

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
01.06.2016	7,42	7,20	13,77	1,85
02.06.2016	7,37	8,40	12,83	2,50
03.06.2016	13,46	13,90	13,09	1,91
04.06.2016	21,72	24,50	12,00	3,20
05.06.2016	18,72	22,70	13,79	4,31
06.06.2016	13,05	14,00	13,90	5,60
07.06.2016	13,22	14,40	16,82	6,12
08.06.2016	19,57	20,30	20,31	4,32
09.06.2016	17,88	20,40	20,12	3,91
10.06.2016	19,20	20,40	14,87	3,22
11.06.2016	10,66	11,60	14,28	3,48
12.06.2016	16,99	19,70	13,91	7,91
13.06.2016	10,41	11,90	15,36	2,86
14.06.2016	7,58	11,00	15,47	2,65
15.06.2016	8,56	10,10	16,06	3,15
16.06.2016	15,01	14,50	12,25	2,18
17.06.2016	8,50	7,40	12,12	4,02
18.06.2016	5,68	0,00	13,30	2,46
19.06.2016	7,70	0,00	14,54	2,44
20.06.2016	9,40		13,06	1,15
21.06.2016	17,52		11,58	2,13
22.06.2016	12,96		11,70	1,70
23.6.2016	15,52	18,40	13,50	3,55
24.06.2016	31,00	35,10	13,01	1,93
25.06.2016	40,56	46,70	12,32	2,84
26.06.2016	7,60	8,90	13,37	2,10
27.06.2016	14,44	17,60	17,59	1,76
28.06.2016		12,70	15,77	3,21
29.06.2016				
30.06.2016				
průměr	14,51	15,67	14,31	3,16

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

Na hodnotách imisí se podílí veškeré činnosti v oblasti.

PROTOKOL O KONTINUALNÍM MĚŘENÍ EMISÍ ZNEČIŠŤUJÍCÍCH LÁTEK

Tab. 1-1 spv

PROVOZ S TEPELNÝM ZPRACOVÁNÍM ODPADŮ

VALIDOVANÉ DENNÍ PRŮMĚRNÉ HODNOTY KONCENTRACE

podle nařízení vlády č. 415/2012 Sb.

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

Výsledky měření za dobu: od 1.6.2016 6:00 h do 1.7.2016 6:00 h

Zdroj: ROTACNÍ PEC Č. 1

Znečišťující látka:

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

Emisní limit:

Poř. č.	Datum	TZL	SO ₂	NO _x	HCl	HF	TOC
1	1. červen	0,0	2	266	0	0,0	1,26
2	2. červen	0,0	1	304	0	0,0	1,01
3	3. červen	0,0	0	310	0	0,0	1,12
4	4. červen	0,0	1	368	0	0,0	2,55
5	5. červen	0,0	0	289	0	0,0	2,19
6	6. červen	0,0	0	247	0	0,0	1,79
7	7. červen	0,0	0	439	0	0,0	2,33
8	8. červen	0,0	0	454	0	0,0	3,04
9	9. červen	0,0	0	446	0	0,0	1,36
10	10. červen	0,0	0	406	0	0,0	3,66
11	11. červen	0,0	0	377	0	0,0	3,29
12	12. červen	0,0	1	409	0	0,0	3,38
13	13. červen	0,0	0	347	0	0,0	2,98
14	14. červen	0,0	0	327	0	0,0	1,69
15	15. červen	0,0	0	274	0	0,0	2,51
16	16. červen	0,0	0	209	0	0,0	1,68
17	17. červen						
18	18. červen						
19	19. červen						
20	20. červen						
21	21. červen						
22	22. červen						
23	23. červen						
24	24. červen						
25	25. červen						
26	26. červen						
27	27. červen						
28	28. červen						
29	29. červen						
30	30. červen						

PROTOKOL O KONTINUALNÍM MĚŘENÍ EMISÍ ZNEČIŠŤUJÍCÍCH LATEK

Tab. 1-2 spv

PROVOZ S TEPELNÝM ZPRACOVÁNÍM ODPADŮ

VALIDOVANÉ DENNÍ PRŮMĚRNÉ HODNOTY KONCENTRACE

podle nařízení vlády č. 416/2012 Sb.

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 1.6.2016 6:00 h do 1.7.2016 6:00 h

Zdroj:

ROTAČNÍ PEC Č. 2

Znečišťující látka:

TZL

SO₂NO_x

HCl

HF

TOC

celkem

Emisní limit:

30

260

500

10

1

25

Poř. č.

Datum

1	1. červen	0,0	0	380	0	0,0	0,00
2	2. červen	0,0	0	383	0	0,0	0,12
3	3. červen	0,0	0	421	0	0,0	1,55
4	4. červen	0,0	0	413	0	0,0	0,08
5	5. červen	0,0	0	398	0	0,0	0,21
6	6. červen	0,0	0	397	0	0,0	0,00
7	7. červen	0,0	0	414	0	0,0	0,37
8	8. červen	0,0	0	437	0	0,0	0,33
9	9. červen	0,0	0	404	0	0,0	0,16
10	10. červen	0,0	0	418	0	0,0	0,00
11	11. červen	0,0	0	393	0	0,0	0,01
12	12. červen	0,0	0	474	0	0,0	0,06
13	13. červen	0,0	0	393	0	0,0	0,04
14	14. červen	0,0	0	380	0	0,0	0,77
15	15. červen	0,0	0	393	0	0,0	0,04
16	16. červen	0,0	0	384	0	0,0	0,00
17	17. červen	0,0	0	349	0	0,0	0,00
18	18. červen	0,0	0	398	0	0,0	0,00
19	19. červen	0,0	0	436	0	0,0	0,51
20	20. červen	0,0	0	394	0	0,0	0,32
21	21. červen	0,0	0	390	0	0,0	0,00
22	22. červen	0,0	0	326	0	0,0	0,03
23	23. červen						
24	24. červen	0,0	0	295	0	0,0	0,88
25	25. červen	0,0	0	363	0	0,0	0,16
26	26. červen	0,0	0	353	0	0,0	0,65
27	27. červen	0,0	0	364	0	0,0	0,14
28	28. červen	0,0	0	471	0	0,0	1,35
29	29. červen						
30	30. červen						