

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)		
Ananrachnartnari	Geschäftsführer:	Reinhold Ackermann, Tel.: 09080/8-208	
Ansprechpartner:	Immissionsschutzbeauftragter:	Max Dörsch, Tel.: 09080/8-207	
Messzeitraum:	kontinuierlich:	01.07.2025 – 30.09.2025	
Messzeitraum.	Einzelmessungen:	13.11.2024	
Anlage: Kalkschachtofen 3			
Ort:	Herrlingen		

Einzuhaltende Emissionsbegrenzungen und Messwerte Zeitraum: Juli - September 2025				
	Einheit	Grenzwert	Quartals- mittelwert	Einzelmessungen diskontinuierlich 13.11.2024
		Tagesmittelwert	kontinuierlich*	Mittelwert**
Gesamtstaub	mg/m³	10	0,47	-
		Einzelmessung		
Stickstoffoxide (Stickstoffmonoxid und Stickstoffdioxid, angegeben als Stickstoffdioxid (NO _x))	mg/m³	350	-	164,5
Schwefeloxide (Schwefeldioxid und Schwefeltrioxid, angegeben als Schwefeldioxid (SO _x))	mg/m³	200	-	189,0
Organische Stoffe, angegeben als C _{ges}	mg/m³	30	-	10,3
*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)		
Ananrachnartnari	Geschäftsführer:	Reinhold Ackermann, Tel.: 09080/8-208	
Ansprechpartner:	Immissionsschutzbeauftragter:	Max Dörsch, Tel.: 09080/8-207	
Messzeitraum:	kontinuierlich:	01.07.2025 – 30.09.2025	
Messzeitraum.	Einzelmessungen:	12.11.2024	
Anlage: Kalkschachtofen 5			
Ort:	Herrlingen		

Einzuhaltende Emissionsbegrenzungen und Messwerte Zeitraum: Juli – September 2025				
	Einheit	Grenzwert	Quartals- mittelwert	Einzelmessungen diskontinuierlich 12.11.2024
		Tagesmittelwert	kontinuierlich*	Mittelwert**
Gesamtstaub	mg/m³	10	0,22	-
		Einzelmessung		
Kohlenmonoxid (CO)	mg/m³	500	-	32,0
Stickstoffoxide (Stickstoffmonoxid und Stickstoffdioxid, angegeben als Stickstoffdioxid (NO _x))	mg/m³	350	-	124,0
Schwefeloxide (Schwefeldioxid und Schwefeltrioxid, angegeben als Schwefeldioxid (SO _x))	mg/m³	200	-	< 0,8
Organische Stoffe, angegeben als C _{ges}	mg/m³	30	-	0,7
*Mittelwert der Tagesmittelwerte **Mittelwert der Einzelmessungen				

Grenzwertüberschreitungen				
	Halbstundenmittelwert	Tagesmittelwert	Ursachen/Maßnahmen	
	keine	keine	-	