

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2012

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH ₃)	485.900	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	82.400	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	134	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	56.800
Kohlendioxid (CO ₂)	1.027.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	65
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	-	-	1
Schwefeloxide (SO _x /SO ₂)	5.969.000	-	-	-
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	13.543.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	163	-	-