

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
01.12.2016	18,21	17,20	21,66	2,59
02.12.2016	10,71	8,60	24,18	2,37
03.12.2016	20,10	20,50	19,89	3,23
04.12.2016	39,95	40,00	18,11	3,47
05.12.2016	46,35	42,00	30,16	4,34
06.12.2016	36,10	33,90	27,89	3,34
07.12.2016	44,40	37,10	30,83	3,79
08.12.2016	57,73	58,30	28,73	1,60
09.12.2016	49,63	44,60	32,08	4,16
10.12.2016	31,91	26,10	25,00	1,68
11.12.2016	17,72	16,40	20,19	2,60
12.12.2016	8,15	7,20	17,34	2,21
13.12.2016	26,48	25,20	24,83	4,89
14.12.2016	50,92	47,00	31,35	3,52
15.12.2016	22,53	21,60	20,09	2,46
16.12.2016	36,15	34,50	23,04	4,29
17.12.2016	48,34	37,00	22,94	2,83
18.12.2016	44,30	40,50	25,92	3,55
19.12.2016	62,33	53,60	27,91	3,81
20.12.2016	31,48	31,00	20,96	2,24
21.12.2016	33,13	28,50	20,30	2,23
22.12.2016	27,57	25,10	16,04	1,82
23.12.2016	45,81	36,10	35,31	2,63
24.12.2016	44,55	26,10	27,78	2,31
25.12.2016	13,77	7,10	15,99	2,01
26.12.2016	8,66	4,90	12,51	2,51
27.12.2016	9,06	6,00	11,05	2,16
28.12.2016	11,03	11,30	27,27	3,26
29.12.2016	21,46	18,10	11,84	3,41
30.12.2016	40,52	35,60	25,75	4,13
31.12.2016	60,00	69,50	27,45	4,96
průměr	32,87	29,37	23,37	3,05

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

Na hodnotách imisí se podílí veškeré činnosti v oblasti.

PROTOKOL O KONTINUÁLNÍM MĚŘENÍ EMISÍ ZNEČIŠŤUJÍCÍCH LÁTEK

Tab. 1-1 spv

PROVOZ S TEPELNÝM ZPRACOVÁNÍM ODPADŮ

VALIDOVANÉ DENNÍ PRŮMĚRNÉ HODNOTY KONCENTRACE

mg/m³ (vztaženo na standardní podmínky - teplota 273,15 K a tlak 101,32 kPa, referenční obsah kyslíku 10%, suchý plyn)

Výsledky měření za dobu: od **1.12.2016 6:00 h** do **1.1.2017 6:00 h**

Zdroj:

ROTAČNÍ PEC Č. 1

Znečišťující látka:

TZL celkem	SO ₂	NO _x	HCl	HF	TOC
30	260	500	10	1	25

Emisní limit:

Poř. č.	Datum
1	1. prosinec
2	2. prosinec
3	3. prosinec
4	4. prosinec
5	5. prosinec
6	6. prosinec
7	7. prosinec
8	8. prosinec
9	9. prosinec
10	10. prosinec
11	11. prosinec
12	12. prosinec
13	13. prosinec
14	14. prosinec
15	15. prosinec
16	16. prosinec
17	17. prosinec
18	18. prosinec
19	19. prosinec
20	20. prosinec
21	21. prosinec
22	22. prosinec
23	23. prosinec
24	24. prosinec
25	25. prosinec
26	26. prosinec
27	27. prosinec
28	28. prosinec
29	29. prosinec
30	30. prosinec
31	31. prosinec

0,0	0	473	0	0,0	0,38
0,0	0	426	0	0,0	0,15
0,0	0	379	0	0,0	0,08
0,0	0	436	0	0,0	0,00
0,0	0	433	0	0,0	0,01
0,0	0	448	0	0,0	0,29
0,0	0	446	0	0,0	0,04
0,0	0	414	0	0,0	0,24
0,0	0	403	0	0,0	0,06
0,0	0	397	0	0,0	0,16
0,0	0	383	0	0,0	0,13
0,0	0	445	0	0,0	0,62

PROTOKOL O KONTINUÁLNÍM MĚŘENÍ EMISÍ ZNEČIŠŤUJÍCÍCH LÁTEK

Tab. 1-2 spv

PROVOZ S TEPELNÝM ZPRACOVÁNÍM ODPADŮ

VALIDOVANÉ DENNÍ PRŮMĚRNÉ HODNOTY KONCENTRACE

mg/m³ (vztaženo na standardní podmínky - teplota 273,15 K a tlak 101,32 kPa, referenční obsah kyslíku 10%, suchý plyn)

Výsledky měření za dobu: od 1.12.2016 6:00 h do 1.1.2017 6:00 h

Zdroj:

ROTAČNÍ PEC Č. 2

Znečišťující látka:

TZL celkem SO₂ NO_x HCl HF TOC

Emisní limit:

30 260 500 10 1 25

Poř. č.

Datum

Poř. č.	Datum	TZL celkem	SO ₂	NO _x	HCl	HF	TOC
1	1. prosinec	0,0	0	358	0	0,0	1,44
2	2. prosinec	0,0	0	456	0	0,0	0,00
3	3. prosinec	0,0	0	454	0	0,0	0,02
4	4. prosinec	0,0	0	439	0	0,0	1,00
5	5. prosinec	0,0	1	395	0	0,0	3,30
6	6. prosinec	0,0	0	474	0	0,0	0,79
7	7. prosinec	0,0	0	457	0	0,0	1,66
8	8. prosinec	0,0	0	314	0	0,0	0,00
9	9. prosinec	0,0	0	405	0	0,0	2,15
10	10. prosinec	0,0	0	426	0	0,0	3,04
11	11. prosinec						
12	12. prosinec						
13	13. prosinec	0,0	0	434	0	0,0	1,16
14	14. prosinec	0,0	0	441	0	0,0	0,78
15	15. prosinec	0,0	0	446	0	0,0	0,66
16	16. prosinec	0,0	0	415	0	0,0	1,24
17	17. prosinec	0,0	0	429	0	0,0	1,30
18	18. prosinec	0,0	0	440	0	0,0	0,09
19	19. prosinec	0,0	0	465	0	0,0	0,73
20	20. prosinec	0,0	0	433	0	0,0	0,18
21	21. prosinec	0,0	0	445	0	0,0	0,14
22	22. prosinec	0,0	0	458	0	0,0	0,14
23	23. prosinec	0,0	0	412	0	0,0	0,27
24	24. prosinec	0,0	0	463	0	0,0	0,00
25	25. prosinec	0,0	0	432	0	0,0	0,10
26	26. prosinec	0,0	0	400	0	0,0	1,62
27	27. prosinec	0,0	0	418	0	0,0	2,04
28	28. prosinec	0,0	0	450	0	0,0	2,53
29	29. prosinec	0,0	0	443	0	0,0	0,14
30	30. prosinec	0,0	0	415	0	0,0	2,17
31	31. prosinec	0,0	0	392	0	0,0	0,29

Listů:

12