

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung stickstoffhaltiger KW

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2018

Stand der Daten: 30.01.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
AOX	-	-	-	2.570
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	45	-	-
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	-	-	3.290.000
Cyanwasserstoff (HCN)	238	-	-	-
Distickoxid (N <sub>2</sub> O)	20.300	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	613.000
Gesamtphosphor	-	-	-	14.700
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	306.000.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	54	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	4.370
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	1.566.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	405.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	3.536	-	-