

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Verbrennung nicht gefährlicher Abfälle > 3 t/h

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2008

Stand der Daten: 26.03.2026

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH ₃)	37.342	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	76.736	-	-	-
Asbest	2	-	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	-	-	-	67
Dioxine und Furane (als Teq)	-	-	-	-
Distickoxid (N ₂ O)	151.400	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	66.100
Kohlendioxid (CO ₂)	6.750.300.020	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	108	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	-	-	102
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	40	-	-	-
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	7.390.269	-	-	-