

Freisetzungen von Schadstoffen durch Tätigkeit: Eisenmetallgießereien >20 t/d

Schadstofffrachten in kg/ Jahr

Jahr: 2014

Stand der Daten: 30.11.2023

Stoff	Freisetzungen in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
Arsen und Verbindungen (als As)	50	-	-	-
Benzol	131.480	-	-	-
Blei und Verbindungen (als Pb)	-	-	-	67
Cadmium und Verbindungen (als Cd)	57	-	-	-
Chrom und Verbindungen (als Cr)	135	-	-	-
Cyanide (als Gesamt-CN)	-	-	-	536
Cyanwasserstoff (HCN)	760	-	-	-
Dioxine und Furane (als Teq)	-	-	-	-
Feinstaub (PM10)	97.500	-	-	-
Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)	-	-	-	69.500
Kohlendioxid (CO ₂)	211.000.000	-	-	-
Kohlenmonoxid (CO)	2.027.000	-	-	-
Kupfer und Verbindungen (als Cu)	-	-	-	351
Naphthalin	4.240	-	-	-
Nickel und Verbindungen (als Ni)	54	-	-	110
NM VOC	553.000	-	-	-
Phenole (als Gesamt-C)	-	-	-	8.881
Stickoxide (NO _x /NO ₂)	134.000	-	-	-
Zink und Verbindungen (als Zn)	-	-	-	489