

Rijksvaccinatieprogramma



Wat houdt het rapport in?

Het doel van deze jaarlijkse monitoring is om meer inzicht te krijgen in welke bijwerkingen worden ervaren na vaccinaties binnen het Rijksvaccinatieprogramma en na de maternale kinkhoestvaccinatie.



Hoe zijn we te werk gegaan?

Data uit twee verschillende systemen werden gebruikt: het meldformulier en het vragenlijstonderzoek Moeders van Morgen. Lees hieronder meer over de resultaten.

Resultaten

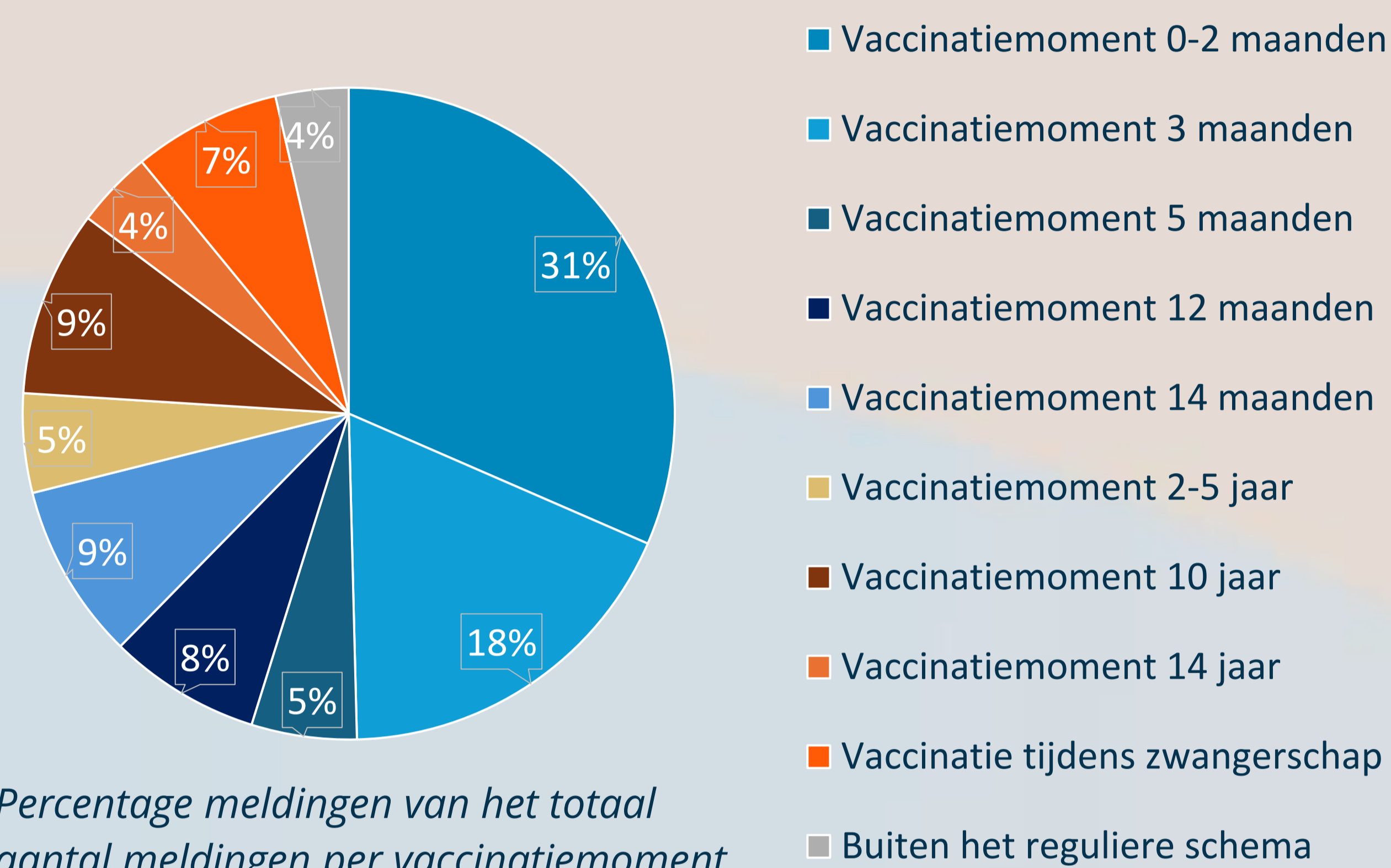
bijwerkingen
centrum
lareb

Meldingen

In 2025 zijn er **1.277** meldingen van bijwerkingen ontvangen op de vaccins uit het Rijksvaccinatieprogramma.

In de 1.277 meldingen zijn **4.198** vermoede bijwerkingen vermeld.

Dit komt neer op **3 tot 4** vermoede bijwerkingen per melding.



moeders
van morgen
lareb

Vragenlijstonderzoek Moeders van Morgen

In het onderzoek van Moeders van Morgen zaten **1.853** zwangere vrouwen die in 2025 uitgerekend waren en de maternale kinkhoestvaccinatie hebben gekregen.

21% van de vrouwen gaf aan minimaal één bijwerking te hebben ervaren na de vaccinatie.



Welke bijwerkingen komen het meest voor?*



*Hoe groter een woord is, hoe vaker deze bijwerking is genoemd in de meldingen.

Elke melder of deelnemer kan één of meer bijwerkingen melden. De bekende bijwerkingen werden het meest gemeld. Denk aan niet lekker voelen, prikplaatsreacties en koorts.

In het vragenlijstonderzoek van Moeders van Morgen werden prikplaatsreacties, spierpijn en vermoedidheid het vaakst genoemd na de maternale kinkhoestvaccinatie.

Er waren 61 meldingen met een vermoeden van een ernstige bijwerking.

Top 5 bijwerkingen RSV-immunisatie

	Primaire groep	Catch-up groep
1	Koorts	Niet lekker voelen
2	Huiduitslag	Koorts
3	Niet lekker voelen	Vermoedidheid
4	Diarree	Huilen
5	Braken	Huiduitslag

Conclusie: Het type bijwerkingen na deze vaccinaties was vergelijkbaar met dat van vorig jaar. Sinds de introductie van het rotavirusvaccin wordt een verschuiving gezien in het patroon van bijwerkingen met een toename van maagdarmklachten. Er zijn geen andere nieuwe of onverwachte bijwerkingen ontdekt.