

**Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit:
Schmelzen mineralischer Stoffe und Herstellung v. Mineralfasern > 20 t/d**

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2023

Stand der Daten: 26.03.2026

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH ₃)	473.900	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	87	-	-	-
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	87	-	-	-
Distickoxid (N ₂ O)	123.600	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	87	-	-	-
Schwefeloxide (SO _x /SO ₂)	980.000	-	-	-