

**To:** (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl;  
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl  
**Cc:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Tue 5/26/2020 8:16:52 AM  
**Subject:** RE: aerosols bij slachthuizen  
**Received:** Tue 5/26/2020 8:16:53 AM

Hoeveel mensen komen daar samen en hoelang en hoe groot zijn de gezamenlijk ruimtes (bus en werk) en hoe lang zijn ze er?

Vriendelijke groeten / kind regards,

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e)  
(10)(2e) @rivm.nl  
Phone (10)(2e)

Department of Statistics, Informatics and Modelling  
National Institute of Public Health and the Environment  
P.O.Box 1, 3720 BA Bilthoven, the Netherlands

Chair Quantitative Microbial Water Safety  
Environmental Hydrogeology Group  
Department of Earth Sciences, Utrecht University  
Princetonlaan 8a, (10)(2e)  
3584 CB UTRECHT, The Netherlands

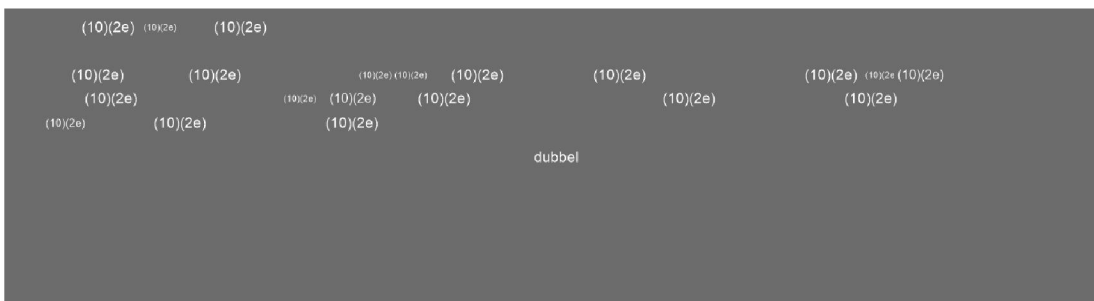


**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** dinsdag 26 mei 2020 09:25  
**To:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** FW: aerosols bij slachthuizen

Hoi allen,

Hieronder een vraag of aerosolen in slachthuizen een rol zouden kunnen spelen in relatie tot de hoge luchtvochtigheid en de verneveling van water aldaar. Hebben wij hier iets over te zeggen?

Groet,  
(10)(2e)



De volgende pagina is verwijderd i.v.m. dubbel.