

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2024

Stand der Daten: 26.03.2026

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	583.000	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	82	-	-	-
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	82	-	-	-
Distickoxid (N <sub>2</sub> O)	139.000	-	-	-
Feinstaub (PM <sub>10</sub> )	77.800	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	738.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	82	-	-	-
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	1.302.000	-	-	-