

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2008

Stand der Daten: 30.01.2025

| Stoff   | Freisetzungen in |            |           | Verbringungen<br>mit dem Abwasser |
|---|------------------|------------|-----------|-----------------------------------|
|   | die Luft         | das Wasser | den Boden |                                   |
| Ammoniak (NH <sub>3</sub> )                       | 526.219          | -          | -         | -                                 |
| Feinstaub (PM <sub>10</sub> )                     | 71.300           | -          | -         | -                                 |
| NMVOG   | 167.000          | -          | -         | -                                 |
| Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> ) | 990.000          | -          | -         | -                                 |
| Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )    | 258.000          | -          | -         | -                                 |