

Menesio Ataskaita:



Lapas 1 is 2

Akmenes Cementas		Diena (data): Jan/18					Spausdinimo data: 01/02/18		
Diena	krosnis5	krosnis5	krosnis5	krosnis5	krosnis5	krosnis5	krosnis5	krosnis5	krosnis5
	KD	CO	NOx	SO2	BOA	HCL	HF	NH3	O2
	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	%
	RV: 20	RV: 600	RV: 500	RV: 400	RV: 40	RV: 10	RV: 1	RV: 30	
01/01/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	16.30
02/01/2018	6.12	540.48	297.66	15.60	33.63	1.30	0.35	0.21	8.46
03/01/2018	4.87	569.76	389.03	92.73	32.06	1.25	0.34	0.26	8.69
04/01/2018	7.29	D 601.46	425.38	89.87	24.95	1.01	0.32	0.08	8.74
05/01/2018	8.45	D 656.26	455.48	147.60	23.07	0.86	0.30	0.27	9.64
06/01/2018	6.83	531.64	425.10	59.50	25.52	1.06	0.29	0.21	8.51
07/01/2018	16.36	579.59	463.73	574.00	X 18.07	X 0.92	X 0.37	0.52	12.15
08/01/2018	D 25.42	518.10	453.00	74.80	16.58	0.80	0.31	0.11	9.30
09/01/2018	8.35	534.17	441.56	188.34	18.36	2.09	0.23	0.06	9.46
10/01/2018	7.56	493.39	449.24	101.90	16.08	0.97	0.29	0.18	9.70
11/01/2018	7.68	486.76	435.40	101.32	16.75	0.99	0.28	0.13	9.67
12/01/2018	7.61	482.26	442.08	105.33	16.20	1.05	0.27	0.06	9.76
13/01/2018	7.72	456.10	435.27	110.14	15.66	1.09	0.26	0.14	12.58
14/01/2018	X 0.00	X 0.00	X 0.00	X 0.00	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X 0.00	13.80
15/01/2018	4.84	455.77	401.84	80.41	X 17.25	X 0.71	X 0.27	0.11	10.34
16/01/2018	7.82	442.60	447.66	76.79	16.92	0.57	0.28	0.03	9.45
17/01/2018	7.55	523.48	387.55	148.14	17.66	1.21	0.35	0.23	10.26
18/01/2018	8.52	509.70	447.50	198.69	16.46	1.43	0.36	0.06	9.91
19/01/2018	5.40	487.91	434.72	138.87	17.06	1.15	0.33	0.13	9.66
20/01/2018	4.10	455.04	437.86	100.87	16.44	0.94	0.32	0.20	9.63
21/01/2018	3.74	459.48	431.35	118.87	16.98	0.79	0.26	0.13	9.54
22/01/2018	4.95	438.54	442.15	117.08	17.60	0.75	0.25	0.00	15.86
23/01/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	20.43
24/01/2018	2.74	475.56	412.96	93.14	20.88	1.23	0.34	0.06	9.97
25/01/2018	4.19	503.75	406.18	120.77	18.84	0.96	0.33	0.03	9.24
26/01/2018	4.23	527.53	404.97	148.87	20.41	1.40	0.28	0.04	17.24
27/01/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.25
28/01/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	16.86
29/01/2018	4.23	491.35	399.57	85.34	19.30	1.28	0.35	0.00	9.52
30/01/2018	6.51	508.73	416.34	103.01	19.38	0.98	0.34	0.04	9.45
31/01/2018	8.04	524.17	392.58	232.15	20.38	1.23	0.28	0.05	9.85
Min	0.00	0.00	0.00	0.00	15.66	0.57	0.23	0.00	8.46
Max	25.42	656.26	463.73	574.00	33.63	2.09	0.37	0.52	21.25
MAV	7.45	510.12	426.85	122.56	19.52	1.06	0.31	0.12	11.46
	kg/menesi	kg/menesi	kg/menesi	kg/menesi	kg/menesi	kg/menesi	kg/menesi	kg/menesi	
Emi	2558.90	123360.50	133257.89	40527.17	4427.87	277.48	80.50	80.60	
Pastabos:	N = No Data D = >DLV X = no DAV - = Out of operation								

Menesio Ataskaita:



Lapas 1 is 2

Akmenes Cementas		Diena (data): Feb/18					Spausdinimo data: 01/03/18			
Diena	krosnis5	krosnis5	krosnis5	krosnis5	krosnis5	krosnis5	krosnis5	krosnis5	krosnis5	
	KD	CO	NOx	SO2	BOA	HCL	HF	NH3	O2	
	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	mg/Nm3	%	
	RV: 20	RV: 600	RV: 500	RV: 400	RV: 40	RV: 10	RV: 1	RV: 30		
01/02/2018	5.76	537.89	393.24	110.55	20.86	0.88	0.28	0.05	8.87	
02/02/2018	5.34	537.00	427.31	71.45	22.05	0.71	0.27	0.15	8.76	
03/02/2018	5.47	514.61	432.90	62.26	21.80	0.73	0.26	0.08	8.73	
04/02/2018	5.45	497.80	432.26	62.73	20.78	0.72	0.23	0.09	8.66	
05/02/2018	5.67	483.03	423.00	52.50	20.26	0.51	0.22	0.07	8.87	
06/02/2018	5.09	X 479.09	X 436.81	X 64.94	22.20	0.60	0.19	X 0.05	8.55	
07/02/2018	3.89	X 462.54	X 447.34	X 70.53	22.81	0.58	0.02	X 0.06	11.45	
08/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.21	
09/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.30	
10/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.24	
11/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.19	
12/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.32	
13/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.35	
14/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	20.95	
15/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.11	
16/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.34	
17/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.02	
18/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.15	
19/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.16	
20/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.31	
21/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	20.96	
22/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.14	
23/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.38	
24/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.13	
25/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.16	
26/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.34	
27/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.41	
28/02/2018	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	X Out of op	21.05	
Min	3.89	462.54	393.24	52.50	20.26	0.51	0.02	0.05	8.55	
Max	5.76	537.89	447.34	110.55	22.81	0.88	0.28	0.15	21.41	
MAV	5.27	506.00	425.56	70.90	21.37	0.69	0.23	0.08	18.36	
	kg/menesi	kg/menesi	kg/menesi	kg/menesi	kg/menesi	kg/menesi	kg/menesi	kg/menesi		
Emi	571.08	36325.53	34351.99	5733.54	1905.44	71.86	24.07	8.92		
Pastabos: N = No Data D = >DLV X = no DAV - = Out of operation										