

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung stickstoffhaltiger KW

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2020

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	-	-	36
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	-	-	3.340.000
Distickoxid (N <sub>2</sub> O)	11.300	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	617.000
Gesamtposphor	-	-	-	12.400
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	306.000.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	-	-	30
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	3.220
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	1.147.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	349.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	415	-	4.050