

Day	Operation Hours	HF			HCl			NH3			Prasina		
		mg/Nm ³	kg/h	Limit	mg/Nm ³	kg/h	Limit	mg/Nm ³	kg/h	Limit	mg/Nm ³	kg/h	Limit
01.02.	24.0	3.02	0.58	5.00	2.75	0.53	20.00	3.05	0.59	30.00	3.40	0.65	20.00
02.02.	21.0	2.61	0.50	5.00	1.24	0.23	20.00	2.31	0.45	30.00	3.49	0.67	20.00
03.02.	6.5	2.33	0.44	5.00	0.06	0.01	20.00	6.24	1.17	30.00	3.40	0.65	20.00
04.02.	21.5	1.82	0.35	5.00	2.39	0.46	20.00	3.55	0.68	30.00	3.62	0.69	20.00
05.02.	23.5	2.27	0.42	5.00	2.02	0.38	20.00	3.16	0.58	30.00	3.59	0.67	20.00
06.02.	24.0	1.53	0.28	5.00	2.24	0.41	20.00	1.81	0.34	30.00	3.69	0.68	20.00
07.02.	24.0	2.67	0.47	5.00	1.60	0.29	20.00	4.88	0.86	30.00	4.50	0.80	20.00
08.02.	23.5	2.03	0.36	5.00	2.00	0.35	20.00	8.84	1.55	30.00	4.98	0.87	20.00
09.02.	24.0	2.16	0.38	5.00	7.23	1.26	20.00	4.15	0.72	30.00	5.10	0.89	20.00
10.02.	24.0	2.53	0.44	5.00	5.05	0.89	20.00	7.17	1.22	30.00	5.29	0.92	20.00
11.02.	24.0	2.33	0.41	5.00	2.63	0.46	20.00	3.46	0.60	30.00	5.18	0.90	20.00
12.02.	24.0	2.55	0.45	5.00	3.69	0.64	20.00	6.57	1.14	30.00	5.23	0.91	20.00
13.02.	24.0	2.28	0.37	5.00	1.74	0.28	20.00	6.09	1.00	30.00	4.78	0.78	20.00
14.02.	24.0	1.54	0.22	5.00	2.24	0.32	20.00	6.13	0.85	30.00	5.98	0.85	20.00
15.02.	24.0	1.12	0.17	5.00	1.57	0.23	20.00	4.29	0.64	30.00	5.66	0.85	20.00
16.02.	23.0	1.70	0.25	5.00	0.91	0.13	20.00	2.48	0.34	30.00	5.16	0.74	20.00
17.02.	11.5	1.57	0.23	5.00	1.36	0.20	20.00	0.71	0.09	30.00	5.39	0.78	20.00
18.02.	24.0	2.52	0.33	5.00	3.65	0.49	20.00	2.11	0.27	30.00	5.72	0.75	20.00
19.02.	5.0	1.16	0.17	5.00	0.63	0.09	20.00	2.72	0.38	30.00	5.42	0.76	20.00
20.02.	21.5	2.27	0.36	5.00	1.72	0.27	20.00	5.58	0.87	30.00	5.11	0.87	20.00
21.02.	24.0	1.81	0.30	5.00	1.17	0.19	20.00	6.04	0.96	30.00	4.71	0.76	20.00
22.02.	24.0	2.61	0.53	5.00	0.71	0.16	20.00	4.65	0.91	30.00	4.69	0.98	20.00
23.02.	24.0	2.24	0.48	5.00	0.42	0.09	20.00	3.19	0.68	30.00	4.73	1.01	20.00
24.02.	24.0	1.86	0.33	5.00	0.46	0.08	20.00	2.94	0.57	30.00	4.44	0.80	20.00
25.02.	19.0	0.80	0.10	5.00	0.24	0.02	20.00	5.08	0.78	30.00	4.56	0.75	20.00
26.02.	24.0	2.09	0.28	5.00	0.49	0.07	20.00	7.09	0.97	30.00	4.57	0.63	20.00
27.02.	24.0	3.60	0.47	5.00	0.28	0.04	20.00	4.86	0.63	30.00	4.38	0.58	20.00
28.02.	24.0	1.32	0.17	5.00	0.17	0.02	20.00	4.11	0.54	30.00	4.36	0.56	20.00
MAV Average/ Sum	608.0	2.08	0.35	5.00	1.81	0.31	20.00	4.40	0.73	30.00	4.68	0.78	20.00
Avalability in %		100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %
DAV Min (steady state)		0.60	0.10	5.00	0.06	0.01	20.00	0.71	0.09	30.00	3.40	0.56	20.00
Time		25.02.	25.02.	01.02.	03.02.	03.02.	01.02.	17.02.	17.02.	01.02.	01.02.	28.02.	01.02.
DAV Max (steady state)		3.60	0.58	5.00	7.23	1.26	20.00	8.84	1.55	30.00	5.98	1.01	20.00
Time		27.02.	01.02.	01.02.	09.02.	09.02.	01.02.	08.02.	08.02.	01.02.	14.02.	23.02.	01.02.
Uncertainty mass (%)			80.0 %			509.7 %			357.5 %				

Operation Hours: 608.0, Steady Op Hours: 591.0, Availability O2: 100.0 %

Legend
 Letnje - 'S' ili; zimsko - 'W'
 status postrojenja: Stabilan rad - '1'; Zastoj - '-'; Pokretanje - 'SU'; Zaustavljanje - 'SD'
 status merenja: Validno - '1'; Zamenska vrednost - 'S'; Održavanje - 'M'; Kvar - 'X'; Kalibracija - 'C'; Iznad validnog opsega kalibracije - 'P'; Greška - 'F'; Iznad opsega merenja - 'O'; Ispod opsega merenja - 'U'; Nema podataka - 'N'
 Usaglasenost sa GVE: >GVE - 'L'; >GVE+MN - 'I'; >GVE*1.2 - 'A'; >GVE*1.2+MN - 'a'; >2*GVE - 'B'; >2*GVE+MN - 'b'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE - 'T'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE+MN - 't'
 MN: HF= 1 mg/m³; HCl=6 mg/m³; NH3=10 mg/m³

Day	Operation Hours	O2 %	Sadržaj vlage %	T °C	P hPa	Brzina m/s	Protok Nm³/h	Kolic. Otp. gasa km³
01.02.	24.0	20.72	7.83	46.22	1018.08	15.52	191517.98	4596.42
02.02.	21.0	22.28	7.08	45.04	1012.46	15.40	191200.40	4015.20
03.02.	6.5	20.36	5.80	39.24	1012.92	14.86	190492.46	1238.20
04.02.	21.5	21.71	8.09	46.43	1020.19	15.42	189958.27	4084.11
05.02.	23.5	21.79	8.47	47.85	1023.28	15.14	185493.08	4359.08
06.02.	24.0	20.96	8.78	48.90	1023.85	15.22	185423.73	4450.20
07.02.	24.0	21.55	10.99	50.67	1022.48	14.99	176973.12	4247.34
08.02.	23.5	21.35	12.25	50.99	1021.00	15.11	175607.44	4126.77
09.02.	24.0	21.38	12.87	52.26	1019.62	15.17	173956.85	4174.95
10.02.	24.0	21.73	11.67	51.50	1017.56	14.96	173906.72	4173.74
11.02.	24.0	21.92	12.31	51.92	1017.20	15.12	174332.42	4183.98
12.02.	24.0	21.47	12.36	52.94	1013.84	15.22	174229.25	4181.50
13.02.	24.0	20.50	13.03	53.47	1007.18	14.43	162631.25	3903.14
14.02.	24.0	19.82	12.79	52.86	1002.29	12.66	142669.11	3424.04
15.02.	24.0	19.58	12.34	51.60	1010.37	13.07	149817.01	3595.62
16.02.	23.0	20.85	12.02	50.78	1008.80	12.49	143474.69	3299.93
17.02.	11.5	21.87	10.48	47.77	1011.71	12.05	142208.67	1635.39
18.02.	24.0	21.49	12.88	52.70	1015.00	11.47	130571.22	3133.69
19.02.	5.0	21.71	12.67	51.34	1019.52	12.13	139392.67	696.96
20.02.	21.5	19.93	11.70	50.69	1021.99	14.06	165084.89	3549.34
21.02.	24.0	19.50	11.74	50.87	1022.47	13.76	160284.21	3846.85
22.02.	24.0	18.23	13.36	53.77	1018.02	18.56	209806.70	5035.37
23.02.	24.0	17.67	13.61	54.01	1018.17	18.98	214391.81	5145.37
24.02.	24.0	20.14	11.84	54.78	1016.59	15.72	180817.44	4339.66
25.02.	19.0	22.97	7.07	50.76	1009.81	13.57	164037.34	3116.72
26.02.	24.0	24.45	5.53	54.22	1004.02	11.26	137140.06	3291.36
27.02.	24.0	24.21	4.79	55.47	1003.31	10.78	131797.50	3163.14
28.02.	24.0	22.62	6.59	53.84	1009.41	10.51	127457.29	3058.96
MAV Average/ Sum	608.0	21.17	10.39	50.82	1015.04	14.20	167309.77	102067.03
Avalability in %		100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %
DAV Min (steady state) Time	17.67 23.02.	17.67 23.02.	4.79 27.02.	39.24 03.02.	1002.29 14.02.	10.51 28.02.	127457.29 28.02.	696.96 19.02.
DAV Max (steady state) Time	24.45 26.02.	24.45 26.02.	13.61 23.02.	55.47 27.02.	1023.85 06.02.	18.98 23.02.	214391.81 23.02.	5145.37 23.02.
Uncertainty mass (%)								

Operation Hours: 608.0, Steady Op Hours: 591.0, Availability O2: 100.0 %

Legend
 Letnje - 'S' ili; zimsko - 'W'
 status postrojenja: Stabilan rad - '1'; Zastoj - '-'; Pokretanje - 'SU'; Zaustavljanje - 'SD'
 status merenja: Validno - '1'; Zamenska vrednost - 'S'; Održavanje - 'M'; Kvar - 'X'; Kalibracija - 'C'; Iznad validnog opsega kalibracije - 'P'; Greška - 'F'; Iznad opsega merenja - 'O'; Ispod opsega merenja - 'U'; Nema podataka - 'N'
 Usaglasenost sa GVE: >GVE - 'L'; >GVE+MN - 'I'; >GVE*1.2 - 'A'; >GVE*1.2+MN - 'a'; >2*GVE - 'B'; >2*GVE+MN - 'b'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE - 'T'; Dnevna važeća srednja vrednost>GVE+MN - 't'
 MN: HF= 1 mg/m³; HCl=6 mg/m³, NH3=10 mg/m³