

**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: 2019

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen
	die Luft	das Wasser	den Boden	mit dem Abwasser
anorganische Chlorverbindungen als HCl	59.000	-	-	-
anorganische Fluorverbindungen als HF	12.500	-	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	128	-	-	-
Dioxine und Furane (als Teq)	-	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	381.500
Kohlendioxid (CO ₂)	158.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	5.499.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	245	251	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	64	37	-	24
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	707.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	2.520