

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung einfacher 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	
Arsen und Verbindungen (als As)	-	18	-	-
Benzol	1.500	-	-	245
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	2.990.000	-	-
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	94
Distickoxid (N <sub>2</sub> O)	94.100	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	72.500	-	701.400
Gesamtstickstoff	-	62.700	-	72.200
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	1.435.000.000	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	-	-	22
PAK	240	-	-	44
Phenole (als Gesamt-C)	-	35	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	726.000	-	-	-
Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs)	128	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	2.296	-	111