

# Vaccinatiegraad in Helmond



Brabant-Zuidoost



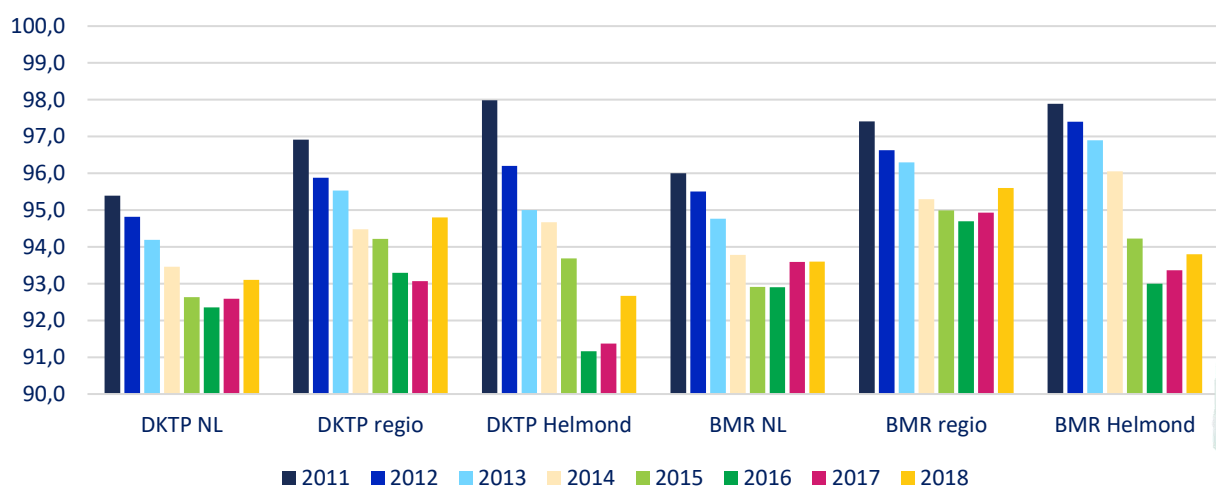
2020

## Rijksvaccinatieprogramma (RVP)

Het Rijksvaccinatieprogramma (RVP) is een collectief preventieprogramma dat sinds 1957 door de overheid wordt aangeboden. Vanaf 1 januari 2019 valt de uitvoering ervan onder bestuurlijke verantwoordelijkheid van gemeenten. Het hoofddoel van het programma is het voorkómen van ziekte en sterfte door middel van vaccinaties. In de regio Zuidoost-Brabant wordt dit uitgevoerd door de Jeugdgezondheidszorg van de GGD. Uit cijfers van het RIVM (publicatie 2021) blijkt dat de landelijke vaccinatiegraad in 2020 voor het tweede jaar op rij, voor de meeste vaccinaties, licht is gestegen. In de regio Zuidoost-Brabant is sprake van een lichte stijging van de vaccinatiegraad bij zuigelingen en een lichte daling van de vaccinatiegraad bij schoolkinderen (DTP en BMR). Bij de HPV vaccinatie zien we zowel landelijk als regionaal een flinke stijging. Nieuw is de 22 wekenprik voor zwangere vrouwen, die de baby vanaf de geboorte beschermt tegen kinkhoest. Zowel landelijk als regionaal heeft ongeveer 70% van alle zwangere vrouwen deze vaccinatie gekregen. Daarnaast is MenACWY adolescenten (meningokokkenvaccinatie) vanaf 2020 een vast onderdeel van het RVP. In deze factsheet treft u naast de landelijke en regionale cijfers de cijfers van uw eigen gemeente aan en wat de GGD doet om de vaccinatiegraad te bevorderen.

## Volledige vaccinatie volgens RVP

**Zuigelingen, % volledig gevaccineerd, trend DKTP en BMR, geboren in 2011-2018**



### Kleuters, D(K)TP

% volledig gevaccineerd, geboren in 2015

92,8

Helmond

Regio ZOB

92,6

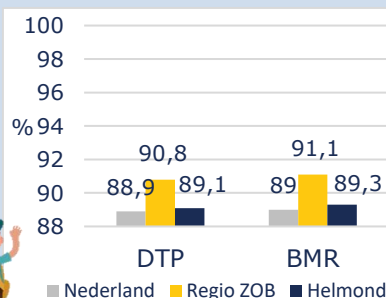
92,0

Nederland



### Schoolkinderen, DTP en BMR

% volledig gevaccineerd, geboren in 2010



### Adolescente meisjes, HPV

% volledig gevaccineerd, geboren in 2006

68,4

Helmond

71,0

Regio

63,1

NL

91,6

Helmond

91,9

Regio

88,5

NL

### Adolescenten, MenACWY

% volledig gevaccineerd, geboren in 2005

Bron: RIVM, 2021

## 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, vindt u op het [GGD Kompas](#).



## Vaccinatiegraad in uw gemeente

In de regio Zuidoost-Brabant zien we een lichte stijging bij zuigelingen en een lichte daling bij schoolkinderen. In Helmond zien we eenzelfde beeld en ligt de vaccinatiegraad, behalve DKTP zuigelingen, boven het landelijk gemiddelde.

Zie voor meer informatie over de vaccinatiegraad in alle gemeenten de kaartjes van het RIVM:

[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 0-4 jaar

- ✓ Zorgt voor laagdrempelige toegang tot het RVP.
- ✓ Biedt ouders diverse mogelijkheden om gemiste vaccinaties in te halen.
- ✓ Biedt twijfelende ouders een vaccinatieconsult aan.
- ✓ Stelt als ouders dat willen, in overleg, een aangepast vaccinatieschema op.
- ✓ Beperkt het no-show percentage door ouders die niet naar het consultatiebureau komen actief te benaderen door middel van SMS, telefonisch of door een huisbezoek.
- ✓ Biedt 'Het Kinderspreekuur' aan (waar gewerkt wordt vanuit de antroposofische en holistische mensvisie) dat voorlichtingsbijeenkomsten verzorgt over vaccineren.
- ✓ Maakt voor expats en statushouders een vaccinatieplan op maat.
- ✓ Stelt een vaccinatie voorlichtingsboekje beschikbaar voor (aanstaande) ouders.



### JGZ 4-19 jaar

- ✓ Heeft vanaf schooljaar 2018-2019 het aantal [vaccinatielocaties](#) uitgebreid van 5 naar 11 in de regio.
- ✓ Vaccineert maandelijks op kleine schaal nieuwkomers, statushouders, kinderen die angstig zijn en kinderen met een afwijkend vaccinatieschema.
- ✓ Vaccineert niet meer alleen op woensdagmiddag, maar op alle werkdagen van de week.
  - ✓ Onderzoekt via klantonderzoek de huidige manier van vaccineren en past de werkwijze voortdurend aan.
  - ✓ Besteedt actief aandacht aan de vaccinatiecampagne via pers en social media.
  - ✓ Alle informatie is beschikbaar op [www.hpvprrik.nl](http://www.hpvprrik.nl), [www.bmr-dtpprik.nl](http://www.bmr-dtpprik.nl) en [www.meningokokkenprrik.nl](http://www.meningokokkenprrik.nl).
  - ✓ Bespreekt tijdens individuele contactmomenten met ouders het belang van vaccinatie.
  - ✓ Heeft een emailadres ([rvpvaccinaties@ggdbzo.nl](mailto:rvpvaccinaties@ggdbzo.nl)) voor alle vragen over vaccinatie en tijdens de vaccinatiecampagnes een dagelijkse chat voor jongeren via [JouwGGD.nl](http://JouwGGD.nl)



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

[GGD Kompas](#) en de [Brabantscan](#)  
[Onderzoek@GGDBZO.nl](mailto:Onderzoek@GGDBZO.nl), augustus 2021