

# Gefahrenbereich (Strahlenschutzinsatz)

siehe auch [Gefahren- und Absperrbereich](#)

Im Strahlenschutzinsatz gelten folgende Kriterien für die Festlegung des Gefahrenbereichs:

- ab einer Dosisleistung von **25  $\mu\text{Sv/h}$**  oder
- in 5 Meter Abstand zum Einsatzobjekt (Gebäude, Fahrzeug, ...), falls an diesem Punkt noch keine 25  $\mu\text{Sv/h}$  erreicht werden (i.d.R. Absperrung des Objekt**zugangs** ausreichend) oder
- in einem Radius von 50 Meter falls noch keine [Messgeräte](#) vor Ort sind
- Gefahrenbereich entsprechend erweitern, falls z.B. luftgetragene radioaktive Stoffe eine Ausweitung vermuten lassen

## Quellenangabe

- [FwDV 500](#)

## Stichwörter

Gefahrengrenze

[Strahlenschutz / A-Einsatz](#)