

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

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2020

Stand der Daten: 26.03.2026

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Ammoniak (NH <sub>3</sub> )	11.400	-	-	-
anorganische Chlorverbindungen als HCl	195.900	-	-	-
Arsen und Verbindungen (als As)	32	-	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	-	-	2.450.000
Dioxine und Furane (als Teq)	-	-	-	-
Distickoxid (N <sub>2</sub> O)	181.800	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	18.509.000.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	92	-	-	-
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	32	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	10.633.000	-	-	-