

4.1.4

Van: [redacted] <[redacted]@sodm.nl>
Verzonden: maandag 25 april 2022 19:59
Aan: [redacted] <[redacted]@nos.nl>
Onderwerp: Antw: berekeningen verwachte mortaliteit

Hoi [redacted]

Dank! Ik stuur het aan hem door. Wat hij zelf nog fijn zou vinden, is als hij de kans krijgt om toe te lichten wat wij onder 'veiligheid' verstaan in Groningen (en dat dat dus meer dan alleen de kans op een zware beving is). En waarom het op dit moment dus niet veilig is in Groningen.

4.1.4

Tot morgen!

5.1.2.e

Van: [redacted] <[redacted]@nos.nl>
Datum: 25 april 2022 om 18:17:06 CEST
Aan: [redacted] <[redacted]@sodm.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@nos.nl>
Onderwerp: FW: berekeningen verwachte mortaliteit

Beste [redacted] Theodor,

Hierbij het beloofde document van Tom Postmes. Hij weet ervan dat we het naar jullie doorsturen. Het komt erop neer, dat hij aanvankelijk in die bewuste voetnoot het minimum aantal heeft genoemd, terwijl hij in dit document het gemiddelde benoemt met de bandbreedte daaromheen.

De vragen die we morgen iig zouden willen stellen zijn:

- De onderzoeker die dit nieuwe aantal noemt, zegt dat hij bewust eerst alleen het minimum heeft genoemd. Maar het gemiddelde ligt dus hoger, met een bandbreedte die een maximum van 21 aangeeft. Wat is jullie reactie hierop?
- Is het belangrijk om dit te weten? Zo ja, waarom?
- Hoe verhoudt de kans op dodelijke slachtoffers in Groningen zich tot bijv de kans op overlijden door dijkdoorbraken of andere mogelijke doodsoorzaken door omgevingsfactoren?
- Hoeveel gas zit er nog precies in het Groningenveld?
- Er is discussie over het mogelijk langer doorgaan met gas winnen in Groningen. Hoe kijken jullie daar tegenaan?
- Zijn er mogelijkheden te bedenken waardoor het wel zou kunnen?
- Hoe is de situatie nu voor wat betreft de seismiciteit? En hoe heeft die zich de afgelopen jaren ontwikkeld?
- Hoe ziet voor wat betreft de seismiciteit de toekomst eruit?

Ik hoop dat jullie hiermee uit de voeten kunnen.

Tot morgen,

5.1.2.e

Met vriendelijke groet,



Journaalplein 1 | Postbus 26600 1202 JT Hilversum

Telefoon + 5.1.2.e | Mobiel 5.1.2.e | www.nos.nl