

**Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:  
Schmelzen von Nichteisenmetallen einschließlich Legierungen > 20 t/d oder > 4 t/d Pb und Cd**

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2018

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
anorganische Chlorverbindungen als HCl	10.300	-	-	-
anorganische Fluorverbindungen als HF	7.210	-	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	116	-	-	-
Dioxine und Furane (als Teq)	-	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	479.500
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	159.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	5.225.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	237	326	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	58	58	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	993.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	2.520