



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
*Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport*

> Retouradres Postbus 1 3720 BA Bilthoven

Ministerie van VWS

5.1.2e

Postbus 20350
2500 EJ DEN HAAG

A. van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Bilthoven
Postbus 1
3720 BA Bilthoven
www.rivm.nl

KvK Utrecht 30276683

T 030 5.1.2e

F 030 5.1.2e

info@rivm.nl

Ons kenmerk

038/2021/EPI Res

Behandeld door

5.1.2e

T 030 5.1.2e

5.1.2e

@rivm.

nl

Datum 26 augustus 2021
Betreft Aanbieding Rapport Onderzoek Q-koorts COVID-19

Geachte 5.1.2e

Met genoegen bied ik u hierbij het briefrapport 'Onderzoek Q-koorts COVID-19' aan. Dit rapport (rapportnummer 2021-0163) is het product van het onderzoek uitgevoerd in opdracht van VWS (opdrachtnummer ADD 2020 CIB-07). Het onderzoek is uitgevoerd door het RIVM in samenwerking met Nivel, huisartsen in Noord-Brabant, GGD Hart voor Brabant, en het Jeroen Bosch Ziekenhuis en Bernhoven ziekenhuis.

Uit het onderzoek blijkt dat er ruimtelijke overlap is tussen regio's met een hoge Q-koorts incidentie tijdens de Q-koorts epidemie in 2007-2010 en regio's met een hoge incidentie van positieve SARS-CoV-2 testen in de eerste periode van COVID-19 pandemie. Daarnaast is de incidentie van zelfgerapporteerde laboratoriumbevestigde SARS-CoV-2 infecties in personen met doorgemaakte Q-koorts woonachtig in het oostelijk deel van Noord-Brabant hoger dan de incidentie van positieve SARS-CoV-2 testen in de algemene bevolking. Dit is in ieder geval deels te verklaren doordat zij waarschijnlijk vaker getest zijn vanwege onderliggende aandoeningen en de daarmee samenhangende kans op ernstiger beloop. Er zijn geen aanwijzingen gevonden dat het beloop van SARS-CoV-2 infectie ernstiger is bij personen met doorgemaakte Q-koorts.

Wij zullen de publicatie 4 weken na dagtekening op onze website plaatsen. Zonder tegenbericht van uw kant wordt dit rapport dan openbaar gemaakt.

Ik vertrouw erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Voor vragen kunt u contact opnemen met 5.1.2e, telefoonnummer 030 5.1.2e of ondergetekende.

Hoogachtend,

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Centrum Epidemiologie en Surveillance

van Infectieziekten

Datum

26 augustus 2021

Ons kenmerk

038/2021/EPI Res