

EAV-Nr. *gefährlicher Abfall	Auszug aus dem "Positivkatalog zugelassener Ablagerungsmaterialien" (von insg. 145 verschiedene Abfallarten)	Damit müssen wir rechnen: Gefahrstoffe - Auswirkungen
01	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe	
0103	Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzer	
0103 04*	Säure bildende Aufbereitungsrückstände aus der Verarbeitung von sulfidischem Erz	Schwefelwasserstoff, Vergiftungen, Gestank (faule Eier)
0103 05*	andere Aufbereitungsrückstände, die gefährliche Stoffe enthalten	alles - Krebs etc., Gestank
0103 07*	andere, gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Verarbeitung von metallhaltigen Bodenschätzer	Schwermetalle - Vergiftungen, Krebs
0104	Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzer	
0104 07*	gefährliche Stoffe enthaltende Abfälle aus der physikalischen und chemischen Weiterverarbeitung von nichtmetallhaltigen Bodenschätzer	Asbest u.a. - Krebs
0105	Bohrschlämme und andere Bohrabfälle	
0105 05*	ölhaltige Bohrschlämme und -abfälle	
0105 06*	Bohrschlämme und andere Bohrabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	PAK, Benzol - Krebs, Gestank
0501 11*	Abfälle aus der Brennstoffreinigung mit Baser	
10	Abfälle aus thermischen Prozessen	
1001	Abfälle aus Kraftwerken und anderen Verbrennungsanlagen (außer 19)	
1002	Abfälle aus der Eisen- und Stahlindustrie	
1002 07*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
1002 13*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Dioxin - Krebs etc.
1003	Abfälle aus der thermischen Aluminium-Metallurgie	
1003 15*	Abschaum, der entzündlich ist oder in Kontakt mit Wasser entzündliche Gase in gefährlicher Menge abgibt	Gestank
1003 23*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Dioxin - Krebs etc.
1003 25*	Schlämme und Filterkuchen aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Dioxin etc. - Krebs, Gestank
1009	Abfälle vom Gießen von Eisen und Stahl	
1009 05*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen	
1009 07*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen	Schwermetalle - Vergiftungen, Krebs
1009 13*	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten	
1010	Abfälle vom Gießen von Nichteisenmetallen	
1010 05*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande vor dem Gießen	
1010 07*	gefährliche Stoffe enthaltende Gießformen und -sande nach dem Gießen	Schwermetalle, Dioxine - Vergiftungen, Krebs
1010 13*	Abfälle von Bindemitteln, die gefährliche Stoffe enthalten	
1012	Abfälle aus der Herstellung von Keramikerzeugnissen und keramischen Baustoffen wie Ziegeln, Fliesen, Steinzeug	
1012 09*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Schwermetalle, Dioxine - Vergiftungen, Krebs
1013	Abfälle aus der Herstellung von Zement, Branntkalk, Gips und Erzeugnissen aus dieser	
1013 12*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	Schwermetalle, Dioxine - Vergiftungen, Krebs
17	Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten)	
1701	Beton, Ziegel, Fliesen und Keramik	
1701 06*	Gemische aus oder getrennte Fraktionen von Beton, Ziegeln, Fliesen und Keramik, die gefährliche Stoffe enthalten	Schwermetalle - Vergiftungen, Krebs
1702	Holz, Glas und Kunststoff	
1702 04*	Glas, Kunststoff und Holz, die gefährliche Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Schwermetalle - Vergiftungen, Krebs
1703	Bitumengemische, Kohlentee und teerhaltige Produkte	
1703 01*	kohlenteerhaltige Bitumengemische	PAK - Krebs, Gestank
1703 03*	Kohlenteer und teerhaltige Produkte	PAK - Krebs, Gestank
1705	Boden (einschließlich Aushub von verunreinigten Standorten), Steine und Baggergu	
1705 03*	Boden und Steine, die gefährliche Stoffe enthalten	PAK, Schwermetalle, Benzol - Krebs
1705 05*	Baggergut, das gefährliche Stoffe enthält	PAK, Schwermetalle, Benzol - Krebs
1705 07*	Gleisschotter, der gefährliche Stoffe enthält	PCB - Krebs
1706	Dämmmaterial und asbesthaltige Baustoffe	
1706 03*	anderes Dämmmaterial, das aus gefährlichen Stoffen besteht oder solche Stoffe enthält	KMF (asbest-ähnlich) - Krebs
1708	Baustoffe auf Gipsbasis	
1708 01*	Baustoffe auf Gipsbasis, die durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind	Asbest - Krebs
1709	Sonstige Bau- und Abbruchabfälle	
1709 01*	Bau- und Abbruchabfälle, die Quecksilber enthalten	Quecksilber - Vergiftungen
1709 02*	Bau- und Abbruchabfälle, die PCB enthalten (z. B. PCB-haltige Dichtungsmassen, PCB-haltige Bodenbeläge auf Harzbasis, PCB-haltige Isolierverglasungen, PCB-haltige Kondensatoren)	PCB - Krebs
1709 03*	sonstige Bau- und Abbruchabfälle (einschließlich gemischte Abfälle), die gefährliche Stoffe enthalten	Schwermetalle - Vergiftungen, Krebs
19	Abfälle aus Abfallbehandlungsanlagen, öffentlichen Abwasserbehandlungsanlagen sowie der Aufbereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch	
1901	Abfälle aus der Verbrennung oder Pyrolyse von Abfällen	
1901 05*	Filterkuchen aus der Abgasbehandlung	
1901 07*	festen Abfälle aus der Abgasbehandlung	
1901 10*	gebrauchte Aktivkohle aus der Abgasbehandlung	
1901 13*	Filterstaub, der gefährliche Stoffe enthält	Dioxin - Krebs etc.
1901 15*	Kesselstaub, der gefährliche Stoffe enthält	
1901 17*	Pyrolyseabfälle, die gefährliche Stoffe enthalten	
1901	Abfälle aus der physikalisch-chemischen Behandlung von Abfällen (einschließlich Dechromatisierung, Cyanidentfernung, Neutralisation)	
1902 05*	Schlämme aus der physikalisch-chemischen Behandlung, die gefährliche Stoffe enthalten	
1903	Stabilisierte und verfestigte Abfälle	
1903 04*	als gefährlich eingestufte teilweise stabilisierte Abfälle	alles - Krebs etc., Gestank
1903 06*	als gefährlich eingestufte verfestigte Abfälle	
1904	Verglaste Abfälle und Abfälle aus der Verglasung	
1908	Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a. n. g.	
1912	Abfälle aus der mechanischen Behandlung von Abfällen (z. B. Sortieren, Zerkleinern, Verdichten, Pelletieren) a. n. g.	
1913	Abfälle aus der Sanierung von Böden und Grundwasser	
1913 01*	festen Abfälle aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	Schwermetalle, PAK, chlorierte Kohlenwasserstoffe - Krebs etc., Gestank
1913 03*	Schlämme aus der Sanierung von Böden, die gefährliche Stoffe enthalten	
1913 05*	Schlämme aus der Sanierung von Grundwasser, die gefährliche Stoffe enthalten	
20	Siedlungsabfälle (Haushaltsabfälle und ähnliche gewerbliche und industrielle Abfälle sowie Abfälle aus Einrichtungen), einschliesslich getrennt gesammelter Fraktionen	
2001	Getrennt gesammelte Fraktionen (außer 15 01)	
2002	Garten- und Parkabfälle (einschließlich Friedhofsabfälle)	
2003	Andere Siedlungsabfälle	Gestank
1908	Abfälle aus Abwasserbehandlungsanlagen a. n. g.	
1908 02	Sandfangrückstände	
1909	Abfälle aus der Zubereitung von Wasser für den menschlichen Gebrauch oder industriellem Brauchwasser	
1909 01	festen Abfälle aus der Erstfiltration und Siebrückstände	
1909 02	Schlämme aus der Wasserklärun	Schlamm! Gestank
1909 03	Schlämme aus der Dekarbonatisierung	
1909 99	Abfälle a. n. g.	alles - Krebs etc., Gestank