

**Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:  
Eigenständig betriebene Industrieabwasserbehandlungsanlagen > 10 000 m<sup>3</sup>/d**

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2013

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Arsen und Verbindungen (als As)	-	19	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	23	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	24.800.000	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	68	-	-
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	2.160	-	-
Dichlormethan (DCM)	-	20	-	-
Fluoride (als Gesamt-F)	-	2.330	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	615.100	-	-
Gesamtstickstoff	-	83.700	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	140	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	74	-	-
Trichlorbenzole (TCB) (alle Isomere)	-	5	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	242	-	-