

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2011

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	544.800	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	104.500	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	105	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	76.000
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	1.254.000.000	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	-	-	1
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	6.969.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	12.851.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	115