

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2011

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH3)	544.800	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	104.500	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	105	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	76.000
Kohlendioxid (CO2)	1.254.000.000	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	-	-	1
Schwefeloxide (SOx/SO2)	6.969.000	-	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	12.851.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	115