



> Retouradres Postbus 1 3720 BA Bilthoven

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport  
Directie Zorgverzekeringen  
Postbus 20350  
2500 EJ Den Haag

A. van Leeuwenhoeklaan 9  
3721 MA Bilthoven  
Postbus 1  
3720 BA Bilthoven  
www.rivm.nl

KvK Utrecht 30276683

T 030 274 91 11  
info@rivm.nl

**Ons kenmerk**  
00067/2019  
BVZ/AvB/JvD/MvB

**Uw kenmerk**  
1516213-189433-Z

Datum 16 mei 2019  
Betreft De Juiste Zorg op de Juiste Plek

**Kopie aan**

**Bijlage(n)**

Geachte heer Van K.,

'De juiste zorg op de juiste plek' (JZOJP) is een initiatief *van en voor* de zorg in de regio, met als uitgangspunt: 'goede zorg voor iedereen op de juiste plek en het juiste moment'. Dit vraagt om een transformatie van de zorg op regionaal én lokaal niveau. JZOJP is echter niet alleen een uitdaging voor het veld, maar vraagt ook iets van het VWS-concern. Het ministerie van VWS faciliteert de beweging in het veld door regiobijeenkomsten, een vindplaats van goede voorbeelden, een basisdataset om in de regio de toekomstige zorgvraag te kunnen confronteren met het huidige zorgaanbod en financiële ondersteuning om de samenwerking te stimuleren. Het RIVM onderschrijft het gedachtengoed van de JZOJP en neemt dit graag mee in de uitvoering van haar taken.

In reactie op uw verzoek (brief 12 april 2019; kenmerk 1516213-189433-Z) licht ik daarom in deze brief toe hoe het RIVM bijdraagt aan het ondersteunen van de JZOJP en welke concrete acties we hiervoor hebben ondernomen en nog gaan doen voor de JZOJP.

Hoe deze transformatie in de regio vormgegeven zal worden, is sterk afhankelijk van de regionale context en zal door regionale partijen vormgegeven worden. Een gedeeld beeld van de huidige en de toekomstige stand van zorggebruik, huidige zorgaanbod, gezondheid, leefstijl, bevolkingsontwikkeling, sociale en fysieke leefomgeving is daarbij van essentieel belang.

Een specifieke opgave die in het rapport van de Taskforce wordt genoemd voor het RIVM is het bijeenbrengen van data uit verschillende bronnen over de domeinen van volksgezondheid, zorg, leefomgeving en welzijn heen en het berekenen van toekomstige trends. Deze data helpt partijen in het veld bij het formuleren van de gezamenlijke opgave in de regio: Wat moet er gebeuren om in deze regio de juiste zorg op de juiste plek te organiseren en te leveren, nu en in de toekomst?

**Datum**  
16 mei 2019

**Ons kenmerk**  
00067/2019  
BVZ/AvB/JvD/MvB

Het RIVM heeft hiervoor de afgelopen 4 maanden (januari tot en met april 2019) de volgende initiatieven ontplooid, in opdracht van het ministerie van VWS:

Er is door het RIVM een **basisdataset** samengesteld met *regiospecifieke* informatie over trends en de huidige stand van zorggebruik, zorgaanbod, gezondheid en leefstijl, bevolking, en een aantal indicatoren voor sociale omgeving. Voor deze indicatoren zijn waar mogelijk én relevant ook *regio-specifieke toekomstprojecties* tot 2030 gemaakt. De basisdataset bevat informatie die het spiegelen van regio's met elkaar of met regionale en landelijke gemiddelden mogelijk maakt. De data is nu beschikbaar op gemeenteniveau voor de projecties van zorggebruik. Het gaat hierbij nu onder andere om huisartsencontacten, bezoeken aan de spoedeisende eerste hulp en beschermd wonen met intensieve dementiezorg. Voor een aantal indicatoren is data op wijkniveau, zoals nabijheid huisartsenpraktijk, ervaren gezondheid en het percentage bewoners dat eenzaamheid ervaart.

De basisdataset is een levend product. Dit betekent dat er op basis van bijvoorbeeld nieuw beschikbare data én van vragen en feedback uit de regio bij een doorontwikkeling steeds informatie zal worden toegevoegd, verbeterd of verwijderd. De eerste versie van de basisdataset is op 6 mei 2019 opgeleverd en online gegaan. Bij de doorontwikkeling kan onder andere gekeken worden naar de haalbaarheid om projecties op wijkniveau te geven bij grote gemeenten. Ook is er een wens om indicatoren uit de fysieke omgeving die gerelateerd zijn aan zorggebruik en gezondheid, zoals geluidshinder en luchtverontreiniging, op te nemen in de basisdataset. Doorontwikkeling van de dataset zal plaats vinden in nauwe afstemming met de beoogde gebruikers en inspelen op hun wensen en behoeften uit de regio's.

De basisdataset wordt via cijfers en visualisaties op **Regiobeeld.nl** ([www.regiobeeld.nl](http://www.regiobeeld.nl)) op een gebruiksvriendelijke manier ontsloten. Op 6 mei is het *prototype* van deze website opgeleverd en voor iedereen beschikbaar. Mede op basis van de feedback van gebruikers kan de prototype website in de loop van dit jaar worden ontwikkeld tot een volwaardige website, die een solide technische basis vormt met een goede prestatie, stabiliteit en veiligheid en die aansluit bij een bestaand content management systeem. De website wordt samen met gebruikers verder ontwikkeld.



De dataset achter Regiobeeld.nl kan op dit moment via de figuren op de prototype website per gemeente worden gedownload en is daarmee publieke data. Bij een doorontwikkeling kan de data ook als **open data** worden aangeboden via: <https://statline.rivm.nl/zodat> iedere regio zelf op maat tabellen kan samenstellen en downloaden. Verder komt er via RIVM Statline de mogelijkheid om interactieve grafieken in eigen website, app, etc. rechtstreeks te voeden met data uit Regiobeeld.nl.

**Datum**

16 mei 2019

**Ons kenmerk**

00067/2019

BVZ/AvB/JvD/MvB

Naast het samenstellen en ontsluiten van de basisdataset voor het gedeelde regiobeeld, is er een raamwerk voorgesteld voor de ondersteuning van regionale samenwerkingsverbanden: het **loket**. Via het loket, kunnen regionale samenwerkingsverbanden het RIVM direct benaderen met vragen en verzoeken. Daarnaast zal het RIVM actief aanwezig zijn in de regio, in samenwerking met regionale partners. Dat laatste zal vooral op uitnodiging zijn. Voor Regiobeeld.nl wordt gebruik gemaakt van data van een groot aantal andere organisaties (zoals CBS, NIVEL, GGD). Vanuit het Regiobeeld-netwerk kunnen de basisdataset en de website gezamenlijk verder worden ontwikkeld, met ondersteuning vanuit het RIVM. Voor dit netwerk van landelijke en regionale partijen is een **governance-structuur** voorgesteld.

De informatie die op Regiobeeld.nl wordt gepubliceerd en de data die via RIVM Statline wordt ontsloten is breder inzetbaar. Zo kan het ook gebruikt worden voor de Hoofdlijnakkoorden de Regionale preventieakkoorden en - met aanvulling van sport- en beweegindicatoren - ook voor de lokale sportakkoorden.

Het RIVM werkt op dit moment haar strategie voor de periode 2020-2025 uit. Het is de ambitie van het RIVM om, samen met onze regionale partners zoals de GGD'en en ROS' sen, ook op het regionale niveau te ondersteunen en verbinden. Regiobeeld.nl past goed in deze ambitie en is daarom een belangrijk product voor het RIVM.

Drs. Jaap van Delden, MBA  
*waarnemend directeur Volksgezondheid en Zorg*

namens  
Drs. Annemiek van Bofhuis, MBA  
*Directeur Volksgezondheid en Zorg*

