## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von Glas und Glasfasern >20 t/d

## Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Stand der Daten: 20.03.2025

| Stoff                                  | Freisetzungen in |            |           | Verbringungen    |
|--|------------------|------------|-----------|------------------|
|  | die Luft         | das Wasser | den Boden | mit dem Abwasser |
| Ammoniak (NH3)                         | 427.900          | -          | -         | -                |
| anorganische Chlorverbindungen als HCl | 45.500           | -          | -         | -                |
| Kohlendioxid (CO2)                     | 1.069.000.000    | -          | -         | -                |
| Schwefeloxide (SOx/SO2)                | 4.088.000        | -          | -         | -                |
| Stickoxide (NOx/NO2)                   | 8.067.000        | -          | -         | -                |

Jahr: 2023