

## Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Kokereien

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2024

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Arsen und Verbindungen (als As)	-	-	-	81
Benzo(g,h,i)perylen	-	-	-	2
Benzol	6.730	-	-	-
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	2.238	-	10.152
Fluoride (als Gesamt-F)	-	26.900	-	37.080
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	64.400	-	1.086.300
Gesamtstickstoff	-	-	-	168.400
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> )	2.966.000.000	-	-	-
Kohlendioxid (CO <sub>2</sub> ) ohne Biomasse	803.641.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	1.546.000	-	-	-
Naphthalin	127	-	-	-
PAK	-	-	-	38
Phenole (als Gesamt-C)	-	36	-	335.481
Quecksilber und Verbindungen (als Hg)	-	-	-	2
Schwefeloxide (SO <sub>x</sub> /SO <sub>2</sub> )	788.000	-	-	-
Stickoxide (NO <sub>x</sub> /NO <sub>2</sub> )	2.587.000	-	-	-