

## Freisetzung von Schadstoffen durch Tätigkeit: Herstellung von metallorganischen Verbindungen

**Schadstofffrachten in kg/ Jahr**

**Jahr: 2019**

Stand der Daten: 12.12.2025

Stoff	Freisetzung in			Verbringungen mit dem Abwasser
	die Luft	das Wasser	den Boden	
<b>Chloride (als Gesamt-Cl)</b>	-	11.580.000	-	2.230.000
<b>Gesamter organischer Kohlenstoff (TOC)</b>	-	54.900	-	230.000
<b>Gesamtphosphor</b>	-	-	-	15.600
<b>Kupfer und Verbindungen (als Cu)</b>	-	86	-	-
<b>Phenole (als Gesamt-C)</b>	-	-	-	3.100
<b>Quecksilber und Verbindungen (als Hg)</b>	-	10	-	-
<b>Teilfluorierte Kohlenwasserstoffe (HFKWs)</b>	313	-	-	-
<b>Zink und Verbindungen (als Zn)</b>	-	339	-	-
<b>Zinnorganische Verbindungen</b>	-	-	-	14.000