

**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: 2017

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
anorganische Fluorverbindungen als HF	6.440	-	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	28	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	125	-	-	-
Dioxine und Furane (als Teq)	-	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	261.700
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	154.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	4.758.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	125	361	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	62	58	-	36
PAK	-	-	-	32
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	841.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	2.520