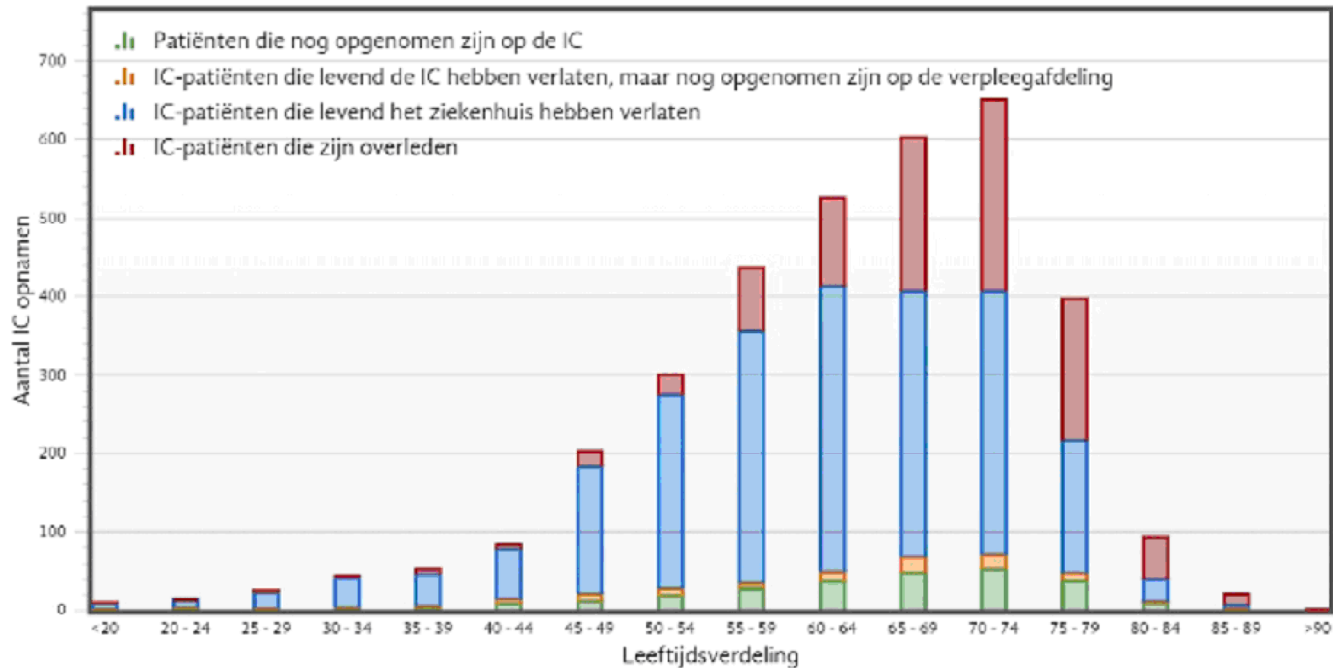


Factsheet ten behoeve van Catshuis-overleg 11 oktober 2020

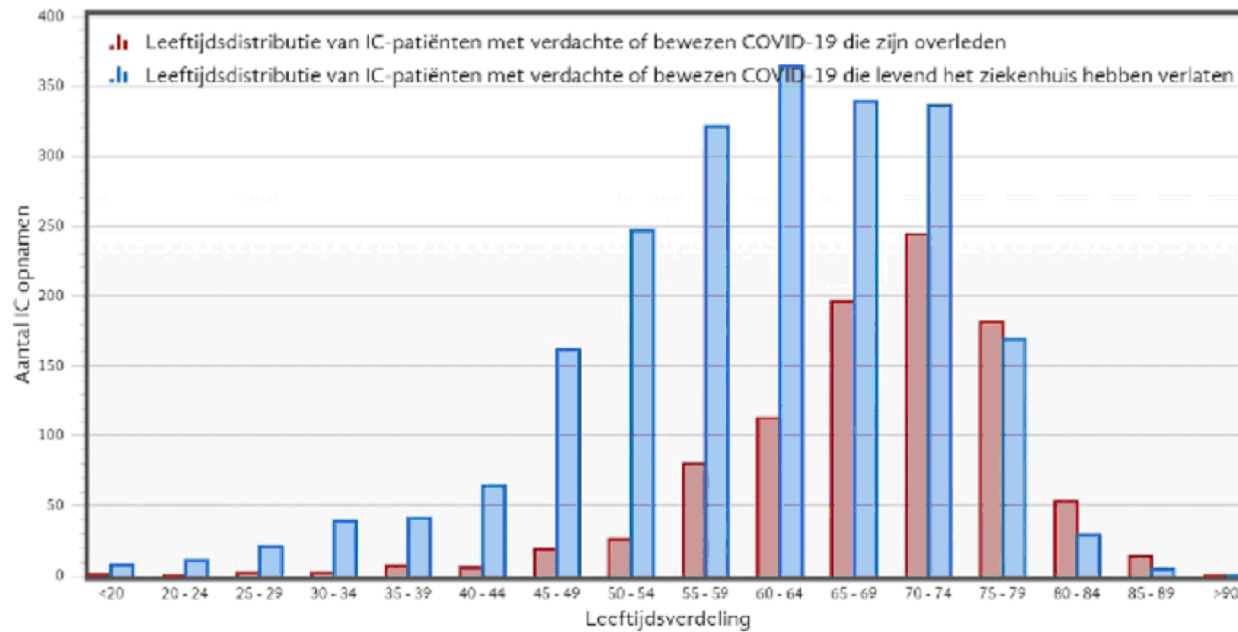
Cijfers van het aantal IC-opnames van inwoners afkomstig uit verpleeghuizen zijn niet vindbaar. Wel geven de volgende grafieken een inzicht in de leeftijdsopbouw van personen op de IC.

Leeftijdsverdeling van IC-patiënten met verdachte of bewezen COVID-19 naar uitkomst



Bron: stichting NICE, 9 oktober 2020

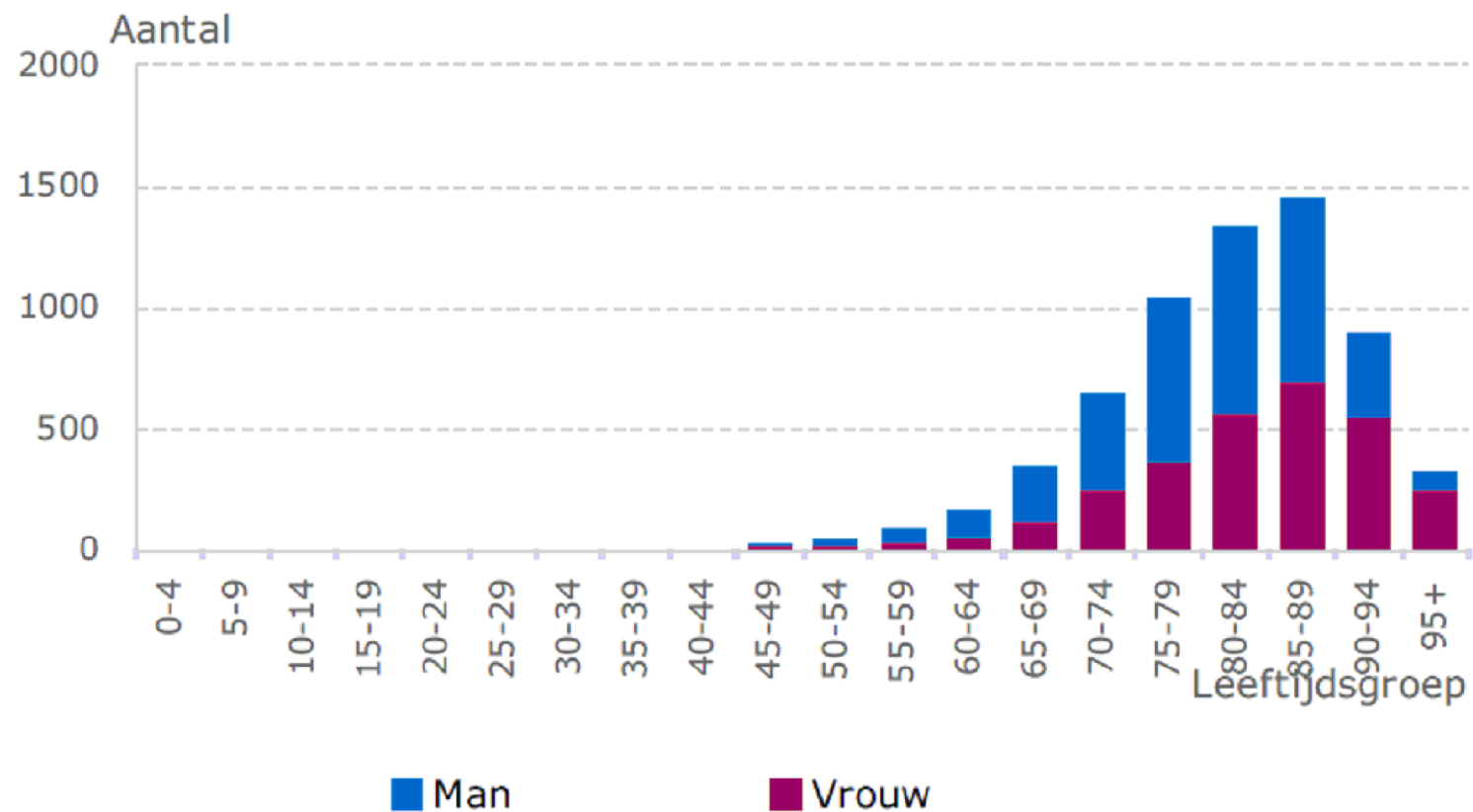
Leeftijdsverdeling van IC-patiënten met verdachte of bewezen COVID-19 die zijn overleden of uit het ziekenhuis zijn ontslagen



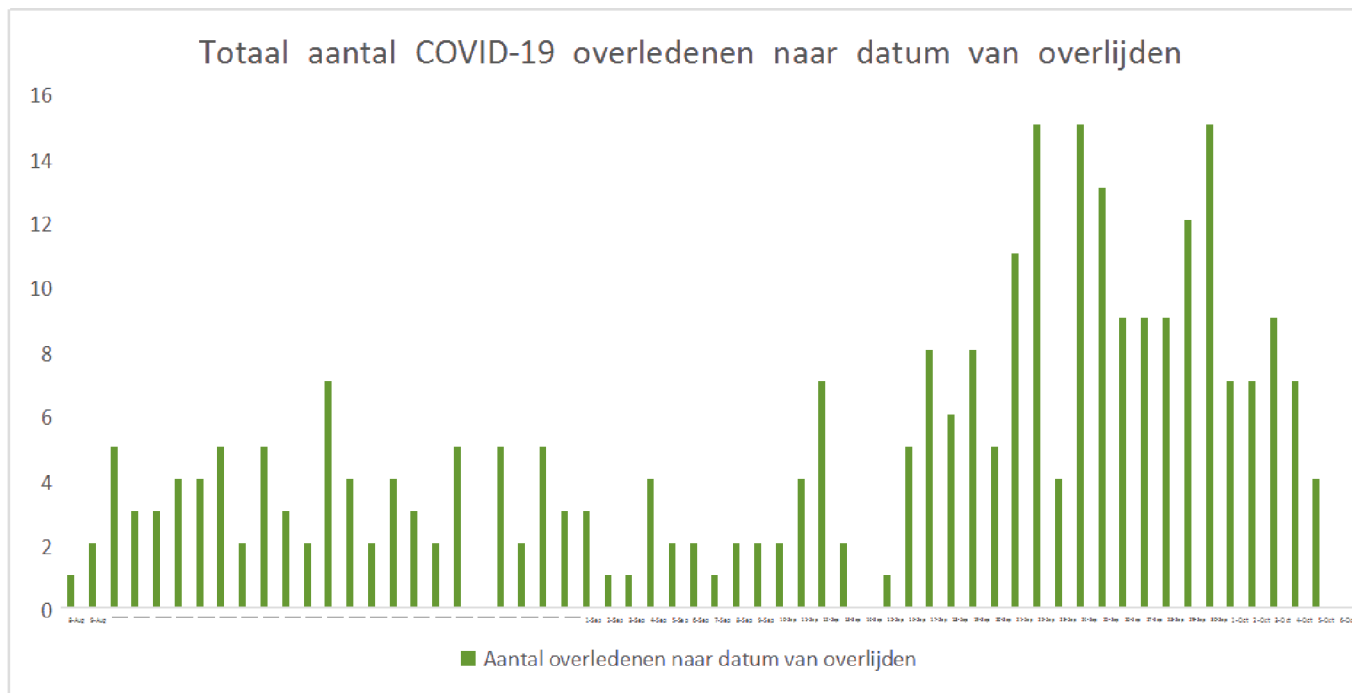
Bron: Stichting NICE, 9 oktober 2020

Leeftijd en geslacht overledenen

Bron: RIVM



Bron: RIVM, 9 oktober 2020



Bron: RIVM (<https://www.rivm.nl/coronavirus-covid-19/grafieken>), 9 oktober 2020

- In deze tabel is het aantal vastgestelde overleden COVID-19 patiënten opgenomen, het daadwerkelijk aantal COVID-19 doden zal vermoedelijk hoger liggen.
- RIVM corrigeert in haar gegevens de gemelde overledenen naar datum van overlijden. Voorbeeld: als er op 1 oktober nog een melding bij de GGD komt van iemand die op 1 augustus is overleden, telt RIVM in de statistieken die dode erbij als dode op 1 augustus en niet op 1 oktober (naregistratie). Bovenstaande grafiek geeft daarmee het totaal aantal overledenen per datum weer, voor zover op dit moment bij het RIVM is gemeld.
- Nadeel van de grafiek in bijlage is dat het lijkt alsof het aantal overlijdens de afgelopen week lager is dan de week ervoor. Dat is waarschijnlijk niet het geval, vaak worden overledenen met een vertraging van een aantal dagen (of soms weken) bij de GGD gemeld. Een deel van de overledenen van afgelopen week zal dus pas later bij de GGD worden gemeld en dus worden nageregistreerd.
- World-o-meter registreert puur data van het aantal doden dat op een bepaalde datum bij de GGD is gemeld, maar maken geen onderverdeling in de datum van overlijden.