

Českomoravský cement, a.s.

odbor životního a pracovního prostředí

Kontinuální měření ovzduší cementárna Mokrá a okolí

Limit	IMISE			
	AMS Sivice a Mokrá			
	50	250	125	350
	ug/m ³ /den	ug/m ³ /den	ug/m ³ /den	ug/m ³ /den
Datum	Mokrá prach	Sivice prach	Sivice NO ₂	Sivice SO ₂
01.10.2017	31,85	25,00	24,00	3,36
02.10.2017	34,98	30,80	27,83	3,18
03.10.2017	23,55	21,50	30,00	2,30
04.10.2017	15,78	12,00	30,17	3,20
05.10.2017	10,33	8,00	30,62	3,03
06.10.2017	6,14	3,70	24,44	2,59
07.10.2017	7,14	5,70	24,38	3,11
08.10.2017	6,43	4,80	22,32	3,75
09.10.2017	15,82	11,20	24,25	3,52
10.10.2017	13,38	11,30	28,72	3,68
11.10.2017	15,05	12,50	25,80	3,38
12.10.2017	17,51	17,10	28,87	3,39
13.10.2017	17,30	18,00	26,65	3,18
14.10.2017	17,97	19,60	24,31	3,69
15.10.2017	17,50	18,20	24,72	3,06
16.10.2017	28,13	25,00	27,29	2,54
17.10.2017	38,80	29,90	27,89	1,19
18.10.2017	47,89	44,70	32,03	2,36
19.10.2017	48,63	43,80	32,44	2,01
20.10.2017	53,66	45,70	34,49	2,20
21.10.2017	30,52	28,70	29,43	3,91
22.10.2017	16,40	11,70	24,06	1,74
23.10.2017	10,64	11,80	30,55	1,84
24.10.2017	13,42	13,00	27,84	1,88
25.10.2017	21,86	19,40	31,52	1,20
26.10.2017	22,07	20,90	31,07	3,09
27.10.2017	14,16	10,00	26,96	1,74
28.10.2017	6,98	5,20	19,94	1,53
29.10.2017	5,33	4,10	22,77	1,91
30.10.2017	6,24	3,60	20,17	2,95
31.10.2017	13,37	9,30	28,11	2,82
průměr	20,28	17,62	27,21	2,69

Hodnoty koncentrací prachu (PM₁₀) a SO₂ jsou aritmetickým průměrem pro 24 hodin.

Na hodnotách imisí se podílí veškeré činnosti v oblasti.

ČESKOMORAVSKÝ CEMENT, a.s.		závod Cementárna Mokrá							
PROTOKOL O KONTINUÁLNÍM MĚŘENÍ EMISÍ ZNEČIŠTŮJÍCÍCH LÁTEK							Tab. 1-1 spv		
PROVOZ S TEPELNÝM ZPRACOVÁNÍM ODPADŮ									
VALIDOVANÉ DENNÍ PRŮMĚRNÉ HODNOTY KONCENTRACE									
mg/m ³ (vztaženo na standardní podmínky - teplota 273,15 K a tlak 101,32 kPa, referenční obsah kyslíku 10%, suchý plyn)									
Výsledky měření za dobu:		od 1.10.2017		6:00 h		do 1.11.2017		6:00 h	
Zdroj:		ROTACNÍ PEC Č. 1							
Znečišťující látka:		TZL celkem	SO ₂ provozní	NO _x	HCl	HF	TOC	NH ₃	
Emisní limit:		18	260	450	10	1	25	50	
Por. č.	Datum								
1	1. říjen	0,0	7	372	0	0,0	0,00	35,1	
2	2. říjen								
3	3. říjen								
4	4. říjen								
5	5. říjen								
6	6. říjen								
7	7. říjen								
8	8. říjen								
9	9. říjen								
10	10. říjen								
11	11. říjen								
12	12. říjen								
13	13. říjen								
14	14. říjen								
15	15. říjen								
16	16. říjen								
17	17. říjen								
18	18. říjen								
19	19. říjen								
20	20. říjen								
21	21. říjen								
22	22. říjen								
23	23. říjen								
24	24. říjen								
25	25. říjen								
26	26. říjen								
27	27. říjen								
28	28. říjen								
29	29. říjen								
30	30. říjen								
31	31. říjen								
								Listů:	12

ČESKOMORAVSKÝ CEMENT, a.s.		závod Cementárna Mokrá						
PROTOKOL O KONTINUÁLNÍM MĚŘENÍ EMISÍ ZNEČIŠTŮJÍCÍCH LÁTEK							Tab. 1-2 spv	
PROVOZ S TEPELNÝM ZPRACOVÁNÍM ODPADŮ								
VALIDOVANÉ DENNÍ PRŮMĚRNÉ HODNOTY KONCENTRACE								
mg/m ³ (vztaženo na standardní podmínky - teplota 273,15 K a tlak 101,32 kPa, referenční obsah kyslíku 10%, suchý plyn)								
Výsledky měření za dobu:		od 1.10.2017 6:00 h		do 1.11.2017 6:00 h				
Zdroj:		ROTACNÍ PEC Č. 2						
Znečišťující látka:		TZL celkem	SO ₂ provozní	NO _x	HCl	HF	TOC	NH ₃
Emisní limit:		18	260	450	10	1	25	50
Poř. č.	Datum							
1	1. říjen	0,0	20	395	0	0,0	0,00	8,2
2	2. říjen	0,0	20	344	0	0,0	0,00	10,1
3	3. říjen	0,0	21	404	0	0,0	0,31	9,6
4	4. říjen	0,0	22	370	0	0,0	0,00	12,4
5	5. říjen	0,0	24	332	0	0,0	0,52	20,3
6	6. říjen	0,0	20	349	0	0,0	0,00	9,9
7	7. říjen	0,0	19	367	0	0,0	0,00	7,7
8	8. říjen	0,0	20	358	0	0,0	0,00	7,2
9	9. říjen	0,0	19	382	0	0,0	0,00	8,7
10	10. říjen	0,0	21	336	0	0,0	0,00	10,6
11	11. říjen	0,0	24	295	0	0,0	0,23	12,3
12	12. říjen	0,0	24	271	0	0,0	0,00	12,3
13	13. říjen	0,0	24	286	0	0,0	0,00	10,0
14	14. říjen	0,0	23	292	0	0,0	0,00	9,4
15	15. říjen	0,0	22	350	0	0,0	0,00	9,6
16	16. říjen	0,0	23	294	0	0,0	0,02	12,2
17	17. říjen	0,0	25	276	0	0,0	0,00	14,2
18	18. říjen	0,0	24	291	0	0,0	0,16	9,4
19	19. říjen	0,0	24	293	0	0,0	0,00	7,2
20	20. říjen	0,0	24	288	0	0,0	0,90	7,5
21	21. říjen	0,0	25	279	0	0,0	0,50	8,2
22	22. říjen							
23	23. říjen							
24	24. říjen							
25	25. říjen							
26	26. říjen							
27	27. říjen	0,0	24	345	0	0,0	0,05	14,8
28	28. říjen	0,0	19	367	0	0,0	0,00	8,1
29	29. říjen	0,0	20	378	0	0,0	0,51	8,3
30	30. říjen	0,0	19	320	0	0,0	0,00	7,6
31	31. říjen	0,0	19	370	0	0,0	0,00	7,7