

bijgewerkt op: 11 december 2018

Inhoud	Samenvatting:
Samenvatting	<p>Er is weinig griep in Nederland. In week 49 rapporteerden de Peilstations participierend in Nivel Zorgregistraties eerste lijn 47 mensen met influenza-achtige ziekte (IAZ) op de 100.000 inwoners. Dat is onder de epidemische grens van 51 per 100.000. We spreken pas van een epidemie op het moment dat het aantal mensen met IAZ twee achtereenvolgende weken boven de epidemische grens ligt én er in voldoende neus- en keelmonsters influenzavirussen worden gevonden.</p> <p>Bij een deel van de patiënten met influenza-achtig ziektebeeld (IAZ) zijn neus- en keelmonsters afgenomen, die bij onze samenwerkingspartner RIVM geanalyseerd worden (www.rivm.nl/griep). De uitslagen hiervan zijn woensdagmiddag bekend en worden uiterlijk donderdagochtend aan dit bulletin toegevoegd.</p> <p>De cijfers voor andere symptomen en aandoeningen zijn passend bij de tijd van het jaar.</p>
Populatie	
Actuele weekcijfers	
Nationale cijfers	
Toelichting en contact informatie	
De surveillance cijfers van Nivel Zorgregistraties zijn bedoeld voor de signalering van (infectie-) ziekten in de algemene bevolking. Deze en andere Nivel-publicaties zijn te vinden op www.nivel.nl	

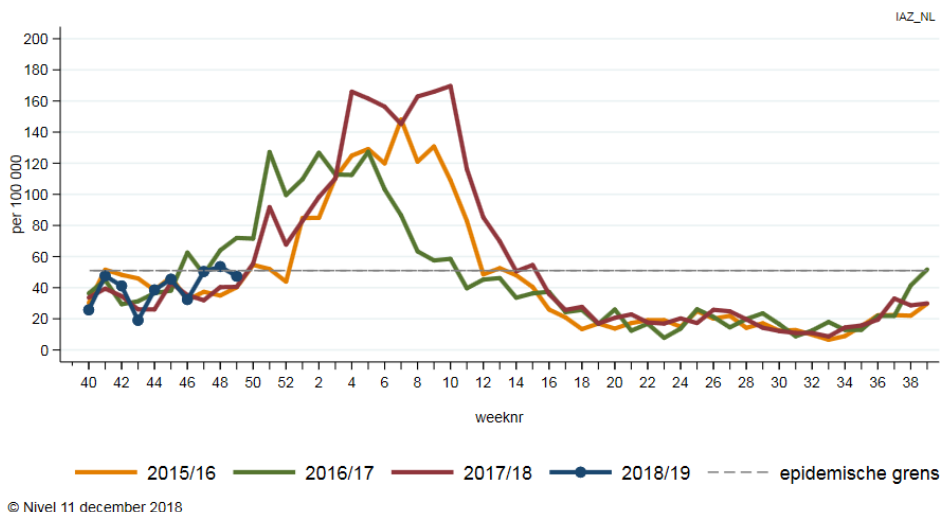
Populatie:			
jaar:	2018	voor IAZ*:	
week:	49	49	
periode vanaf:	ma 3 dec 2018	ma 3 dec 2018	
aantal rapporterende praktijken:	292	39	
populatie:	1.199.553	137.194	
Actuele weekcijfers (per 100.000):	week 49	week 48	week 47
Influenza-achtig ziektebeeld (IAZ)*	47,4	53,6	50,4
Acute respiratoire infecties (ex. pneumonie)	262,0	241,5	214,0
Pneumonie	35,3	35,7	27,6
Gastro-intestinale infecties	69,6	71,5	66,6
Koorts (0-4 jr)	376,4	357,0	324,4
Andere virusinfectie met exantheem (0-4 jr)	80,7	81,5	94,2
Otitis media acuta/myringitis (0-4 jr)	630,9	545,4	409,5
* Opmerking: de cijfers over influenza-achtig ziektebeeld zijn afkomstig van een subgroep van praktijken, de Peilstations.			

Nationale cijfers (per 100 000 van de populatie)

Influenza-achtig ziektebeeld (IAZ)
alle leeftijden
heel Nederland

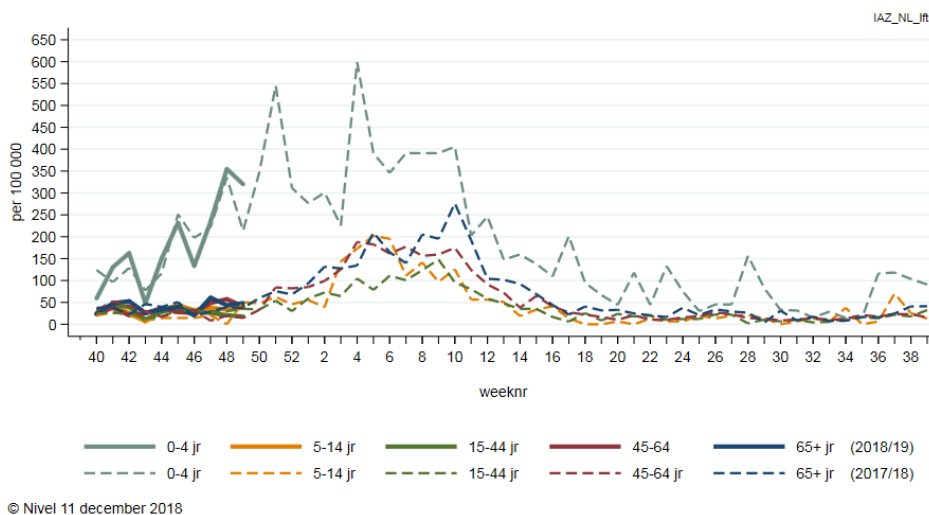
Influenza-like illness (ILI)
all ages, all Netherlands

Meer informatie over griep op:
www.nivel.nl/griep



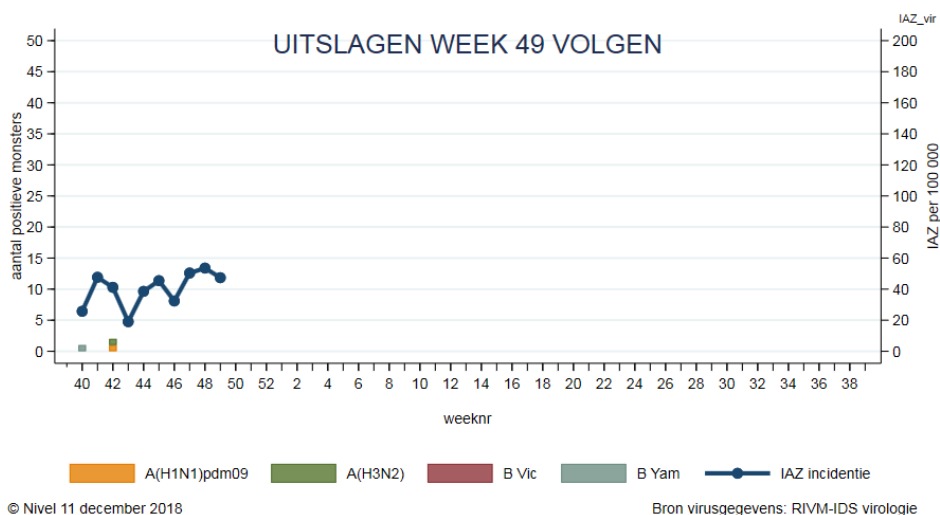
Influenza-achtig ziektebeeld (IAZ)
naar leeftijd
heel Nederland

Influenza-like illness (ILI)
by age groups
all Netherlands



Influenza-achtig ziektebeeld (IAZ)
en het aantal influenza
positieve monsters

Influenza-like illness (ILI)
and the number of
influenza positive swabs



B Vic = Influenza B virus van de fylogenetische lijn B/Victoria/2/87
B Yam = Influenza B virus van de fylogenetische lijn B/Yamagata/16/88

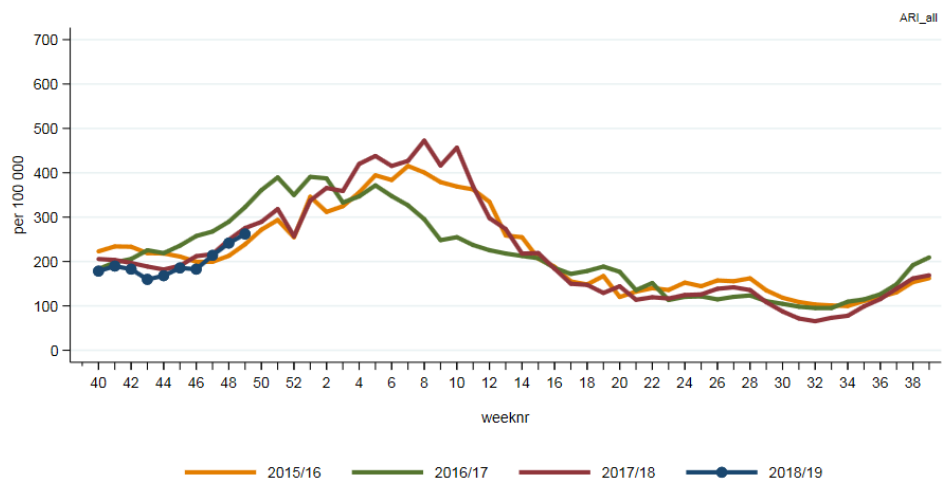
Acute respiratoire infecties

(excl. pneumonie)
alle leeftijden
heel Nederland

(acute infectie bovenste luchtwegen, acute/chronische sinusitis, acute laryngitis/tracheitis, acute bronchi(oli)tis, influenza)

Acute respiratory infections

(excl. pneumonia)
all ages, all Netherlands



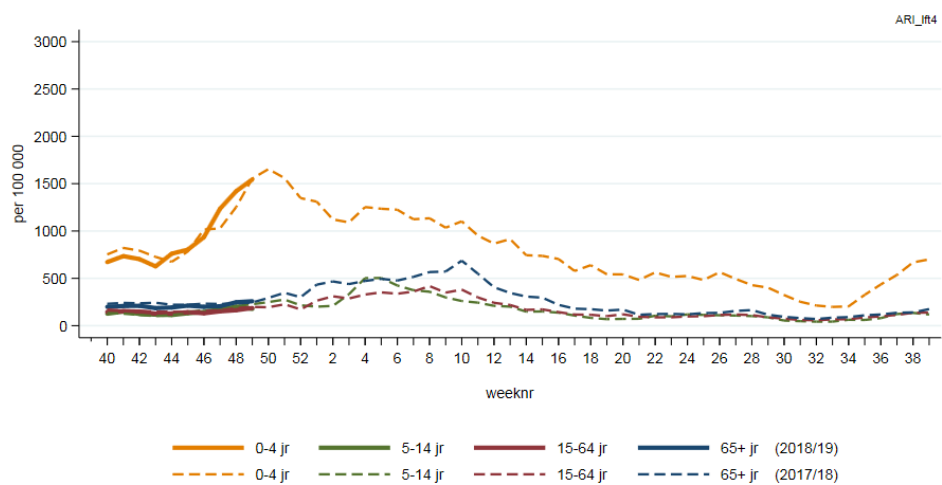
© Nivel 11 december 2018

Acute respiratoire infecties

(excl. pneumonie)
naar leeftijd
heel Nederland

Acute respiratory infections

(excl. pneumonia)
by age groups
all Netherlands



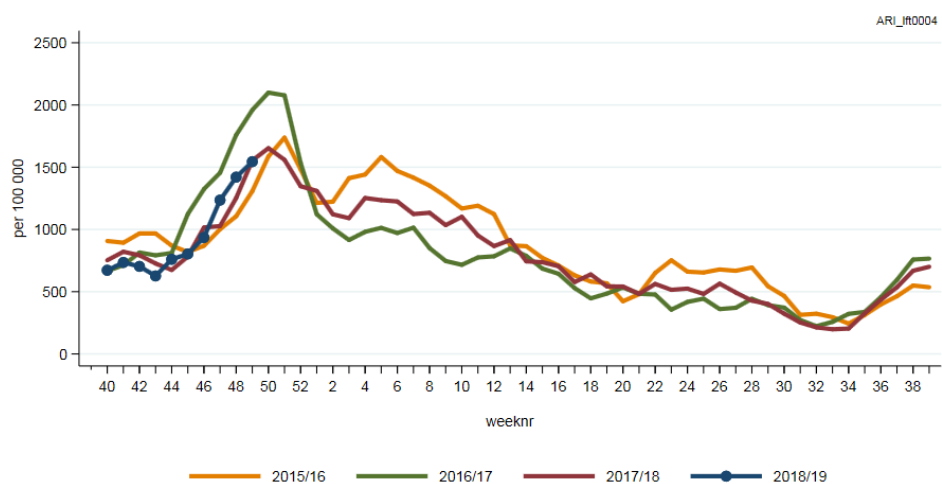
© Nivel 11 december 2018

Acute respiratoire infecties

(excl. pneumonie)
leeftijd 0 – 4 jaar
heel Nederland

Acute respiratory infections

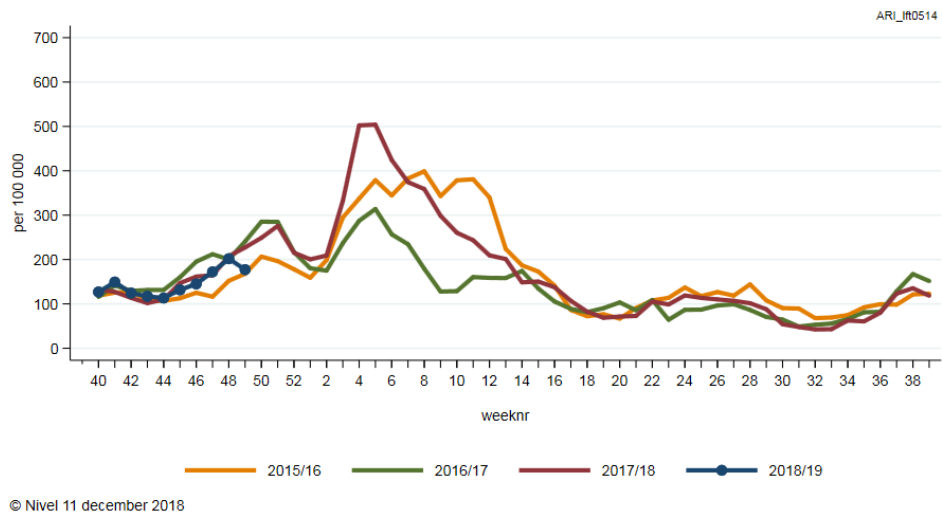
(excl. pneumonia)
age 0 – 4 years
all Netherlands



© Nivel 11 december 2018

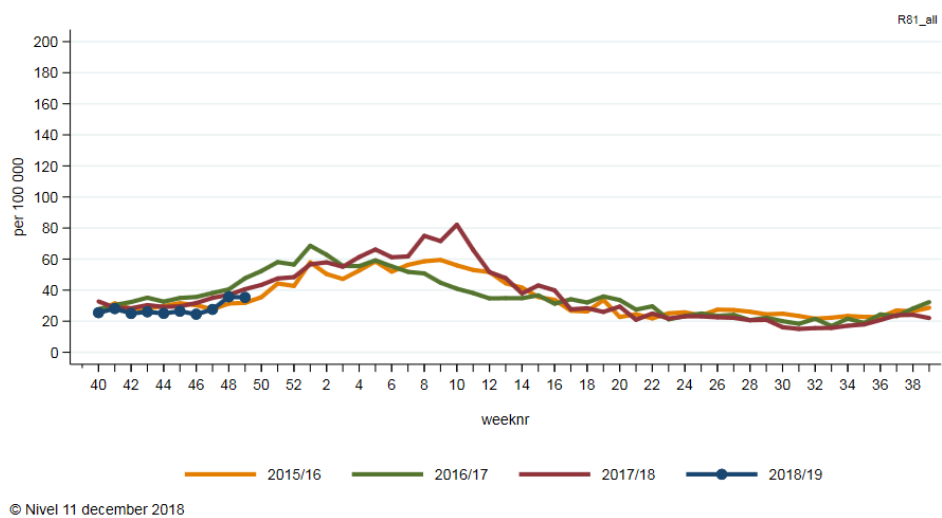
Acute respiratoire infecties
(excl. pneumonie)
leeftijd 5 – 14 jaar
heel Nederland

Acute respiratory infections
(excl. pneumonia)
age 5 – 14 years
all Netherlands



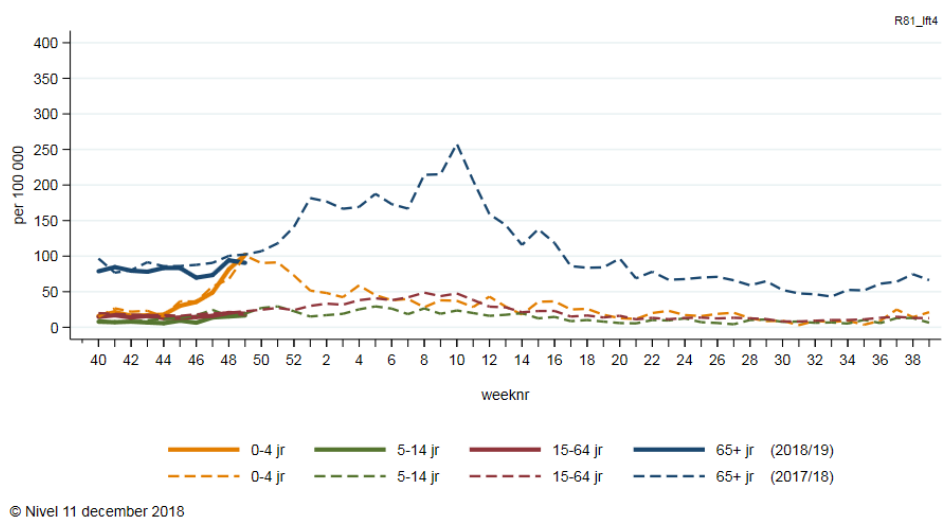
Pneumonie
alle leeftijden
heel Nederland

Pneumonia
all ages, all Netherlands



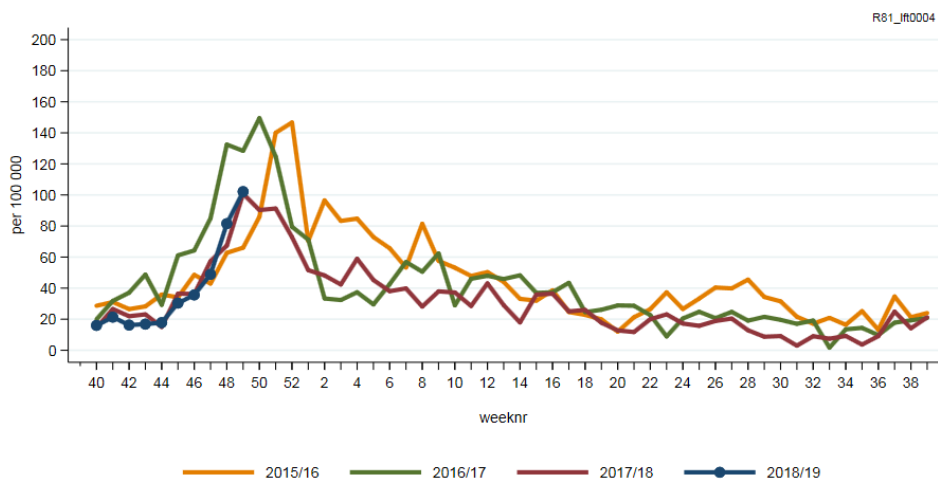
Pneumonie
naar leeftijd
heel Nederland

Pneumonia
by age groups
all Netherlands



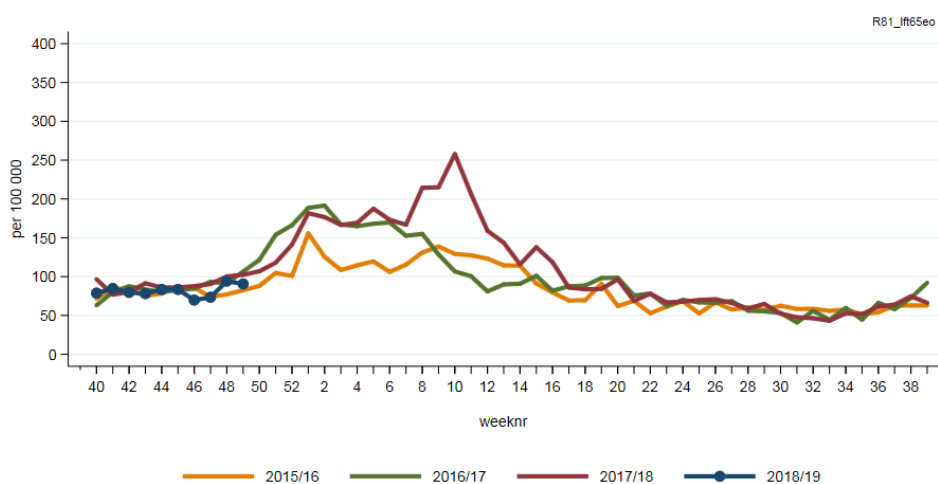
Pneumonie
leeftijd 0 – 4 jaar
heel Nederland

Pneumonia
age 0 – 4 years
all Netherlands



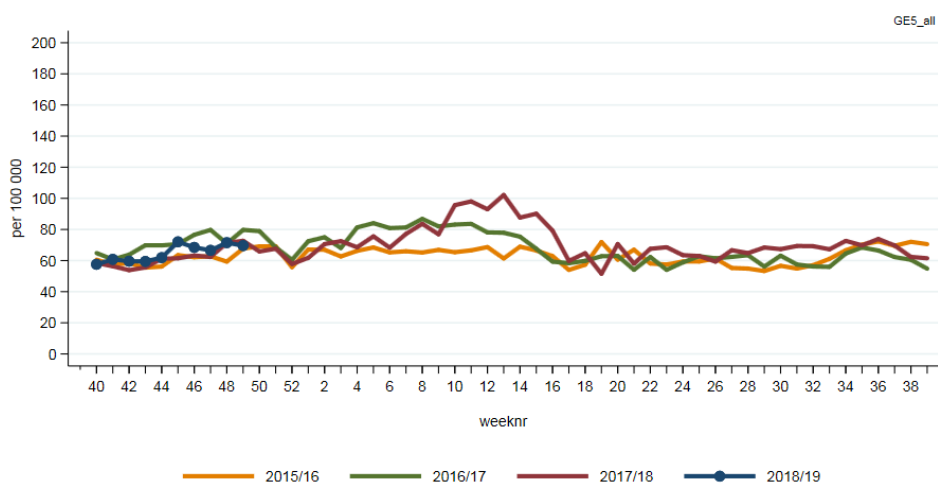
Pneumonie
leeftijd 65 jaar of ouder
heel Nederland

Pneumonia
age 65 years or older
all Netherlands



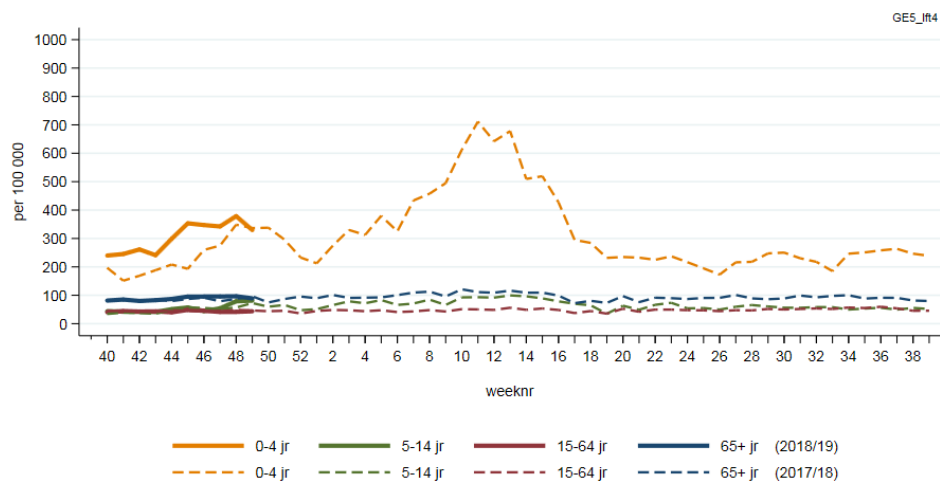
**Braken, diarree of
veronderstelde gastro-
intestinale infectie**
alle leeftijden
heel Nederland

**Vomiting, diarrhoea or
gastrointestinal
presumed infection**
all ages, all Netherlands



Braken, diarree of gastro-intestinale infectie
naar leeftijd
heel Nederland

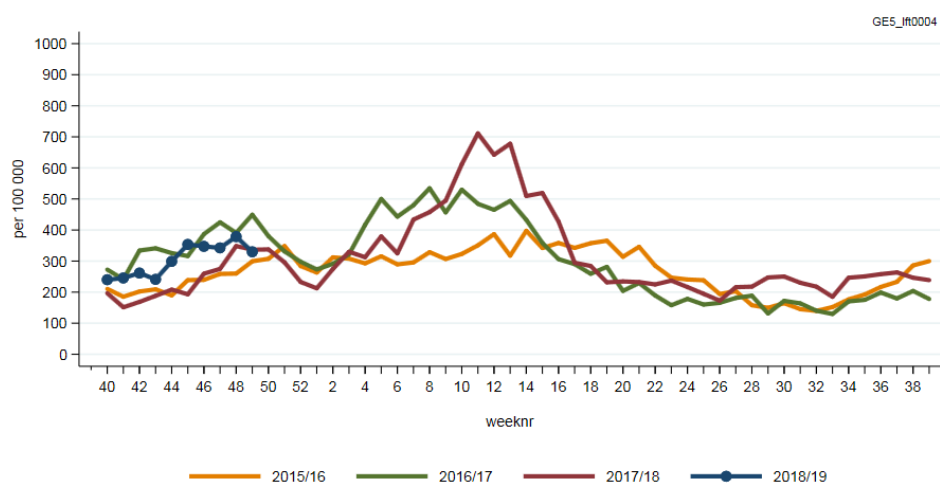
Vomiting, diarrhoea or gastrointestinal infection by age groups all Netherlands



© Nivel 11 december 2018

Braken, diarree of gastro-intestinale infectie
leeftijd 0 – 4 jaar
heel Nederland

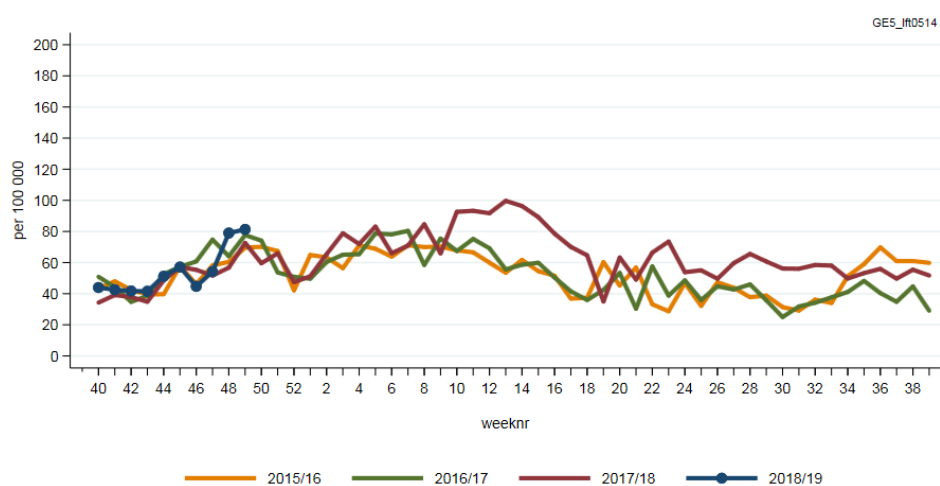
Vomiting, diarrhoea or gastrointestinal infection age 0 – 4 years all Netherlands



© Nivel 11 december 2018

Braken, diarree of gastro-intestinale infectie
leeftijd 5 – 14 jaar
heel Nederland

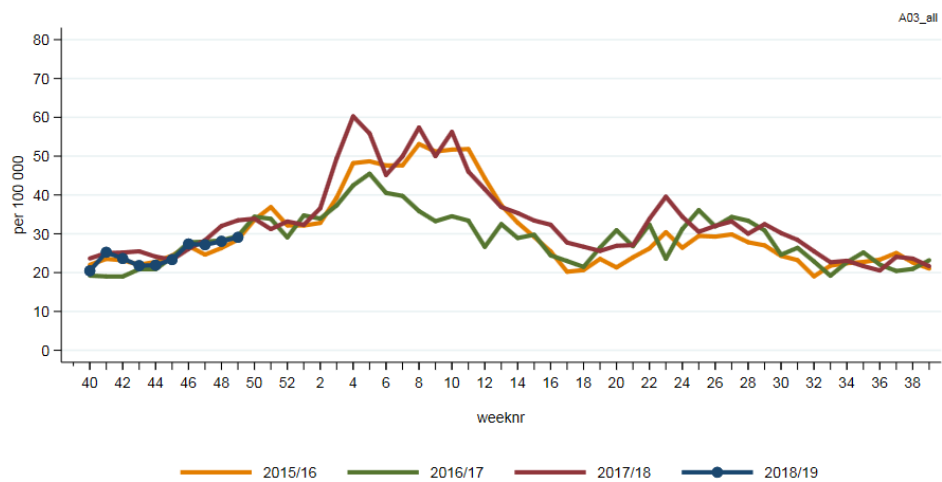
Vomiting, diarrhoea or gastrointestinal infection age 5 – 14 years all Netherlands



© Nivel 11 december 2018

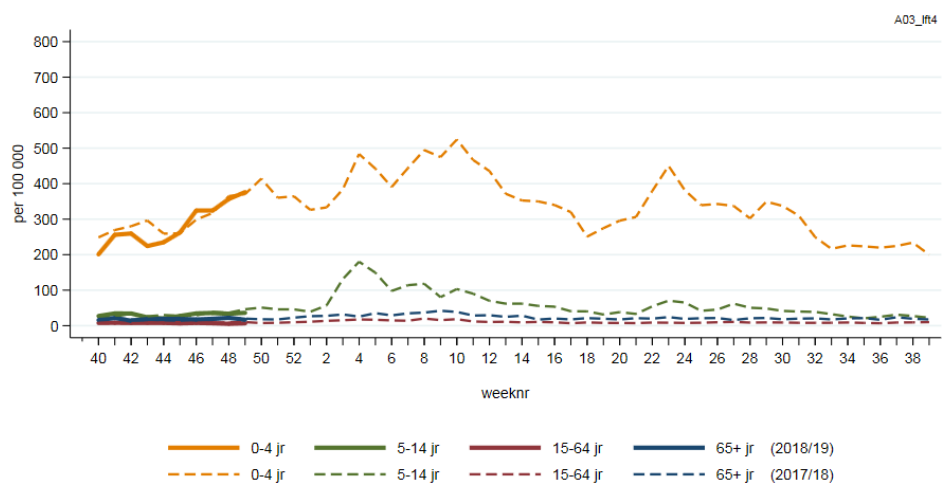
Koorts
alle leeftijden
heel Nederland

Fever
all ages, all Netherlands



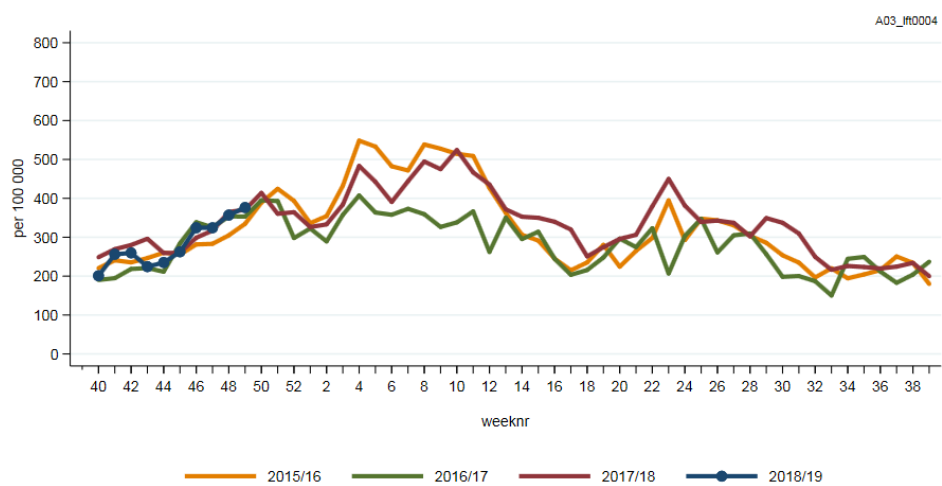
Koorts
naar leeftijd
heel Nederland

Fever
by age groups
all Netherlands



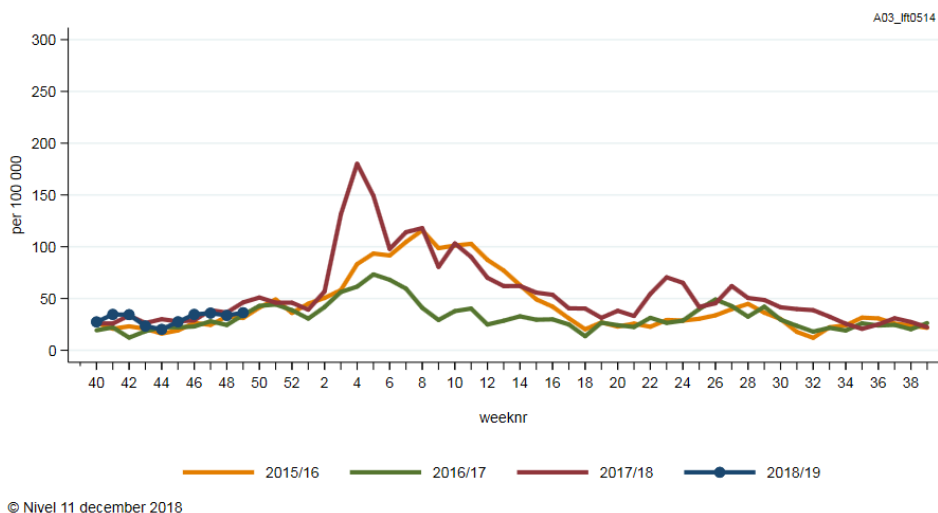
Koorts
leeftijd 0 – 4 jaar
heel Nederland

Fever
age 0 – 4 years
all Netherlands



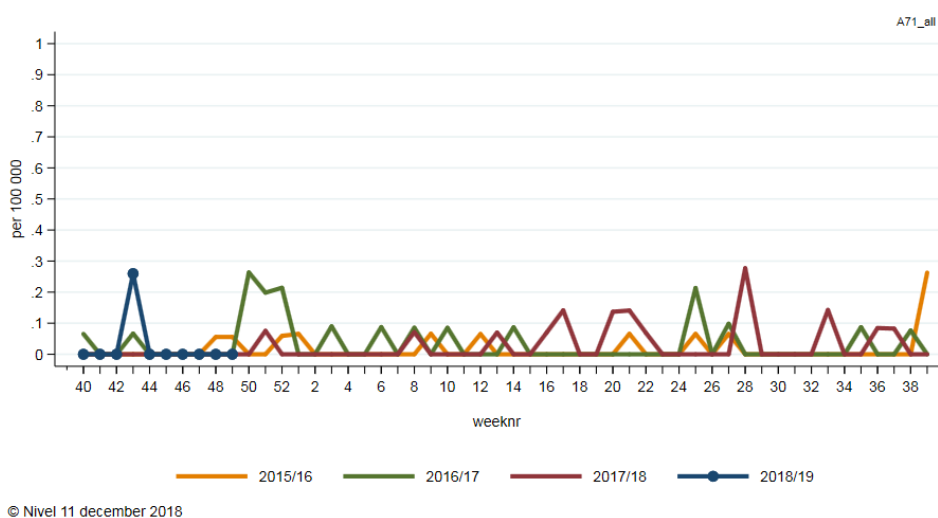
Koorts
leeftijd 5 – 14 jaar
heel Nederland

Fever
age 5 – 14 years
all Netherlands



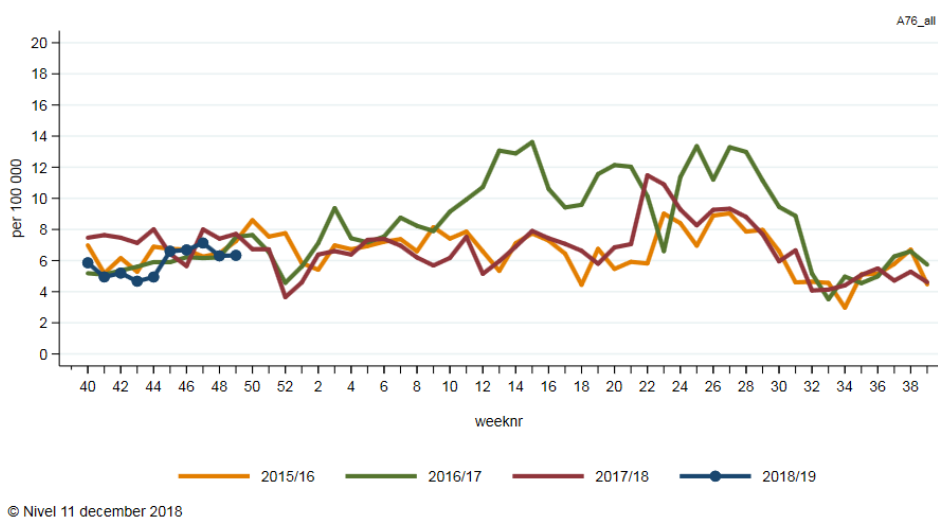
Mazelen
alle leeftijden
heel Nederland

Measles
all ages, all Netherlands



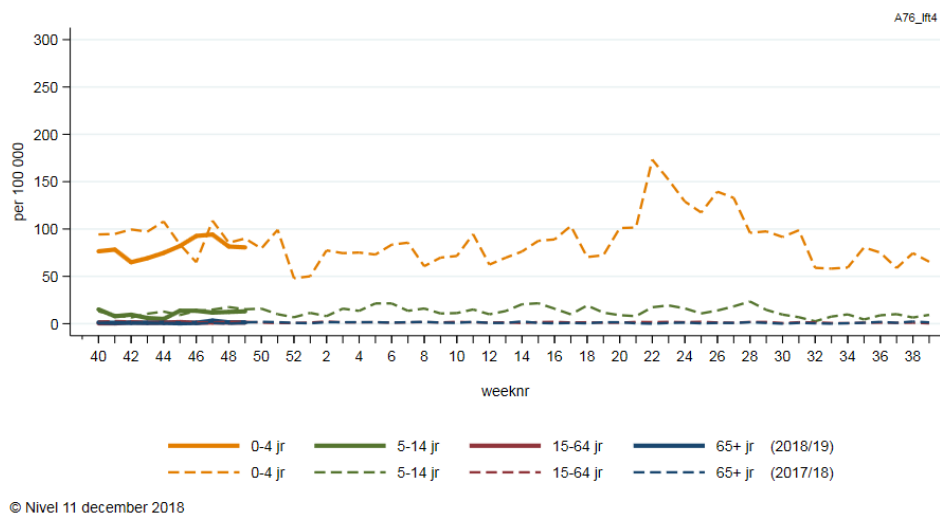
Virus met exantheem
alle leeftijden
heel Nederland

Viral exanthem
all ages, all Netherlands



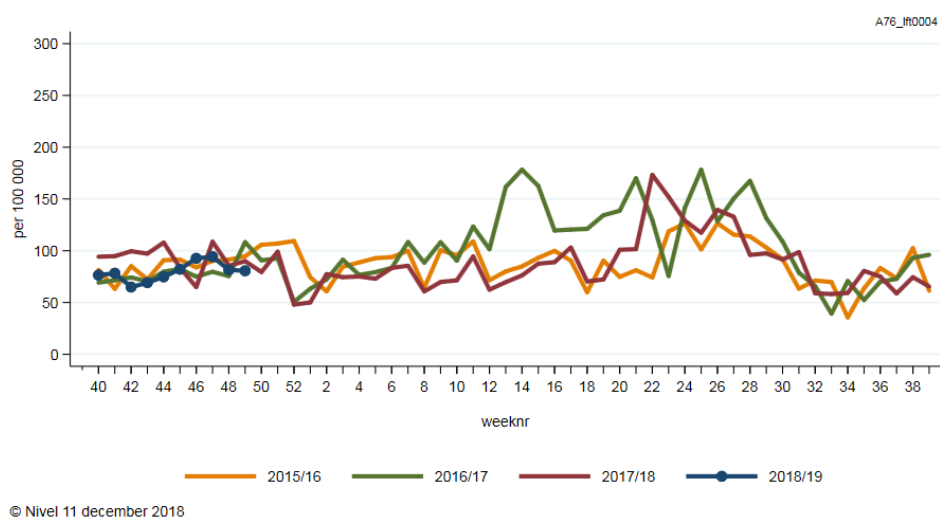
Virus met exantheem
naar leeftijd
heel Nederland

Viral exanthem
by age groups
all Netherlands



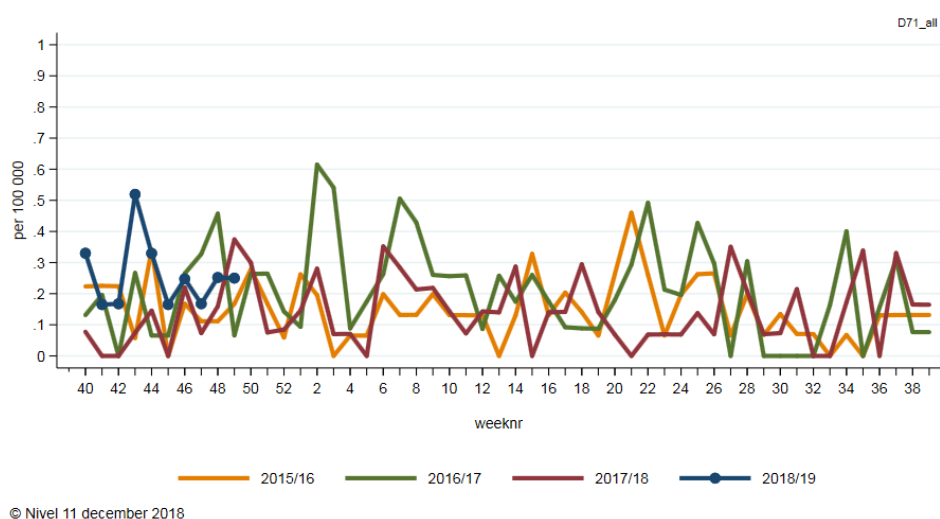
Virus met exantheem
leeftijd 0 – 4 jaar
heel Nederland

Viral exanthem
age 0 – 4 years
all Netherlands



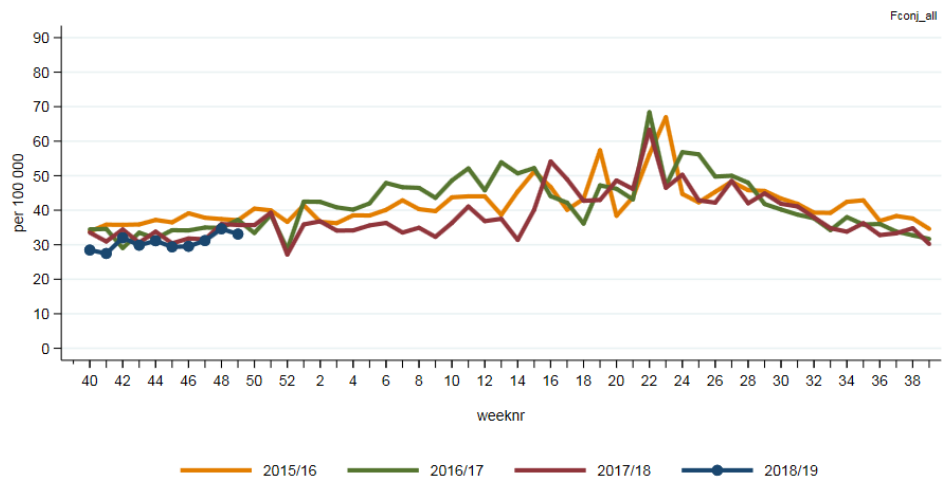
Bof
alle leeftijden
heel Nederland

Mumps
all ages, all Netherlands



Conjunctivitis
alle leeftijden
heel Nederland

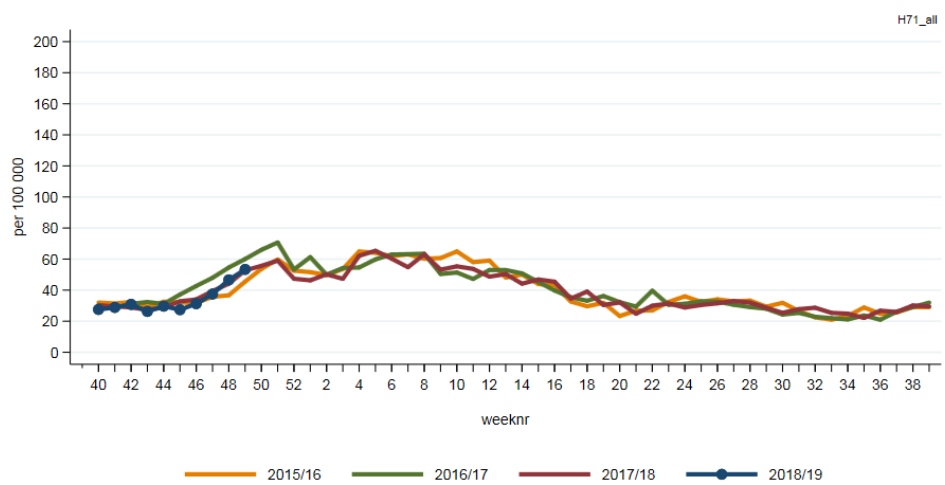
Conjunctivitis
all ages
all Netherlands



© Nivel 11 december 2018

Acute otitis media
alle leeftijden
heel Nederland

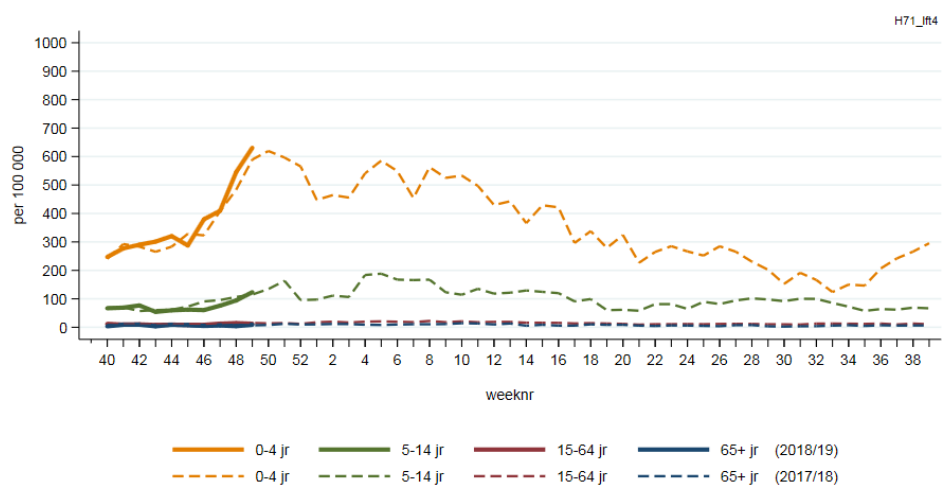
Acute otitis media
all ages, all Netherlands



© Nivel 11 december 2018

Acute otitis media
naar leeftijd
heel Nederland

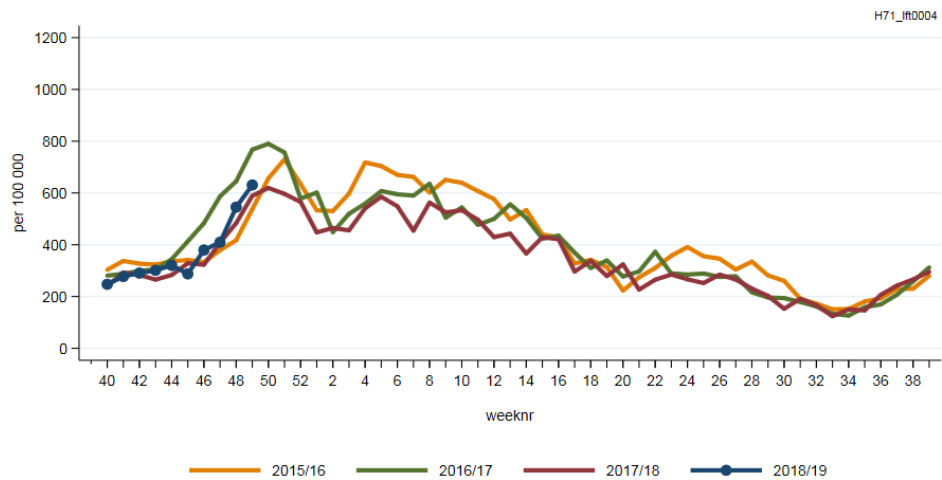
Acute otitis media
by age groups
all Netherlands



© Nivel 11 december 2018

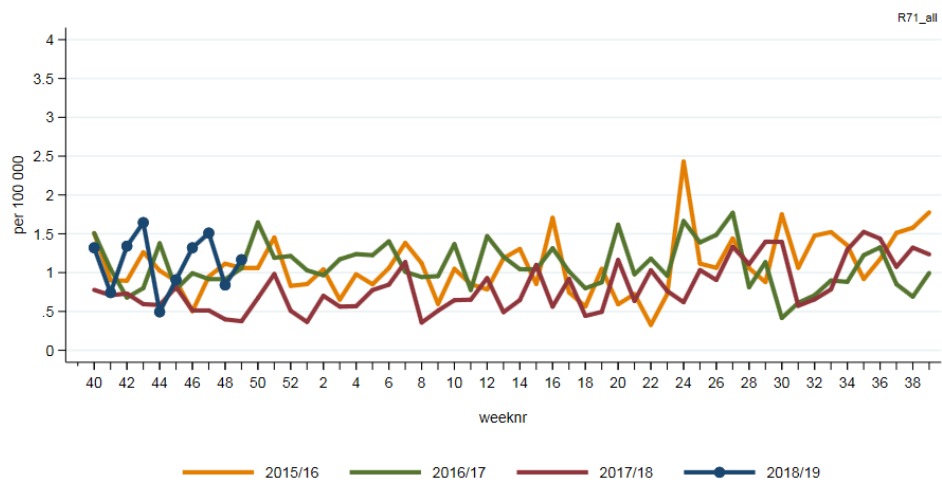
Acute otitis media
leeftijd 0 – 4 jaar
heel Nederland

Acute otitis media
age 0 – 4 years
all Netherlands



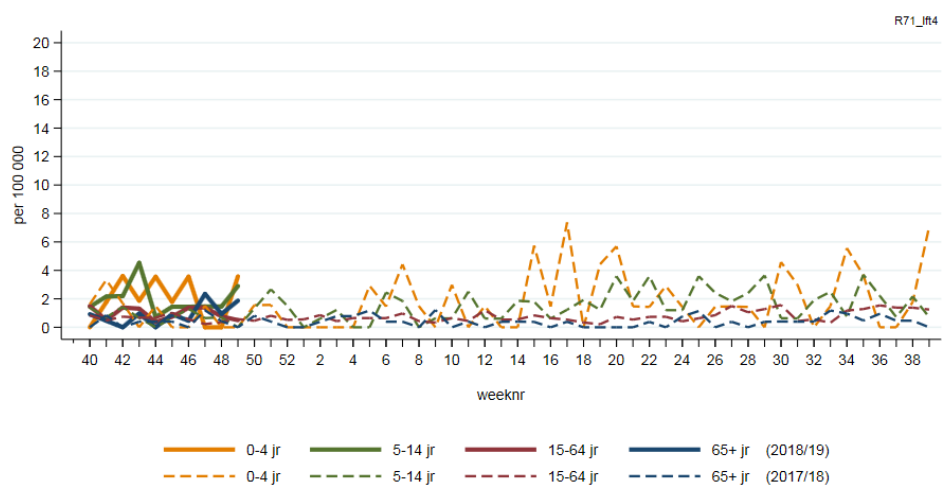
Kinkhoest
alle leeftijden
heel Nederland

Whooping cough
all ages, all Netherlands



Kinkhoest
naar leeftijd
heel Nederland

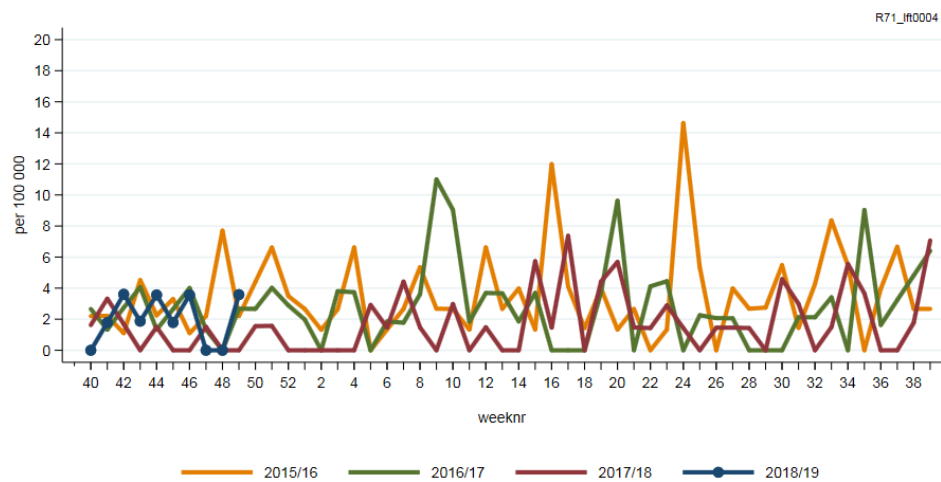
Whooping cough
by age groups
all Netherlands



Kinkhoest

leeftijd 0 – 4 jaar
heel Nederland

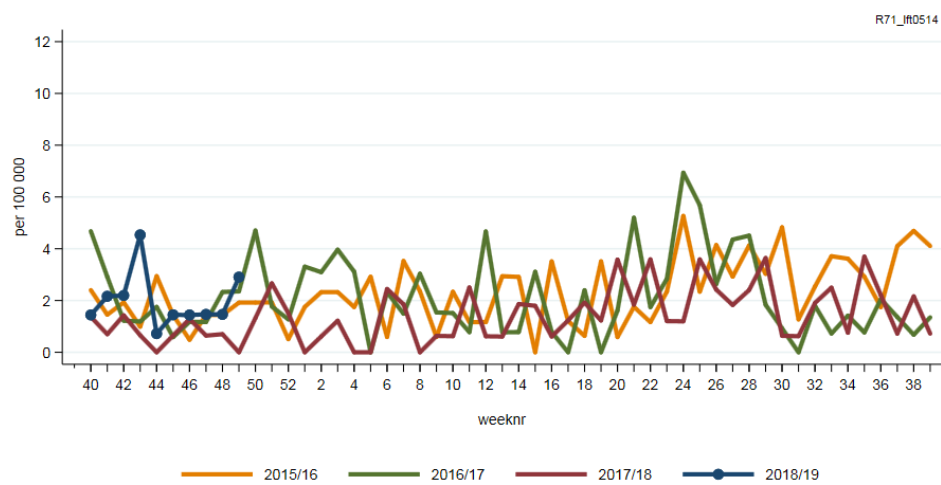
Whooping cough
age 0 – 4 years
all Netherlands



Kinkhoest

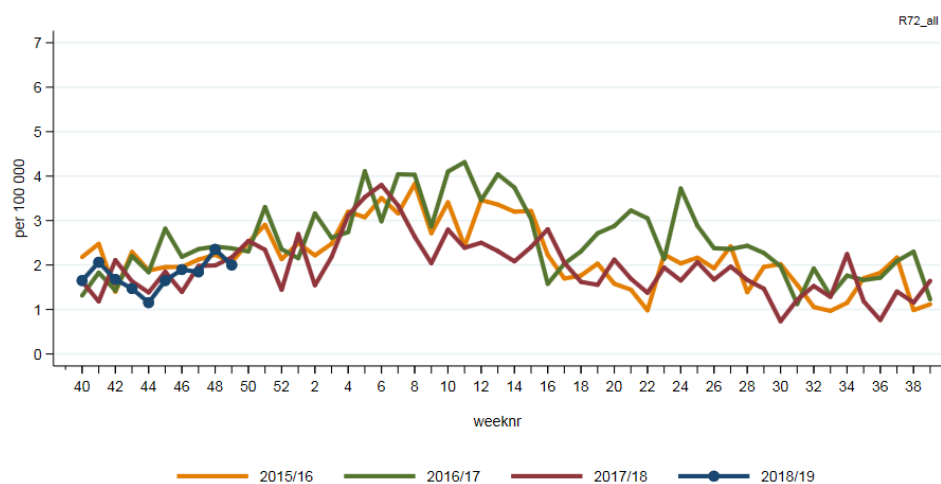
leeftijd 5 – 14 jaar
heel Nederland

Whooping cough
age 5 – 14 years
all Netherlands



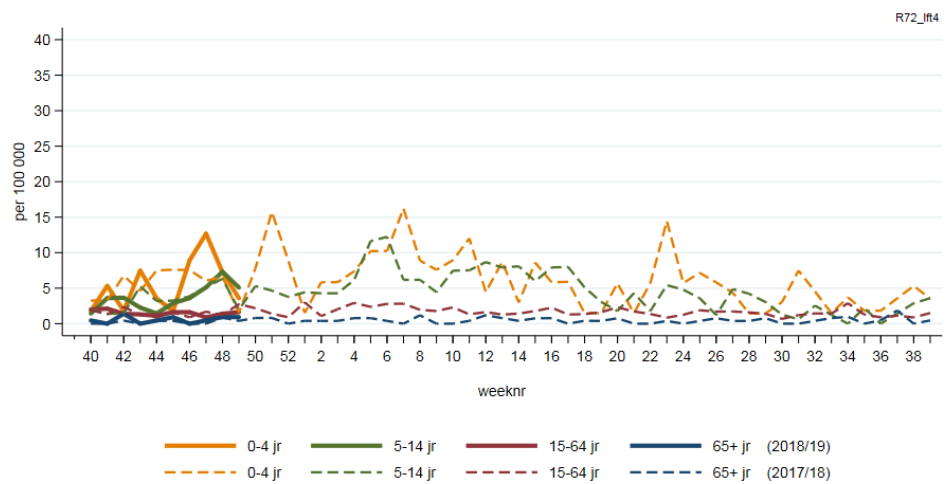
**Streptokokken-
angina/roodvonk**
alle leeftijden
heel Nederland

Strep throat/scarlet fever
all ages, all Netherlands



**Streptokokken-
angina/roodvonk**
naar leeftijd
heel Nederland

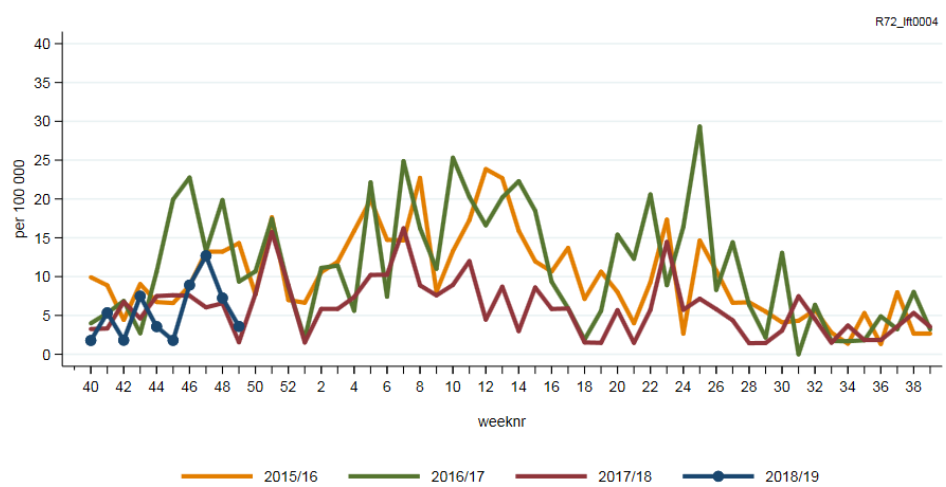
*Strep throat/scarlet fever
by age groups
all Netherlands*



© Nivel 11 december 2018

**Streptokokken-
angina/roodvonk**
leeftijd 0 – 4 jaar
heel Nederland

*Strep throat/scarlet fever
age 0 – 4 years
all Netherlands*

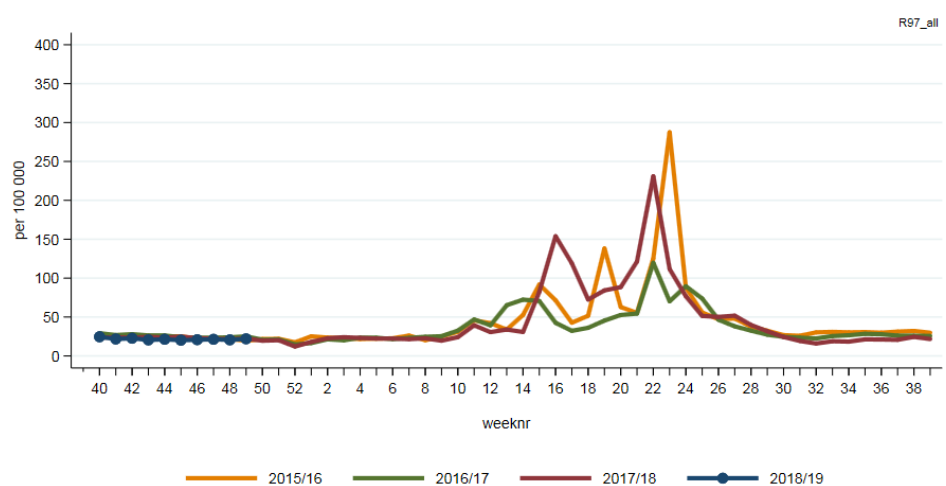


© Nivel 11 december 2018

**Hooikoorts/allergische
rhinitis**
alle leeftijden
heel Nederland

*Hayfever/allergic rhinitis
all ages, all Netherlands*

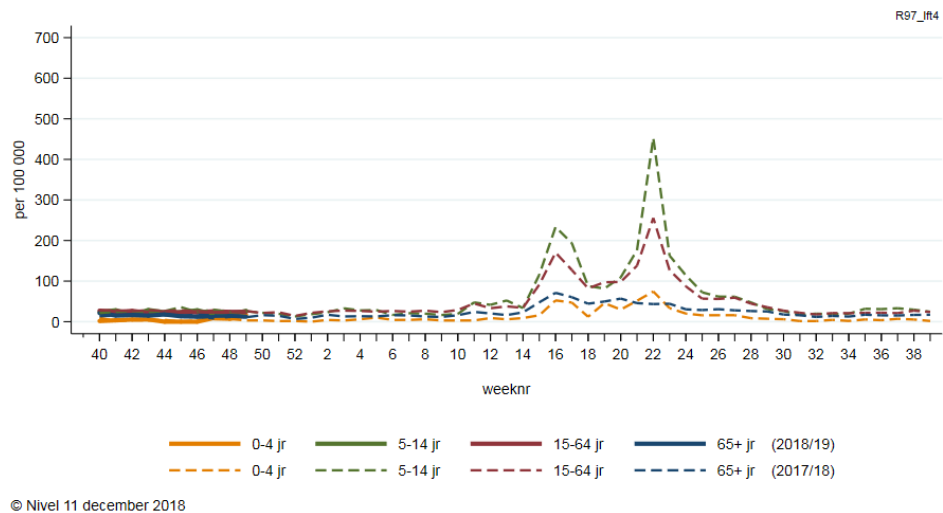
Meer over pollen en
hooikoorts op:
www.pollennieuws.nl



© Nivel 11 december 2018

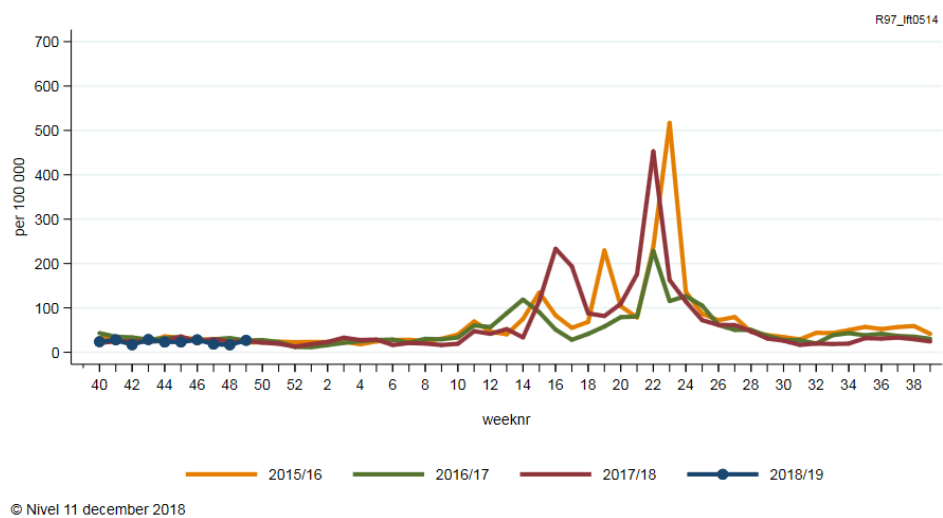
Hooikoorts/allergische rhinitis
naar leeftijd
heel Nederland

Hayfever/allergic rhinitis
by age groups
all Netherlands



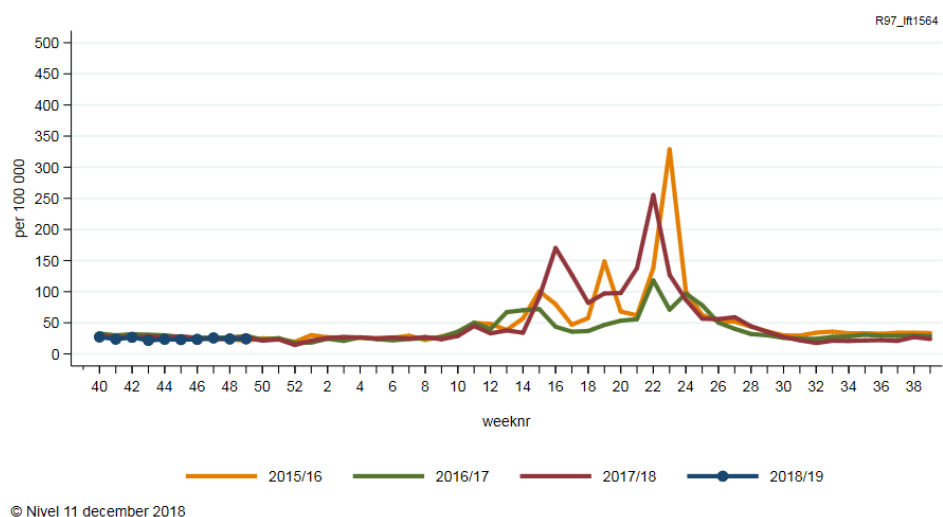
Hooikoorts/allergische rhinitis
leeftijd 5 –14 jaar
heel Nederland

Hayfever/allergic rhinitis
age 5 –14 years
all Netherlands



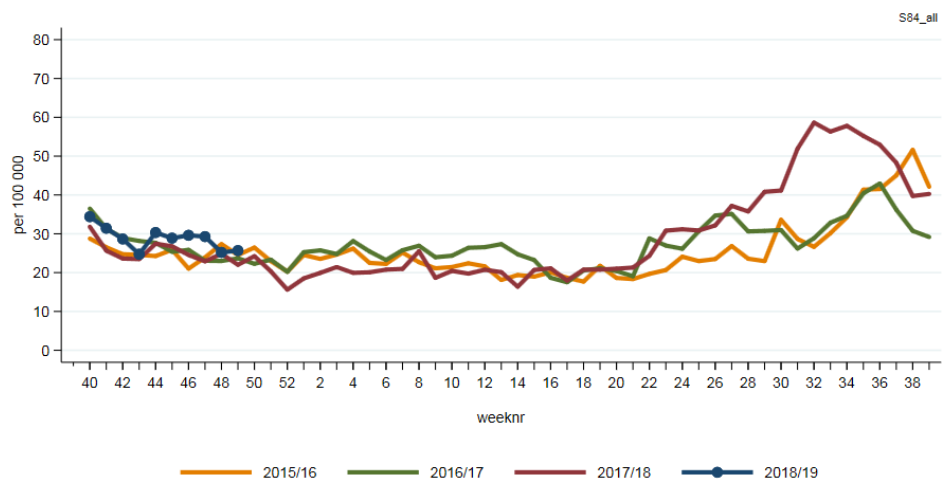
Hooikoorts/allergische rhinitis
leeftijd 15 –64 jaar
heel Nederland

Hayfever/allergic rhinitis
age 15 –64 years
all Netherlands



Impetigo/impetiginisatie
alle leeftijden
heel Nederland

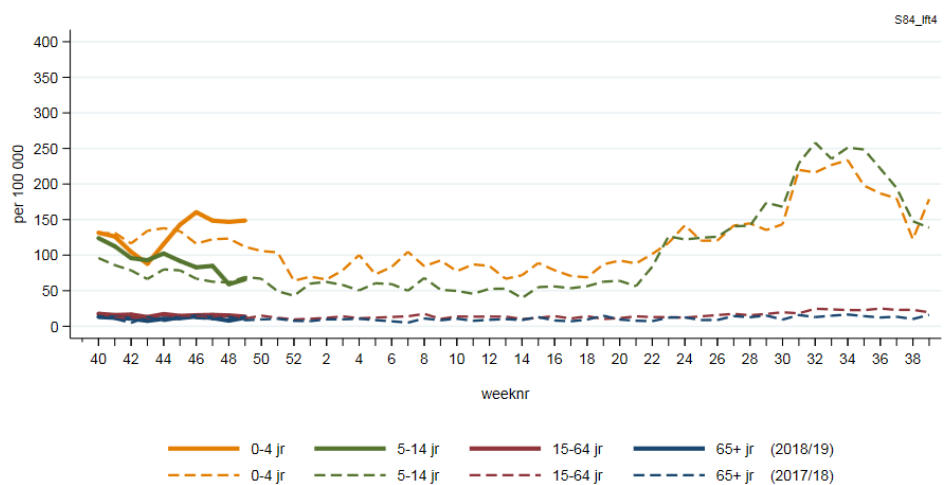
Impetigo
all ages, all Netherlands



© Nivel 11 december 2018

Impetigo/impetiginisatie
naar leeftijd
heel Nederland

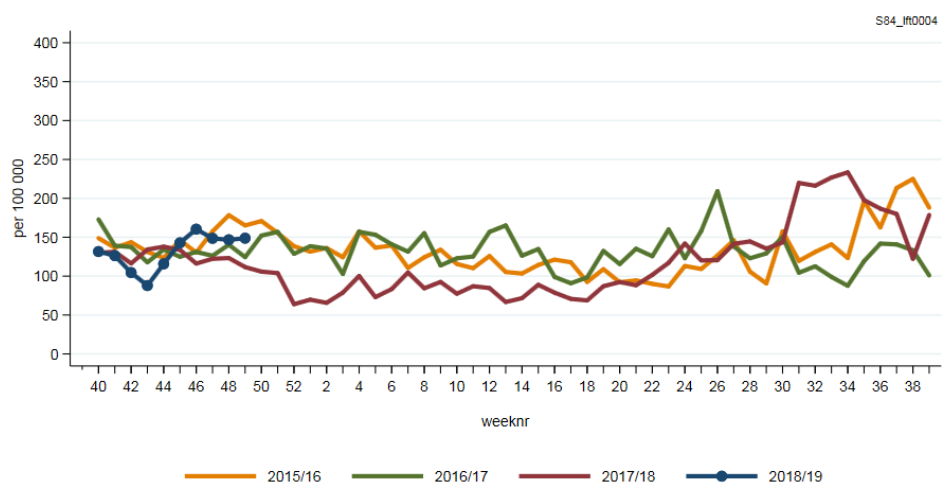
Impetigo
by age groups
all Netherlands



© Nivel 11 december 2018

Impetigo/impetiginisatie
leeftijd 0 – 4 jaar
heel Nederland

Impetigo
age 0 – 4 years
all Netherlands

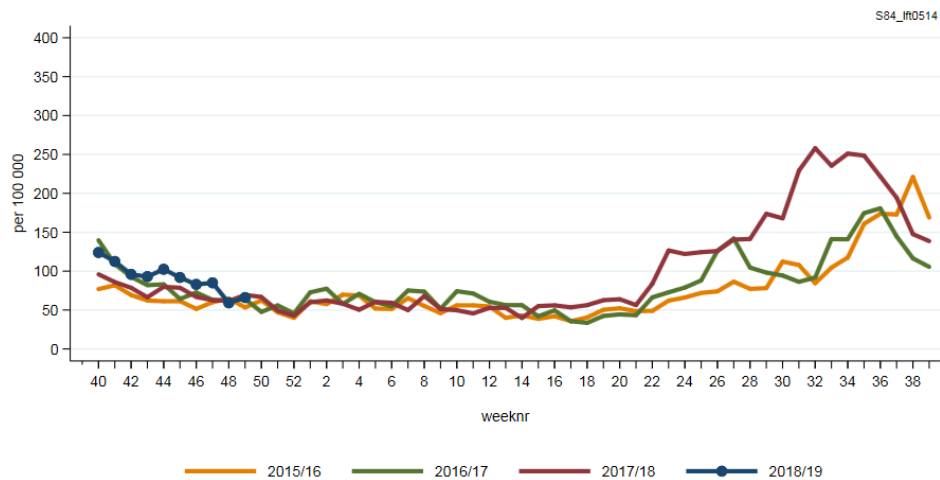


© Nivel 11 december 2018

Impetigo/impetiginisatie

leeftijd 5 – 14 jaar
heel Nederland

Impetigo
age 5 – 14 years
all Netherlands



© Nivel 11 december 2018

Toelichting:

Het surveillance bulletin van Nivel Zorgregistraties eerste lijn is een wekelijkse rapportage over symptomen en aandoeningen in de Nederlandse bevolking op basis van – geanonimiseerde – gegevens uit elektronische medische dossiers van huisartsenpraktijken. De cijfers worden berekend als het aantal personen dat de huisarts in die week heeft geraadpleegd voor bepaalde symptomen of aandoeningen, gedeeld door het totaal aantal ingeschreven patiënten in de praktijk (prevalentie cijfers).

Cijfers voor 0-jarigen zijn in principe gebaseerd op kinderen in de leeftijd van 6 tot 12 maanden, doordat baby's niet direct bij de geboorte worden ingeschreven bij een huisartsenpraktijk. Van nieuw-ingeschreven patiënten, waaronder ook baby's, zijn niet altijd direct leeftijd en geslacht bekend bij het Nivel. Bij uitsplitsing naar leeftijd komen deze nieuwe patiënten in de leeftijdsgroep 'onbekend'.

Een deel van de huisartsen, de Peilstations, registreert het aantal nieuwe patiënten dat hen consulteert met een influenza-achtig ziektebeeld (IAZ - incidentie). Niet iedereen die 'griep' heeft is besmet met het influenzavirus, vandaar deze omschrijving. Bij een deel van de patiënten wordt een keel- en neuswat afgenomen. Het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM, A. Meijer: RIVM-IDS virologie) onderzoekt of er een virus in de watten zit, en zo ja welk. Wekelijks worden de cijfers van de voorgaande week opnieuw berekend met eventueel nagekomen gegevens betreffende griepmeldingen en/of onderzoek van neus- en keelmonsters om een grotere precisie te bereiken. Definitieve data worden uiterlijk twee weken later ingevoerd.

Meer over de methodologische verantwoording staat op www.nivel.nl/NZR/nivel-zorgregistraties-surveillance.

De surveillance cijfers van Nivel Zorgregistraties zijn bedoeld voor de signalering van (infectie-) ziekten in de algemene bevolking. De cijfers mogen overgenomen worden onder vermelding van de bron: Hooiveld M, Donker GA en Korevaar JC. Wekelijkse surveillance cijfers. Uit: Nivel Zorgregistraties eerste lijn. Utrecht, Nivel, 2018. www.nivel.nl/surveillance [geraadpleegd op - datum -].

Contact:

Vragen over griep: dr. Gé Donker, coördinator Peilstations, g.donker@nivel.nl

Overige surveillance vragen: dr. Mariëtte Hooiveld, coördinator Surveillance, m.hooiveld@nivel.nl

Telefoon: 030-2729700 (algemeen)