

Uitleg en criteria

Inhoud

Inleiding.....	3
Hoe werkt een aanvraag?.....	3
Aanvraag via het aanvraagformulier	3
Data van een specifieke regio of gemeente	3
Beoordeling van de aanvraag	4
Wat kost een aanvraag?	4
Meer informatie over de verschillende monitors.....	5
Jeugd.....	5
Deelnemers	5
De vragenlijsten en onderwerpen	5
Openbare data.....	5
Geografisch- en publicatieniveau	5
GM Jeugd 2015.....	6
(C)GM Jeugd 2019, 2021 en 2023	6
Gemeentecijfers	6
Aanvraag toegekend: data ontvangen.....	6
Toegang tot het databestand.....	6
Maatverzoek.....	6
Jongvolwassenen.....	7
Deelnemers	7
De vragenlijst.....	7
Openbare data.....	7
Geografisch- en publicatieniveau	7
Aanvraag toegekend: data ontvangen.....	7
Toegang tot het databestand.....	7
Maatverzoek.....	8
Volwassenen en Ouderen.....	8
Deelnemers	8
De vragenlijsten	8
Openbare data.....	8
Geografisch- en publicatieniveau	8
Migratieachtergrond vanaf jaargang 2020 niet standaard beschikbaar	9

Aanvraag toegekend: data ontvangen.....	9
Toegang tot databestand	9
Maatverzoek.....	9
Vragen of meer informatie	9

Inleiding

De Gezondheidsmonitors brengen de gezondheid, het welzijn en de leefstijl van de Nederlandse bevolking in kaart via grootschalige vragenlijstonderzoeken. Er zijn landelijke Gezondheidsmonitors voor de doelgroepen jeugd (2^e en 4^e klas regulier voortgezet onderwijs), jongvolwassenen (16 t/m 25 jaar) en volwassenen en ouderen (18 jaar en ouder).

Cijfers uit de verschillende metingen van de Gezondheidsmonitors zijn voor een groot aantal onderwerpen openbaar te vinden op [RIVM StatLine](#) en [VZinfo](#). Deze data mag zonder toestemming worden gebruikt onder de juiste bronvermelding. Onder de kopjes per doelgroep vindt u de specifiekere links en bronvermeldingen.

Indien de gewenste cijfers niet openbaar te vinden zijn, kunt u toegang tot het betreffende databestand aanvragen of een verzoek tot cijfers/tabellen (maatwerk) indienen. In het geval van een maatwerkverzoek ontvangt u geen toegang tot de data, maar worden de gewenste analyses voor u uitgevoerd en ontvangt u de resultaten. In dit document wordt beschreven welke data aan te vragen is, hoe de data-aanvraag werkt en wat de criteria en kosten hiervoor zijn.

Momenteel kunt u een aanvraag indienen voor data of cijfers van de volgende monitors en metingen:

- Gezondheidsmonitor Jeugd 2015
- Gezondheidsmonitor Jeugd 2019
- Corona Gezondheidsmonitor Jeugd 2021
- Gezondheidsmonitor Jeugd 2023
- Corona Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen 2022
- Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen 2024
- Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2012
- Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2016
- Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2020
- Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2022

Hoe werkt een aanvraag?

Aanvraag via het aanvraagformulier

Voor het aanvragen van toegang tot de data of een maatwerkverzoek (cijfers/tabellen/statistische analyses) uit de Gezondheidsmonitors, kunt u een verzoek indienen via het aanvraagformulier. Dit kan voor één of meerdere monitors en jaargangen tegelijkertijd.

Een helder analyseplan en beschrijving van de gewenste variabelen is vereist. Alleen volledig ingevulde aanvragen nemen wij in behandeling. U kunt data of cijfers aanvragen uit de Gezondheidsmonitors voor onderzoek en beleid op zowel lokaal (gemeentelijk), regionaal (GGD-regio) als landelijk niveau.

Data van een specifieke regio of gemeente

Voor verzoeken tot data van een specifieke regio of gemeente kunt u contact opnemen met betreffende GGD. De contactgegevens vindt u via <https://ggdghor.nl/>. U kunt dan vragen naar de onderzoeker/epidemioloog die is betrokken bij de Gezondheidsmonitors.

Voor algemene informatie over het indienen van aanvragen kunt u ook contact opnemen via monitoregezondheid@ggdghor.nl.

Beoordeling van de aanvraag

De registratiecommissie voor de Gezondheidsmonitors beoordeelt uw aanvraag op basis van de volgende criteria:

- De aanvraag moet een publiek doel dienen en ten goede komen van inzicht in de gezondheid van de Nederlandse bevolking;
- Bij schattingen op basis van bestaande cijfers worden door de registratiecommissie voor de gezondheidsmonitors aanvullende voorwaarden aan de publicatie gesteld;
- Een aanvraag met een controversieel karakter wordt voorgelegd aan de ethische commissie voor de Gezondheidsmonitors.

De registratiecommissie heeft ongeveer drie weken nodig om uw aanvraag te beoordelen indien het gaat om landelijke analyses, en twee weken langer indien ook regionale of gemeentelijke data worden gevraagd.

Wat kost een aanvraag?

GGD GHOR Nederland brengt een bedrag van **150 euro** in rekening voor het beoordelen en het honoreren van een aanvraag. Daarnaast ontvangt u voor uw aanvraag een offerte op maat van het CBS, dan wel het RIVM. De kosten voor toegang tot het databestand of een maatwerkverzoek variëren sterk.

- Aanvragen voor toegang tot databestand

Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2012, 2016 en 2020 en Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2022

Kosten voor toegang tot het bestand variëren van €2500 voor een eenvoudig, kortlopend project dat alleen data van de Gezondheidsmonitor gebruikt, tot een veelvoud daarvan voor een complex, langlopend onderzoek waarin bijvoorbeeld koppelingen met andere bestanden uit de CBS-catalogus gemaakt worden.

Corona Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen 2022 en Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen 2024

Voor levering van het bestand brengt het RIVM de werkelijk gemaakte kosten voor databeheer in rekening. De DRE waarin kan worden gewerkt draait op het Microsoft Azure cloudplatform binnen een beveiligde RIVM-omgeving. Dit werkt op basis van een pay-per-use principe (P*C). De unitprijs P is afhankelijk van de specificaties van de aangesproken reken- en opslagcapaciteit. Data aanvragers hebben mogelijkheden om te kiezen uit een aantal verschillende specificaties. Hogere specificaties zorgen voor hogere kosten. De Q wordt per seconde dat deze wordt gebruikt berekend. Daarom is er niet direct een prijs aan te verbinden. De gemiddelde kosten zullen naar verwachting rond de 100 euro liggen. Een calculator om de verwachte kosten te voorspellen is: https://support.mydre.org/portal/en/kb/articles/workspace-costs#Cost_estimator

Gezondheidsmonitors Jeugd 2015, 2019 en 2023 en de Corona Gezondheidsmonitor Jeugd 2021

Voor levering van het bestand brengt het RIVM de werkelijk gemaakte kosten voor databeheer in rekening. De DRE waarin kan worden gewerkt draait op het Microsoft Azure cloudplatform binnen een beveiligde RIVM-omgeving. Dit werkt op basis van een pay-per-use principe (P*C). De unitprijs P is afhankelijk van de specificaties van de aangesproken reken- en opslagcapaciteit. Data aanvragers hebben mogelijkheden om te kiezen uit een aantal verschillende specificaties. Hogere specificaties zorgen voor hogere kosten. De Q wordt per seconde dat deze wordt gebruikt berekend. Daarom is er niet direct een prijs aan te verbinden. De gemiddelde kosten zullen naar verwachting rond de 100 euro liggen. Een calculator om de verwachte kosten te voorspellen is: https://support.mydre.org/portal/en/kb/articles/workspace-costs#Cost_estimator

- Maatwerkverzoek

Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2012, 2016 en 2020 en Corona Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen 2022

Voor een maatwerkverzoek brengt het CBS of het RIVM de benodigde uren tegen het dan geldende uurtarief in rekening. Vanzelfsprekend zijn de kosten voor een eenvoudige tabel op basis van alleen de Gezondheidsmonitor lager, dan een maatwerkverzoek waarvoor koppelingen met anderen bestanden en diverse bewerkingen gedaan worden.

Corona Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen 2022 en Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen 2024

Voor een maatwerkverzoek brengt het RIVM de benodigde uren tegen het dan geldende uurtarief in rekening. Hiervoor ontvangt u van het RIVM een offerte op maat.

Gezondheidsmonitors Jeugd 2015, 2019 en 2023 en de Corona Gezondheidsmonitor Jeugd 2021

Voor een maatwerkverzoek brengt het RIVM de benodigde uren tegen het dan geldende uurtarief in rekening. Hiervoor ontvangt u van het RIVM een offerte op maat.

Meer informatie over de verschillende monitors

Jeugd

Deelnemers

De Gezondheidsmonitor Jeugd brengt de gezondheid, het welzijn en de leefstijl van Nederlandse leerlingen in klas 2 en klas 4 van het reguliere voortgezet onderwijs in kaart. Alle GGD'en, GGD GHOR Nederland en het RIVM voeren samen dit onderzoek uit. In 2015 hebben in totaal bijna 97.000 leerlingen van 377 scholen deelgenomen aan deze monitor. In 2019 waren dit respectievelijk, ruim 170.000 leerlingen van 707 scholen. In 2023 deden ruim 188.000 leerlingen op 885 scholen mee.

De Corona Gezondheidsmonitor (CGM) Jeugd 2021 is een extra meting van de Gezondheidsmonitor Jeugd die net als de eerdere jaargangen informatie bevat over de gezondheid, het welzijn en de leefstijl van leerlingen in klas 2 en klas 4 van het reguliere voortgezet onderwijs. In deze extra monitor is daarbij ook gekeken naar de invloed van corona. Dit naar aanleiding van de coronapandemie die in februari 2020 zijn intrede heeft gemaakt in Nederland. In 2021 deden bijna 167.000 leerlingen mee op 759 scholen.

De vragenlijsten en onderwerpen

Klik [hier](#) voor alle basisvragenlijsten, de vergelijkbaarheid, de onderwerpen en gemeentelijke herindelingen van de GM Jeugd 2015, 2019 en 2023 én de cGM Jeugd 2021.

Openbare data

Cijfers van de onderwerpen uit de verschillende metingen van de Gezondheidsmonitor Jeugd staan op VZinfo en RIVM StatLine van het RIVM. Deze cijfers kunt u zonder toestemming gebruiken, onder vermelding van de bron: *(Corona) Gezondheidsmonitor Jeugd {2015/2019/2021/2023}, GGD'en en RIVM*. De Engelse bronvermelding is: *Youth (Corona) Public Health Monitor {2015/2019/2021/2023} of the Community Health Services, and the National Institute for Public Health and the Environment*.

NB. Vermeld hierbij de juiste jaargang.

Geografisch- en publicatieniveau

Alle metingen van de Gezondheidsmonitor Jeugd bevatten gegevens op landelijk niveau. Voor de GM Jeugd 2015 zijn in 14 GGD-regio's ook cijfers beschikbaar op regionaal niveau en voor 9 van deze GGD-regio's zijn ook cijfers op gemeenteniveau beschikbaar. Voor de GM Jeugd 2019 zijn voor alle 25 GGD-regio's cijfers op regioniveau beschikbaar en zijn voor 19 GGD-regio's ook resultaten op gemeenteniveau beschikbaar. Voor de

CGM Jeugd 2021 zijn de resultaten op regionaal en gemeenteniveau beschikbaar voor alle GGD-regio's. In 2021 zijn er in totaal voor 300 gemeentes uit alle GGD-regio's gemeentecijfers beschikbaar (voor 52 gemeenten waren de aantallen te laag om valide gemeentecijfers te kunnen genereren). Voor de GM Jeugd 2023 zijn de resultaten op regionaal en gemeenteniveau beschikbaar voor alle GGD-regio's. In 2023 zijn er in totaal voor 319 gemeentes uit alle GGD-regio's gemeentecijfers beschikbaar (voor 23 gemeenten waren de aantallen te laag om valide gemeentecijfers te kunnen genereren).

GM Jeugd 2015

Na aanvraag ontvangt u de gegevens op landelijk niveau. Indien u graag gegevens op regionaal niveau ontvangt, kunt u dit aangeven in het opmerkingenveld onderaan het aanvraagformulier.

(C)GM Jeugd 2019, 2021 en 2023

De data worden standaard op landelijk en regionaal niveau geleverd.

Gemeentecijfers

Toegang tot het databestand kan niet op het geografisch niveau van gemeente worden aangevraagd, aangezien de anonimiteit van scholen dan niet meer gewaarborgd kan worden. Wanneer u geïnteresseerd bent in aanvullende gemeentecijfers voor de GM Jeugd 2015, de GM Jeugd 2019, de CGM Jeugd 2021 en/of de GM Jeugd 2023, kunt u hiervoor een aanvraag voor cijfers/tabellen (maatwerk) indienen via het aanvraagformulier. Let op; niet voor alle GGD-regio's zijn voor alle jaargangen gemeentelijke cijfers beschikbaar.

Aanvraag toegekend: data ontvangen

Toegang tot het databestand

Toegang tot het databestand van de Gezondheidsmonitor Jeugd wordt gefaciliteerd door het RIVM. Voor toegang tot een van de landelijke bestanden van Gezondheidsmonitor Jeugd stemt u, na goedkeuring van uw aanvraag via de registratiecommissie, met het RIVM af wanneer u met het onderzoek wilt beginnen. De vereiste formaliteiten zoals het invullen en ondertekenen van het aanvraagformulier met specificaties voor de aanvraag van de digitale werkomgeving, de offerte voor het gebruik, een geheimhoudingsverklaring en de Data Sharing Agreement (DSA) vergen daarbij een doorlooptijd van ongeveer drie weken, of langer als het om een meer complex onderzoek gaat. Indien alle overeenkomsten zijn ondertekenend heeft de aanvrager binnen drie dagen toegang tot de werkomgeving.

De gewenste databestanden worden klaargezet in de Digital Research Environment (DRE) van het RIVM. Indien een applicatie met licentie vereist is, (zoals SPSS), dan zijn hiervoor contactgegevens van de ICT dienst van uw organisatie nodig die de licenties beheert. Het RIVM zal hier dan contact mee opnemen om binnen de Digital Research Omgeving deze applicatie mogelijk te maken met de eigen licentie. Deze informatie kan u aangeven in het Aanvraagformulier.

Het is alleen mogelijk om de data van de Gezondheidsmonitor Jeugd te bekijken en analyses hierop uit te voeren binnen deze digitale omgeving. Output van analyses kunnen worden gedownload voor gebruik buiten de DRE.

Let op: De (C)GM Jeugd 2015, 2019, 2021 en 2023 kunnen niet worden gekoppeld aan andere bestanden/registraties, omdat er geen BSN-nummer van de leerlingen bekend is.

Maatverzoek

Bij een maatwerkverzoek worden de analyses voor u uitgevoerd door het RIVM. Voor maatwerkverzoeken is het afhankelijk van de grootte van het verzoek hoeveel tijd het gaat kosten. Over het algemeen zijn kleine

maatwerkverzoeken vaak binnen een maand in te plannen. U ontvangt hiervoor vooraf een offerte met daarin de kosten en de tijdsplanning.

Jongvolwassenen

Deelnemers

De Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen brengt de gezondheid, het welzijn en de leefstijl van Nederlandse jongvolwassenen van 16 tot en met 25 jaar in kaart. Ook wordt gekeken naar de impact van de coronaperiode. Alle GGD'en, GGD GHOR Nederland en het RIVM voeren samen dit onderzoek uit. In het voorjaar en de zomer van 2022 is vanwege corona de Corona Gezondheidsmonitor (CGM) Jongvolwassenen voor het eerst uitgevoerd. Ongeveer 70.000 jongvolwassenen deden mee in 2022. De tweede meting was in het voorjaar en de zomer van 2024, hieraan deden ruim 135.000 jongvolwassenen mee. Jongvolwassenen zijn met name via advertenties op sociale media gevraagd om de digitale vragenlijst in te vullen via een open link.

De vragenlijst

Klik [hier](#) voor de vragenlijsten en de onderwerpen van de Corona Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen 2022 en de Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen 2024.

Openbare data

Cijfers van de onderwerpen uit de cGM Jongvolwassenen 2022 en de GM Jongvolwassenen 2024 staan op [VZinfo](#) en [RIVM StatLine](#) van het RIVM. Deze cijfers kunt u zonder toestemming gebruiken, onder vermelding van de bron: *(Corona) Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen {2022/2024}, GGD'en en RIVM*. De Engelse bronvermelding is: *(Corona) Public Health Monitor Young Adults {2022/2024} of the Community Health Services, and the National Institute for Public Health and the Environment*.

Geografisch- en publicatieniveau

De resultaten van de (Corona) Gezondheidsmonitors Jongvolwassenen zijn op landelijk en regionaal beschikbaar voor alle GGD-regio's. Daarnaast zijn uit 2024 ook resultaten beschikbaar voor de meeste gemeenten. Data van de (Corona) Gezondheidsmonitors Jongvolwassenen worden standaard op landelijk niveau geleverd. Indien u geïnteresseerd bent in aanvullende regio- of gemeentecijfers, kunt u hiervoor een aanvraag voor cijfers/tabellen (maatwerk) indienen via het [aanvraagformulier](#).

Aanvraag toegekend: data ontvangen

Toegang tot het databestand

Toegang tot het databestand van de Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen wordt gefaciliteerd door het RIVM. Voor toegang tot een van de landelijke bestanden van Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen stemt u, na goedkeuring van uw aanvraag via de registratiecommissie, met het RIVM af wanneer u met het onderzoek wilt beginnen. De vereiste formaliteiten zoals het invullen en ondertekenen van het aanvraagformulier met specificaties voor de aanvraag van de digitale werkomgeving, de offerte voor het gebruik, een geheimhoudingsverklaring en de Data Sharing Agreement (DSA) vergen daarbij een doorlooptijd van ongeveer drie weken, of langer als het om een meer complex onderzoek gaat. Indien alle overeenkomsten zijn ondertekenend heeft de aanvrager binnen drie dagen toegang tot de werkomgeving.

De gewenste databestanden worden klaargezet in de Digital Research Environment (DRE) van het RIVM. Indien een applicatie met licentie vereist is, (zoals SPSS), dan zijn hiervoor contactgegevens van de ICT dienst van uw organisatie nodig die de licenties beheert. Het RIVM zal hier dan contact mee opnemen om binnen de Digital Research Omgeving deze applicatie mogelijk te maken met de eigen licentie. Deze informatie kan u aangeven in het Aanvraagformulier.

Het is alleen mogelijk om de data van de Gezondheidsmonitor Jeugd te bekijken en analyses hierop uit te voeren binnen deze digitale omgeving. Output van analyses kunnen worden gedownload voor gebruik buiten de DRE.

Let op: De (Corona) Gezondheidsmonitor Jongvolwassenen kan niet worden gekoppeld aan andere bestanden/registraties, omdat er geen BSN-nummer van de respondenten bekend is.

Maatverzoek

Bij een maatwerkverzoek worden de analyses voor u uitgevoerd door het RIVM. Voor maatwerkverzoeken is het afhankelijk van de grootte van het verzoek hoeveel tijd het gaat kosten. Over het algemeen zijn kleine maatwerkverzoeken vaak binnen een maand in te plannen. U ontvangt hiervoor vooraf een offerte met daarin de kosten en de tijdsplanning.

Volwassenen en Ouderen

Deelnemers

De Gezondheidsmonitor (GM) Volwassenen en Ouderen brengt de gezondheid, het welzijn en de leefstijl van Nederlanders van 18 jaar en ouder in kaart. Alle GGD'en, GGD GHOR Nederland, het RIVM en het CBS voeren dit onderzoek samen uit. In 2012 en 2016 deden respectievelijk ruim 387.000 personen en 457.000 personen mee aan het grootschalige vragenlijstonderzoek. In 2020 ging het om bijna 540.000 personen.

De Corona Gezondheidsmonitor (CGM) Volwassenen en Ouderen 2022 is een extra meting van de Gezondheidsmonitor die net als de eerdere jaargangen informatie bevat over de gezondheid, het welzijn en de leefstijl van de Nederlandse bevolking van 18 jaar en ouder. In deze extra monitor is daarbij ook gekeken naar de invloed van corona. Dit naar aanleiding van de coronapandemie die in februari 2020 zijn intrede heeft gemaakt in Nederland. Deze meting heeft gegevens opgeleverd over bijna 365.000 respondenten.

De vragenlijsten

Klik [hier](#) voor alle basisvragenlijsten, de vergelijkbaarheid, de onderwerpen en gemeentelijke herindelingen van de GM Volwassenen en Ouderen 2012, 2016 en 2020 en de CGM Volwassenen en Ouderen 2022.

Openbare data

Cijfers van de onderwerpen uit de verschillende metingen van de GM Volwassenen en Ouderen staan op [VZinfo](#) en [RIVM StatLine](#) van het RIVM. Deze cijfers kunt u zonder toestemming gebruiken, onder vermelding van de bron: *(Corona) Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen {2012/2016/2020/2022}, GGD'en, CBS en RIVM*. De Engelse bronvermelding is: *(Corona) Public Health Monitor {2012/2016/2020/2022} of the Community Health Services, Statistics Netherlands and the National Institute for Public Health and the Environment*.

NB. vermeld de juiste jaargang.

Geografisch- en publicatieniveau

Voor alle jaargangen van het databestand Gezondheidsmonitor Volwassenen en Ouderen geldt dat het mogelijk is om analyses op wijk/buurniveau uit te voeren, maar niet voor elke wijk. Niet alle GGD'en hebben namelijk op wijk/buurniveau de steekproef getrokken. Het is niet toegestaan om op lager geografisch niveau dan gemeente te publiceren.

Migratieachtergrond vanaf jaargang 2020 niet standaard beschikbaar

Vanaf jaargang 2020 is migratieachtergrond en etniciteit niet standaard beschikbaar in het landelijk databestand van de GM Volwassenen en Ouderen. Onderzoekers die migratieachtergrond en etniciteit nodig hebben voor hun onderzoeksvraag moeten nadat ze goedkeuring van de registratiecommissie Gezondheidsmonitors hebben ontvangen een verzoek indienen bij het CBS met een motivatie waarom ze migratieachtergrond en etniciteit nodig hebben. Hiervoor kunnen ze een aanvraag per mail indienen bij de Expertgroep Migratie- en integratiestatistieken van het CBS: migratie@cbs.nl. Binnen twee werkdagen ontvangt de aanvrager een reactie van het CBS of deze achtergrondkenmerken ter beschikking worden gesteld.

Aanvraag toegekend: data ontvangen

Toegang tot databestand

Toegang tot het databestand van de (Corona) Gezondheidsmonitors Volwassenen en Ouderen is mogelijk via de microdata faciliteit van het CBS. Voor toegang tot het landelijk bestand *GM Volwassenen en Ouderen 2012, 2016 en 2020* en *CGM Volwassenen en Ouderen 2022* stemt u met het CBS wanneer u met het onderzoek wilt beginnen. De vereiste formaliteiten vergen daarbij een doorlooptijd van ongeveer twee weken, of langer als het om een meer complex onderzoek gaat.

Indien u een aanvraag indient voor toegang tot het databestand is de eerste voorwaarde dat uw instelling is gemachtigd tot het gebruik van CBS microdata. Toegang tot het databestand is dan mogelijk via een 'remote access' verbinding vanuit uw eigen instelling of 'on site' bij het CBS in Den Haag of Heerlen. Voor deze dienstverlening gelden diverse voorwaarden rond vertrouwelijkheid van data en privacybescherming, worden aanvullende contracten opgesteld en gelden kosten volgens de dienstencatalogus van het CBS.

Het is mogelijk om binnen de remote access omgeving van het CBS het GM Volwassenen en Ouderen databestand te koppelen aan andere bestanden en registraties.

Maatverzoek

Bij een maatwerkverzoek worden de analyses voor u uitgevoerd door het RIVM. Voor maatwerkverzoeken is het afhankelijk van de grootte van het verzoek hoeveel tijd het gaat kosten. Over het algemeen zijn kleine maatwerkverzoeken vaak binnen een maand in te plannen. U ontvangt hiervoor vooraf een offerte met daarin de kosten en de tijdsplanning.

Vragen of meer informatie

Heeft u vragen of wilt u graag meer informatie over de aanvraag van cijfers of data uit de Gezondheidsmonitors? Stuur dan een e-mail naar: monitorgezondheid@ggdghor.nl.