

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2018

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH ₃)	374.800	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	48.800	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	69	-	-	-
Feinstaub (PM ₁₀)	78.200	-	-	-
Kohlendioxid (CO ₂)	1.532.000.000	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	-	-	1
Schwefeloxide (SO _x /SO ₂)	5.380.000	-	-	-
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	10.971.000	-	-	-