gezondheid, lengte en gewicht, roken, alcoholgebruik (drinken, aantal glazen en aantal dagen), bewegen, chronische aandoeningen (1<sup>e</sup> vraag), psychische klachten, mantelzorg geven.
- ewGGD voor onderwerpen die in alle GGD enquêtes zit (huishoudsamenstelling, opleiding GGD (MMOWA201 en MMOWA202), werksituatie, rondkomen, chronische aandoeningen (beperkend; 2<sup>e</sup> en 3<sup>e</sup> vraag), angst en depressie, stress, veerkracht, eenzaamheid, alcoholgebruik (zwaar drinken), sociale steun, vrijwilligerswerk, suïcide gedachten, niet-specifieke klachten, long-covid, uitgestelde zorg, impact corona, trauma,).

De weegfactoren zijn zo gemaakt dat bij het berekenen van gemeentecijfers ook de respondenten uit de opgehoogde wijken meegenomen kunnen worden. Voor een uitgebreide beschrijving van de berekening van de verschillende weegfactoren, zie de CBS-nota 'GM2022 weegrapport v1.0'.

Per variabele moet er bekeken worden welke weegfactor gebruikt moet worden. Bij analyses met meerdere variabelen worden alleen de respondenten meegenomen waarbij al die variabelen zijn uitgevraagd. Als bijvoorbeeld een analyse wordt uitgevoerd met een variabele die in de GGD-enquêtes en de CBS-gezondheidsenquête zit (dus uitgevraagd onder 364.557 respondenten) en een variabele die alleen in de GGD-enquêtes zit (dus uitgevraagd onder 356.519 respondenten), wordt ewGGD gebruikt (die van toepassing is op deze laatste 356.519 respondenten).



#### 4.4 Manier van invullen en taal vragenlijst

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. de manier van invullen en de taal van de vragenlijst

Variabele naam	Label/Toelichting	Codering	Van toepassing op:
MIBNV201	Manier van invullen	1 = Schriftelijk 2 = Internet 3 = Mondeling 4 = Telefonisch 9 = Onbekend	364.557 GGD- en CBS-respondenten
MITLV201	Taal van de vragenlijst	1 = Nederlands 2 = Engels 3 = Turks 9 = Onbekend	364.557 GGD- en CBS-respondenten

Zowel de GGD-enquêtes als de CBS-gezondheidsenquête is volgens een “mixed-mode” design uitgevoerd. Vragenlijsten zijn via internet, schriftelijk, mondeling of telefonisch afgenomen. Van te voren is afgesproken dat er in ieder geval een internetvragenlijst werd aangeboden.

De GGD'en hebben gezamenlijk de benaderingsmethode bepaald. Voor de GGD-enquêtes werden als eerste de internetvragenlijst aangeboden. Er is besloten dat voor ouderen bij de tweede brief/1<sup>e</sup> herinnering een schriftelijke vragenlijst werd bijgevoegd. Bij volwassenen is dit in de derde brief/2<sup>de</sup> herinnering. Het veldwerkbureau voert drie benaderingspogingen uit en voor GGD'en die dit wilden een 4<sup>de</sup> brief/3<sup>de</sup> herinnering. In 2022 is de methode van gegevensverzameling geharmoniseerd tussen alle GGD'en en werd de dataverzameling door één veldwerkbureau (I&O Research) uitgevoerd. Er is extra inspanning geleverd t.a.v. de volgende moeilijkbereikbare groepen: 65+'ers met een niet-westerse migratieachtergrond en jongvolwassenen van 18 t/m 24 jaar. Deze groepen zijn op een andere of extra wijze benaderd:

- Motiveringsinterviews/Face-to-Face (F2F) interviews aan deur: bij de oudere niet-westerse migranten (d.w.z. Turks, Marokkaans, Surinaams en Antilliaans) zijn interviewers van I&O Research langs de deur gegaan bij zo'n 6000 respondenten (sub-steekproef). Zij probeerden mensen aan de deur te motiveren of hielpen hen bij het invullen van de vragenlijst (als het ging om Nederlandstalig sprekende ouderen). Ook hadden de interviewers een Turkse papieren vragenlijst bij zich die zij konden achterlaten. Om het behapbaar te houden gingen interviewers van I&O Research langs de deur in 25 gemeenten. Interviewers gingen eenmaal langs bij een adres. Als iemand niet thuis was bleef het daarbij (er werd dan wel een briefje en anderstalige vragenlijst achtergelaten). Voor de mensen die thuis werden bezocht voor motiveringsinterview/F2F was er een aparte beloning van 10 euro. Deze incentive kregen ze als ze door het bezoek als nog meededen met het invullen van de vragenlijst of interview.
- Flyer: Iedereen ontving een flyer bij de uitnodigingsbrief met meer informatie over het onderzoek. Hierin stond extra informatie over het onderzoek en een bericht over waarvoor de gegevens worden toegepast. De flyer was een respons verhogende maatregel voor iedereen
- Herinneringskaart: Alle jongvolwassenen ontvingen bij de eerste herinnering een herinneringskaart i.p.v. een brief. Dit is een respons verhogende maatregel.

- Telefonische hulp bij het invullen: I&O Research was voor iedereen telefonisch bereikbaar om te helpen bij vragen rondom de vragenlijst. Ook was het mogelijk om je telefonisch te laten helpen met invullen van de vragenlijst.

De steekproefpersonen van het CBS werden ook eerst benaderd om via internet deel te nemen (CAWI- Computer Assisted Web Interviewing). Vervolgens zijn ze aan de deur herbenaderd (CAPI - Computer Assisted Personal Interviewing). Sinds 2018 is er sprake van doelgroepgerichte benadering. Dat wil zeggen dat niet alle herbenaderbare CAWI-non-respons daadwerkelijk is herbenaderd voor een CAPI-interview. Als een doelgroep relatief goed heeft gerespondeerd in CAWI, is uit die doelgroep een kleiner deel herbenaderd voor CAPI. Op die manier is CAPI selectiever ingezet, juist in de groepen waar de CAWI-respons achterbleef. De uiteindelijke totale respons is dan een betere afspiegeling van de gehele bevolking.

De variabele 'MITLV201' geeft aan in welke taal een respondent aan de enquête heeft deelgenomen. De vragenlijsten is voor een kleine groep afgenomen in het Engels en Turks. Op het totale aantal was dit gebruik echter minimaal (0.9%). De CBS-gezondheidsenquête is alleen in het Nederlands afgenomen.

## 4.5 Achtergrondkenmerken

### 4.5.1 Gender en leeftijd

Gender en leeftijd komen in zowel de GGD-enquêtes als de CBS-gezondheidsenquête voor. Niet alle variabelen zijn geharmoniseerd. Hiervoor is de weegfactor ewCBSGGD van toepassing.

#### Overzicht van de variabelen m.b.t. gender en leeftijd in het totaalbestand

Variabele naam	Label / Toelichting	Codering	Van toepassing op:
Geslacht	Geslacht (BRP)	1 = Man 2 = Vrouw	356.519 GGD-respondenten
AGGSB202	Gender	1 = Man 2 = Vrouw 3 = Non-Binair 4 = Anders dan bovenstaand 9 = Onbekend	364.557 GGD- en CBS-respondenten
AGGSA201	Gender in 3 categorieën*	1 = Man 2 = Vrouw 3 = Anders 9 = Onbekend	364.557 GGD- en CBS-respondenten
AGGSA202	Gender in 2 categorieën*	1 = Man 2 = Vrouw 9 = Onbekend	364.557 GGD- en CBS-respondenten
Geboortjaar	Geboortjaar	Range: 1918-2004	356.519 GGD-respondenten
LFT0109	Leeftijd op 1 september 2022 (uit BRP)	Range: 18-104 jaar	356.519 GGD-respondenten
LeeftijdCBS	Leeftijd van de CBS deelnemer op 01-09-2022 (Leeftijd in 14 klassen)	1 = 18-24 jaar 2 = 25-29 jaar t/m 13 = 80-84 jaar 14 = 85 jaar en ouder	8.038 CBS-respondenten
AGLFS202	5-jaars leeftijdsklassen GGD'en (obv leeftijd uit BRP op 01-09-2022) (Leeftijd in 17 klassen)	1 = 18-24 jaar 2 = 25-29 jaar t/m 16 = 95-99 jaar 17 = 100 jaar en ouder	356.519 GGD-respondenten
Lftklassen	Leeftijd tot 85 jaar in 5-jaarsklassen; 85 jaar en ouder is samengenomen (Leeftijd in 14 klassen)	1 = 18-24 jaar 2 = 25-29 jaar t/m 13 = 80-84 jaar	364.557 GGD- en CBS-respondenten

		14 = 85 jaar en ouder	
Lftcat4	Leeftijd 4 klassen	1 = 18-34 jaar 2 = 35-49 jaar 3 = 50-64 jaar 4 = 65 jaar en ouder	364.557 GGD- en CBS- respondenten
Lftcat5	Leeftijd 5 klassen	1 = 18-34 jaar 2 = 35-49 jaar 3 = 50-64 jaar 4 = 65-74 jaar 5 = 75 en ouder	364.557 GGD- en CBS- respondenten
Lftcat7	Leeftijd in 7 klassen	1 = 18-24 jaar 2 = 25-39 jaar 3 = 40-54 jaar 4 = 55-64 jaar 5 = 65-74 jaar 6 = 75-84 jaar 7 = 85 en ouder	364.557 GGD- en CBS- respondenten
Leeftijdstatline2	Leeftijd in twee categorieën: 18-64 jarigen vs 65-plussers.	1 = 18-64 jaar 2 = 65 jaar en ouder	364.557 GGD- en CBS- respondenten

\*missings geïmputeerd met geslacht BRP.

De variabelen 'Gender' en 'Geboortejaar' zijn gebruikt als zogenaamde checkvariabelen. Met deze variabelen is gecontroleerd of de juiste (vanuit de steekproef benaderde) persoon de vragenlijst heeft ingevuld. Als één of beide variabelen afwijken van de waarde uit de BRP, met uitzondering van gender 'non-binair' en 'anders', wordt de respondent verwijderd uit het vragenlijstbestand.

Uitzonderingen hierbij:

- Indien gender of geboortejaar missend is, maar ook als beide missend zijn (voordeel van de twijfel). De persoon blijft wél in het vragenlijstbestand.
- Indien 2022 als geboortejaar is ingevoerd, wordt geboortejaar op missing gezet. De persoon blijft wél in het vragenlijstbestand.
- Indien de leeftijd is ingevuld in plaats van het geboortejaar, wordt geboortejaar op missing gezet. De persoon blijft wél in het vragenlijstbestand
- Indien de respondent niet in Nederland is geboren en geboortejaar niet exact overeen komt met BRP (verschil van maximaal 5 jaar), maar gender uit vragenlijst is wel identiek aan geslacht BRP, dan wordt geboortejaar BRP overgenomen. (Veel inwoners met een niet-westerse migratieachtergrond weten hun geboortejaar niet). De persoon blijft wél in het vragenlijstbestand.
- Als gender overeenkomt met geslacht BRP en er is een verschil van 1 jaar tussen geboortejaar vragenlijst en BRP, waarbij de vragenlijst via internet is ingevuld. (Vermoedelijk een typefout; voordeel van de twijfel). De persoon blijft wél in het vragenlijstbestand.

De variabelen 'Geslacht' en 'Geboortejaar' zijn alleen van toepassing op de GGD-respondenten en komen uit de BRP. 'AGGSB202' is de ruwe variabele van gender die ingevuld is op de vragenlijst voor GGD- en CBS-respondenten. 'AGGSA201' is gender uit de vragenlijst in 3 categorieën waarbij missings geïmputeerd zijn met geslacht BRP. 'AGGSA202' is gender in 2 categorieën uit de vragenlijst waarbij missings ook geïmputeerd zijn met geslacht BRP.

Van respondenten in de CBS-gezondheidsenquête is het geboortejaar niet opgenomen in het totaalbestand. Vanwege de herleidbaarheid is leeftijd voor de CBS-respondenten alleen aangeleverd in leeftijdsklassen 'LeeftijdCBS'.

Voor de GGD-respondenten is er naast de variabele 'geboortejaar', de variabele 'LFT0109'. Deze variabele geeft de leeftijd in jaren aan op peildatum 1 september 2022 (uit BRP) voor alle GGD-respondenten.

De variabele 'AGLFS202' geeft de leeftijd weer in 5-jaarsklassen en is berekend op basis van de leeftijd op 1 september 2022. Deze variabele is alleen van toepassing op GGD-respondenten.

De variabele 'Lftklassen' is beschikbaar voor zowel GGD- als CBS-respondenten. Leeftijd is ingedeeld in veertien leeftijdsklassen. Voor 18-85 jarigen zijn er 5-jaarsklassen aangemaakt. Voor GGD-respondenten is hierbij de leeftijd op 1 september 2022 en voor CBS-respondenten de leeftijd op de enquêtedatum aangehouden.

De variabelen 'Lftcat4', 'Lftcat5' en 'Lftcat7' zijn beschikbaar voor zowel GGD- als CBS-respondenten. Leeftijd is ingedeeld in 4, 5 of 7 leeftijdsklassen. Deze variabele is aangemaakt op basis van 'Lftklassen'.

Variabele 'leeftijdstatline2' is eveneens van toepassing op alle GGD- en CBS-respondenten en geeft de tweedeling weer tussen 18-64 jarigen en 65-plussers. Deze variabele is aangemaakt op basis van 'Lftklassen'.

#### 4.5.2 Huishoudsamenstelling

In beide samples is gebruik gemaakt van een huishoudsamenstelling variabele. Echter is deze niet geharmoniseerd. De weegfactor ewGGD is nodig voor analyses op de huishoudsamenstelling uit GGD-enquêtes. Voor burgerlijke staat is weegfactor ewCBSGGD nodig.

##### Overzicht van variabelen m.b.t. huishoudsamenstelling in het totaalbestand

Variabele naam	Label / Toelichting	Codering	Van toepassing op:
AGHHB203	Ik woon met een partner	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHB204	Ik woon met kind(eren) jonger dan 4 jaar	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHB205	Ik woon met kind(eren) van 4 t/m 11 jaar	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHB206	Ik woon met kind(eren) van 12 t/m 17 jaar	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHB207	Ik woon met kind(eren) van 18 jaar en/of ouder	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHB208	Ik woon met ouder(s)	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHB209	Ik woon met andere volwassene(n)	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHB210	Ik woon niet samen met partner, maar heb duurzame relatie	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHB211	Ik woon alleen	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
huishoudsamenstellingCBS	Huishoudsamenstelling van CBS deelnemers	1 = Eenpersoonshuishouden 2 = Paar zonder kinderen 3 = Paar met kinderen	8.038 CBS-respondenten

		4 = Eenoudergezin 9 = Overig of Onbekend	
BURKLASSE4	Burgerlijke staat in 4 klassen	1 = Gehuwd 2 = Gescheiden 3 = Verweduwd 4 = Nooit gehuwd geweest 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
AGHHA209	Burgerlijke staat, in 4 categorieën CBS	1 = Gehuwd of in geregistreerd partnerschap 2 = Gescheiden (na huwelijk of partnerschap) 3 = Verweduwd (na huwelijk of partnerschap) 4 = Nooit gehuwd of in partnerschap geweest 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
AGHHAA203	Ik woon met een partner (opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHAA204	Ik woon met kind(eren) jonger dan 4 jaar (opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHAA205	Ik woon met kind(eren) van 4 t/m 11 jaar (opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHAA206	Ik woon met kind(eren) van 12 t/m 17 jaar (opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHAA207	Ik woon met kind(eren) van 18 jaar en ouder (opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHAA208	Ik woon met ouder(s) (opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHAA209	Ik woon met andere volwassene(n) (opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten

AGHHAA210	Ik woon niet samen maar heb duurzame relatie (opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHAA211	Ik woon alleen (opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHS201*	Eenoudergezin (woont met kind(eren), maar niet met partner, ouder(s) of andere volwassene(n))	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHS202*	Huishouden zonder thuiswonende kinderen	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHA203*	Alleenwonend (eenpersoonshuishouden)	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHA204*	Huishouden met thuiswonende kinderen jonger dan 4 jr	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHA205*	Huishouden met thuiswonende kinderen van 4 t/m 11 jr	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHA206*	Huishouden met thuiswonende kinderen van 12 t/m 17 jr	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHA207*	Huishouden met thuiswonende kinderen van 18 jr en/of ouder	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHS203*	Huishouden met thuiswonende kinderen	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHA208*	Alleen wonend, maar met een duurzame partnerrelatie	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
AGHHA213*	Alleenwonend zonder duurzame relatie	0 = Nee 1 = Ja	356.519 GGD-respondenten



---

		9= Onbekend	
AGHHA212*	Huishouden met thuiswonende kinderen jonger dan 18 jaar	0 = Nee 1 = Ja 9= Onbekend	356.519 GGD- respondenten

---

\* = indicator

Wat betreft huishoudsamenstelling zijn de variabelen voor de GGD- en CBS-respondenten niet exact met elkaar te vergelijken. GGD en CBS vragenlijsten hebben beide verschillende vragen gesteld om huishoudsamenstelling te meten. De GGD'en hebben huishoudsamenstellingen gemeten met de volgende variabelen: 'AGHHB203' t/m 'AGHHB2011' (ruwe variabelen). 'AGHHAA203't/m 'AGHHAA211' zijn hier de opgeschoonde variabelen van. Variabelen met een sterretje (\*) zijn aangemaakt in de bijbehorende syntax. In de CBS-gezondheidsenquête is huishoudsamenstelling gemeten als 'huishoudsamenstellingCBS' gebaseerd op de variabele 'HHkern' uit blok huishoud box van CBS gezondheidsenquête. Door het verschil in vraagstellingen is niet één variabele beschikbaar voor alle respondenten in de Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2022 met betrekking tot de samenstelling van het huishouden. Burgerlijke staat (BURKLASSE4) is in 2022 verkrijgt door CBS. Deze is voor CBS- en GGD-respondenten beschikbaar.

### 4.5.3 Opleiding

In beide samples is gebruik gemaakt van verschillende opleidingsvariabele. Echter zijn de vraagstellingen niet geharmoniseerd, maar is er wel een combinatie variabele van opleiding (Opleiding\_samind en Opleiding\_samind\_3cat) gemaakt. Hiervoor is de weegfactor ewCBSGGD nodig. Voor het gebruik van MMOWA201 en MMOWA202 is de weegfactor ewGGD nodig.

#### Overzicht variabelen m.b.t. opleiding in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering	Van toepassing op:
MMOWB201	Wat is uw hoogst afgeronde opleiding?	1 = Geen opleiding 2 = Lager onderwijs 3 = LBO 4 = MAVO 5 = MBO 6 = HAVO, VWO 7 = HBO 8 = WO 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
MMOWA201*	Hoogst afgeronde opleiding, in 4 categorieën	1 = Laag (geen opleiding, lager onderwijs) 2 = Midden1 (lbo, mavo) 3 = Midden2 (bmo, havo, vwo) 4 = Hoog (hbo, wo)	356.519 GGD-respondenten
MMOWA202*	Hoogst afgeronde opleiding, in 3 categorieën	1 = Laag (geen opleiding, lager onderwijs, lbo, mavo) 2 = Midden (mbo, havo, vwo) 3 = Hoog (hbo, wo)	356.519 GGD-respondenten
OpleidingCBS	Hoogst voltooide opleiding CBS deelnemer	1 = Basisonderwijs 2 = Vmbo, mbo1, havo onderbouw 3 = Havo, vwo, mbo 4 = Hbo-, wo-bachelor 5 = Hbo-, wo-master, doctor 9 = Onbekend	8.038 CBS-respondenten
Opleiding_samind*	Hoogst behaalde opleidingsniveau in 4 categorieën	1 = Laag (LO) 2 = Midden1 (MAVO, LBO) 3 = Midden2 (HAVO, VWO, MBO) 4 = Hoog (HBO, WO) 9 = Onbekend	364.557 CBS- en GGD-respondenten
Opleiding_samind_3cat*	Hoogst behaalde opleidingsniveau in 3 categorieën	1 = Laag (LO, MAVO, LBO) 2 = Midden (HAVO, VWO, MBO) 3 = Hoog (HBO, WO) 9 = Onbekend	364.557 CBS- en GGD-respondenten

\* = indicator

Wat betreft het achtergrondkenmerk opleiding zijn verschillende vraagstellingen gebruikt in de GGD-enquêtes enerzijds en de CBS-gezondheidsenquête anderzijds. Het CBS heeft een langere vragenset gebruikt dan de GGD'en. Wel zijn gezamenlijke indicatoren aangemaakt waarbij het hoogst voltooide opleidingsniveau is ingedeeld in vier en drie categorieën: de variabele 'Opleiding\_samind' en 'Opleiding\_samind\_3cat.'

De variabele 'MMOWB201' geeft het hoogst voltooide opleidingsniveau van de GGD-respondenten weer in 8 categorieën.

Variabele 'MMOWA201' is aangemaakt op basis van de variabele 'MMOWB201' waarbij een aantal opleidingsniveaus is samengevoegd. "Geen opleiding" en "lager onderwijs" zijn samengevoegd tot de categorie "laag"; "LBO" en "MAVO" zijn samengevoegd tot de categorie "midden1"; "MBO" en "HAVO, VWO" zijn samengevoegd tot "midden2"; en "HBO" en "WO" zijn samengevoegd tot de categorie "hoog". De negende categorie "onbekend" is op missing gezet. In variabele 'MMOWA202' zijn "midden1" en "midden2" samengevoegd, hierdoor heeft deze variabele 3 categorieën opleidingsniveaus.

Variabele 'OpleidingCBS' heeft alleen betrekking op de CBS-respondenten. Hierbij is het hoogst behaalde opleidingsniveau ingedeeld in vijf categorieën.

Variabele 'Opleiding\_samind' en 'Opleiding\_samind\_3cat' is de uiteindelijk samengestelde indicator en is van toepassing op zowel GGD- als CBS-respondenten in het totaalbestand. Het hoogst behaalde opleidingsniveau is ingedeeld in de vier en drie categorieën: laag (LO), midden1 (MAVO, LBO), midden2 (HAVO, VWO, MBO) en hoog (HBO, WO) voor de vier indeling en Laag, midden, hoog voor de drie indeling. Hiertoe zijn de GGD-variabele 'MMOWA201' en de CBS-variabele 'OpleidingCBS' samengevoegd waarbij de vierde (hbo-, wo-bachelor) en vijfde (hbo-, wo-master, doctor) categorie bij de CBS-variabele 'OpleidingCBS' nog is samengenomen.

#### 4.5.4 Werksituatie

Er is alleen informatie over de werksituatie beschikbaar uit de GGD-enquêtes (356.519 GGD respondenten). Hiervoor is weegfactor ewGGD van toepassing.

##### Overzicht van variabelen m.b.t. de werksituatie in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
MMWSB212	Ik heb betaald werk, 1-19 uur pw	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MMWSB213	Ik heb betaald werk, 20 uur of meer pw	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MMWSB206	Ik ben met pensioen	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MMWSB207	Ik ben werkloos/werkzoekend	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MMWSB208	Ik ben arbeidsongeschikt	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MMWSB209	Ik heb een bijstandsuitkering	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MMWSB210	Ik ben huisvrouw/huisman	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MMWSB211	Ik volg onderwijs/ik studeer	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MMWSA205*	Heeft ten minste 1 uur per week betaald werk	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
MMWSA206*	Is volledig met pensioen (en heeft geen betaald werk (meer))	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
MMWSA207*	Is volledig werkloos/werkzoekend (en heeft geen betaald werk (meer))	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
MMWSA208*	Is volledig arbeidsongeschikt (en heeft geen betaald werk (meer)), heeft geen pensioen en is niet werkloos/werkzoekend)	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
MMWSA209*	Heeft een bijstandsuitkering	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
MMWSA210*	Is volledig huisman/-vrouw (en heeft geen betaald werk (meer) en is niet werkloos/werkzoekend)	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
MMWSA211*	Volgt volledig onderwijs/studeert volledig (en heeft niet 20 uur of meer pw betaald werk en heeft geen pensioen)	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend

MMWSA212*	Is met pensioen, maar heeft ook nog betaald werk	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
MMWSA213*	Is werkloos/werkzoekend, maar heeft ook nog betaald werk	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
MMWSA214*	Is arbeidsongeschikt, maar heeft ook nog betaald werk, een pensioen (als jonger dan 66 jaar) of is nog werkloos/werkzoekend	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend

\* = indicator

Voor GGD-respondenten is naast het hebben van betaald werk, ook informatie beschikbaar over of personen een pensioen hebben, gedeeltelijk of volledig werkloos zijn, gedeeltelijk of volledig arbeidsongeschikt zijn, fulltime huisvrouw/-man zijn of studeren.

Variabelen 'MMWSB206' t/m 'MMWSB213' zijn ruwe variabelen. Variabelen met een sterretje (\*) zijn aangemaakt in de bijbehorende syntax.

#### 4.5.5 Rondkomen

Er is alleen informatie beschikbaar over het al dan niet kunnen rondkomen van het inkomen voor de GGD-respondenten (weegfactor ewGGD) (356.519 GGD-respondenten). Huishoudinkomen is wel voor iedereen beschikbaar (ewCBSGGD) (364.557 GGD- en CBS respondenten).

#### Overzicht van variabelen m.b.t. inkomen in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering	Van toepassing op:
MMIKB201	Heeft u afgelopen 12 maanden moeite gehad om van het huishoudinkomen rond te komen?	1 = Nee, geen enkele moeite 2 = Nee, geen moeite, maar ik moet wel opletten op mijn uitgaven 3 = Ja, enige moeite 4 = Ja, grote moeite 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
MMIKA201*	Afgelopen 12 maanden moeite met rondkomen van het huishoudinkomen	0 = Nee (geen enkele moeite of geen moeite, maar wel opletten op uitgaven) 1 = Ja (enige of grote moeite) 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
MMIKA202*	Rondkomen in 3 categorieën	0 = Nee, geen enkele moeite 1 = Geen moeite, maar wel opletten op uitgaven 2 = Ja (enige of grote moeite) 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
MMIKA203*	Afgelopen 12 maanden grote moeite met rondkomen van het huishoudinkomen	0 = Nee (geen enkele moeite, geen moeite maar wel opletten op uitgaven, ja enige moeite) 9 = Onbekend 1 = Ja, grote moeite	356.519 GGD-respondenten
KwintielGestBestHHInkomen	Gestandaardiseerd huishoudinkomen in kwintielen	1 = 1 <sup>e</sup> kwintiel 2 = 2 <sup>e</sup> kwintiel 3 = 3 <sup>e</sup> kwintiel 4 = 4 <sup>e</sup> kwintiel 5 = 5 <sup>de</sup> kwintiel 6 = Onbekend	364.557 GGD- en CBS-respondenten
INHARMSOCKL	Inkomen als % ten opzichte van het beleidsmatig minimum in het verslagjaar	1 = tot 101% 2 = 101% tot 105% 3 = 105% tot 110% 4 = 110% tot 115% 5 = 115% tot 120%	364.557 GGD- en CBS-respondenten

		6 = 120% tot 125%	
		7 = 125% tot 130%	
		8 = 130% tot 135%	
		9 = 135% tot 140%	
		10 = 140% tot 145%	
		11 = 145% tot 150%	
		12 = 150% of meer	
		99 = Onbekend	
INHARMSOCKL_cat	Inkomen als % ten opzichte van het beleidsmatig minimum in 6 categorieën	1 = Tot 101%	364.557 GGD- en CBS-respondenten
		2 = 101% tot 110%	
		3 = 110% tot 120%	
		4 = 120% tot 130%	
		5 = 130% tot 150%	
		6 = 150% of meer	
		9 = Onbekend	
INHARMSOCKL_110	Inkomen tot 110% van het beleidsmatig minimum	0 = Nee	364.557 GGD- en CBS-respondenten
		1 = Ja	
		9 = Onbekend	
INHARMSOCKL_120	Inkomen tot 120% van het beleidsmatig minimum	0 = Nee	364.557 GGD- en CBS-respondenten
		1 = Ja	
		9 = Onbekend	
INHARMSOCKL_130	Inkomen tot 130% van het beleidsmatig minimum	0 = Nee	364.557 GGD- en CBS-respondenten
		1 = Ja	
		9 = Onbekend	
INHARMSOCKL_150	Inkomen tot 150% van het beleidsmatig minimum	0 = Nee	364.557 GGD- en CBS-respondenten
		1 = Ja	
		9 = Onbekend	

\* = indicator

Variabelen 'MMIKB201' is de ruwe variabele. Variabelen met een sterretje (\*) zijn aangemaakt in de bijbehorende syntax.

Voor inkomen is er een gezamenlijke indicator voor alle GGD- en CBS-respondenten in het totaalbestand: de variabele 'KwintielGestBestHHInkomen'. Deze variabele is toegevoegd door het CBS en is gemaakt op basis van integrale landelijke inkomensgegevens 2021. Het 1e kwintiel is 0-20% (max 19.600 euro), 2<sup>e</sup> kwintiel = 20 tot 40% (max 26.300 euro), 3<sup>e</sup> kwintiel = 40 tot 60% (max 33.500 euro), 4<sup>e</sup> kwintiel = 60 tot 80% (max 43.000 euro) en 5<sup>de</sup> kwintiel = 80 tot 100% (> 43.000 euro).

Het besteedbaar huishoudinkomen is daarbij gecorrigeerd voor verschillen in grootte en samenstelling van het huishouden. Deze correctie vindt plaats met behulp van equivalentiefactoren. In de equivalentiefactor komen de schaalvoordelen tot uitdrukking die het gevolg zijn van het voeren van een gemeenschappelijke huishouding. Met behulp van de equivalentiefactoren worden alle inkomens herleid tot het inkomen van een eenpersoonshuishouden. Op deze wijze zijn de welvaartsniveaus van huishoudens onderling vergelijkbaar gemaakt. Het gestandaardiseerd besteedbaar huishoudinkomen is een maat voor de koopkracht van personen.

NB. De kwintielen hebben betrekking op de gehele Nederlandse bevolking en zijn niet gebaseerd op de steekproef of de respondenten. Het is dus niet zo dat in elk kwintiel 20% van de respondenten uit het totaalbestand zitten.

De variabele 'INHARMSOCKL' is het inkomen als % ten opzichte van het beleidsmatig minimum in het verslagjaar (2021). Deze is door CBS toegevoegd. 'INHARMSOCKL\_cat' en 'INHARMSOCKL\_110' t/m 'INHARMSOCKL\_150' zijn indicatoren gemaakt op INHARMSOCKL variabele.

#### 4.5.6 Migratieachtergrond

De variabelen 'GBAGEBLANDNLPB3' en 'Herkomstland' zijn toegevoegd door het CBS en zijn gebaseerd op de BRP. Hierbij is de definitie van het CBS van toepassing, zie hierover: [Nieuwe indeling bevolking naar herkomst \(cbs.nl\)](https://www.cbs.nl/nl-nl/achtergrond/2017/04/nieuwe-indeling-bevolking-naar-herkomst). In de enquêtes zijn geen vragen gesteld over de herkomst van respondenten.

##### Overzicht van variabelen m.b.t. migratieachtergrond in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering	Van toepassing op:
GBAGEBLANDNLPB3	Korte indeling geboorteland	11 = Geboren Nederland met 2 ouders geboren Nederland 13 = Geboren Nederland ouder(s) geboren in Europa (exclusief Nederland) 14 = Geboren Nederland ouder(s) geboren buiten Europa 21 = Geboren in Europa(exclusief Nederland) 22 = Geboren buiten Europa 99 = Onbekend	364.557 GGD- en CBS-respondenten
Herkomstland	Herkomst	1 = België 2 = Duitsland 3 = Polen 4 = Voormalig Joegoslavië 5 = Turkije 6 = Marokko 7 = Suriname 8 = Nederlandse Cariben (Aruba, Curacao, Sint-Maarten, Bonaire, Sint Eustatius, Saba) 9 = Indonesie 99 = Overig	364.557 GGD- en CBS-respondenten



## 4.6 Uitkomstvariabelen

### 4.6.1 Ervaren gezondheid

Het onderwerp ervaren gezondheid geven is uitgevraagd in de GGD-enquêtes en CBS-gezondheidsenquête (364.557 GGD- en CBS respondenten). Hiervoor is weegfactor ewCBSGGD van toepassing.

#### Overzicht van de variabelen m.b.t. ervaren gezondheid in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering	Van toepassing op:
KLGG201	Hoe is over het algemeen uw gezondheid?	1 = Zeer goed 2 = Goed 3 = Gaat wel 4 = Slecht 5 = Zeer slecht 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
KLGG207*	Ervaren gezondheid, in 3 categorieën	1 = Zeer goed of goed 2 = Gaat wel 3 = Slecht of zeer slecht 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
KLGG208*	Ervaart gezondheid als (zeer) goed	0 = Nee (gaat wel, slecht of zeer slecht) 1 = Ja (goed of zeer goed) 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten

\* = indicator

Variabele 'KLGG201' is de ruwe variabele. Variabelen met een sterretje (\*) zijn indicatoren, aangemaakt in de bijbehorende syntax.

#### 4.6.2 Chronische aandoeningen (kort)

Het onderwerp langdurige ziekten is uitgevraagd in de GGD-enquêtes en CBS-gezondheidsenquête (364.557 GGD- en CBS respondenten). Hiervoor is weefactor ewCBSGGD van toepassing. Beperking van gezondheid zijn niet geharmoniseerd afgenomen. Hiervoor is weefactor ewGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. chronische aandoeningen in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering	Van toepassing op:
CALGB260	Heeft u een of meer langdurige ziekten of aandoeningen? Langdurig is (naar verwachting) 6 maanden of langer	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
CALGB262	Bent u vanwege problemen met uw gezondheid beperkt in uw dagelijks leven?	1 = Ja, ernstig beperkt 2 = Ja, wel beperkt, maar niet ernstig 3 = Nee, helemaal niet beperkt 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
CALGB263	Duurt deze beperking al een half jaar of langer?	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
CALGA263*		1 = Ja 2 = Nee	356.519 GGD-respondenten
CALGA260*	Duurt deze beperking al een half jaar of langer? (opgeschoond) Heeft langdurige ziekte(n) of aandoening(en) (naar verwachting) 6 maanden of langer (korte vraag)	8 = Nvt, heeft geen beperking 9 = Onbekend 0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
CALGA264*	Is (ernstig) beperkt in dagelijks leven vanwege problemen gezondheid	0 = Nee (helemaal niet beperkt) 1 = Ja 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
CALGA265*	Is ernstig beperkt in dagelijks leven vanwege problemen gezondheid	0 = Nee (helemaal niet beperkt of wel beperkt, maar niet ernstig) 1 = Ja	356.519 GGD-respondenten
CALGS266*	Half jaar of langer (ernstig) beperkt in uw dagelijks leven vanwege problemen gezondheid	1 = Ja, ernstig beperkt 2 = Ja, wel beperkt, maar niet ernstig 3 = Nee, helemaal niet beperkt of wel (ernstig) beperkt, maar korter dan half jaar 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
CALGS267*	Half jaar of langer (ernstig) beperkt in uw	0 = Nee (helemaal niet beperkt of wel (ernstig)	356.519 GGD-respondenten

	dagelijks leven vanwege problemen gezondheid	beperkt, maar korter dan half jaar 1 = Ja 9 = Onbekend	
CALGS268*	Half jaar of langer ernstig beperkt in uw dagelijks leven vanwege problemen gezondheid	0 = (helemaal niet beperkt of wel beperkt, maar niet ernstig of wel (ernstig) beperkt maar korter dan half jaar 1 = Ja 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten

\* = indicator

Variabelen 'CALGB260', 'GALGB262' en 'CLAGA263' zijn de ruwe variabelen. Variabelen met een sterretje (\*) zijn indicatoren aangemaakt in de bijbehorende syntax.

'CALGB260' is geharmoniseerd met CBS. 'GALGB262' en 'CLAGA263' zijn niet geharmoniseerd met CBS.

### 4.6.3 Angst & depressie

Het onderwerp angst en depressie is alleen in de GGD-enquêtes (onder 356.519 GGD-respondenten) en niet in de CBS-gezondheidsenquête uitgevraagd. Hiervoor is weegfactor ewGGD van toepassing.

#### Overzicht van de variabelen m.b.t. angst & depressie in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
GGADB201	Hoe vaak vermoeid zonder duidelijke reden?	1 = Altijd 2 = Meestal 3 = Soms 4 = Af en toe 5 = Nooit 9 = Onbekend
GGADB202	Hoe vaak zenuwachtig?	Zie GGADB201
GGADB203	Hoe vaak zo zenuwachtig dat niet tot rust kon komen?	Zie GGADB201
GGADB204	Hoe vaak hopeloos?	Zie GGADB201
GGADB205	Hoe vaak rusteloos of ongedurig?	Zie GGADB201
GGADB206	Hoe vaak zo rusteloos dat niet meer stil kon zitten?	Zie GGADB201
GGADB207	Hoe vaak somber of depressief?	Zie GGADB201
GGADB208	Hoe vaak gevoel dat alles veel moeite kostte?	Zie GGADB201
GGADB209	Hoe vaak zo somber dat niets hielp om op te vrolijken?	Zie GGADB201
GGADB210	Hoe vaak afkeurenswaardig, minderwaardig of waardeloos?	Zie GGADB201
GGADS201*	Risico op angststoornis of depressie, totaalscore	10-50
GGADA201*	Risico op angststoornis of depressie, in 3 categorieën	1 = Geen of laag risico 2 = Matig risico 3 = Hoog risico 9 = Onbekend
GGADA203*	Hoog risico op angststoornis of depressie	0 = Nee (geen, laag of matig risico) 1 = Ja (hoog risico) 9 = Onbekend

\* = indicator

Variabelen 'GGADB201' t/m 'GGADB210' zijn de ruwe variabelen. De codering hiervan staat in het codeboek. Variabelen met een sterretje (\*) zijn indicatoren, aangemaakt in de bijbehorende syntax.

Er is gekozen om gebruik te maken van de volgende afkappunten: 10 t/m 15 is geen of laag risico; 16 t/m 29 is matig risico; 30 t/m 50 is hoog risico op een angststoornis of depressie (Bron: The Kessler Psychological Distress Scale (K10). Department of Health. Population Research and Outcome Studies. Brief reports. Number: 2002-14 ). Hierbij moet we wel een waarschuwing geven worden bij de interpretatie van de matig risico groep. Dit is wellicht een te grote groep en deze resultaten moeten voorzichtig geïnterpreteerd worden.

#### 4.6.4 Stress

Het onderwerp stress is alleen in de GGD-enquêtes (onder 356.519 GGD-respondenten) en niet in de CBS-gezondheidsenquête uitgevraagd. Hiervoor is de weegfactor ewGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. stress in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
GGSTB201	Heeft u de afgelopen 4 weken last gehad van stress?	1 = Nee, (bijna) niet 2 = Ja, een beetje stress 3 = Ja, veel stress 4 = Ja, heel veel stress 9 = Onbekend
GGSTB202	Stress door werk	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
GGSTB203	Stress door studie	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
GGSTB204	Stress door relatie	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
GGSTB214	Stress door familie of vrienden	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
GGSTB207	Stress door opvoeding	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
GGSTB208	Stress door wonen	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
GGSTB209	Stress door gezondheid	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
GGSTB210	Stress door mantelzorg	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
GGSTB211	Stress door geldzaken	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
GGSTB212	Stress door sociale media	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
GGSTB213	Stress door andere dingen	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
GGSTA202*	Stress door werk (opgeschoond)	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt 9 = Onbekend
GGSTA203*	Stress door studie (opgeschoond)	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt

GGSTA204*	Stress door relatie (opgeschoond)	9 = Onbekend 1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt
GGSTA214*	Stress door familie of vrienden (opgeschoond)	9 = Onbekend 1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt
GGSTA207*	Stress door opvoeding (opgeschoond)	9 = Onbekend 1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt
GGSTA208*	Stress door wonen (opgeschoond)	9 = Onbekend 1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt
GGSTA209*	Stress door gezondheid (opgeschoond)	9 = Onbekend 1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt
GGSTA210*	Stress door mantelzorg (opgeschoond)	9 = Onbekend 1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt
GGSTA211*	Stress door geldzaken (opgeschoond)	9 = Onbekend 1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt
GGSTA212*	Stress door sociale media (opgeschoond)	9 = Onbekend 1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt
GGSTA213*	Stress door andere dingen (opgeschoond)	9 = Onbekend 1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt
GGSTS201*	Heeft in de afgelopen 4 weken een beetje tot (heel) veel stress ervaren	9 = Onbekend 0 =Nee 1 = Ja
GGSTS202*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op het gebied van werk	9 = Onbekend 0 =Nee 1 = Ja
GGSTS203*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op het gebied van studie	9 = Onbekend 0 =Nee 1 = Ja
GGSTS204*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op het gebied van relatie	9 = Onbekend 0 =Nee 1 = Ja
GGSTS217*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op het gebied van familie of vrienden	9 = Onbekend 0 =Nee 1 = Ja

GGSTS207*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op het gebied van opvoeding	0 =Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGSTS208*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op het gebied van wonen	0 =Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGSTS209*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op het gebied van gezondheid	0 =Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGSTS210*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op het gebied van mantelzorg	0 =Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGSTS211*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op het gebied van geldzaken	0 =Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGSTS212*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op het gebied van sociale media	0 =Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGSTS213*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op het gebied van iets anders	0 =Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGSTS216*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren	0 =Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
stresscombi*	aantal gebieden waarop stress wordt ervaren	0 = 0 gebieden 1 = 1 gebied 2 = 2 gebieden 3 = 3 gebieden 4 = 4 gebieden 5 = 5 gebieden 6 = 6 gebieden 7 = 7 gebieden 8 = 8 gebieden 9 = 9 gebieden 10 = 10 gebieden 11 = 11 gebieden 99 = Onbekend
GGSTS214*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op één gebied	0 = Nee (geen of beetje stress of stress op 2 of meer gebieden) 1 = Ja, (heel) veel stress en stress op één gebied 9 = Onbekend
GGSTS215*	Heeft in de afgelopen 4 weken (heel) veel stress ervaren en ervaart stress op twee of meer gebieden	0 = Nee (geen of beetje stress of stress op 1 gebied) 1= Ja (heel) veel stress en stress op twee of meer gebieden 9 = Onbekend

\* = indicator

Variabelen 'GGSTB201' t/m 'GGSTB213' zijn de ruwe variabelen. GGSTA201 t/m GGSTA213 zijn de opgeschoonde variabelen. 'Stresscombi', 'is een tussenvariabele, berekend in de bijbehorende syntax. Variabelen met een sterretje (\*) zijn indicatoren, aangemaakt in de bijbehorende syntax.



#### 4.6.5 Veerkracht

Het onderwerp veerkracht is alleen in de GGD-enquêtes (onder 356.519 GGD-respondenten) en niet in de CBS-gezondheidsenquête uitgevraagd. Hiervoor is de weegfactor ewGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. veerkracht in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
GGVKB201	Ik kan heel goed omgaan met tegenslagen'	1 = Zelden 2 = Soms 3 = Af en toe 4 = Regelmatig 5 = Meestal 6 = Bijna altijd 7 = Altijd 9 = Onbekend
GGVKB202	Ik kan heel goed oplossingen vinden in moeilijke situaties'	Zie GGVKB201
GGVKB203	Na een moeilijke periode ben ik snel weer de oude '	Zie GGVKB201
GGVKB204	Door mijn ervaring voel ik mij sterker in moeilijke tijden	Zie GGVKB201
GGVKB205	Elke ervaring in het leven maakt mij sterker '	Zie GGVKB201
veerkracht	Gemiddelde veerkracht	1-7 9 = Onbekend
VEERKRACHTCAT*	Veerkracht in vijf categorieën (op basis van gemiddelde score)	1 = Zeer laag 2 = Laag 3 = Gemiddeld 4 = Hoog 5 = Zeer hoog 9 = Onbekend
GGVKS201*	(Zeer) lage veerkracht	0 = Geen (zeer) lage veerkracht 1 = (Zeer) lage veerkracht 9 = Onbekend
GGVKS202*	Gemiddelde of (zeer) hoge veerkracht	0 = Geen gemiddelde of (zeer) hoge veerkracht 1 = Gemiddelde of (zeer) hoge veerkracht 9 = Onbekend
GGVKS203*	(Zeer) hoge veerkracht	0 = Geen (zeer) hoge veerkracht 1 = (Zeer) hoge veerkracht 9 = Onbekend

\* = indicator

'GGVKB201 t/m GGVKB205' zijn de ruwe variabelen. 'Veerkracht' is de gemiddeld veerkracht. Variabelen met een sterretje (\*) zijn indicatoren, aangemaakt in de bijbehorende syntax

#### 4.6.6 Eenzaamheid

Het onderwerp eenzaamheid is alleen in de GGD-enquêtes (onder 356.519 GGD-respondenten) en niet in de CBS-gezondheidsenquête uitgevraagd. Hiervoor is de weegfactor ewGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. eenzaamheid in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
GGEEB201 t/m GGEEB211	Kan praten over dagelijkse problemen t/m Kan bij vrienden terecht wanneer behoefte is	1 = Ja 2 = Min of meer 3 = Nee 9 = Onbekend
GGEES203	Eenzaamheid (obv De Jong Gierveld schaal), totaalscore	0 = Niet eenzaam tot 11 = Zeer sterk eenzaam 9 = Onbekend
GGEES208*	Eenzaamheid (obv De Jong Gierveld schaal), in 4 categorieën	0 = Niet eenzaam (score 0-2) 1 = Matig eenzaam (score 3-8) 2 = Ernstig eenzaam (score 9-10) 3 = Zeer sterk eenzaam (score 11) 9 = Onbekend
GGEES217*	Is eenzaam (obv De Jong Gierveld schaal)	0 = Nee (niet eenzaam (score 0-2)) 1 = Ja (matig tot zeer sterk eenzaam (score 3-11)) 9 = Onbekend
GGEES209*	Is (zeer) sterk eenzaam (obv De Jong Gierveld schaal)	0 = Nee (niet eenzaam (score 0-2) (matig eenzaam (score 3-8)) 1 = Ja ((zeer) sterk eenzaam (score 9-11)) 9 = Onbekend
GGEES204	Emotionele eenzaamheid, totaalscore	0 = niet emotioneel eenzaam t/m 6 = sterk emotioneel eenzaam 9 = Onbekend
GGEES205	Sociale eenzaamheid, totaalscore	0 = niet sociaal eenzaam t/m 5 = sterk sociaal eenzaam 9 = Onbekend
GGEES218*	Is emotioneel eenzaam	0 = Nee (score 0-2) 1 = Ja (score 3-6) 9 = Onbekend
GGEES219*	Is sociaal eenzaam	0 = Nee (score 0-2) 1 = Ja (score 3-5) 9 = Onbekend

\* = indicator

Variabelen 'GGEEB201' t/m 'GGEEB211' zijn de ruwe variabelen. 'GGEES203', 'GGEES204' en 'GGEES205' zijn tussenvariabelen, berekend in de bijbehorende syntax. Variabelen met een sterretje

(\*) zijn indicatoren, aangemaakt in de bijbehorende syntax. In 2016 hadden we voor emotionele eenzaamheid de indicator GGEES215 en voor sociale eenzaamheid GGEES216. Echter was de verkeerde afkapwaarde gebruikt (2 of hoger i.p.v. hoger dan 2 voor emotionele/sociale eenzaamheid). Dit is herzien in de indicator 'GGEES287' en 'GGEES219'.

#### 4.6.7 Lengte & gewicht

De onderwerpen lengte en gewicht zijn uitgevraagd in de GGD-enquêtes en CBS-gezondheidsenquête (364.557 GGD- en CBS respondenten). Hiervoor is weegfactor ewCBSGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. lengte & gewicht in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
AGGWB201	Hoeveel kilo weegt?	Open antwoord 999 = Onbekend
AGGWA201	Gewicht (opgeschoond)	26-250 998 = Buiten bereik 999 = Onbekend
AGLNB201	Hoe lang bent u?	Open antwoord 999 = Onbekend
AGLNA201	Lengte (opgeschoond)	51-220 998 = Buiten bereik 999 = Onbekend
AGGWS201	Body Mass Index (BMI) (opgeschoond)	14,02-96,45 998 = Buiten bereik 999 = Onbekend
AGGWS201_incl_extreem	Body Mass Index (BMI), incl. extreme waarden	7,56-395,71 999 = Onbekend
AGGWS209*	Body Mass Index (BMI), in 4 categorieën	0 = Ondergewicht 1 = Normaal gewicht 2 = Overgewicht 3 = Ernstig overgewicht 9 = Onbekend
AGGWS204*	Overgewicht, ofwel een BMI van 25 of hoger	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
AGGWS205*	Obesitas, ofwel een BMI van 30 of hoger	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
AGGWS206*	Ondergewicht, ofwel een BMI tot 18,5 (18 jr tot 16)	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
AGGWS207*	Gezond gewicht, ofwel een BMI van 18,5 tot 25 (18 jr tot 25)	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
AGGWS208*	Matig overgewicht, ofwel een BMI van 25 tot 30	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend

\* = indicator

Variabelen 'AGGWB201' en 'AGLNB201' zijn de ruwe variabelen. Variabelen 'AGGWA201' en 'AGLNA201' zijn gehercodeerde tussenvariabelen, berekend in de bijbehorende syntax. 'AGGWS201',

'AGGWS201\_incl\_extreem' zijn tussenvariabelen, berekend in de bijbehorende syntax. Variabelen met een sterretje (\*) zijn indicatoren.

Voor de afkapwaarden van BMI ('AGGWS204' t/m 'AGGWS209') zijn verschillende afkappunten gebruik voor 18-jarigen en mensen ouder dan 18 jaar:

<b>Indeling</b>	<b>Leeftijd 18</b>	<b>Leeftijd &gt;18*</b>
Ondergewicht	Laagste-16.99	<18,5
Normaal gewicht	17.00-24.99	≥18,5-< 25
Overgewicht	25.00-29.99	≥ 25- <30
Ernstig overgewicht	30.00 - hoogste	≥ 30

**\*voor 18-24 jarigen van CBS enquete zijn de afkappunten voor Leeftijd>18 gebruikt**

#### 4.6.8 Roken

Het onderwerp roken is beschikbaar in zowel de GGD-enquêtes als CBS enquêtes (364.557 GGD- en CBS respondenten). Hiervoor is weegfactor ewCBSGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. roken in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
LFRKB205	Rookt u weleens?	1 = Ja 2 = Nee 8 = Nvt 9 = Onbekend
LFRKB206	Heeft u vroeger wel gerookt?	1 = Ja 2 = Nee 8 = Nvt 9 = Onbekend
LFRKAA206	Heeft u vroeger wel gerookt? (opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 8 = Nvt 9 = Onbekend
LFRKA205*	Roker	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
LFRKA206*	Ex-roker	0 = Nee (nooit gerookt) 1 = Ja 8 = Nvt (roker) 9 = Onbekend
LFRKA207*	Heeft nooit gerookt	0 = Nee (ooit gerookt) 1 = Ja 9 = Onbekend

\* = indicator

Variabelen 'LFRKB205' en 'LFRKB206' zijn de ruwe variabelen. 'LFRKAA206' is de opgeschoonde variabele. Variabelen met een sterretje (\*) zijn indicatoren, aangemaakt in de bijbehorende syntax.

#### 4.6.9 Alcoholgebruik

Het onderwerp alcoholgebruik is uitgevraagd in de GGD-enquêtes en CBS-gezondheidsenquête (364.557 GGD- en CBS respondenten). Echter is niet alles geharmoniseerd. Voor alcoholgebruik (drinken, aantal glazen en aantal dagen) is de weegfactor ewCBSGGD van toepassing. Voor alcoholgebruik (zwaar drinken) is de weegfactor ewGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. alcoholgebruik in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering	Van toepassing op:
LFALB218/ LFALAA218	Heeft afgelopen 12 maanden alcohol gedronken / Heeft afgelopen 12 maanden alcohol gedronken (opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
LFALB219/ LFALAA219	Heeft ooit alcohol gedronken/ Heeft ooit alcohol gedronken (opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
LFALB208/ LFALAA208	Aantal door-de-weekse dagen gedronken?/ Aantal door-de-weekse dagen gedronken? (opgeschoond)	1 = 4 dagen 2 = 3 dagen 3 = 2 dagen 4 = 1 dag 5 = Minder dan 1 dag 6 = Ik drink nooit op door-de-weekse dagen 8 = Nvt 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
LFALB220/ LFALAA215	Aantal glazen op door-de-weekse dag?/ Aantal glazen op door-de-weekse dag? (opgeschoond)	1 = 16 glazen of meer 2 = 11-15 glazen 3 = 7-10 glazen 4 = 6 glazen 5 = 5 glazen 6 = 4 glazen 7 = 3 glazen 8 = 2 glazen 9 = 1 glas 88 = Nvt 99 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
LFALB210/ LFALAA210	Aantal weekend-dagen gedronken?/ Aantal weekend-dagen gedronken? (opgeschoond)	1 = 3 dagen 2 = 2 dagen 3 = 1 dag 4 = Minder dan 1 dag 5 = Ik drink nooit in het weekend 8 = Nvt 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
LFALB221/ LFALAA216	Aantal glazen op weekend-dag?/ Aantal glazen op weekend-dag? (opgeschoond)	1 = 16 glazen of meer 2 = 11-15 glazen 3 = 7-10 glazen 4 = 6 glazen 5 = 5 glazen	364.557 GGD-en CBS-respondenten

LFALB222/ LFALAA222	Hoe vaak 4 glazen of meer per dag gedronken?/ Hoe vaak 4 glazen of meer per dag gedronken? (opgeschoond)	6 = 4 glazen 7 = 3 glazen 8 = 2 glazen 9 = 1 glas 88 = Nvt 99 = Onbekend 1 = Meer dan 1 keer per week 2 = 1 keer per week 3 = 1 tot 3 keer per maand 4 = Minder dan 1 keer per maand 5 = Nooit 8 = Nvt 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
LFALB223/ LFALAA223	Hoe vaak 6 glazen of meer per dag gedronken?/ Hoe vaak 6 glazen of meer per dag gedronken? (opgeschoond)	1 = Meer dan 1 keer per week 2 = 1 keer per week 3 = 1 tot 3 keer per maand 4 = Minder dan 1 keer per maand 5 = Nooit 8 = Nvt 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten
LFALA217	Drinker (in afgelopen 12 maanden)	0 = Nee (nooit of langer dan 12 mndn geleden alcohol gedronken) 1 = Ja (afgelopen 12 mndn alcohol gedronken) 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
LFALA218	Ex-drinker	0 = Nee (nooit of in de afgelopen 12 mndn alcohol gedronken) 1 = Ja (langer dan 12 mndn geleden alcohol gedronken) 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
LFALB2S2	Alcohol drinken, in 3 categorieën	1 = Nee (nooit alcohol gedronken) 2 = Dronk niet in de afgelopen 12 mndn, maar vroeger wel 3 = Heeft in de afgelopen 12 mndn alcohol gedronken 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten



alcdgn_ddw	Aantal dagen alcohol door-de-weeks		364.557 GGD-en CBS-respondenten
alcdgn_wkd	Aantal dagen alcohol in het weekend		364.557 GGD-en CBS-respondenten
glzncalc_ddwdag	Aantal glazen alcohol per dag door-de-weeks		364.557 GGD-en CBS-respondenten
glzncalc_wkddag	Aantal glazen alcohol per dag in het weekend		364.557 GGD-en CBS-respondenten
alc_doordeweeks	Totaal aantal glazen alcohol door-de-weeks		364.557 GGD-en CBS-respondenten
alc_weekend	Totaal aantal glazen alcohol in het weekend		364.557 GGD-en CBS-respondenten
alc_week	Totaal aantal glazen alcohol per week		364.557 GGD-en CBS-respondenten
LFALS230*	Overmatige drinker, richtlijn Voedingscentrum, vóór RGV 2006 (dwz meer dan 21 (m) of 14 (v) glazen pw)	0 = Nee (drinkt minder veel of drinkt niet) 1 = Ja 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
LFALS231*	Overmatige drinker, richtlijn RGV 2006 (dwz meer dan 14 (m) of 7 (v) glazen pw)	0 = Nee (drinkt minder veel of drinkt niet) 1 = Ja 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
LFALS232*	Drinkt niet, of maximaal 1 glas per dag, richtlijn RGV 2015	0 = Nee (drinkt meer dan 1 glas pd) 1 = Ja (drinkt niet of maximaal 1 glas pd) 9 = Onbekend	364.557 GGD-en CBS-respondenten
LFALA219*	Zware drinker (dwz minstens 1x pw 6 (m) dan wel 4 (v) glazen of meer per dag) (berekend met nieuwe antwoordcategorieën)	0 = Nee (drinkt minder vaak of drinkt niet) 1 = Ja 9 = Onbekend	356.519 GGD-respondenten

\* = indicator

Variabelen 'LFALB218, LFALB219, LFALB208, LFALB220, LFALB210, LFALB221, LFALB222, LFALB223' zijn de ruwe variabelen en 'LFALAA218, LFALAA219, LFALAA208, LFALAA215, LFALAA210, LFALAA216, LFALAA222, LFALAA223' zijn de opgeschoonde variabelen. Variabelen 'alcdgn\_ddw', 'alcdgn\_wkd', 'glzncalc\_ddwdag', 'glzncalc\_wkddag', 'alc\_doordeweeks', 'alc\_weekend', en 'alc\_week' zijn tussenvariabelen, berekend in de bijbehorende syntax. Variabelen met een sterretje (\*) zijn indicatoren, aangemaakt in de bijbehorende syntax.

#### 4.6.10 Bewegen

Het onderwerp bewegen is uitgevraagd in de GGD-enquêtes en CBS-gezondheidsenquête (364.557 GGD- en CBS respondenten). Hiervoor is de weegfactor ewCBSGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. bewegen in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
wwldw t/m klusmd	Woonwerk lopen dagen per week t/m Klussen minuten per dag	9/99=Onbekend
sport1 t/m sport4	Sport1 open antwoord t/m Sport4 open antwoord	Open antwoord
spo1dw t/m spo4md	Sport1 dagen per week t/m Sport4 minuten per dag	9/99=Onbekend
GEZVRGWoonWerkDagenWandelen t/m GEZVRGMinutenVierdeSport*	Woonwerk lopen dagen per week t/m Sport4 minuten per dag	
GEZVRGEersteSport t/m GEZVRGVierdeSport	Sport1 open antwoord t/m Sport4 open antwoord	Open antwoord
Sport1SubcodeRIVM t/m Sport4groepRIVM	6 cijferige subcode voor ingevulde sport1, opgeschoond door RIVM t/m 2 cijferige sportgroep voor ingevulde sport4, opgeschoond door RIVM	Sportcodes
sport1Subcode t/m sport4Subcode	6 cijferige subcode voor ingevulde sport1 na berekening sport en beweegindicatoren t/m 6 cijferige subcode voor ingevulde sport4 na berekening sport en beweegindicatoren	Sportcodes
sport1Hoofdcode t/m sport4Hoofdcode	4 cijferige hoofdcode voor ingevulde sport1 na berekening sport en beweegindicatoren t/m 4 cijferige hoofdcode voor ingevulde sport4 na berekening sport en beweegindicatoren	Sportcodes
sport1Sportgroep t/m sport4Sportgroep	2 cijferige Sportgroepcode voor ingevulde sport1 na berekening sport en beweegindicatoren t/m 2 cijferige Sportgroepcode voor ingevulde sport4 na berekening sport en beweegindicatoren	Sportcodes
AlleSportVarsMis	alle sportvariabelen missend (dus geen sport/code,dagen,uren en minuten ingevuld bij de 4 sporten)	99999 = onbekend
AinsworthCodeSport1 t/m AinsworthCodeSport4	Ainsworth codering bij Sport1 t/m Ainsworth codering bij Sport4	99999 = onbekend
wwlmet t/m spo4met	Woonwerkverkeer lopen toegekende MET-waarde t/m Vrije tijd sport 4 toegekende MET-waarde	99999 = onbekend
uitsluit	Respondent heeft 3 of meer onderdelen (bv vervoer, vrije tijd, school) missend ja (1) of nee (0) en wordt daarom uitgesloten	

wwlmdg t/m werkzmdg	Woonwerkverkeer lopen minuten per dag t/m Activiteiten op werk en school zwaar minuten per dag	99999 = onbekend
wwmwk t/m werkmwk	Woonwerkverkeer (totaal) minuten per week t/m Activiteiten op werk en school (totaal) minuten per week	99999 = onbekend
totmwk	Alle activiteiten bij elkaar opgeteld minuten per week	
extreemtotmwk	Respondent overschrijdt het maximum aantal minuten lichamelijke activiteiten per week dat mogelijk is op een dag en wordt daarom uitgesloten	99999 = onbekend
wwl_i t/m werkz_i	Woonwerkverkeer lopen inspanning (intensiteitfactor) t/m Activiteiten op werk en school zwaar inspanning (intensiteitfactor)	1 = Licht 2 = Matig 3 = Zwaar 99999 = onbekend
l_mwk	Licht intensieve activiteiten minuten per week	99999 = onbekend
m_mwk	Matig intensieve activiteiten minuten per week	99999 = onbekend
z_mwk	Zwaar intensieve activiteiten minuten per week	99999 = onbekend
wwlmod t/m totmod	Woonwerkverkeer lopen dagen per week minimaal 30/60 minuten ten minste matig intensief t/m Alle activiteiten bij elkaar opgeteld dagen per week minimaal 60 minuten ten minste matig intensief	99999 = onbekend
Ind_MinWk*	VOLDOEN AAN BEWEEGRICHTLIJN: ONDERDEEL MINUTEN PER WEEK MATIG INTENSIEVE INSPANNING	0 = Voldoen niet aan richtlijn 100 = Voldoet wel aan richtlijn 99999 = onbekend
MZ_MWK	Totaal aantal minuten matig en zware beweegactiviteiten per week	
BTSPwwl	Aantal dagen per week dat respondenten bot- en spierversterkende activiteiten doet door woonwerkverkeer lopen	
BTSPwan	Aantal dagen per week dat respondenten bot- en spierversterkende activiteiten doet door wandelen in de vrije tijd	
BTSPsport1 t/m BTSP sport4	aantal dagen per week dat respondent bot- en spierversterkende activiteiten doet door sport1 t/m aantal dagen per week dat respondent bot- en spierversterkende activiteiten doet door sport4	

totBTSP	Totaal aantal momenten per week dat respondent bot- en spierversterkende activiteiten doet	
SPIERwwf	aantal dagen per week dat respondent spierversterkende activiteiten doet door woonwerkverkeer fietsen	
SPIERfiet	aantal dagen per week dat respondent spierversterkende activiteiten doet door fietsen in de vrije tijd	
SPIERsport1 t/m SPIERsport4	aantal dagen per week dat respondent spierversterkende activiteiten doet door sport1 t/m aantal dagen per week dat respondent spierversterkende activiteiten doet door sport4	
totspier	Totaal aantal momenten per week dat respondent spierversterkende activiteiten doet	
Ind_BotSpier*	VOLDOEN AAN DE BEWEEGRICHTLIJN: ONDERDEEL BOT- EN SPIERVERSTERKENDE ACTIVITEITEN	0 = voldoet niet aan richtlijn 100 = voldoet wel aan richtlijn 99999 = onbekend
BALANSsport1, t/m BALANSsport4	aantal dagen per week dat respondent balansoefeningen doet door sport1 t/m aantal dagen per week dat respondent balansoefeningen doet door sport4	
totbalans	Totaal aantal momenten per week dat respondent balansoefeningen doet	
Ind_Balans*	VOLDOEN AAN DE BEWEEGRICHTLIJN: ONDERDEEL BALANS OEFENINGEN	0 = voldoet niet aan richtlijn 100 = voldoet wel aan richtlijn 99999 = onbekend
KI_RLBEW2017*	VOLDOEN AAN DE BEWEEGRICHTLIJN 2017 (MINUTEN PER WEEK MATIG INTENSIEVE INSPANNING+ BOT- EN SPIERVERSTERKENDE ACTIVITEITEN)	0 = Voldoet niet aan richtlijn 100 = Voldoet aan wel richtlijn 99999 = onbekend
KIsporter*	KERNINDICATOR WERKELIJKSESPORTER, JA (100) of NEE (0)	0 = sport minder dan 1 dag per week 100 = sport ten minste 1 dag per week

wwlopenPerc	Het aandeel respondenten (18-65jr) dat 1 of meer dagen per week (deels) lopend naar werk/school gaat	9 = Onbekend 0 = loopt niet naar werk/school 100 = loopt 1 of meer dagen per week naar werk/school
wwfietsPerc	Het aandeel respondenten (18-65jr) dat 1 of meer dagen per week (deels) fietsend naar werk/school gaat	0 = Fietst niet naar werk/school 100 = Fietst 1 of meer dagen per week naar werk/school
wwlopenOFFietsPerc	Het aandeel respondenten (18-65jr) dat 1 of meer dagen per week (deels) lopend en/of fietsend naar werk/school gaat	0 = Loopt of fietst niet naar werk/school 100 = Loopt of fietst 1 of meer dagen per week naar werk/school

\* = indicator

'wwldw' t/m 'klusmd' zijn de ruwe variabelen. Variabelen 'sport1' t/m 'sport4' hebben betrekking op de open vraag naar de sport(en) die respondenten beoefenen; dit zijn de ruwe variabelen met daarin de gegeven open antwoorden. 'spo1dw' t/m 'spo4md' zijn de ruwe variabelen van het aantal dagen en minuten per week sporten.

'GEZVRGWoonWerkDagenWandelen' t/m 'GEZVRGMinutenVierdeSport' zijn de dagen voor b.v. woonwerk lopen per dag bij elkaar opgeteld. 'sport1SubcodeRIVM' t/m 'sport4subcodeRIVM', 'sport1HoofdcoderIVM' t/m 'sport4HoofdcoderIVM' en 'sport1SportgroepRIVM' t/m 'sport4SportgroepRIVM' zijn de door het RIVM handmatig opgeschoonde sportvariabelen. 'sport1Subcode' t/m 'sport4subcode', 'sport1Hoofdcode' t/m 'sport4Hoofdcode' en 'sport1Sportgroep' t/m 'sport4Sportgroep' zijn de sportcodes na berekening van de sport en beweegindicatoren en worden gebruikt bij de berekening van de indicator wekelijkse sportdeelname en de beweegrichtlijnen. 'AlleSportVarsMis' is een tussenvariabele. 'AinsworthCodeSport1' t/m 'AinsworthCodeSport4' zijn ook tussenvariabelen. 'Wwlmet' t/m 'spo4met' zijn variabelen met toegekende MET waarde. 'Uitsluit' betekent dat de respondent 3 of meer onderdelen missend heeft en daarom wordt uitgesloten.

'wwlmdg' t/m 'werkzmdg' en 'wwmwk' t/m 'werkmwk', 'totmwk' en 'extreemtotmwk' zijn tussenvariabelen, berekend in de bijbehorende syntax, die betrekking hebben op de tijdsduur van de activiteiten. 'wwl\_i' t/m 'werkz\_i' zijn beweegvariabelen met een intensiteitsfactor. 'l\_mwk', 'm\_mwk', 'z\_mwk' zijn variabelen met licht, matig en zwaar intensieve activiteiten in minuten per week. 'wwlmod' t/m 'totmod' zijn beweegvariabelen in dagen per week waar minimaal 30/60 minuten tenminste matig intensief wordt bewogen. 'Ind\_MinWk' is de indicator voor voldoen aan beweegrichtlijn: onderdeel minuten per week matig intensieve inspanning. 'MZ\_MWK' is het totaal aantal minuten matig en zware beweegactiviteiten per dag. 'BTSPwwl', 'BTSPwan', 'BTSPsport1' t/m 'BTSP', 'sport4', 'totBTSP' zijn het aantal momenten per dag/per week dat de respondent aan bot- en spierversterkende activiteiten doet voor verschillende activiteiten. 'SPIERwwf', 'SPIERfiet', 'SPIERsport1' t/m 'SPIERsport4', 'totspier', 'Ind\_BotSpier' zijn het aantal momenten per dag/per week dat de respondent aan spierversterkende activiteiten doet voor verschillende activiteiten.

'BALANSsport1', t/m 'BALANSsport4', 'totbalans', 'Ind\_Balans' zijn het aantal momenten per dag/per week dat de respondent balansoefeningen doet. 'KI\_RLBEW2017' laat zien of iemand voldoet aan de beweegrichtlijn2017. 'KIsporster' is de kernindicator wekelijkse sporter. 'wwlopenPerc'. 'wwfietsPerc' en 'wwlopenOFFietsPerc' zijn het aandeel respondenten van 18-65 jaar die 1 of meer dagen per week lopend, fietsend of lopend en/of fietsend naar werk/school gaat.

Op verzoek van GGD'en zijn alle tussenvariabelen in het totaalbestand opgenomen. Variabelen met een sterretje (\*) zijn indicatoren, aangemaakt in de bijbehorende syntax.

Een uitleg van het berekenen van de beweegrichtlijnen en wekelijkse sporter zijn te vinden op: <https://www.sportenbewegenincijfers.nl/documenten/rapport-beweegrichtlijnen-en-sportdeelname-wekelijks-van-vragenlijst-tot-cijfer>

Opmerking: 'sport1c' t/m 'sport4c' stonden wel in de lege databestand van de vragenlijst, echter bleven deze variabelen leeg na de sportcoderingen. Daarom zijn deze variabelen verwijderd uit het databestand.

#### 4.6.11 Psychische klachten

Het onderwerp psychische klachten is uitgevraagd in de GGD-enquêtes en CBS-gezondheidsenquête (364.557 GGD- en CBS respondenten). Hiervoor is de weegfactor ewCBSGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. psychische klachten in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
GGKLB209	Voelde u zich erg zenuwachtig?	1 = Voortdurend 2 = Meestal 3 = Vaak 4 = Soms 5 = Zelden 6 = Nooit 9 = Onbekend
GGKLB210	Zat u zo erg in de put dat niets u kon opvrolijken?	Zie GGKLB209
GGKLB211	Voelde u zich kalm en rustig?	Zie GGKLB209
GGKLB212	Voelde u zich neerslachtig en somber?	Zie GGKLB209
GGKLB213	Voelde u zich gelukkig?	Zie GGKLB209
GGKLA411	MHI vraag 3 kalm en rustig (gehercodeerd)	1 = Nooit 2 = Zelden 3 = Soms 4 = Vaak 5 = Meestal 6 = Voortdurend 9 = Onbekend
GGKLA413	MHI vraag 5 gelukkig (gehercodeerd)	1 = Nooit 2 = Zelden 3 = Soms 4 = Vaak 5 = Meestal 6 = Voortdurend 9 = Onbekend
GGKLS401*	Totale MHI5 score	999 = Onbekend
GGKLS402*	Psychische klachten (MHI-5 <= 60) in 4 categorieën	1 = Geen psychische klachten 2 = Lichte psychische klachten 3 = Matige psychische klachten 4 = Ernstige psychische klachten 9 = Onbekend
GGKLS403*	Heeft psychische klachten (MHI-5 <= 60)	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGKLS404*	Heeft ernstige psychische klachten (MHI-5)	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGKLA401*	Voelde zich in de afgelopen 4 weken vaak tot voortdurend gelukkig	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend

\* = indicator

De 'Mental Health Inventory 5' ofwel 'MHI-5' is een internationale standaard voor een specifieke meting van de psychische gezondheid, bestaande uit 5 vragen. De MHI-5 is feitelijk een deelschaal van de Short Format 36 ofwel SF-36, een uitvoerige internationale standaard voor de meting van gezondheid. Bij een score van 61 of meer is een respondent gekwalificeerd als psychisch gezond en bij een score van 60 of minder als psychisch ongezond, oftewel het hebben van psychische klachten (zie TNO rapport, 2000). **Let op!** Dit is een andere afkapwaarde dan CBS Gezondheidsenquête gebruikt! Die kappen af op 59 als psychisch ongezond. In de data zit ook de totaal score MHI-5 (GGKLS401) zodat het naar CBS afkapwaarden omgerekend zou kunnen worden.

Variabelen 'GGKLB209' t/m 'GGKLB213' zijn de ruwe variabelen en GGKLA411 en GGKLA413 zijn gehercodeerd. Variabelen met een sterretje (\*) zijn indicatoren, aangemaakt in de bijbehorende syntax.



#### 4.6.12 Mantelzorg geven

Het onderwerp mantelzorg geven is uitgevraagd in de GGD-enquêtes en CBS-gezondheidsenquête (364.557 GGD- en CBS respondenten). Voor mantelzorg geven is weegfactor ewCBSGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. mantelzorg geven in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
MCMZGB208	Geeft u momenteel mantelzorg ?	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
MCMZGB203	Hoeveel uur mantelzorg geeft u momenteel per week?	999 = Onbekend
MCMZGB207	Hoe lang geeft u al mantelzorg?	1 = Korter dan drie maanden 2 = Drie maanden of langer 9 = Onbekend
MCMZGB204	Hoe belast voelt u zich nu door de zorg?	1 = Niet of nauwelijks belast 2 = Enigszins belast 3 = Tamelijk zwaar belast 4 = Zeer zwaar belast 5 = Overbelast 9 = Onbekend
MCMZGA208*	Geeft momenteel mantelzorg	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
MCMZGBA203	Hoeveel uur mantelzorg geeft u momenteel per week? (opgeschoond)	998 = Nvt 999 = Onbekend
MCMZGBA207	Hoe lang geeft u al mantelzorg? (opgeschoond)	1 = Korter dan drie maanden 2 = Drie maanden of langer 8 = Nvt 9 = Onbekend
MCMZGBA204	Hoe belast voelt u zich nu door de zorg? (opgeschoond)	1 = Niet of nauwelijks belast 2 = Enigszins belast 3 = Tamelijk zwaar belast 4 = Zeer zwaar belast 5 = Overbelast 8 = Nvt 9 = Onbekend
MCMZGS203*	Mantelzorger (vlg. de definitie: minimaal 3 mndn en/of minimaal 8u pw)	0 = Nee (geen mantelzorger vlg. de definitie)

		1 = Ja (nu mantelzorger, vlg. de definitie) 9 = Onbekend 998=Nvt (geen mantelzorger vlg. de definitie) 999 = Onbekend
MCMZGS205*	Aantal uur dat mantelzorger (vlg. definitie) geeft	1 = 1 tm 2 uur per week 2 = 3 tm 5 uur per week 3 = 6 tm 10 uur per week 4 = 11 tm 15 uur per week 5 = 16 tm 20 uur per week 6 = 21 uur of meer per week 8 = Nvt (geen mantelzorger vlg. de definitie) 9 = Onbekend
MCMZGS206*	Aantal uur dat mantelzorger (vlg. definitie) geeft, in categorieën (in populatie mantelzorgers)	Zie MCMZGS206
MCMZGS207*	Aantal uur dat mantelzorger (vlg. definitie) geeft, in categorieën (in totale populatie)	0 = Nee (niet of nauwelijks of enigszins belast) 1 = Ja (tamelijk zwaar, zeer zwaar of overbelast) 8 = Nvt (geen mantelzorger vlg. de definitie) 9 = Onbekend
MCMZGS204*	Tamelijk zwaar, zeer zwaar tot overbelast als mantelzorger (vlg. de definitie) (in populatie mantelzorgers)	Zie MCMZGS204
MCMZGS208*	Tamelijk zwaar, zeer zwaar tot overbelast als mantelzorger (vlg. de definitie) (in totale populatie)	

\* = indicator

Variabelen 'MCMZGB208', 'MCMZGB203' 'MCMZGB207' en 'MCMZGB204' zijn de ruwe variabelen. MCMZGB208 vraag is net anders tussen de Gezondheidsenquête en RIVM. Echter worden ze wel gezien als geharmoniseerd. Variabelen 'MCMZGBA203' 'MCMZGBA207' 'MCMZGBA204' zijn de opgeschoonde variabelen. Variabelen met een sterretje (\*) zijn aangemaakt in de bijbehorende syntax.

#### 4.6.13 Sociale steun

Het onderwerp sociale steun is alleen uitgevraagd in de GGD-enquêtes (onder 356.519 GGD-respondenten). Hiervoor is weegfactor ewGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. sociale steun in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
GGSSB201	Mist dat mensen een steuntje in de rug geven	1 = Ja, mis ik 2 = Niet echt, maar iets vaker zou prettig zijn 3 = Nee, precies goed zo 4 = Nee, gebeurt nu te vaak 9 = Onbekend
GGSSB202	Mist dat mensen opvrolijken/opmonteren	Zie GGSSB201
GGSSB203	Mist dat mensen een duwtje in de goede richting geven	Zie GGSSB201
GGSSB204	Mist dat mensen goede raad geven	Zie GGSSB201
GGSSB205	Mist dat mensen zeggen dat ze moeten volhouden	Zie GGSSB201
GGSSB206	Mist dat mensen troosten	Zie GGSSB201
GGSSB207	Mist dat mensen helpen problemen te verhelderen	Zie GGSSB201
GGSSB208	Mist dat mensen geruststellen	Zie GGSSB201
GGSSA201	Mist dat mensen een steuntje in de rug geven (score)	9 = Onbekend
GGSSA202	Mist dat mensen opvrolijken/opmonteren (score)	9 = Onbekend
GGSSA203	Mist dat mensen een duwtje in de goede richting geven (score)	9 = Onbekend
GGSSA204	Mist dat mensen goede raad geven (score)	9 = Onbekend
GGSSA205	Mist dat mensen zeggen dat ze moeten volhouden (score)	9 = Onbekend
GGSSA206	Mist dat mensen troosten (score)	9 = Onbekend
GGSSA207	Mist dat mensen helpen problemen te verhelderen (score)	9 = Onbekend
GGSSA208	Mist dat mensen geruststellen (score)	9 = Onbekend
GGSSS401*	Totaal score missen emotionele steun	99 = onbekend
GGSSS402*	Mist emotionele steun	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend

\* = indicator

Variabelen 'GGSSB201' t/m 'GGSSB208' zijn de ruwe variabelen, 'GGSSA201' t/m 'GGSSA208' zijn de score variabelen. Variabelen met een sterretje (\*) zijn aangemaakt in de bijbehorende syntax. Het missen van emotionele steun is gemeten met een aangepaste versie van de gebrek aan emotionele steun subschaal van de Sociale Steun Lijst - Discrepancies (SSL-D), bestaande uit 8 vragen. Voor elk van deze vragen wordt een score berekend van 0-3 welke worden opgeteld tot een totaal score van 8-24. Een totaalscore van 19 of hoger is hierbij geassocieerd als het missen van emotionele steun.

#### 4.6.14 Vrijwilligerswerk

Het onderwerp vrijwilligerswerk is in de GGD-enquêtes (onder 356.519 GGD-respondenten) uitgevraagd en niet in de CBS-gezondheidsenquête uitgevraagd. Hiervoor is weefactor ewGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. vrijwilligerswerk in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
MMVWB201	Doet u vrijwilligerswerk?	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
MMVWA201*	Doet vrijwilligerswerk	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend

\* = indicator

Alleen de volgorde van de antwoordcategorieën tussen de variabelen 'MMVWB201' en 'MMVWA201' zijn verschillend.

#### 4.6.15 Suïcidegedachten

Het onderwerp suïcidegedachten is in de GGD-enquêtes (onder 356.519 GGD-respondenten) uitgevraagd en niet in de CBS-gezondheidsenquête uitgevraagd. Hiervoor is weegfactor ewGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. suïcidegedachten in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
GGSUB203	Heeft u er in de afgelopen 12 mnd weleens serieus over gedacht om een eind te maken aan uw leven?	1 = Nooit 2 = Een enkele keer 3 = Af en toe 4 = Vaak 5 = Heel vaak 9 = Onbekend
GGSUA201*	Heeft de laatste 12 mnd er een enkele keer tot heel vaak serieus over gedacht een eind te maken aan zijn/haar leven	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGSUA202*	Heeft de laatste 12 mnd er (heel) vaak serieus over gedacht een eind te maken aan zijn/haar leven	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend

\* = indicator

Variabele GGSUB203 is de ruwe variabele. Variabelen met een sterretje (\*) zijn aangemaakt in de bijbehorende syntax.

#### 4.6.16 Niet-specifieke klachten

Het onderwerp niet-specifieke klachten is in de GGD-enquêtes (onder 356.519 GGD-respondenten) uitgevraagd en niet in de CBS-gezondheidsenquête uitgevraagd. Hiervoor is weegfactor ewGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. niet-specifieke klachten in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
LGKLB201	Moeheid	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB202	Buik- of maagklachten	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB203	Misselijkheid	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB204	Diarree of verstopping	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB205	Irritatie aan het oog	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB206	Oorklachten	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB207	Hartkloppingen	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB208	Nek- of schouderklachten	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB209	Rugklachten	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB210	Pijn of druk op de borst	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB211	Klachten aan arm/elleboog/hand/pols	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB212	Klachten aan been/heup/knie/voet	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB213	Spierpijn	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB214	Hoofdpijn	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend

LGKLB215	Tintelingen in vingers, voeten of tenen	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB216	Duizeligheid of licht in het hoofd	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB217	Angstig/nerveus/gespannen gevoel	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB218	Depressief gevoel	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB219	Plotselinge (hevige) stress of crisis	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB220	Prikkelbaar/boosheid	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB221	Geheugen- of concentratieproblemen	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB222	Slaapproblemen	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB223	Benauwd of kortademig in rust (zonder inspanning)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB224	Hoesten	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB225	Klachten aan de neus (bijv. vaak niezen, prikkelend gevoel of regelmatig verstopte neus)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB226	Huidproblemen (bijv. jeuk, uitslag of rode plekken)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB227	Verandering in gewicht	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB228	Overgevoeligheid voor licht of geluid	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB229	Keelpijn	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB230	Verlies van reuk of smaak	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB231	Moeheid, hoeveel maanden klachten	1 = Minder dan 1 maand 2 = 1-6 maanden 3 = Meer dan 6 maanden 9 = Onbekend

LGKLB232	Buik- of maagklachten, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB233	Misselijkheid, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB234	Diarree of verstopping, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB235	Irritatie aan het oog, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB236	Oorklachten, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB237	Hartkloppingen, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB238	Nek- of schouderklachten, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB239	Rugklachten , hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB240	Pijn of druk op de borst, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB241	Klachten aan arm/elleboog/hand/pols, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB242	Klachten aan been/heup/knie/voet, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB243	Sierpijn, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB244	Hoofdpijn, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB245	Tintelingen in vingers, voeten of tenen, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB246	Duizeligheid of licht in het hoofd, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB247	Angstig/nerveus/gespannen gevoel, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB248	Depressief gevoel, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB249	Plotselinge (hevige) stress of crisis, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB250	Prikkelbaar/boosheid, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB251	Geheugen- of concentratieproblemen, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB252	Slaapproblemen, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB253	Benauwd of kortademig in rust (zonder inspanning), hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231



LGKLB254	Hoesten, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB255	Klachten aan de neus (bijv. vaak niezen, prikkelend gevoel of regelmatig verstopte neus), hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB256	Huidproblemen (bijv. jeuk, uitslag of rode plekken), hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB257	Verandering in gewicht, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB258	Overgevoeligheid voor licht of geluid, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB259	Keelpijn, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB260	Verlies van reuk of smaak, hoeveel maanden klachten	Zie LGKLB231
LGKLB261	Moeheid; bezoek huisarts	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGKLB262	Buik- of maagklachten; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB263	Misselijkheid; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB264	Diarree of verstopping; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB265	Irritatie aan het oog; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB266	Oorklachten; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB267	Hartkloppingen; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB268	Nek- of schouderklachten; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB269	Rugklachten; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB270	Pijn of druk op de borst; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB271	Klachten aan arm/elleboog/hand/pols; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB272	Klachten aan been/heup/knie/voet; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB273	Spierpijn; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB274	Hoofdpijn; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB275	Tintelingen in vingers, voeten of tenen; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB276	Duizeligheid of licht in het hoofd; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB277	Angstig/nerveus/gespannen gevoel; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB278	Depressief gevoel; bezoek huisarts	Zie LGKLB261

LGKLB279	Plotselinge (hevige) stress of crisis; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB280	Prikkelbaar/boosheid; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB281	Geheugen- of concentratieproblemen; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB282	Slaapproblemen; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB283	Benauwd of kortademig in rust (zonder inspanning); bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB284	Hoesten; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB285	Klachten aan de neus (bijv. vaak niezen, prikkelend gevoel of regelmatig verstopte neus); bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB286	Huidproblemen (bijv. jeuk, uitslag of rode plekken); bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB287	Verandering in gewicht; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB288	Overgevoeligheid voor licht of geluid; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB289	Keelpijn; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLB290	Verlies van reuk of smaak; bezoek huisarts	Zie LGKLB261
LGKLBA231	Moeheid; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	1 = Minder dan 1 maand 2 = 1-6 maanden 3 = Meer dan 6 maanden 8 = Nvt 9 = Onbekend
LGKLBA232	Buik- of maagklachten; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA233	Misselijkheid; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA234	Diarree of verstopping; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA235	Irritatie aan het oog; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA236	Oorklachten; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA237	Hartkloppingen; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231

LGKLBA238	Nek- of schouderklachten; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA239	Rugklachten; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA240	Pijn of druk op de borst; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA241	Klachten aan arm/elleboog/hand/pols; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA242	Klachten aan been/heup/knie/voet; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA243	Spierpijn; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA244	Hoofdpijn; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA245	Tintelingen in vingers, voeten of tenen; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA246	Duizeligheid of licht in het hoofd; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA247	Angstig/nerveus/gespannen gevoel; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA248	Depressief gevoel; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA249	Plotselinge (hevige) stress of crisis; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA250	Prikkelbaar/boosheid; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA251	Geheugen- of concentratieproblemen; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA252	Slaapproblemen; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA253	Benauwd of kortademig in rust (zonder inspanning); hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA254	Hoesten; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231

LGKLBA255	Klachten aan de neus (bijv. vaak niezen, prikkelend gevoel of regelmatig verstopte neus); hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA256	Huidproblemen (bijv. jeuk, uitslag of rode plekken); hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA257	Verandering in gewicht; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA258	Overgevoeligheid voor licht of geluid; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA259	Keelpijn; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLBA260	Verlies van reuk of smaak; hoeveel maanden klachten (opgeschoond)	Zie LGKLBA231
LGKLS201*	Aantal klachten dat werd ervaren in de afgelopen maand	0 = Geen klachten 99 = Onbekend
LGKLS202*	Heeft 1 of meer klachten ervaren in de afgelopen maand	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
LGKLS211*	Heeft 6 of meer klachten ervaren in de afgelopen maand	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
LGKLA201* t/m LGKLA230*	Heeft moeheid ervaren in de afgelopen maand t/m Heeft verlies van reuk of smaak ervaren in de afgelopen maand	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
LGKLS203*	Heeft chronisch (meer dan 6 maanden) last van klachten	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
LGKLA231 t/m LGKLA260*	Heeft chronisch (meer dan 6 maanden) last van moeheid t/m Heeft chronisch (meer dan 6 maanden) last van verlies van reuk of smaak	0 = Nee/Nvt 1 = Ja 9 = Onbekend
LGKLS204*	Heeft de huisarts bezocht voor 1 of meer klachten in het afgelopen jaar	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
LGKLA261*-LGKLA290*	Heeft de huisarts bezocht voor moeheid in het afgelopen jaar t/m Heeft de huisarts bezocht voor verlies van reuk of smaak in het afgelopen jaar	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
LGKLS205*	Heeft afgelopen maand meerdere klachten ervaren met tenminste één in elk orgaansysteem	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend

LGKLS206*	Heeft klachten psyche ervaren in afgelopen maand	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
LGKLS207*	Heeft fysieke klachten ervaren in de afgelopen maand	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
LGKLS208*	Heeft chronisch (meer dan 6 maanden) meerdere klachten met tenminste één in elk orgaansysteem	0 = Nee/Nvt 1 = Ja 9 = Onbekend
LGKLS209*	Heeft chronisch (meer dan 6 maanden) klachten psyche	0 = Nee/Nvt 1 = Ja 9 = Onbekend
LGKLS210*	Heeft chronisch (meer dan 6 maanden) fysieke klachten	0 = Nee/Nvt 1 = Ja 9 = Onbekend

---

\* = indicator

'LGKLB201' t/m 'LGKLB230' zijn de ruwe variabelen per gezondheidsklacht voor of de respondent hier in de afgelopen maand last heeft gehad. 'LGKLB231' t/m 'LGKLB260' zijn de ruwe variabelen per gezondheidsklacht voor hoeveel maanden de respondent last (gehad) heeft van deze klacht. 'LGKLB261' t/m 'LGKLB290' zijn de ruwe variabelen per gezondheidsklacht voor of de respondent de afgelopen 12 maanden een huisarts bezocht voor deze klacht(en). 'LGKLB231' t/m 'LGKLB260' zijn de opgeschoonde variabelen. De variabelen met een sterretje (\*) zijn de indicatoren, aangemaakt in de bijbehorende syntax.

#### 4.6.17 Long-covid

Het onderwerp long-covid is in de GGD-enquêtes (onder 356.519 GGD-respondenten) uitgevraagd en niet in de CBS-gezondheidsenquête uitgevraagd. Hiervoor is weegfactor ewGGD van toepassing.

#### Overzicht van de variabelen m.b.t. long-covid in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
LGLCB201	Besmet geweest met het coronavirus: Ja, in de afgelopen 3 maanden	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
LGLCB202	Besmet geweest met het coronavirus: Ja, langer dan 3 maanden geleden	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
LGLCB203	Besmet geweest met het coronavirus: Weet ik niet	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
LGLCB204	Besmet geweest met het coronavirus: Nee	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
LGLCB205	Ervaart u nu nog klachten van besmetting met het coronavirus?	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
LGLCAA201	Besmet geweest met het coronavirus: Ja, in de afgelopen 3 maanden (opgeschoond)	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
LGLCAA202	Besmet geweest met het coronavirus: Ja, langer dan 3 maanden geleden (opgeschoond)	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
LGLCAA203	Besmet geweest met het coronavirus: Weet ik niet (opgeschoond)	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
LGLCAA204	Besmet geweest met het coronavirus: Nee (opgeschoond)	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
LGLCA205	Ervaart u nu nog klachten? (Opgeschoond)	1 = Ja 2 = Nee 8 = Nvt 9 = Onbekend
LGLCA201*	Is afgelopen 3 maanden besmet geweest met corona	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend

LGLCA202*	Is langer dan 3 maanden geleden besmet geweest met corona	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
LGLCA203*	Geeft aan last te hebben van klachten ten gevolge van een besmetting met het coronavirus	0 = Nee of Nvt 1 = Ja 9 = Onbekend
LGLCS201*	Is langer dan 3 maanden geleden besmet geweest met het coronavirus en geeft aan daar nu nog klachten van te hebben	1 = Ja, langer dan 3 maanden geleden besmet en nu nog klachten 2 = Nee, niet langer dan 3 maanden geleden besmet of geen klachten 3 = Nee, (ook) korter dan 3 maanden geleden besmet 8 = Nvt, geen corona gehad 9 = Onbekend

---

\* = indicator

LGLCB201' t/m 'LGLCB205' zijn de ruwe variabelen. 'LGLCAA201' t/m 'LGLCAA204' en 'LGLCA205' zijn de opgeschoonde variabelen. Variabelen met een sterretje (\*) zijn aangemaakt in de bijbehorende syntax.

#### 4.6.18 Uitgestelde zorg

Het onderwerp uitgestelde zorg is in de GGD-enquêtes (onder 356.519 GGD-respondenten) uitgevraagd en niet in de CBS-gezondheidsenquête uitgevraagd. Hiervoor is weegfactor ewGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. uitgestelde zorg in het totaalbestand

Variabele naam	Label	Codering
MCUZB201	Geen uitgestelde zorg, want geen zorg nodig gehad	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZB202	Geen uitgestelde zorg, want afspraken niet uitgesteld/afgezegd	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZB203	Uitgestelde zorg: zorgverlener heeft één of meerdere afspraken uitgesteld/afgezegd	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZB204	Uitgestelde zorg: heeft zelf één of meerdere afspraken uitgesteld/afgezegd	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZB205	Reden zelf zorgafspraak uitgesteld/afgezegd: besmet met corona/in quarantaine	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZB206	Reden zelf zorgafspraak uitgesteld/afgezegd: bang om besmet te raken	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZB207	Reden zelf zorgafspraak uitgesteld/afgezegd: bang om iemand te besmetten	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZB208	Reden zelf zorgafspraak uitgesteld/afgezegd: wilde zorg niet extra belasten	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZB209	Reden zelf zorgafspraak uitgesteld/afgezegd: afspraak kon alleen online, niet prettig	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZB210	Reden zelf zorgafspraak uitgesteld/afgezegd: een andere reden gerelateerd aan corona	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZB211	Reden zelf zorgafspraak uitgesteld/afgezegd: een andere reden niet gerelateerd aan corona	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist



MCUZB212	Heeft u de zorg nu wel ontvangen?	9 = Onbekend 1 = Ja, alles 2 = Ja, een deel 3 = Nee, maar ik heb de zorg wel nodig 4 = Nee, maar ik heb de zorg nu niet meer nodig 9 = Onbekend
MCUZB213	Ervaart u nu nog negatieve gevolgen van de uitgestelde zorg?	1 = Ja, veel 2 = Ja, een beetje 3 = Nee 9 = Onbekend
MCUZA201	Geen uitgestelde zorg, want geen zorg nodig gehad (opgeschoond)	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZA202	Geen uitgestelde zorg, want afspraken niet uitgesteld/afgezegd (opgeschoond)	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZA203	Uitgestelde zorg: zorgverlener heeft één of meerdere afspraken uitgesteld/afgezegd (opgeschoond)	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZA204	Uitgestelde zorg: heeft zelf één of meerdere afspraken uitgesteld/afgezegd (opgeschoond)	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
MCUZA205	Reden zelf zorgafpraak uitgesteld/afgezegd: besmet met corona/in quarantaine (opgeschoond)	0 = Nee 1 = Ja 8 = Nvt 9 = Onbekend
MCUZA206	Reden zelf zorgafpraak uitgesteld/afgezegd: bang om besmet te raken (opgeschoond)	0 = Nee 1 = Ja 8 = Nvt 9 = Onbekend
MCUZA207	Reden zelf zorgafpraak uitgesteld/afgezegd: bang om iemand te besmetten (opgeschoond)	0 = Nee 1 = Ja 8 = Nvt 9 = Onbekend
MCUZA208	Reden zelf zorgafpraak uitgesteld/afgezegd: wilde zorg niet extra belasten (opgeschoond)	0 = Nee 1 = Ja 8 = Nvt 9 = Onbekend
MCUZA209	Reden zelf zorgafpraak uitgesteld/afgezegd: afspraak kon alleen online, niet prettig (opgeschoond)	0 = Nee 1 = Ja 8 = Nvt 9 = Onbekend

MCUZA210	Reden zelf zorgafspraken uitgesteld/afgezegd: een andere reden gerelateerd aan corona (opgeschoond)	0 = Nee 1 = Ja 8 = Nvt 9 = Onbekend
MCUZA211	Reden zelf zorgafspraken uitgesteld/afgezegd: een andere reden niet gerelateerd aan corona (opgeschoond)	0 = Nee 1 = Ja 8 = Nvt 9 = Onbekend
MCUZA212	Heeft u de zorg nu wel ontvangen? (opgeschoond)	1 = Ja, alles 2 = Ja, een deel 3 = Nee, maar ik heb de zorg wel nodig 4 = Nee, maar ik heb de zorg nu niet meer nodig 8 = Nvt 9 = Onbekend
MCUZA213	Ervaart u nu nog negatieve gevolgen van de uitgestelde zorg? (opgeschoond)	1 = Ja, veel 2 = Ja, een beetje 3 = Nee 8 = Nvt 9 = Onbekend
MCUZS201*	Heeft tijdens de coronaperiode te maken gehad met uitgestelde zorg (door eigen toedoen of dat van een zorgverlener)	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
MCUZS202*	Heeft tijdens de coronaperiode zelf een of meerdere zorgafspraken uitgesteld of afgezegd	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
MCUZA214*	Heeft nog niet alle uitgestelde zorg ontvangen, maar nog wel nodig	0 = Nee, alle zorg ontvangen of niet meer nodig 1 = Ja, nog niet alle uitgestelde zorg ontvangen en nog wel nodig 8 = Nvt 9 = Onbekend
MCUZA215*	Ervaart nog een beetje tot veel negatieve gevolgen van uitgestelde zorg	0 = Nee 1 = Ja 8 = Nvt 9 = Onbekend

\* = indicator

‘MCUZB201’ t/m ‘MCUZB213’ zijn de ruwe variabelen. ‘MCUZA201’ t/m ‘MCUZA213’ zijn de opgeschoonde variabelen. Variabelen met een sterretje (\*) zijn aangemaakt in de bijbehorende syntax.

#### 4.6.19 Impact corona

Het onderwerp impact corona is in de GGD-enquêtes (onder 356.519 GGD-respondenten) uitgevraagd en niet in de CBS-gezondheidsenquête uitgevraagd. Hiervoor is weegfactor ewGGD van toepassing.

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. impact corona in het totaalbestand

Variabele naam	Label/Toelichting	Codering
LFICB201 t/m LFICB211	Positieve gevolgen coronaperiode? - Ik zit beter in mijn vel t/m Positieve gevolgen coronaperiode? - Ik ervaar op dit moment geen positieve gevolgen	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
LFICB212 t/m LFICB227	Negatieve gevolgen coronaperiode? - Langdurig herstel na een coronabesmetting t/m Negatieve gevolgen coronaperiode? - Ik ervaar op dit moment geen negatieve gevolgen	1 = Aangekruist 2 = Niet aangekruist 9 = Onbekend
LFICA201/m LFICA211	Positieve gevolgen coronaperiode? - Ik zit beter in mijn vel (opgeschoond) t/m Positieve gevolgen coronaperiode? - Ik ervaar op dit moment geen positieve gevolgen (opgeschoond)	0 = Niet aangekruist 1 = Aangekruist 9 = Onbekend
LFICA212 t/m LFICA227	Negatieve gevolgen coronaperiode? - Langdurig herstel na een coronabesmetting (opgeschoond) t/m Negatieve gevolgen coronaperiode? - Ik ervaar op dit moment geen negatieve gevolgen (opgeschoond)	0 = Niet aangekruist 1 = Aangekruist 9 = Onbekend
LFICS201*	Ervaart op dit moment nog positieve gevolgen van de coronaperiode	0 = Nee, ervaart op dit moment geen positieve gevolgen 1 = Ja, ervaart op dit moment nog positieve gevolgen 9 = Onbekend
LFICS202*	Ervaart op dit moment nog negatieve gevolgen van de coronaperiode	0 = Nee, ervaart op dit moment geen negatieve gevolgen

LFICS203*	Ervaart op dit moment alleen nog positieve gevolgen van de coronaperiode	1 = Ja, ervaart op dit moment nog negatieve gevolgen 9 = Onbekend 0 = Nee, ervaart op dit moment niet alleen nog positieve gevolgen 1 = Ja, ervaart op dit moment alleen nog positieve gevolgen 9 = Onbekend
LFICS204*	Ervaart op dit moment alleen nog negatieve gevolgen van de coronaperiode	0 = Nee, ervaart op dit moment niet alleen nog negatieve gevolgen 1 = Ja, ervaart op dit moment alleen nog negatieve gevolgen 9 = Onbekend
LFICS205*	Ervaart op dit moment nog zowel positieve als negatieve gevolgen van de coronaperiode	0 = Nee, ervaart op dit moment niet nog zowel positieve als negatieve gevolgen 1 = Ja, ervaart op dit moment nog zowel positieve als negatieve gevolgen 9 = Onbekend
LFICS206*	Ervaart op dit moment noch positieve noch negatieve gevolgen van de coronaperiode	0 = Nee, ervaart op dit moment niet noch positieve noch negatieve gevolgen 1 = Ja, ervaart op dit moment noch positieve noch negatieve gevolgen 9 = Onbekend

---

\* = indicator

‘LFICB201’ t/m ‘LFICB227’ zijn de ruwe variabelen. ‘LFICA201’ t/m ‘LFICA227’ zijn de opgeschoonde variabelen. Variabelen met een sterretje (\*) zijn aangemaakt in de bijbehorende syntax.

#### 4.6.20 Trauma

##### Overzicht van de variabelen m.b.t. trauma in het totaalbestand

Variabele naam	Label/Toelichting	Codering
GGTRB201	Ik heb in het ziekenhuis gelegen door corona	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
GGTRB202	Iemand die belangrijk voor mij is, heeft in het ziekenhuis gelegen door corona	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
GGTRB203	Iemand die belangrijk voor mij is, is overleden aan corona	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
GGTRB204	Iemand die belangrijk voor mij is, is ernstig ziek geworden door iets anders dan corona	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
GGTRB205	Iemand die belangrijk voor mij is, is overleden aan iets anders dan corona	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
GGTRB206	Ik was bang dat ik of iemand die belangrijk voor mij is corona zou krijgen	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
GGTRB207	Ik heb in mijn werk veel mensen gezien die ernstig ziek waren of zijn overleden aan corona	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
GGTRB208	Door de coronamaatregelen kon ik geen afscheid nemen van iemand die is overleden	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
GGTRB209	Ik had te maken met bedreiging en/of fysiek geweld	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
GGTRB210	Ik had te maken met seksueel geweld	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
GGTRB211	Ik heb een levensbedreigend ongeluk meegemaakt (bijvoorbeeld in het verkeer of op het werk)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
GGTRB212 t/m GGTRB222	Last van dat ik in het ziekenhuis heb gelegen door corona t/m Last van dat ik een levensbedreigend ongeluk heb meegemaakt (bijvoorbeeld in het verkeer of op het werk)	1 = Ja 2 = Nee 9 = Onbekend
GGTRB223	Welke gebeurtenis was het meest heftig voor u?	1 = Dat ik in het ziekenhuis heb gelegen door corona 2 = Dat iemand die belangrijk voor mij is, in het ziekenhuis heeft gelegen door corona 3 = Dat iemand die belangrijk voor mij is, is overleden aan corona

		4 = Dat iemand die belangrijk voor mij is, ernstig ziek is geworden door iets anders dan corona
		5 = Dat iemand die belangrijk voor mij is, is overleden aan iets anders dan corona
		6 = Dat ik bang was dat ik of iemand die belangrijk voor mij is corona zou krijgen
		7 = Dat ik in mijn werk veel mensen heb gezien die ernstig ziek waren of zijn overleden aan corona
		8 = Dat ik door de coronamaatregelen geen afscheid kon nemen van iemand die is overleden
		9 = Dat ik te maken had met bedreiging en/of fysiek geweld
		10 = Dat ik te maken heb gehad met seksueel geweld
		11 = Dat ik een levensbedreigend ongeluk heb meegemaakt (bijvoorbeeld in het verkeer of op het werk)
		99 = Onbekend
GGTRB224	Wanneer vond deze gebeurtenis plaats? - Minder dan 1 maand geleden	1 = Aangekruist
		2 = Niet-aangekruist
		9 = Onbekend
GGTRB225	Wanneer vond deze gebeurtenis plaats? - 1 tot 6 maanden geleden	1 = Aangekruist
		2 = Niet-aangekruist
		9 = Onbekend
GGTRB226	Wanneer vond deze gebeurtenis plaats? - 6 tot 12 maanden geleden	1 = Aangekruist
		2 = Niet-aangekruist
		9 = Onbekend
GGTRB227	Wanneer vond deze gebeurtenis plaats? - Meer dan 12 maanden geleden	1 = Aangekruist
		2 = Niet-aangekruist
		9 = Onbekend
GGTRB228	Regelmatig terugkerende, onaangename en ongewenste herinneringen aan de stressvolle gebeurtenis?	1 = Helemaal niet
		2 = Een beetje
		3 = Matig
		4 = Nogal veel
		5 = Extreem veel
		9 = Onbekend
GGTRB229	Regelmatig terugkerende, onaangename dromen over de stressvolle gebeurtenis?	Zie GGTRB228
GGTRB230	Opeens het gevoel hebben of u gedragen alsof de stressvolle gebeurtenis daadwerkelijk opnieuw plaatsvindt (alsof u terug bent in de	Zie GGTRB228

	tijd dat de gebeurtenis zich afspeelde, en het opnieuw beleeft)?	
GGTRB231	Erg van streek raken wanneer iets u aan de stressvolle gebeurtenis herinnert?	Zie GGTRB228
GGTRB232	Een sterke lichamelijke reactie hebben wanneer iets u aan de stressvolle gebeurtenis herinnert (bijvoorbeeld: hartkloppingen, moeite met ademen, zweten)?	Zie GGTRB228
GGTRB233	Het vermijden van herinneringen, gedachten of gevoelens die verband houden met de stressvolle gebeurtenis?	Zie GGTRB228
GGTRB234	Het vermijden van dingen die herinneringen zouden kunnen oproepen aan de stressvolle gebeurtenis (bijvoorbeeld: bepaalde mensen, plekken, gespreksonderwerpen, activiteiten, voorwerpen of situaties)?	Zie GGTRB228
GGTRB235	Moeite hebben met het herinneren van belangrijke delen van de stressvolle gebeurtenis?	Zie GGTRB228
GGTRB236	Sterke, negatieve overtuigingen hebben met betrekking tot uzelf, anderen of de wereld (bijv. gedachten hebben zoals: ik ben slecht, er is iets vreselijk mis met mij, niemand is te vertrouwen, de wereld is door en door gevaarlijk)?	Zie GGTRB228
GGTRB237	De schuld geven aan uzelf of aan anderen voor de stressvolle gebeurtenis of de gevolgen daarvan?	Zie GGTRB228
GGTRB238	Sterke, negatieve gevoelens ervaren zoals angst, afschuw, boosheid, schuld of schaamte?	Zie GGTRB228
GGTRB239	Verminderde interesse hebben in activiteiten die u eerder graag deed?	Zie GGTRB228
GGTRB240	Afstand voelen tussen uzelf en andere mensen, of u vervreemd voelen van andere mensen?	Zie GGTRB228
GGTRB241	Moeite hebben om positieve gevoelens te ervaren (bijvoorbeeld: niet in staat zijn om u gelukkig te voelen of om gevoelens van liefde te hebben voor de mensen die u nabij zijn)?	Zie GGTRB228
GGTRB242	Prikkelbaarheid, woedeaanvallen, of u agressief gedragen?	Zie GGTRB228

GGTRB243	Teveel risicos nemen of dingen doen die u schade zouden kunnen toebrengen?	Zie GGTRB228
GGTRB244	Superalert, waakzaam of op uw hoede zijn?	Zie GGTRB228
GGTRB245	U nerveus voelen of snel schrikken?	Zie GGTRB228
GGTRB246	Moeite hebben met concentreren?	Zie GGTRB228
GGTRB247	Moeite hebben met inslapen of doorslapen?	Zie GGTRB228
GGTRA212 t/m GGTRA222	Last van dat ik in het ziekenhuis heb gelegen door corona (Opgeschoond) t/m Last van dat ik een levensbedreigend ongeluk heb meegemaakt (bijvoorbeeld in het verkeer of op het werk) (Opgeschoond)	0 = Nee 1 = Ja 8 = Nvt 9 = Onbekend
GGTRA223	Welke gebeurtenis was het meest heftig voor u? (Opgeschoond)	1 = Dat ik in het ziekenhuis heb gelegen door corona 2= Dat iemand die belangrijk voor mij is, in het ziekenhuis heeft gelegen door corona 3 = Dat iemand die belangrijk voor mij is, is overleden aan corona 4 = Dat iemand die belangrijk voor mij is, ernstig ziek is geworden door iets anders dan corona 5 = Dat iemand die belangrijk voor mij is, is overleden aan iets anders dan corona 6 = Dat ik bang was dat ik of iemand die belangrijk voor mij is corona zou krijgen 7 = Dat ik in mijn werk veel mensen heb gezien die ernstig ziek waren of zijn overleden aan corona 8 = Dat ik door de coronamaatregelen geen afscheid kon nemen van iemand die is overleden 9 = Dat ik te maken had met bedreiging en/of fysiek geweld 10 = Dat ik te maken heb gehad met seksueel geweld 11 = Dat ik een levensbedreigend ongeluk heb meegemaakt (bijvoorbeeld in het verkeer of op het werk) 88 = Nvt 99 = Onbekend



GGTRA224	Wanneer vond deze gebeurtenis plaats? - Minder dan 1 maand geleden (Opgeschoond)	1= Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt 9 = Onbekend
GGTRA225	Wanneer vond deze gebeurtenis plaats? - 1 tot 6 maanden geleden (Opgeschoond)	1= Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt 9 = Onbekend
GGTRA226	Wanneer vond deze gebeurtenis plaats? - 6 tot 12 maanden geleden (Opgeschoond)	1= Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt 9 = Onbekend
GGTRA227	Wanneer vond deze gebeurtenis plaats? - Meer dan 12 maanden geleden (Opgeschoond)	1= Aangekruist 2 = Niet aangekruist 8 = Nvt 9 = Onbekend
GGTRA228 t/m GGTRA247	Regelmatig terugkerende, onaangename en ongewenste herinneringen aan de stressvolle gebeurtenis? (Opgeschoond) t/m Moeite hebben met inslapen of doorslapen? (Opgeschoond)	0 = Helemaal niet 1 = Een beetje 2 = Matig 3 = Nogal veel 4 = Extreem veel 8 = Nvt 9 = Onbekend
GGTRS201*	Heeft potentieel traumatische gebeurtenissen meegemaakt	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGTRS202*	Heeft potentieel traumatische coronagerelateerde gebeurtenissen meegemaakt	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGTRS203*	Heeft potentieel traumatische niet-coronagerelateerde gebeurtenissen meegemaakt	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGTRS204*	Heeft nog last van de meegemaakte gebeurtenissen	0 = Nee 1 = Ja 9 = Onbekend
GGTRS205*	Langstgeleden moment van plaatsvinden gebeurtenis	1 = Minder dan 1 maand geleden 2 = 1 tot 6 maanden geleden 3 = 6 tot 12 maanden geleden 4 = Meer dan 12 maanden geleden 8 = Nvt 9 = Onbekend
GGTRS206*	Totale score traumaschaal	88 = Nvt 99 = Onbekend
GGTRS208*	Heeft een PTSS indicatie volgens DSM indeling (geen officiële diagnose) door een sinds de coronaperiode meegemaakte gebeurtenis	0 = Nee, heeft geen PTSS indicatie volgens DSM indeling 1 = Ja, heeft een PTSS indicatie volgens DSM indeling 8 = Nvt, geen last meer van gebeurtenis(sen), deze niet

GGTRS209*	Gebeurtenis waarvoor PCL-5 is ingevuld	<p>meegemaakt of minder dan 1 maand geleden</p> <p>9 = Onbekend</p> <p>1 = Dat ik in het ziekenhuis heb gelegen door corona</p> <p>2 = Dat iemand die belangrijk voor mij is, in het ziekenhuis heeft gelegen door corona</p> <p>3 = Dat iemand die belangrijk voor mij is, is overleden aan corona</p> <p>4 = Dat iemand die belangrijk voor mij is, ernstig ziek is geworden door iets anders dan corona</p> <p>5 = Dat iemand die belangrijk voor mij is, is overleden aan iets anders dan corona</p> <p>6 = Dat ik bang was dat ik of iemand die belangrijk voor mij is corona zou krijgen</p> <p>7 = Dat ik in mijn werk veel mensen heb gezien die ernstig ziek waren of zijn overleden aan corona</p> <p>8 = Dat ik door de coronamaatregelen geen afscheid kon nemen van iemand die is overleden</p> <p>9 = Dat ik te maken had met bedreiging en/of fysiek geweld</p> <p>10 = Dat ik te maken heb gehad met seksueel geweld</p> <p>11 = Dat ik een levensbedreigend ongeluk heb meegemaakt (bijvoorbeeld in het verkeer of op het werk)</p> <p>88 = Nvt</p>
GGTRS210*	Heeft een PTSS indicatie volgens DSM indeling (geen officiële diagnose) door coronagerelateerde gebeurtenissen	<p>99 = Onbekend</p> <p>0 = Geen PTSS indicatie door coronagerelateerde gebeurtenissen</p> <p>1 = PTSS indicatie door coronagerelateerde gebeurtenissen</p> <p>8 = Nvt, geen PTSS indicatie of geen coronagerelateerde gebeurtenis meegemaakt</p>
GGTRS211*	Heeft een PTSS indicatie volgens DSM indeling (geen officiële	<p>9 = Onbekend</p> <p>0 = Geen PTSS indicatie door niet coronagerelateerde gebeurtenissen</p>

	diagnose) door niet-coronagerelateerde gebeurtenissen	1 = PTSS indicatie door niet coronagerelateerde gebeurtenissen 8 = Nvt, geen PTSS indicatie of geen niet-coronagerelateerde gebeurtenis meegemaakt 9 = Onbekend
GGTRS212* t/m GGTRS222*	Heeft een PTSS indicatie volgens DSM indeling (geen officiële diagnose) door eigen ziekenhuisopname door corona t/m Heeft een PTSS indicatie volgens DSM indeling (geen officiële diagnose) door meemaken een levensbedreigend ongeluk	0 = Geen PTSS indicatie of nvt' 1= PTSS indicatie door [gebeurtenis] 9 = Onbekend
GGTRS223*	Heeft nog last van meegemaakte coronagerelateerde gebeurtenissen	0 = Nee 1 = Ja 9= Onbekend
GGTRS224*	Heeft nog last van meegemaakte niet-coronagerelateerde gebeurtenissen	0 = Nee 1 = Ja 9= Onbekend

\* = indicator

'GGTRB201' t/m 'GGTRB211' zijn de ruwe variabelen over wat respondenten meegemaakt hebben tijdens de coronaperiode. 'GGTRB212' t/m 'GGTRB222' zijn de ruwe variabelen of respondenten nog last hebben van deze gebeurtenis. 'GGTRB223' is ruwe variabele met de vraag van welke gebeurtenis iemand het meest last heeft. 'GGTRB224' t/m 'GGTRB227' zijn de ruwe variabelen van wanneer deze gebeurtenis plaatsgevonden heeft. 'GGTRB228' t/m 'GGTRB247' zijn de ruwe variabelen van een lijst met problemen die mensen soms kunnen hebben na een zeer stressvolle gebeurtenis. Respondenten geven hier aan in hoeverre ze er in de afgelopen 4 weken last van hebben gehad. 'GGTRA212' t/m 'GGTRA247' zijn de opgeschoonde variabelen. Variabelen met een sterretje (\*) zijn aangemaakt in de bijbehorende syntax.

Het risico op posttraumatische stressstoornis (PTSS) is gemeten met behulp van de PCL-5, een lijst van twintig problemen die mensen kunnen hebben na een zeer stressvolle gebeurtenis ('GGTRB228' t/m 'GGTRB247'). Voor elk item is gevraagd in hoeverre de respondent er in de laatste vier weken last van heeft gehad op een 5-puntsschaal met de antwoordopties 'Helemaal niet', 'Een beetje', 'Matig', 'Nogal veel', 'Extreem veel'. Bij het invullen van de PCL-5 is de respondent gevraagd de meest heftige gebeurtenis uit de coronaperiode in gedachten te houden ('GGTRB223'). Deze vraag is alleen voorgelegd aan respondenten die aangaven nog last te hebben van één of meer van de gebeurtenissen meegemaakt tijdens de coronaperiode ('GGTRB212' t/m 'GGTRB222').

De PCL-5 kan op twee manieren worden gescoord: via een totale somscore van de symptomen of via DSM-5 ernstscores voor de afzonderlijke symptoomclusters. In dit bestand is alleen PTSS indicatie op basis van de DSM-indeling berekend. Hiertoe zijn op basis van de twintig items ook DSM-5 ernstscores berekend per symptoomcluster (intrusie (B; items 'GGTRA228' t/m 'GGTRA232'), vermijding (C; items 'GGTRA233' en 'GGTRA234'), cognitie en stemming (D; items 'GGTRA235' t/m 'GGTRA241'), arousal en activiteit (E; items 'GGTRA242' t/m 'GGTRA247')). Er is volgens de DSM-5 ernstscores sprake van een verhoogd risico op PTSS wanneer iemand in de laatste vier weken last had van minimaal één intrusie-symptoom (B), één vermijding-symptoom (C), twee cognitie en stemming-symptomen (D) en twee arousal en activiteit-symptomen (E). Hierbij wordt elk item beantwoord met 'Matig' t/m 'Extreem veel'

als een aanwezig symptoom meegeteld. Indien de gebeurtenis korter dan een maand geleden heeft plaatsgevonden, is er geen sprake van een verhoogd risico op PTSS.

## 5. Complex Samples in SPSS

Het toetsen van verschillen kan gedaan worden met Complex Samples. Dit is een aparte module in SPSS. Daarbij wordt rekening gehouden met het steekproefdesign. Hiervoor wordt de variabele 'PrimaireEenheid' in het totaalbestand gebruikt. Hieronder staat een voorbeeldsyntax.

Om te bepalen of verschillen tussen groepen statistisch significant zijn, worden de betrouwbaarheidsintervallen rondom de prevalentiecijfers gebruikt.

Voorbeeldsyntax:

Landelijke en regionale cijfers m.b.t. ervaren gezondheid.

\* Analysis Preparation Wizard.

CSPLAN ANALYSIS

```
/PLAN FILE='[...pad invullen...]\cs_plan_monitor_weging1.csaplan'
```

```
/PLANVARS ANALYSISWEIGHT= ewCBSGGD
```

```
/SRSESTIMATOR TYPE=WOR
```

```
/PRINT PLAN
```

```
/DESIGN STRATA=PrimaireEenheid
```

```
/ESTIMATOR TYPE=WR.
```

\* landelijke cijfers, totaal

\* Complex Samples Frequencies.

CSTABULATE

```
/PLAN FILE='[...pad invullen...]\cs_plan_monitor_weging1.csaplan'
```

```
/TABLES VARIABLES= KLGGA207 KLGGA208
```

```
/CELLS TABLEPCT
```

```
/STATISTICS CIN(95)
```

```
/MISSING SCOPE=TABLE CLASSMISSING=EXCLUDE.
```

\* landelijke cijfers naar gender.

\* Complex Samples Frequencies.

CSTABULATE

```
/PLAN FILE='[...pad invullen...]\cs_plan_monitor_weging1.csaplan'
```

```
/TABLES VARIABLES= KLGGA207 KLGGA208
```

```
/SUBPOP TABLE=AGGSA202 DISPLAY=LAYERED
```

```
/CELLS TABLEPCT
```

```
/STATISTICS CIN(95)
```

```
/MISSING SCOPE=TABLE CLASSMISSING=EXCLUDE.
```

\* landelijke cijfers naar GGD-regio.

\* Complex Samples Frequencies.

CSTABULATE

```
/PLAN FILE='[...pad invullen...]\cs_plan_monitor_weging1.csaplan'
```

```
/TABLES VARIABLES= KLGGA207 KLGGA208
```

```
/SUBPOP TABLE=MIREB201 DISPLAY=LAYERED
```

```
/CELLS TABLEPCT
```

```
/STATISTICS CIN(95)
```

```
/MISSING SCOPE=TABLE CLASSMISSING=EXCLUDE.
```

\* regionale cijfers naar gender.

\* Complex Samples Frequencies.

CSTABULATE

/PLAN FILE='[...pad invullen...]\cs\_plan\_monitor\_weging1.csaplan'

/TABLES VARIABLES= KLGGA207 KLGGA208

/SUBPOP TABLE=MIREB201 BY AGGSA202 DISPLAY=LAYERED

/CELLS TABLEPCT

/STATISTICS CIN(95)

/MISSING SCOPE=TABLE CLASSMISSING=EXCLUDE.

## Referenties

Theulings, A. (2022). GM2022 weegrapport v1.0. 31 Maart 2022

TNO rapport (2000). Levensverwachting in goede geestelijke gezondheid: Bepaling afkappunten en wegingsfactoren voor de MHI-5 en GHQ-12. Zie [Levensverwachting in goede geestelijke gezondheid | TNO Publications](#)

## Bijlage

**Tabel 1. Overzicht steekproefniveaus (deelgebieden) GGD-enquêtes per GGD-regio voor de doelgroepen volwassenen en ouderen\***

<b>GGD-regio</b>	<b>Steekproefniveau Volwassenen (VGZ) en Ouderen (GZO)</b>
1. GGD Groningen	Gemeenten, wijken en buurt
2. GGD Fryslân	Gemeenten en postcode 4
3. GGD Drenthe	Gemeenten
4. GGD IJsselland	Gemeenten, wijken en buurt
5. GGD Regio Twente	Gemeenten en postcode 4 of wijken en buurt
6. GGD Noord en Oost Gelderland	Gemeenten, wijken en buurt
7. VG Gelderland Midden	Gemeenten, wijken en buurt
8. GGD Gelderland Zuid	Gemeenten, wijken en buurt
9. GGD Utrecht regio	Gemeenten, wijken en buurt
10. GGD Hollands Noorden	Gemeenten, wijken en buurt
11. GGD Zaanstreek Waterland	Gemeenten, wijken en buurt
12. GGD Kennemerland	Gemeenten
13. GGD Amsterdam	Gemeenten, wijken en buurt
14. GGD Gooi- en Vechtstreek	Gemeenten en postcode 4
15. GGD Haaglanden	Gemeenten
16. GGD Hollands Midden	Gemeenten en postcode 4 of wijken en buurt
17. GGD Rotterdam-Rijnmond	Gemeenten, wijken en buurt
18. GGD Zuid-Holland Zuid	Gemeenten, wijken en buurt
19. GGD Zeeland	Gemeenten
20. GGD West Brabant	Gemeenten, wijken en buurt
21. GGD Hart voor Brabant	Gemeenten, wijken en buurt
22. GGD Brabant Zuidoost	Gemeenten, wijken en buurt
23. GGD Limburg-Noord	Gemeenten
24. GGD Zuid-Limburg	Gemeenten, wijken en buurt
25. GGD Flevoland	Gemeenten
26. Volksgezondheid gemeente Utrecht	Wijken en buurt

\*Binnen een GGD kan het per gemeente verschillend zijn hoe de steekproef getrokken is. Deze indeling betreft een grove indeling per GGD.



**Tabel 2. Responsaantallen per GGD-regio, totaal en apart voor de doelgroepen volwassenen en ouderen en apart voor de GGD-enquêtes en de CBS-gezondheidsenquête**

GGD-regio	Volwassenen (VGZ)			Ouderen (GZO)			Totaal GGD'en en CBS
	GGD'en	CBS	GGD'en + CBS	GGD	CBS	GGD'en + CBS	
GGD Groningen	4989	193	5182	4823	80	4903	10085
GGD Fryslân	7191	200	7391	5292	96	5388	12779
GGD Drenthe	4331	164	4495	4523	84	4607	9102
GGD IJsselland	5804	170	5974	6200	58	6258	12232
GGD Twente	6805	216	7021	7038	87	7125	14146
GGD Noord en Oost Gelderland	10026	287	10313	9555	130	9685	19998
VG Gelderland Midden	7810	234	8044	8087	98	8185	16229
GGD Gelderland Zuid	7172	197	7369	7665	67	7732	15101
GGD Utrecht regio	10713	310	11023	9880	149	10029	21052
GGD Hollands Noorden	7331	212	7543	7085	103	7188	14731
GGD Zaanstreek Waterland	3411	91	3502	3624	47	3671	7173
GGD Kennemerland	4311	152	4463	3348	79	3427	7890
GGD Amsterdam	5359	359	5718	5933	105	6038	11756
GGD Gooi- en Vechtstreek	2785	66	2851	2548	37	2585	5436
GGD Haaglanden	11360	347	11707	7708	123	7831	19538
GGD Hollands Midden	9984	300	10284	10492	94	10586	20870
GGD Rotterdam-Rijnmond	9625	358	9983	8658	153	8811	18794
DGJ Zuid-Holland Zuid	5334	128	5462	4443	68	4511	9973
GGD Zeeland	5356	128	5484	4600	66	4666	10150
GGD West Brabant	10171	245	10416	8666	132	8798	19214
GGD Hart voor Brabant	16407	363	16770	16228	157	16385	33155
GGD Brabant Zuidoost	10370	261	10631	9704	110	9814	20445
GGD Limburg-Noord	5521	175	5696	5478	82	5560	11256
GGD Zuid-Limburg	6372	220	6592	5479	103	5582	12174
GGD Flevoland	2231	155	2386	2175	44	2219	4605
Volksgezondheid gemeente Utrecht	4674	125	4799	1844	30	1874	6673
<b>TOTAAL</b>	<b>185443</b>	<b>5656</b>	<b>191099</b>	<b>171076</b>	<b>2382</b>	<b>173458</b>	<b>364557</b>



## **Bijlage Versiebeheer van het GMVO2022 landelijk databestand**

1. April 2023. Oplevering van landelijk data bestand versie: 2023Totaalbestand GGD en CBS (N=364557) Landelijk.sav