

	Prüfung von Anlagen zum Herstellen, Behandeln und Verwenden wassergefährdender Stoffe	Sachverständige/r
	Sachverständigenorganisation gem. §52 AwSV	Prüfdatum:

Bezeichnung	Name, Vorname	Straße / PF	PLZ / Ort
Betreiber:			
Anlage:			
Behörde:			
Schutzgebiet:		Überschwemmungsgebiet:	

Art der Prüfung

<input type="checkbox"/> Vor Inbetriebnahme	<input type="checkbox"/> Wiederkehrend	<input type="checkbox"/> Vor Wieder IB	<input type="checkbox"/> Nachprüfung
<input type="checkbox"/> nach Änderung	<input type="checkbox"/> Anordnung	<input type="checkbox"/> Stilllegung	<input type="checkbox"/> Sonstiges

Umfang der Prüfung

<input type="checkbox"/> Ordnung	<input type="checkbox"/> Funktion	<input type="checkbox"/> Äußere	<input type="checkbox"/> Innere
<input type="checkbox"/> Gesamtanlage	<input type="checkbox"/> Teilanlage	<input type="checkbox"/> Dichtheit	<input type="checkbox"/> Sonstige
<input type="checkbox"/> Die Prüfung ist abgeschlossen.		<input type="checkbox"/> Die Prüfung ist nicht abgeschlossen.	

Anlagenbeschreibung

Umfang der Anlage:		Wassergefährdender Stoff:	
WGK:		Anlagenvolumen:	
Gefahrstufe:		Gefahrenklasse:	
Art der Lageranlage:	<input type="checkbox"/> Herstellen	<input type="checkbox"/> Behandeln	<input type="checkbox"/> Verwenden
<input type="checkbox"/> Im Freien	<input type="checkbox"/> Im Gebäude	<input type="checkbox"/> oberirdisch	<input type="checkbox"/> unterirdisch

Grundsatzanforderungen nach §17 AwSV

Sind Undichtheiten schnell und zuverlässig erkennbar?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Können im Schadensfall wassergefährdende Stoffe zurückgehalten werden?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Sind Auffangvorrichtungen in der betrieblichen Kanalisation für unvermeidbar austretende wassergefährdende vorhanden?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Ist eine Abwasserbehandlungsanlage für unvermeidbar und in unerheblichen Mengen im ungestörten Betrieb anfallende wassergefährdende Stoffe vorhanden?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein

Rückhaltevermögen für austretende wassergefährdende Stoffe

Rückhaltevermögen bis zum Wirksamwerden geeigneter Schutzvorkehrungen vorhanden?				<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Rückhaltevermögen für das Volumen, das bei Betriebsstörungen (ohne Gegenmaßnahmen) freigesetzt werden kann, vorhanden?				<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
<input type="checkbox"/> Auffangraum (+LAZ)	<input type="checkbox"/> DW + LAG / LAZ	<input type="checkbox"/> LAK + LAG	<input type="checkbox"/> ohne		
<input type="checkbox"/> Beton	<input type="checkbox"/> Asphalt	<input type="checkbox"/> Stahl	<input type="checkbox"/> Kunststoff		
<input type="checkbox"/> Beschichtung	<input type="checkbox"/> Zulassung	<input type="checkbox"/> Überdachung	<input type="checkbox"/>		

Infrastrukturelle Maßnahmen organisatorischer oder technischer Art

Überwachung durch selbsttätige Störmeldeeinrichtung in Verbindung mit ständig besetzter Betriebsstätte oder Überwachung durch regelmäßige Kontrollgänge?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Alarm- und Maßnahmenplan vorhanden und mit einbezogenen Stellen abgestimmt?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein

Mängel / Hinweise / Empfehlungen
