

Emissions-Überwachung

Wochenübersicht Tagesmittelwerte

Evonik Operations GmbH

Klärschlammverbrennungsanlage

(alle Angaben in mg / m³)

Stoff		Grenzw.	02.02.2026	03.02.2026	04.02.2026	05.02.2026	06.02.2026	07.02.2026	08.02.2026
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	1,1	1,2	1,3	1,1	1,2	1,4	1,5
CO	Kohlenmonoxid	50,0	7,9	5,6	6,3	3,2	3,6	3,7	3,5
Hg	Quecksilber	10,0	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
SO2	Schwefeldioxid	40,0	0,0	0,3	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	96,0	96,0	95,0	96,7	84,8	88,4	97,6

Hinweis:

Letzte Aktualisierung:

9. Februar 2026

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an:

efue-marl@evonik.com

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