

Českomoravský cement, a.s.

Obecní úřad Sivice	
Došlo:	8.7.2015
č.j.:	SIV/359/2015
listy:	3
přílohy:	2 listy 2

Kontinuální měření ovzduší

červen 15

Limit	IMISE			
	AMS Sivice			
	50 ug/m ³ /den	250 ug/m ³ /1h	125 ug/m ³ /den	350 ug/m ³ /1h
Datum	Poletavy prach	NO ₂	SO ₂	SO ₂
1.6.2015	porucha	porucha	porucha	porucha
2.6.2015	porucha	porucha	porucha	1.42
3.6.2015	porucha	porucha	porucha	3.98
4.6.2015	porucha	porucha	porucha	18.46
5.6.2015	porucha	porucha	porucha	17.04
6.6.2015	4.74	9.75	9.88	11.36
7.6.2015	3.65	7.35	10.27	11.64
8.6.2015	3.92	9.40	9.89	11.93
9.6.2015	2.10	11.18	8.11	11.64
10.6.2015	1.77	9.99	6.78	11.93
11.6.2015	1.97	8.60	9.69	14.20
12.6.2015	2.85	7.41	7.51	13.35
13.6.2015	2.11	8.08	5.18	6.53
14.6.2015	1.86	8.11	5.27	5.40
15.6.2015	8.14	7.55	5.14	5.68
16.6.2015	5.96	8.04	5.30	5.96
17.6.2015	7.33	7.71	5.22	5.68
18.6.2015	10.48	14.67	5.30	6.25
19.6.2015	10.98	16.16	5.56	7.95
20.6.2015	5.25	9.52	5.15	6.53
21.6.2015	6.19	7.99	4.85	5.11
22.6.2015	5.25	11.02	4.79	5.40
23.6.2015	3.32	9.29	4.45	4.83
24.6.2015	4.23	15.09	4.60	5.68
25.6.2015	6.82	9.28	5.21	7.67
26.6.2015	9.25	14.14	5.63	7.10
27.6.2015	9.66	17.61	4.96	5.68
28.6.2015	7.65	15.42	4.69	5.40
29.6.2015	7.95	8.68	5.05	5.96
30.6.2015	9.88	12.56	5.35	6.25
průměr	5.73	10.58	6.15	8.14

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

Hodnota koncentrace NO₂ a SO₂ je max. hodnota z aritmetických průměrů pro 1 hodinu v konkrétním dni

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 DĚNNÍ 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 **1.6.2014** **6:00 h** do **1.7.2014** **6:00 h**

Zdroj:		ROTAČNÍ PEC Č. 1						
Znečišťující látka:		TZL celkem	SO ₂	NO _x	HCl	HF	TOC	CO
Emisní limit:		30	260	800	10	1	25	NENÍ
Por. č.	Datum							
1	1. červen							
2	2. červen							
3	3. červen	0.0	0	315	0	0.6	7.97	
4	4. červen	0.0	0	221	0	0.5	5.64	
5	5. červen	0.0	0	272	0	0.1	1.27	
6	6. červen	0.0	0	204	0	0.0	0.02	
7	7. červen	0.0	0	288	0	0.0	0.00	
8	8. červen	0.0	0	194	0	0.0	0.00	
9	9. červen	0.0	0	183	0	0.0	0.00	
10	10. červen							
11	11. červen							
12	12. červen							
13	13. červen							
14	14. červen							
15	15. červen							
16	16. červen							
17	17. červen							
18	18. červen							
19	19. červen	0.0	0	306	0	0.0	0.13	
20	20. červen	0.0	0	126	0	0.0	0.43	
21	21. červen	0.0	0	86	0	0.0	0.02	
22	22. červen	0.0	0	379	0	0.1	0.61	
23	23. červen	0.0	0	251	0	0.0	0.00	
24	24. červen	0.0	0	240	0	0.0	0.00	
25	25. červen	0.0	0	323	0	0.0	0.00	
26	26. červen	0.0	0	216	0	0.0	0.00	
27	27. červen	0.0	0	152	0	0.0	0.00	
28	28. červen	0.0	0	112	0	0.0	0.00	
29	29. červen	0.0	0	175	0	0.0	0.00	
30	30. červen	0.0	0	118	0	0.0	0.00	

Listů: 12

PROTOKOL O KONTINUÁLNÍM MĚŘENÍ EMISÍ ZNEČIŠŤUJÍCÍCH LÁTEK

Tab. 1-2 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 **1.6.2014** 6:00 h do **1.7.2014** 6:00 h

Zdroj:		ROTAČNÍ PEC Č. 2						
Znečišťující látka:		TZL celkem	SO ₂	NO _x	HCl	HF	TOC	CO
Emisní limit:		30	260	500	10	1	25	NENÍ
Poř. č.	Datum							
1	1. červen	0.0	0	80	0	0.0	0.56	
2	2. červen	0.0	0	82	0	0.0	2.65	
3	3. červen	0.0	0	141	0	0.0	2.04	
4	4. červen	0.0	0	136	0	0.0	0.17	
5	5. červen	0.0	0	152	0	0.0	1.52	
6	6. červen	0.0	0	175	0	0.0	2.77	
7	7. červen	0.0	0	163	0	0.0	7.18	
8	8. červen	0.0	0	324	0	0.0	4.28	
9	9. červen	# 0.0	0	503	0	0.0	0.06	
10	10. červen	# 0.0	0	122	0	0.0	1.43	
11	11. červen	# 0.0	0	79	0	0.0	0.26	
12	12. červen	# 0.0	0	159	0	0.0	0.06	
13	13. červen	# 0.0	0	195	0	0.0	0.00	
14	14. červen	# 0.0	0	319	0	0.0	1.03	
15	15. červen	# 0.0	0	188	0	0.0	0.94	
16	16. červen	# 0.0	0	246	0	0.0	0.00	
17	17. červen	# 0.0	0	155	0	0.0	1.61	
18	18. červen	# 0.0	0	179	0	0.0	0.30	
19	19. červen	# 0.0	0	157	0	0.0	0.34	
20	20. červen	# 0.0	0	136	0	0.0	0.00	
21	21. červen	# 0.0	0	131	0	0.0	1.18	
22	22. červen	# 0.0	0	207	0	0.0	0.00	
23	23. červen	# 0.0	0	185	0	0.0	1.07	
24	24. červen	# 0.0	0	196	0	0.0	0.00	
25	25. červen	# 0.0	0	174	0	0.0	0.02	
26	26. červen	# 0.0	0	144	0	0.0	0.11	
27	27. červen	# 0.0	0	151	0	0.0	0.06	
28	28. červen	# 0.0	0	165	0	0.0	0.00	
29	29. červen	# 0.0	0	166	0	0.0	0.64	
30	30. červen	# 0.0	0	174	0	0.0	0.06	

Listů: 12