

Emissions-Überwachung

Wochenübersicht Tagesmittelwerte

Evonik Operations GmbH

Klärschlammverbrennungsanlage

(alle Angaben in mg / m³)

Stoff		Grenzw.	09.02.2026	10.02.2026	11.02.2026	12.02.2026	13.02.2026	14.02.2026	15.02.2026
NH3	Ammoniak	10,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
HCl	Chlorwasserstoff	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Cges.	Gesamtkohlenstoff	10,0	2,0	1,4	1,2	1,4	1,4	1,3	1,4
CO	Kohlenmonoxid	50,0	4,6	3,9	3,0	3,3	3,7	2,9	3,4
Hg	Quecksilber	10,0	0,8	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
SO2	Schwefeldioxid	40,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Staub	Staub	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
NO2	Stickoxide (als NO2)	150,0	67,6	77,4	78,3	88,8	86,1	111,0	108,1

Hinweis:

Letzte Aktualisierung:

16. Februar 2026

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

efue-marl@evonik.com

✉ [E-Mail](mailto:efue-marl@evonik.com)