

## Ontwikkeling COVID-19 in grafieken

Menu

Wijzigingsdatum 29-12-2020 | 15:03

Vanaf 1 juli 2020 worden de grafieken een keer per week op dinsdag geactualiseerd.

### Aantal bij de GGD gemelde positief geteste personen naar meldingsdatum

Deze grafiek toont het aantal bij de GGD gemelde positief geteste personen per dag/nieuwe COVID-19 meldingen per dag. Om een beter beeld van de actuele situatie te hebben, toont deze grafiek de meldingen van 31 augustus tot heden. De grafiek vanaf het begin van de epidemie (27 februari) staat in het rechter tabblad.

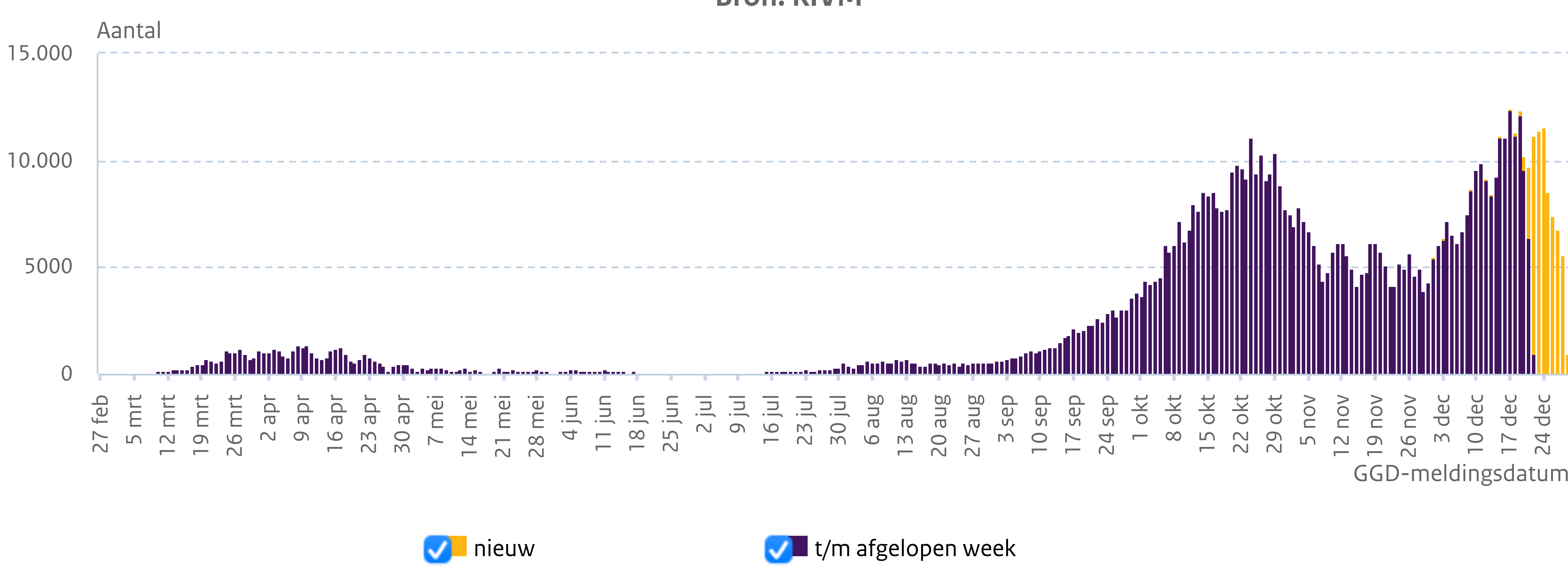
Nieuwe meldingen sinds vorige dinsdag zijn weergegeven in geel. Meldingen van eerdere dagen worden soms aangepast doordat positieve uitslagen een of enkele dagen later worden gemeld. Soms wordt het aangepast omdat blijkt bij controle dat enkele meldingen niet kloppen. Omdat het aannemelijk is dat niet alle mensen met COVID-19 zich laten testen, zullen de werkelijke aantallen in Nederland waarschijnlijk hoger zijn dan de aantallen die hier genoemd worden.

[Vanaf 31 augustus 2020](#)

[Vanaf 27 februari 2020](#)

#### GGD Meldingen positief geteste personen per dag vanaf 27 februari 2020

Bron: RIVM



### Aantal in het ziekenhuis opgenomen patiënten naar datum van ziekenhuisopname

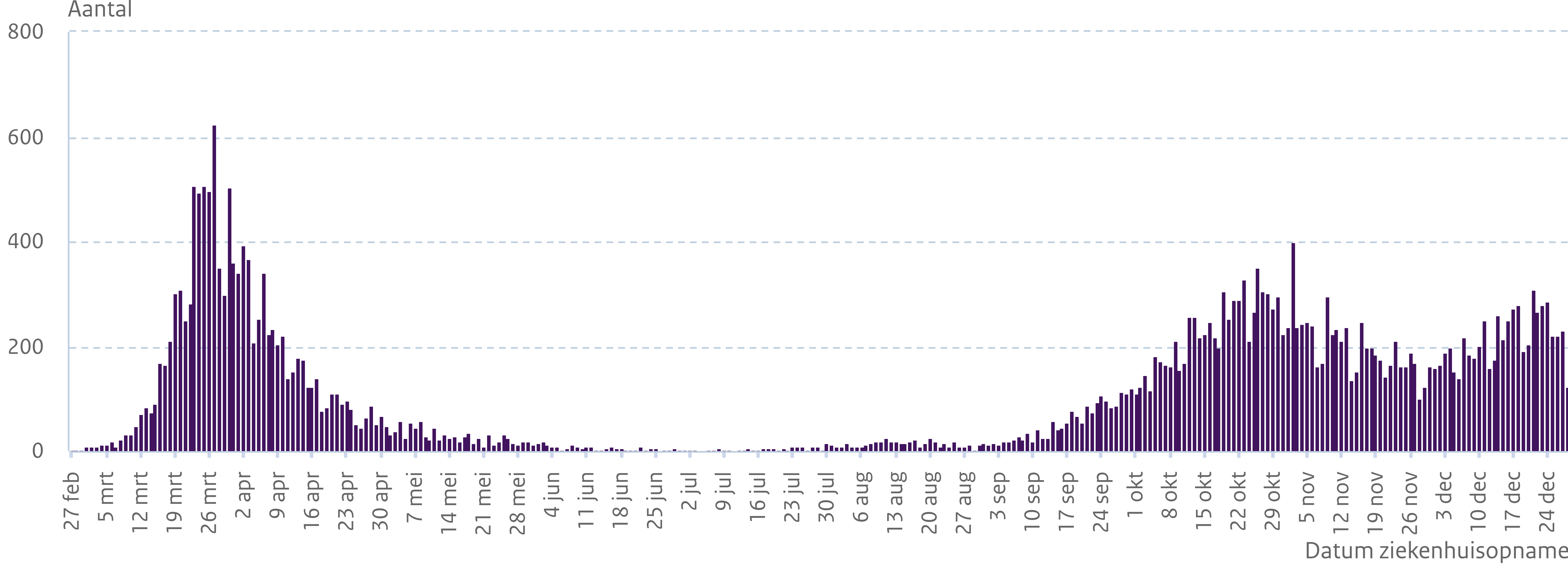
Ziekenhuizen registreren elke dag voor Stichting NICE gegevens over COVID-19 patiënten op zowel de verpleeg- als op de intensive care afdelingen. De grafiek toont het aantal door [Stichting NICE](#) geregistreerde patiënten dat met bewezen COVID-19 is opgenomen op de verpleegafdeling in het ziekenhuis. Gegevens na 16 oktober worden momenteel nog aangevuld door de verpleegafdelingen. Hierdoor is mogelijk een vertraging van 2 a 3 dagen in de data-aanlevering. Om een beter beeld van de actuele situatie te hebben, toont deze grafiek de meldingen van 31 augustus tot heden. De grafiek vanaf het begin van de epidemie (27 februari) staat in het rechter tabblad.

[Vanaf 31 augustus 2020](#)

[Vanaf 27 februari 2020](#)

#### In ziekenhuis opgenomen patiënten vanaf 27 februari 2020

Bron: NICE



Ziekenhuisopnames van patiënten met COVID-19 worden in deze fase van de epidemie niet goed meer doorgegeven aan de GGD'en. De cijfers van de Stichting NICE op de verpleegafdelingen geven in deze fase van de epidemie een actueler beeld van het aantal ziekenhuisopnames. De GGD gemelde ziekenhuisopnames van patiënten met COVID-19 worden daarom op een [andere webpagina](#) getoond.

### Aantal overledenen naar datum van overlijden

Deze grafiek toont het aantal bij de GGD gemelde overleden COVID-19 patiënten per dag, naar datum van overlijden. Om een beter beeld van de actuele situatie te hebben, toont deze grafiek de meldingen van 31 augustus tot heden. De grafiek vanaf het begin van de epidemie (27 februari) staat in het rechter tabblad.

Nieuwe meldingen sinds gisteren zijn weergegeven in geel. Meldingen van eerdere dagen worden soms aangepast doordat overlijdens een of enkele dagen later worden gemeld. Soms wordt het aangepast omdat blijkt bij controle dat enkele meldingen niet kloppen. Omdat het aannemelijk is dat niet alle mensen met COVID-19 zich laten testen, zullen de werkelijke aantallen overleden COVID-19 patiënten in Nederland waarschijnlijk hoger zijn dan de aantallen die hier genoemd worden.

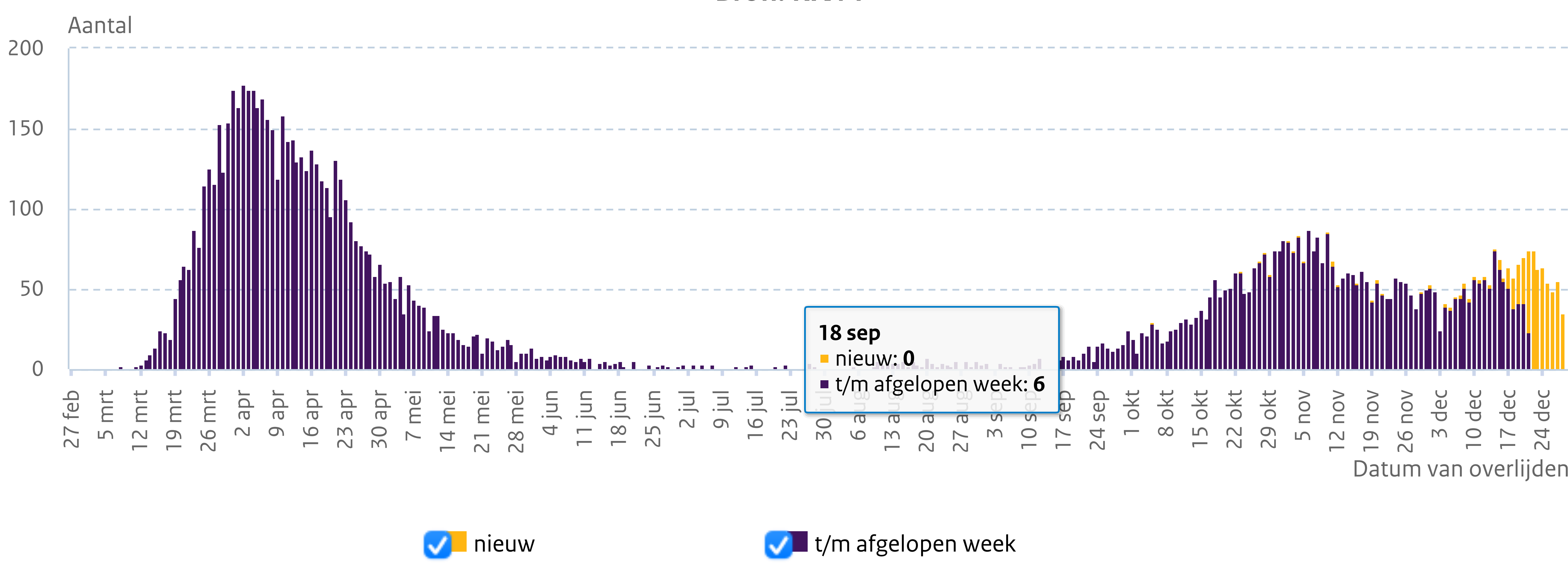
Van enkele patiënten is de datum van overlijden (nog) niet bekend. Deze kunnen daardoor niet worden weergegeven in deze grafiek.

[Vanaf 31 augustus 2020](#)

[Vanaf 27 februari 2020](#)

#### Overledenen per dag vanaf 27 februari 2020

Bron: RIVM

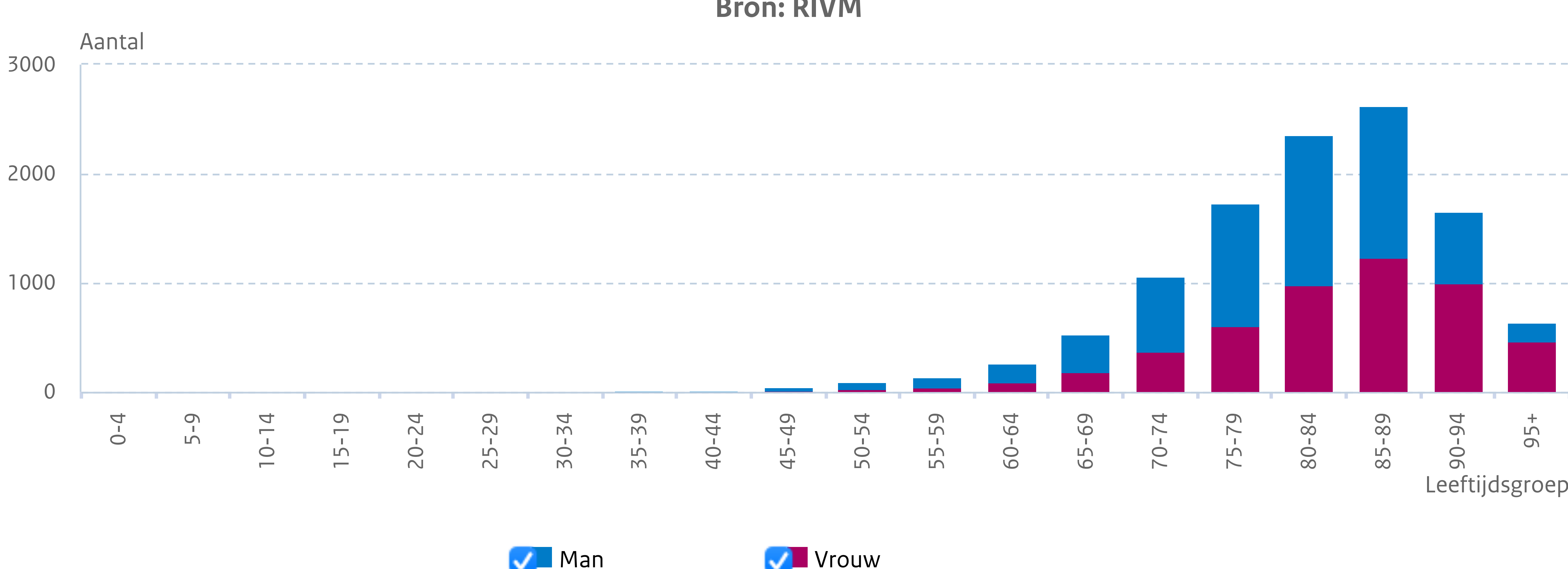


### Aantal overledenen naar leeftijd en geslacht

Onderstaande grafiek laat het aantal overleden patiënten zien per leeftijdsgroep. In het blauw is het aantal overleden mannen te zien en in het violet het aantal overleden vrouwen.

#### Leeftijd en geslacht overledenen

Bron: RIVM



### Overzicht databronnen COVID-19

Op [www.databronnencovid19.nl](#) vindt u een overzicht van data- en informatiebronnen die gerelateerd zijn aan COVID-19. Deze site is bedoeld als wegwijzer voor iedereen die werkt met databronnen over COVID-19. Het bronnenoverzicht wordt doorlopend geactualiseerd. Heeft u bronnen of datasets die een goede aanvulling zijn? Dan vragen wij u dat via de website te melden.

#### Datasets

De datasets die gebruikt worden om de COVID-19-cijfers bij te houden, zijn [voor iedereen beschikbaar](#). Zo is er een CSV-bestand beschikbaar met de [cumulatieve aantallen per gemeente](#) en een CSV-bestand met de [karakteristieken per casus landelijk](#).

### Deel deze pagina

Facebook Twitter LinkedIn WhatsApp E-mail

#### Service

- Contact
- Persinformatie
- Inkoop
- Abonneren nieuwsbrieven
- RSS feed
- Volg ons op Twitter
- Volg ons op Facebook
- Volg ons op LinkedIn
- Volg ons op YouTube
- Volg ons op Instagram

#### Over deze site

- Cookies
- Privacy
- Sitemap
- Toegankelijkheid
- WOB-verzoeken bij het RIVM
- Copyright
- Archief

#### Talen

- English
- Nederlands

Feedback