



## RGEN rapportage

---

**Aan** Voorzitter CETsn [REDACTED]  
**Van** Voorzitter RGEN  
Incident Oekraïne  
Volgnummer 6  
Gepubliceerd op 9-3-2022 12:00

---

### Activering RGEN

RGEN geactiveerd: RIVM, met input van KNMI  
RGEN genotificeerd: ANVS Task Force, KNMI, WFSR, Rijkswaterstaat, KWR, NVIC, Defensie  
Meetnet: Operationeel: NMR, MONET  
Meetwagens: RIVM meetwagens (in gereedheid gebracht)  
RN-lab.: RN-lab RIVM in gereedheid gebracht

### Bereikbaarheid

RGEN [REDACTED], [REDACTED]@rivm.nl, [REDACTED]@rivm.nl,  
Voorzitter [REDACTED]

---

De rapportage met volgnummer 5.1 die gisteren (8 maart) is opgeleverd, blijft vandaag geldig. De duiding van de radiologische situatie en de meteorologische situatie zijn onveranderd. Ook in nieuwe berichten van IAEA en de Oekraïense toezichthouder is geen informatie gevonden die aanleiding geeft de beschrijving in rapportage 5.1 te herzien.

Naar aanleiding van berichten in de media<sup>1</sup> over de situatie bij Tsjernobyl gaat het RIVM in overleg met ANVS Task Force inventariseren welke scenario's kunnen plaatsvinden, als gevolg van de personele situatie. Desgewenst kunnen die scenario's later doorgerekend en gerapporteerd worden.

Het RGEN levert morgen (10 maart) een nieuwe rapportage op. Hierin wordt weer de radiologische situatie en hypothetische wolkaankomsttijden opgenomen.

---

<sup>1</sup> O.a. <https://nos.nl/collectie/13888/artikel/2420409-geen-meldingen-van-zware-bombardementen-in-oekraïne-zorgen-over-tsjernobyl>