

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2016

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	363.700	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	91.800	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	78	-	-	-
Feinstaub (PM <sub>10</sub> )	58.500	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	1.242.000.000	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	-	-	1
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	5.782.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	10.780.000	-	-	-