

Unterrichtung der Öffentlichkeit über Emissionen

Entsprechend einer freiwilligen Vereinbarung veröffentlicht die Märker Kalk GmbH, Harburg, die Ergebnisse der Emissionsmessungen am Kalkschachtofen 3 im Werk Herrlingen.

Betreiberin:	Märker Kalk GmbH, Oskar-Märker-Straße 24, 86655 Harburg (Schwaben)		
Ansprechpartner:	Geschäftsführer:	Reinhold Ackermann, Tel.: 09080/8-208	
	Immissionsschutzbeauftragter:	Hans-Jürgen Leitner, Tel.: 09080/8-222	
Messzeitraum:	kontinuierlich:	01.10.2025 – 31.12.2025	
	Einzelmessungen:	11.11.2025	
Anlage:	Kalkschachtofen 3		
Ort:	Herrlingen		

Einzuhaltende Emissionsbegrenzungen und Messwerte Zeitraum: Oktober - Dezember 2025				
	Einheit	Grenzwert	Quartals- mittelwert	Einzelmessungen diskontinuierlich 11.11.2025
		Tagesmittelwert	kontinuierlich*	Mittelwert**
Gesamtstaub	mg/m ³	10	0,70	-
		Einzelmessung		
Stickstoffoxide (Stickstoffmonoxid und Stickstoffdioxid, angegeben als Stickstoffdioxid (NO _x))	mg/m ³	350	-	205,1
Schwefeloxide (Schwefeldioxid und Schwefeltrioxid, angegeben als Schwefeldioxid (SO _x))	mg/m ³	200	-	90,9
Organische Stoffe, angegeben als C _{ges}	mg/m ³	30	-	18,8
*Mittelwert der Tagesmittelwerte **Mittelwert der Einzelmessungen				

Grenzwertüberschreitungen			
	Halbstundenmittelwert	Tagesmittelwert	Ursachen/Maßnahmen
	keine	keine	-

Unterrichtung der Öffentlichkeit über Emissionen

Entsprechend einer freiwilligen Vereinbarung veröffentlicht die Märker Kalk GmbH, Harburg, die Ergebnisse der Emissionsmessungen am Kalkschachtofen 5 im Werk Herrlingen.

Betreiberin:	Märker Kalk GmbH, Oskar-Märker-Straße 24, 86655 Harburg (Schwaben)		
Ansprechpartner:	Geschäftsführer:	Reinhold Ackermann, Tel.: 09080/8-208	
	Immissionsschutzbeauftragter:	Hans-Jürgen Leitner, Tel.: 09080/8-222	
Messzeitraum:	kontinuierlich:	01.10.2025 – 31.12.2025	
	Einzelmessungen:	13.11.2025	
Anlage:	Kalkschachtofen 5		
Ort:	Herrlingen		

Einzuhaltende Emissionsbegrenzungen und Messwerte Zeitraum: Oktober - Dezember 2025

	Einheit	Grenzwert	Quartalsmittelwert	Einzelmessungen diskontinuierlich 13.11.2025
		Tagesmittelwert	kontinuierlich*	Mittelwert**
Gesamtstaub	mg/m ³	10	0,25	-
		Einzelmessung		
Kohlenmonoxid (CO)	mg/m ³	500	-	39,1
Stickstoffoxide (Stickstoffmonoxid und Stickstoffdioxid, angegeben als Stickstoffdioxid (NO _x))	mg/m ³	350	-	149,4
Schwefeloxide (Schwefeldioxid und Schwefeltrioxid, angegeben als Schwefeldioxid (SO _x))	mg/m ³	200	-	< 1,3
Organische Stoffe, angegeben als C _{ges}	mg/m ³	30	-	0,2

*Mittelwert der Tagesmittelwerte **Mittelwert der Einzelmessungen

Grenzwertüberschreitungen

	Halbstundenmittelwert	Tagesmittelwert	Ursachen/Maßnahmen
Staub	1 Halbstundenmittelwert Am 06.11.2025 12:00 Uhr	-	Ofen war zu Reinigungszwecken abgestellt