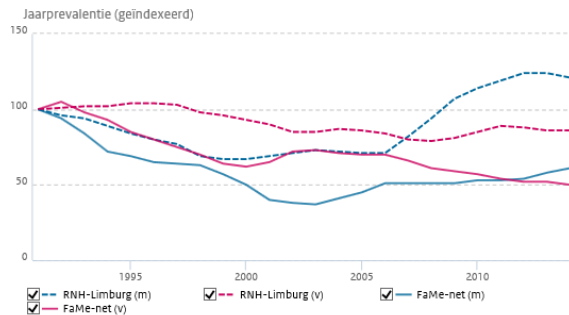


## ▼ Trend in prevalentie ziekte van Parkinson

### Prevalentie parkinsonisme 1991-2014



Bron: RNH-Limburg, FaMe-net

- De indexcijfers zijn gebaseerd op 3-jaars voortschrijdende gemiddelden
- Gestandaardiseerd naar de Nederlandse bevolking in 2010
- Geïndexeerd (1991 is 100)
- ICP<sub>C</sub>-1-code N87

### Geen duidelijke trend in aantal mensen met parkinsonisme

In de periode 1991-2014 is er geen duidelijke trend zichtbaar in het aantal mensen met parkinsonisme (inclusief de ziekte van Parkinson). Beide registraties (FaMe-net, RNFM, voorheen RNH-Limburg-Limburg) geven geen eenduidig beeld. De weergegeven trend is gecorrigeerd voor veranderingen in de omvang en leeftijdsamenstelling van de bevolking (standaardisatie).

#### Meer informatie

- [Definities](#)
- [Bronverantwoording](#)
- [Methoden](#)

EXPERTS EN REDACTIE ▼

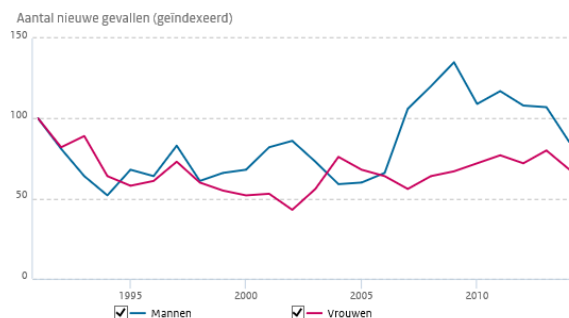
BRONNEN EN LITERATUUR >

[B. Post \(UMCN\)](#)

[M.J.J.C. Poos \(RIVM\)](#)

## ▼ Trend in aantal nieuwe gevallen ziekte van Parkinson

### Aantal nieuwe gevallen parkinsonisme 1991-2014



Bron: RNH-Limburg

- De indexcijfers zijn gebaseerd op 3-jaars voortschrijdende gemiddelden
- Gestandaardiseerd naar de Nederlandse bevolking in 2010
- Geïndexeerd (1991 is 100)
- ICP<sub>C</sub>-1-code N87

### Geen duidelijke trend in aantal nieuwe gevallen Parkinson

Er is geen duidelijke trend zichtbaar in het aantal nieuwe gevallen voor parkinsonisme (inclusief ziekte van Parkinson). Het aantal nieuwe gevallen schommelt tussen 1991 en 2014 in de RNFM, voorheen RNH-Limburg-Limburg registratie. De weergegeven trend is gecorrigeerd voor veranderingen in de omvang en leeftijdsamenstelling van de bevolking (standaardisatie).

#### Meer informatie

- [Definities](#)
- [Bronverantwoording](#)
- [Methoden](#)

EXPERTS EN REDACTIE ▼

BRONNEN EN LITERATUUR >

[B. Post \(UMCN\)](#)

[M.J.J.C. Poos \(RIVM\)](#)