## Formular B

<sup>1</sup> An die Wasserbehörde beim		
Name der Behörde		
Straße, Nr.		
Postleitzahl	Ort	

## Anzeige für Anlagen zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen in Baden-Württemberg nach § 40 AwSV

(Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen)

Α	ngaben zum Betreiber

<sup>2</sup> Betreiber und Anschrift					
Name/Firma	Datum				
Straße	Bearbeiter				
PLZ	Telefonnr. (für Rückfragen)				
Ort					

<sup>4</sup> Wirtschaftszweig des Betreibers	
private Haushalte	
Land-, Forstwirtschaft, Fischerei, Fischzucht	
produzierendes Gewerbe	
Handel (ohne Tankstellen)	
Tankstellen	
sonstige (z.B. öffentliche Einrichtungen)	

<sup>5</sup> Eigentümer (sofern nicht identisch mit dem Betreiber)				
Name/Firma				
Straße, Nr.				
Postleitzahl	Ort			

<sup>6</sup>Bitte fügen Sie für jede Anlage, die Sie anzeigen möchten, **das spezifische Formular A, H oder JGS** hinzu.

Anzahl der beigefügten Anlagenformulare

Anzahl der beigefügten Beiblätter oder weitere Unterlagen

<sup>9</sup> Unterschrift	(Betreiber und zusätzlich ggf. Ersteller der Anzeige), Firmenstempel					



## Anzeige für eine Anlage zur Lagerung von Heizöl in Baden-Württemberg nach § 40 AwSV

(Zutreffendes bitte ankreuzen oder ausfüllen)

		(20110	ilicitaco b	itto ariiti	CUZCIT	aci aas	rancii)	
<sup>11</sup> Grund der Anze	eige							
Neuanlage			raussichtl			ahmeda	ntum	
wesentlich	ne Änderu	ng einer b	estehend	en Anla	ge		Baujahr der	Anlago
Änderung	der Gefäl	hrdungsstı	ufe einer l	oestehe	nden An	lage	baujani dei i	Ariiage
Stilllegung	der Anla	ge vo	raussichtl	iches S	tilllegung	gsdatum		
		Ang	aben zu	ım Sta	ndort	der An	lage	
<sup>13</sup> Standort der Ar	nlage (An	schrift nur,	, sofern ni	cht iden	itisch mi	t Betreib	eranschrift)	
Straße, Nr.							Flurs	stücks-Nr.
Postleitzahl	Ort						•	
14Lage in nachfol	gend ger	nannten G	ebieten	ja	1	nein		
Wasserso	hutzgebi	iet	Zone I	Zone	II Z	one III	Zone IIIA	Zone III B
Heilquelle	enschutz	gebiet	Zone:					
Überschv	vemmung	gsgebiet,	Name des	s Gewäs	ssers			
		<u> </u>						
		Tec	hnisch	e Ang	aben z	ur Anl	age	
47								
<sup>17</sup> Aufstellung/Ba	uart der A	Anlage						
unterirdisch (E	rdtank)			obe	erirdisch			
				im	Gebäud	e/Keller		
10								
<sup>18</sup> Behälter Anzahl	, k	kommunizi	erend ver	bunden	j	a	nein	
Hersteller-	ein-	doppel-	Nennvo		Metall GfK	anderer	anderes	
nummer	wandig	wandig	[m	l <sup>3</sup> ]			Kunststoff	Material
		<u> </u>			<u> </u>	Ļ		
bauaufsichtliche V	erwendba	arkeitsnacl	hweise (D	IN/EN-N	Norm, Zu	ılassung	ısnummer)	
zu Zeile 1 zu Zeile 2								
zu Zeile 3								
20110 0								
<sup>19</sup> Sicherheitseinr	ichtunge	n der Anla	age					
						Bauauf	sichtliche Verw	endbarkeitsnachweise
						(DIN/E	N-Norm, Zulass	sungsnummer)
Leckanzei								
		Grenzwert						
		g/Auffang						
Rückhalte			m³					
Werkstoff/								
Leckagee	rkennungs	ssonde						
Sonstige								



<sup>20</sup> Rohrleitungen						
Bauart	ober-	unter-	Anzahl	Metall	Kunst-	anderes Material
	irdisch	irdisch			stoff	
Doppelwandig mit Leckanzeige						
Einwandige Rohrleitungen						
Einwandig als Saugleitung						
Einwandig im Schutzrohr/-kanal						
baugufajahtliaha Varusandharkaitar	a a buyaia a	/DINI/ENI NI	rm Zulosou	0.0001100100	o.r.\	

bauaufsichtliche Verwendbarkeitsnachweise (DIN/EN-Norm, Zulassungsnummer) zu Zeile 1

zu Zeile 2

zu Zeile 3

zu Zeile 4

<sup>16</sup> Ermittlung der Gefährdungsstufe der Anlage nach § 39 AwSV						
maßgebendes Volumen der Anlage in [m³]						
Wassergefährdungsklasse Heizöl WGK 2						
Gefährdungsstufe	A (bis 1 m <sup>3</sup> )	B (> 1 - 10 m <sup>3</sup> )	C(> 10 - 100 m <sup>3</sup> )	D (> 100 m <sup>3</sup> )		

