

Landelijk Coördinatiecentrum  
Patiënten Spreiding

# SCENARIO BRITSE VARIANT

Effecten op IC-capaciteit

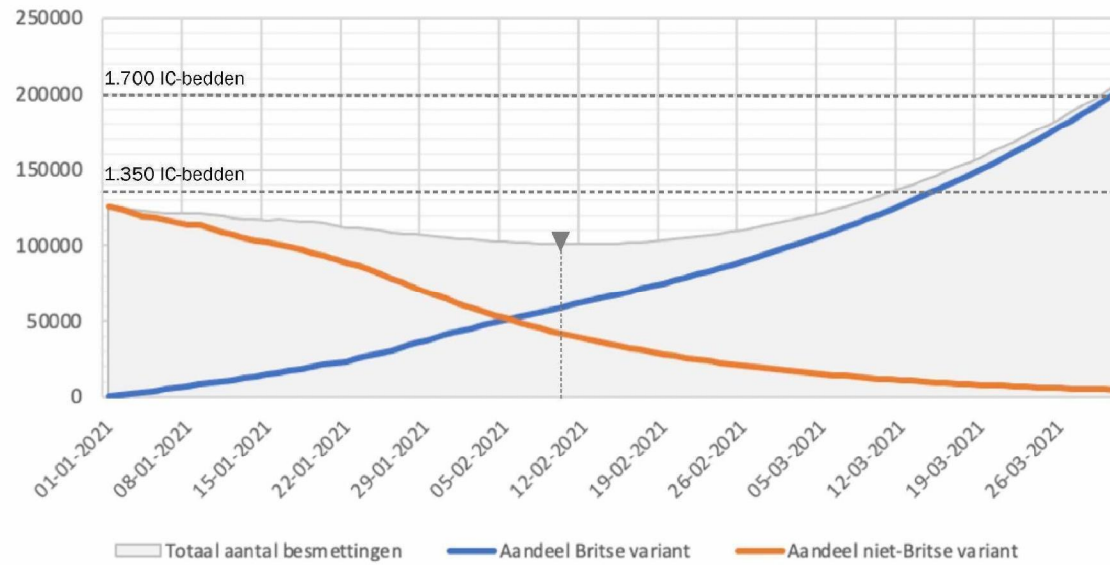
09-02-2021



Modellering ontwikkeling besmetting bij  $R=1,13$  Britse variant en  $R=0,8$  bij oorspronkelijke variant, actuele ligduur IC gemiddeld 19 dagen | na lichte daling zal het aantal besmettingen toenemen



Scenario ontwikkeling besmettingen



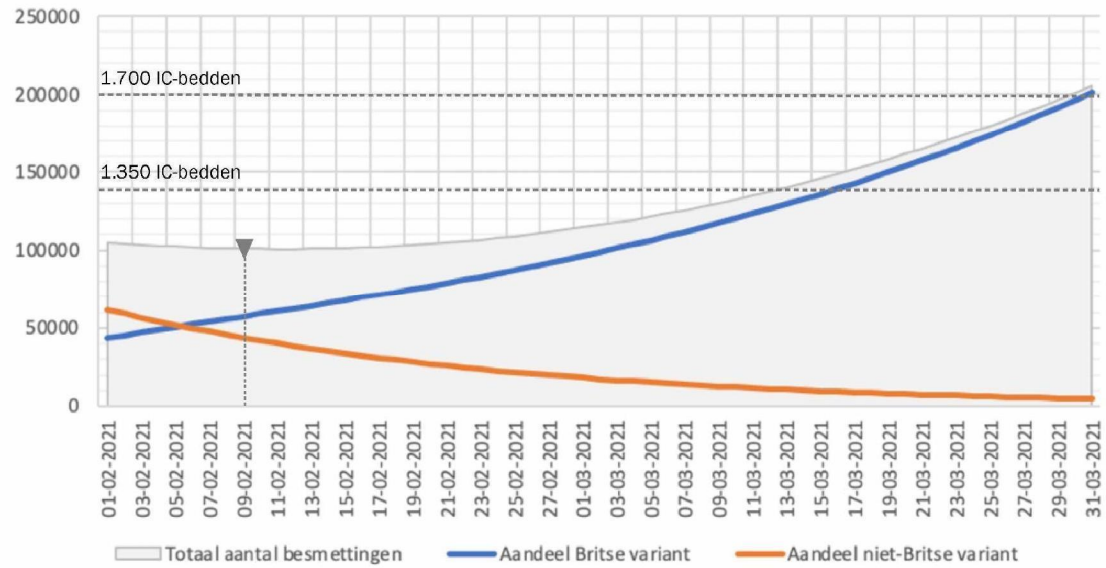
Ligduur IC: Bron Nice  
R-waarden: Bron RIVM



Modellering ontwikkeling besmetting bij  $R=1,13$  Britse variant en  $R=0,8$  bij oorspronkelijke variant, actuele ligduur IC gemiddeld 19 dagen | na lichte daling zal het aantal besmettingen toenemen



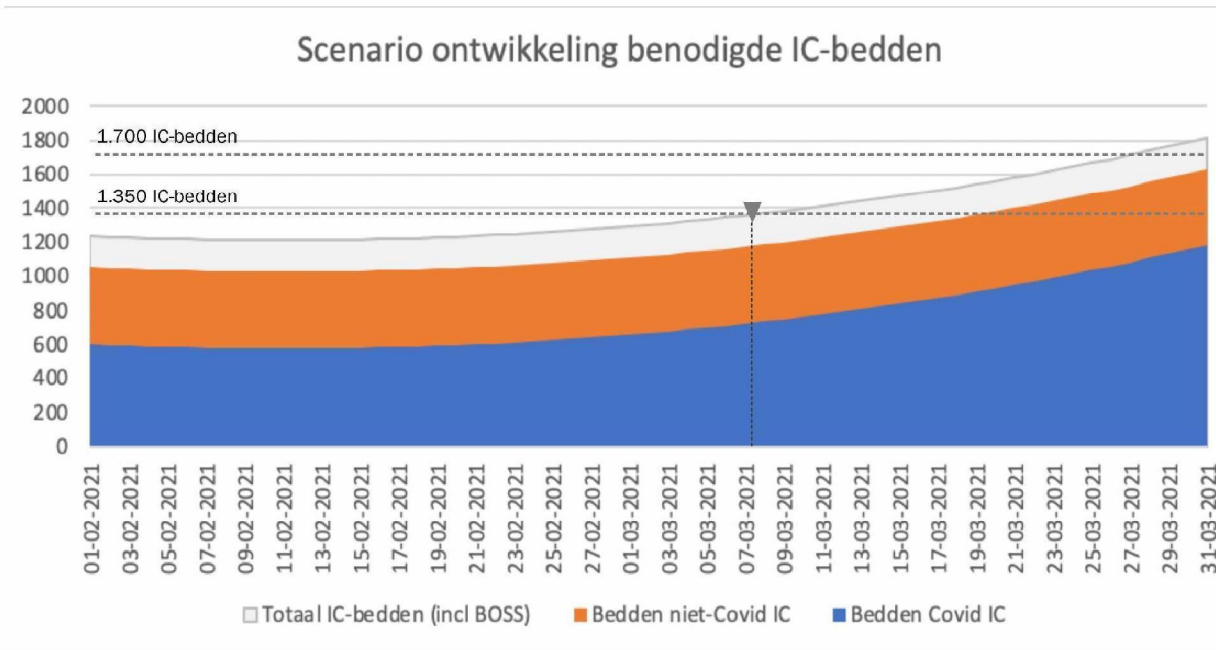
Scenario ontwikkeling besmettelijken



Ligduur IC: Bron Nice  
R-waarden: Bron RIVM



Modellering ontwikkeling besmetting bij  $R=1,13$  Britse variant en  $R=0,8$  bij oorspronkelijke variant, actuele ligduur IC gemiddeld 19 dagen | na lichte daling zal het aantal besmettingen toenemen



Ligduur IC: Bron Nice  
R-waarden: Bron RIVM