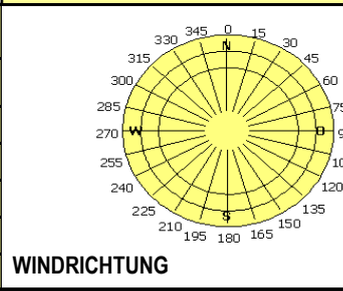


Formular 1		Lagefeststellung				Nr.				
Funkrufname:						Abfassungszeit:				
Kfz-Kennzeichen:				Verfasser:						
1. Schadenort				UTM-REF-Koordinate (z.B. NB 29758335):						
Straße, Gebäude:										
Eigener Standort:				UTM-REF-Koordinate (z.B. NB 29758335):						
Straße, Gebäude:										
2. Beginn des Schadstoffaustritts:		Datum:		Uhrzeit:		Dauert noch an				
Ende des Schadstoffaustritts:		Datum:		Uhrzeit:						
Freisetzungsbereich		z. B. über Land, in Stadt, in Dorf, über Wald, über See								
Freisetzung		schlagartig		kontinuierlich		Lachenverdampfung		Lachenausdehnung: m ²		
3. Schadenereignis:										
kein Brand		Kleinbrand (< 1 C-Rohr)		Mittelbrand (< 3 C-Rohre)		Großbrand (> 3 C-Rohre)				
Explosion		Leckage		Flüssiggas oder Tiefkaltes Gas		sonstiges				
4. Schadenobjekt:										
Stat. Anlage		Straßentankfahrzeug		Stückguttransport		Eisenbahnkesselwagen		sonstiges		
Beschaffenheit des Untergrundes (z. B. Asphalt, Erde):										
5. Name des Schadstoffes:										
Gefahr-Nr.:		UN-Nr.:		Gefahrengruppe (FwDV 500)		A		B		C
CAS-Nr.										
Aggregatzustand:										
Fester Stoff		Flüssigkeit		Gas						
Pulver		Körner								
Stoffmenge:		Masse: kg		Volumen: ltr.		m ³		er-mittelt		geschätzt
6. Lokale Wetterlage										
Wettererscheinungen:										
Himmel mehr als 50 % bedeckt				Himmel weniger als 50 % bedeckt						
Nebel		Bodennebel		Hochnebel						
Regen		Stärke:		kein		wenig		mittel		stark
Rel. Luftfeuchte		%		Luftdruck		hPa				
Lufttemperatur:		°C		gemessen		geschätzt				
Wind aus:		°								
Windgeschwindigkeit:		km/h								
starker Wind (Staub und lose Papierfetzen werden aufgewirbelt)										
mittlere Windstärke (Blätter + dünne Zweige bewegen sich)										
leichter Wind (Wind wird im Gesicht gespürt)										
sehr leichter Wind (Windrichtung durch Zug im Rauch sichtbar)										
absolute Windstille										
7. Bemerkungen:										



WINDRICHTUNG