

4. Abfallarten nach dem Anhang zur AVV:

- 4.1 alle Abfallarten   
 4.2 alle nicht gefährlichen Abfälle   
 4.3 alle gefährlichen Abfälle   
 4.4 bestimmte Abfallarten

Abfallschlüssel (ggf. mit „*“-Eintrag)	Abfallbezeichnung	Einschränkungen/Bemerkungen
010505*	öhlartige Bohrschlämme und -abfälle	
020101	Schlämme von Wasch- und Reinigungsvorgängen	
020502	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung	
050106*	öhlartige Schlämme aus Betriebsvorgängen und Instandhaltung	
050109*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
050110	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 05 01 09 fallen	
070611*	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
070612	Schlämme aus der betriebseigenen Abwasserbehandlung mit Ausnahme derjenigen, die unter 07 06 11 fallen	
080116	wässrige Schlämme, die Farben oder Lacke enthalten, mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 15 fallen	
080307	wässrige Schlämme, die Druckfarben enthalten	
100211*	öhlartige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
100327*	öhlartige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
100409*	öhlartige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
100508*	öhlartige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
100609*	öhlartige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
100707*	öhlartige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
100819*	öhlartige Abfälle aus der Kühlwasserbehandlung	
120109*	halogenfreie Bearbeitungsemlusionen und -lösungen	
120110*	synthetische Bearbeitungsöle	
120302*	Abfälle aus der Dampfentfaltung	
130308*	synthetische Isolier- und Wärmeübertragungsöle	
130401*	Bilgenöle aus der Binnenschifffahrt	
130402*	Bilgenöle aus Molenablaufkanälen	
130403*	Bilgenöle aus der übrigen Schifffahrt	
130501*	festes Abfälle aus Sandfanganlagen und Öl-Wasserabscheidern	
130502*	Schlämme aus Öl-Wasserabscheidern	
130503*	Schlämme aus Einlaufschächten	
130506*	Öle aus Öl-Wasserabscheidern	
130507*	öliges Wasser aus Öl-Wasserabscheidern	
130508*	Abfallgemische aus Sandfanganlagen und Öl-Wasserabscheidern	