

**Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:
Beseitigung nicht gefährlicher Abfälle > 50 t/d**

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2022

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
anorganische Chlorverbindungen als HCl	20.800	-	-	-
AOX	-	1.700	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	-	13	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	107	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	6.140.000	-	-
Di-(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP)	-	66	-	-
Distickoxid (N2O)	39.800	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	506.000	-	72.000
Gesamtporphor	-	14.700	-	-
Gesamtstickstoff	-	438.000	-	51.200
Kohlendioxid (CO2)	184.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	171	-	-
Methan (CH4)	1.227.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	117	-	-
Nonylphenol und seine Ethoxylate	-	2	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	114.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	593	-	-