



Brandmeldeanlage:

Zugang zum Gebäude  
 FSD  FSE

Feuerwehrbedientfeld  
 Brandfallsteuerung ab  
 Löschanlagen ausgelöst

Löschmittel (Info aus Feuerwehrplan)

Feuerwehranzeigetableau

Bem.:

Line: Melder:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Abschluss des Einsatzes

BMZ zurückgestellt  
 Eintrag Betriebsbuch?  
 Gebäude verschlossen?  
 FSD verschlossen?

Bem.:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Sonstiges:

Bem.:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

A-Einsatz

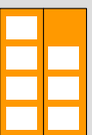


Kategorie (I, II oder III)  
Name des Radionuklids  
Angabe in Bq/quadratmeter  
Transportkennzahl X 10 =  
Aggregatzustand  
Menschenrettung  
max. Aufenthaltsdauer  
Spezialkräfte anfordern

Strahlentart  
Aggregatzustand  
Körperschutz  
Maßnahmen  
Absperren  
Gefahrenbereich 25 µSv/h  
Menschenrettung  
Spezialkräfte anfordern

Bem.:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

C-Einsatz



HazChem-Code

Gefahrnummer  
Stoffnummer  
1. Zahl Gesundheit  
2. Zahl Brand  
3. Zahl Reaktion

Gefahren  
Stoffname  
Aggregatzustand  
Dichte  
Exberreich  
Flammpunkt  
Leckage  
W07  
Ausstrittsmenge  
Ladevolumen  
Maßnahmen  
Absperren  
Windrichtung  
Topografie  
Menschenrettung  
Körperschutz  
Notdekon  
Spezialkräfte anfordern

Bem.:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

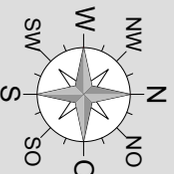
Wetterdaten:

Standort: UTM Datum-Uhrzeit:

Witterung: wolkenlos bewölkt schauer Regen gewitter schnee

Wind allg. Daten

Windgeschw.: km/h Lufttemp.: °C  
Windstärke: bft Luftdruck: mbar  
Bewölkung: / 8  
Niederschlag: l/m²  
Sicht: km



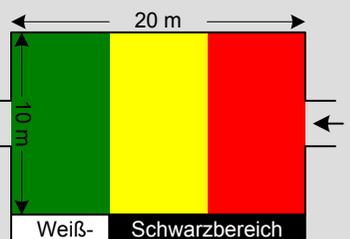
unlaufend

Prognose:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Dekon

Stoffinformation

Stoffname  
 Körperschutz Dekonstaffel  
 Einsatzbereitschaft



Ausstattung  
Kennzeichnung Trassierung  
evtl. Beleuchtung  
Geräteablage / Verpackung  
Reinigung  
Wasserversorgung  
Schwämme, Bürsten, Tücher  
Behälter für Kleidung  
Kontaminationsnachweis  
Ersatzkleidung  
Sanitätsmodul  
Notfallkoffer, Krankentrage,  
Decke  
Dokumentation

Bem.:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Rettungsdienst:

Erste Maßnahmen  
 Rückmeldung auf Sicht  
(Auslösung MANV?)

Verletzte  
Anzahl der Verletzten  
 Patientenablage festlegen  
 Patientenanhängetaschen  
 (Vor-) Sichtung  
 Transport-Organisation aufbauen  
 Krankenhaus-Alarm veranlassen

Weitere Maßnahmen

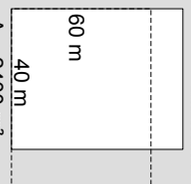
Betreuungspatzen einrichten  
 Betroffene  
Anzahl der Betroffenen  
 Unterbringung  
 Nachforderung  
 Einsatzzeitpunkt  
 Transport

Patientenablage  
Patientenablage 1

Patientenablage 2

Platzbedarf je Patient  
3,0m x 3,0m = 9,0m²  
Breite Transportgasse  
> 4,0m

Behandlungsplatz



Einsatzkräfte

LNA  
 ORGL  
 ~ 136 Einsatzkräfte  
Fahrzeuge (Stellplätze)

AB MANV  
 3 RTW / 1 NEF  
 16 Fahrzeuge EE

Rettungsmittelhalteplatz  
Stellfläche je Rettungsmittel  
2,5m x 8,0m = 20,0m²

Hintereinander  
Breite Fahrgasse > 3,5m  
Fahrfläche je Rettungsmittel ~ 40,0m²  
 Nebeneinander  
Breite Fahrgasse ~ 6,0m  
Stellfläche je Rettungsmittel ~ 40,0m²  
45°  
Fahrfläche je Rettungsmittel  
Breite Fahrgasse > 3,5m  
Stellfläche je Rettungsmittel ~ 35,0m²

Bem.:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_