

## Dnevno poročilo o trajnih meritvah emisije celotnega prahu

**Vir:** Naprava za proizvodnjo surovega železa in jekla, vključno s kontinuiranim litjem

**Datum:** 1. junij 2026

Št. mer.	Čas	Stanje vira	Celotni prah			Stanje opreme	Pretok odp. plinov	Opombe
			merjeni [mg/m <sup>3</sup> ]	MEV [mg/m <sup>3</sup> ]	količina [g]		merjeni [m <sup>3</sup> /h]	
1	00:30		0,19	15	43,6		467.789	
2	01:00		0,17	15	39,8		465.672	
3	01:30		0,16	15	37,1		453.046	
4	02:00		0,17	15	40,0		477.528	
5	02:30		0,19	15	46,0		497.881	
6	03:00		0,19	15	47,5		512.771	
7	03:30		0,19	15	48,0		513.656	
8	04:00		0,20	15	49,7		514.065	
9	04:30		0,19	15	49,1		516.832	
10	05:00	--		15				
11	05:30	--		15				
12	06:00	--		15				
13	06:30	--		15				
14	07:00		0,16	15	41,6	U	491.412	
15	07:30		0,19	15	50,7		528.565	
16	08:00		0,21	15	55,1		529.420	
17	08:30		0,19	15	51,4		530.284	
18	09:00		0,20	15	53,6		530.277	
19	09:30		0,22	15	57,2		531.237	
20	10:00		0,21	15	54,9		532.961	
21	10:30		0,22	15	58,2		532.814	
22	11:00		0,20	15	53,6		530.714	
23	11:30		0,22	15	57,0		530.938	
24	12:00		0,21	15	56,5		529.235	
25	12:30		0,22	15	58,2	U	528.574	
26	13:00	--		15				
27	13:30	--		15				
28	14:00	--		15				
29	14:30	--		15				
30	15:00	--		15				
31	15:30	--		15				
32	16:00	--		15				
33	16:30	--		15				
34	17:00	--		15				
35	17:30	--		15				
36	18:00	--		15				
37	18:30	--		15				
38	19:00	--		15				
39	19:30	--		15				
40	20:00	--		15				
41	20:30	--		15				
42	21:00	--		15				
43	21:30	--		15				
44	22:00	--		15				
45	22:30	--		15				
46	23:00	--		15				
47	23:30	--		15				
48	00:00	--		15				

DPV [mg/m <sup>3</sup> ]	0,19
DMV [mg/m <sup>3</sup> ]	5
Količina [kg/dan]	1,0
Povp. pretok odp. plinov [m <sup>3</sup> /h]	511.699

Št. upoštevanih polurnih povprečnih vrednosti	21
Razpoložljivost izmerjenih vrednosti (v %)	100,0
Stanje merilne opreme	
Opomba	

Podpis: \_\_\_\_\_

**Opombe:**

MEV - mejna emisijska vrednost

DPV - dnevna povprečna vrednost koncentracij

DMV - dnevna mejna emisijska vrednost

N - ni podatkov

U - neveljavna vrednost

- veljavna vrednost (normalno)

-- naprava ne obratuje

A - presega MEV za 120%

B - presega MEV za 200%

D - preseganje DMV