

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung einfacher KW

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2007

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Benzol	2.940	-	-	1.320
Chloride (als Gesamt-Cl)	-	3.800.000	-	-
Cyanwasserstoff (HCN)	999	-	-	-
Distickoxid (N2O)	1.041.000	-	-	-
Ethylbenzol	-	-	-	4.910
Ethylenoxid	1.110	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	94.000	-	385.000
Gesamtphosphor	-	-	-	12.000
Gesamtstickstoff	-	-	-	56.000
Kohlendioxid (CO2)	4.200.000.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	60	-	-
Naphthalin	732	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	-	-	-	107
NM VOC	517.000	-	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	1.010
Schwefeloxide (SOx/SO2)	356.000	-	-	-
Stickoxide (NOx/NO2)	2.381.000	-	-	-
Teilhalogenierte FCKW (HFCKW)	69	-	-	-
Toluol	-	-	-	736
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	1.976	-	-