

Vaccinatiegraad in Helmond



Brabant-Zuidoost



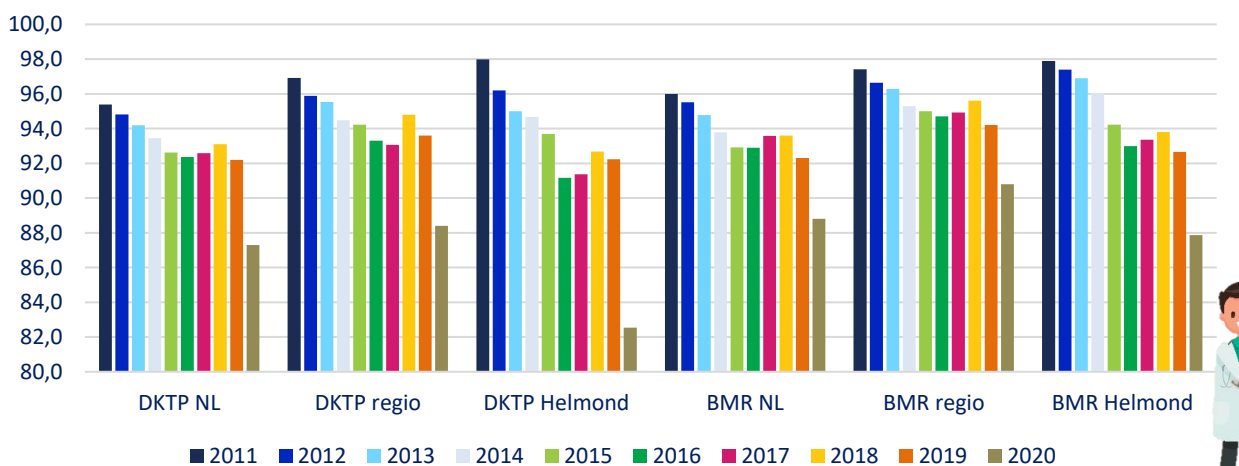
2022

Samenvatting vaccinatiegraad volgens rijksvaccinatieprogramma (RVP)

Het Rijksvaccinatieprogramma (RVP) is een collectief preventieprogramma van de overheid met als doel het voorkomen van ziekte en sterfte door middel van vaccinaties. Vanaf 1 januari 2019 valt de uitvoering ervan onder bestuurlijke verantwoordelijkheid van gemeenten. In de regio Zuidoost-Brabant wordt het RVP uitgevoerd door de Jeugdgezondheidszorg van de GGD. Uit cijfers van het RIVM (publicatie 2023) blijkt dat de landelijke vaccinatiegraad lager is dan vorig jaar. In de regio Zuidoost-Brabant zien we eenzelfde beeld. Het RIVM weet niet precies hoeveel lager de vaccinatiegraad is. Dat komt doordat het RIVM sinds 1 januari 2022 de gegevens van een deel van de vaccinaties anoniem ontvangt. Anonieme vaccinaties kunnen niet worden meegeteld voor de vaccinatiegraad, waardoor deze lager wordt gerapporteerd dan hij daadwerkelijk is. Het aantal vaccinaties dat niet kan worden meegeteld, is nu nog vrij klein. Een groot deel van de kinderen heeft namelijk al vóór 2022 de RVP-vaccinaties gehad. Naast het kleine anonieme deel is er dus ook een lichte daling in de vaccinatiegraad om onbekende redenen. Bij de HPV-vaccinatie zien we zowel landelijk als regionaal een flinke stijging. Deze stijging is deels het gevolg van in 2021 door corona uitgesteld vaccinaties. Nieuw in het RVP is dat sinds 2022 ook jongens tegen HPV worden gevaccineerd en dat de leeftijd voor de HPV-vaccinatie is verlaagd van 13 naar 10 jaar. De 22 wekenprik is landelijk gedaald naar ongeveer 64% van alle zwangere vrouwen en regionaal naar ongeveer 70% (geschatte deelname).

Volledige vaccinatie volgens RVP

Zuigelingen, % volledig gevaccineerd*, trend DKTP en BMR, geboren in 2011-2020



Kleuters, D(K)TP

% volledig gevaccineerd*, geboren in 2017

89,1

Regio ZOB

Nederland

88,7

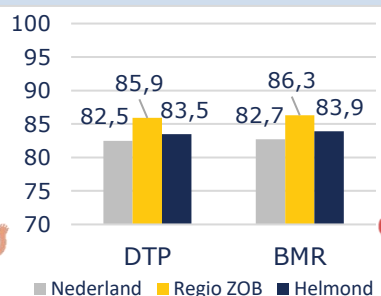
86,0

Helmond



Schoolkinderen, DTP en BMR

% volledig gevaccineerd*, geboren in 2012



Adolescente meisjes, HPV

% volledig gevaccineerd*, geboren in 2008

64,4

Helmond

58,5

NL

65,9

Regio

83,3

Adolescenten, MenACWY

% volledig gevaccineerd, geboren in 2007

80,3

NL

85,4

Regio

Bron: RIVM, 2023

*Basisimmuun mét leeftijdsgrens: de vaccinatiegraad is exclusief anonieme vaccinaties en vaccinaties die later zijn gegeven (zuigelingen na 2, kleuters na 5, schoolkinderen na 10 en adolescenten na de leeftijd van 14 of 15 jaar)

Vaccinatiegraad per gemeente

De vaccinatiegraad DTP en BMR op 9 jarige leeftijd in alle gemeenten van de regio Zuidoost-Brabant afgezet tegen het landelijke en regionale gemiddelde, vind je op het [GGD Kompas](#).



Vaccinatiegraad in jouw gemeente

In de regio Zuidoost-Brabant zien we een daling van alle RVP vaccinaties en een flinke stijging van de HPV-vaccinatie. In Helmond zien we eenzelfde beeld en ligt de vaccinatiegraad onder het regionaal gemiddelde.

Zie voor meer informatie over de vaccinatiegraad in alle gemeenten de kaartjes van het RIVM (de vaccinatiegraad is exclusief anonieme vaccinaties en inclusief vaccinaties die later zijn gegeven):

[Zuigelingen](#)



[Kleuters](#)



[Schoolkinderen](#)



[Adolescenten](#)



Vaccinatiegraad verhogende maatregelen

Voor een goede groepsbescherming is het belangrijk dat zoveel mogelijk ouders hun kinderen laten vaccineren. Om de vaccinatiegraad in de regio Zuidoost-Brabant zo hoog mogelijk te houden heeft de GGD Brabant-Zuidoost een aantal maatregelen getroffen.

JGZ 0-18 jaar



- ✓ Stelt een vaccinatie voorlichtingsboekje beschikbaar voor (aanstaande) ouders via inforium.
- ✓ Zorgt voor laagdrempelige toegang tot het RVP.
- ✓ Biedt ouders diverse mogelijkheden om gemiste vaccinaties in te halen.
- ✓ Biedt twijfelende ouders een vaccinatieconsult aan.
- ✓ Beperkt het no-show percentage door ouders die niet naar het consultatiebureau of spreekuur komen actief te benaderen door middel van brief, SMS, telefoon of door een huisbezoek.
- ✓ Biedt het 'Kinderspreekuur' aan dat voorlichtingsbijeenkomsten verzorgt over vaccineren (voor 0-12 jaar in 2022 en als doelstelling 0-18 jaar in 2023).
- ✓ Bespreekt tijdens individuele contactmomenten met ouders het belang van vaccinatie.
- ✓ Stelt als ouders dat willen, in overleg, een aangepast vaccinatieschema op.
- ✓ Vaccineert nieuwkomers, kinderen die angstig zijn en kinderen met een afwijkend vaccinatieschema.
- ✓ Maakt voor nieuwkomers een vaccinatieplan op maat.
- ✓ Alle informatie is beschikbaar op www.ggdbzo.nl/groepsvaccinaties-rvp.

JGZ 4-18 jaar



- ✓ Heeft, naast de 16 locaties voor massavaccinatie, vanaf schooljaar 2021-2022 5 locaties voor individuele vaccinatiesprekken in de regio.
- ✓ Vaccineert niet meer alleen op woensdagmiddag, maar op alle werkdagen van de week.
- ✓ Heeft de informatie over het RVP op de website van de GGD aanzienlijk uitgebreid.
- ✓ Stuurt een qr-code mee in de uitnodigingsbrief voor massavaccinaties met een filmpje voor 4-12 jaar en voor 12 jaar en ouder over hoe het eraan toe gaat op een vaccinatielocatie.
- ✓ Besteedt actief aandacht aan de vaccinatiecampagne via pers en social media.
- ✓ Heeft een emailadres (rvpvaccinaties@ggdbzo.nl) voor alle vragen over vaccinatie en tijdens de vaccinatiecampagnes een dagelijkse chat voor jongeren via [JouwGGD.nl](#)

Meer cijfers over jouw gemeente en de regio Zuidoost-Brabant zijn te vinden op het

[GGD Kompas](#) en de [Brabantscan](#)
Onderzoek@GGDBZO.nl, september 2023