

**Freisetzung von Schadstoffen durch Tätigkeit:
Herstellung von Glas und Glasfasern >20 t/d**

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2012

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzung in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH3)	485.900	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	82.400	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	134	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	56.800
Kohlendioxid (CO2)	1.027.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	65
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	-	-	1
Schwefeloxide (SOx/SO2)	5.969.000	-	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	13.543.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	163	-	-