

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung stickstoffhaltiger KW

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2019

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	30	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	-	-	3.520.000
Distickoxid (N <sub>2</sub> O)	20.300	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	587.000
Gesamtphosphor	-	-	-	12.100
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	265.000.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	42	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	4.340
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	1.262.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	379.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	3.759	-	-