

**Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:
Deponien > 10 t/d Aufnahmekapazität oder > 25.000 t Gesamtkapazität**

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2019

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	39
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	26	-	-
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	-	-	-	17
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	-	-	2.380.000
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	117
Dichlormethan (DCM)	1.370	-	-	-
Fluorchlorkohlenwasserstoffe (FCKWs)	2	-	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	-	-	3.180
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	68.000
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	325
Methan (CH ₄)	12.992.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	-	-	102
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	1.690
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	-	-	7
Teilhalogenierte FCKW (HFCKW)	2	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	152	-	3.178