

SW	Time	Block Flag	F odp m³/h	CO				prah				TOC				T odp °C	P odp mbar	
				mg/m³	kg	Limit	VA	mg/m³	kg	Limit	VA	mg/m³	kg	Limit	VA			
S01	00:30		646008	323	104.44	----	0	0.2	0.08	15	0.0	2.8	0.91	50	0.0	53	961	
S02	01:00		626793	151	47.33	----	0	0.3	0.08	15	0.0	3.2	1.00	50	0.0	58	961	
S03	01:30		621468	205	63.79	----	0	0.3	0.09	15	0.0	3.5	1.07	50	0.0	57	960	
S04	02:00		605798	183	55.33	----	0	0.3	0.10	15	0.0	2.3	0.69	50	0.0	59	960	
S05	02:30		584424	181	52.96	----	0	0.4	0.11	15	0.0	3.0	0.88	50	0.0	59	959	
S06	03:00		600224	144	43.26	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.4	0.73	50	0.0	62 R	959	
S07	03:30		577442	207	59.81	----	0	0.4	0.12	15	0.0	5.2	1.51	50	0.0	59	959	
S08	04:00		607343	97	29.40	----	0	0.4	0.13	15	0.0	4.1	1.24	50	0.0	52	960	
S09	04:30		580632	259	75.08	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.4	0.70	50	0.0	58	959	
S10	05:00		624949	120	37.54	----	0	0.5	0.14	15	0.0	4.1	1.28	50	0.0	58	959	
S11	05:30		596016	280	83.48	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.0	0.91	50	0.0	64 R	959	
S12	06:00		597896	105	31.32	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.6	0.76	50	0.0	60	959	
S13	06:30		595844	112	33.22	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.0	0.90	50	0.0	58	959	
S14	07:00		606140	167	50.62	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.9	0.89	50	0.0	59	959	
S15	07:30		579251	290	84.03	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.2	0.93	50	0.0	64 R	958	
S16	08:00		582585	162	47.08	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.6	0.76	50	0.0	65 R	958	
S17	08:30		581148	279	81.01	----	0	0.5	0.16	15	0.0	3.4	0.99	50	0.0	64 R	958	
S18	09:00		562554	163	45.98	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.2	0.61	50	0.0	66 R	958	
S19	09:30		593303	152	44.96	----	0	0.5	0.15	15	0.0	5.3	1.58	50	0.0	62 R	958	
S20	10:00		569335	298	84.83	----	0	0.5	0.14	15	0.0	4.5	1.27	50	0.0	66 R	957	
S21	10:30		591546	148	43.72	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.0	0.89	50	0.0	66 R	957	
S22	11:00		582669	219	63.82	----	0	0.5	0.13	15	0.0	2.3	0.67	50	0.0	66 R	957	
S23	11:30		600617	144	43.12	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.3	0.70	50	0.0	66 R	957	
S24	12:00		569277	93	26.53	----	0	0.5	0.13	15	0.0	2.0	0.58	50	0.0	69 R	957	
S25	12:30		583628	5	1.48	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.0	0.60	50	0.0	62 R	957	
S26	13:00		597829	52	15.54	----	0	0.3	0.09	15	0.0	2.3	0.69	50	0.0	62 R	956	
S27	13:30		588868	67	19.81	----	0	0.3	0.09	15	0.0	4.3	1.25	50	0.0	63 R	956	
S28	14:00		562921	90	25.41	----	0	0.3	0.08	15	0.0	2.8	0.78	50	0.0	65 R	955	
S29	14:30		605946	116	35.29	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.0	0.62	50	0.0	68 R	955	
S30	15:00		574105	6	1.81	----	0	0.4	0.13	15	0.0	4.7	1.35	50	0.0	66 R	954	
S31	15:30		595684	3	1.02	----	0	0.1	0.04	15	0.0	3.1	0.92	50	0.0	57	958	
S32	16:00		604387	4	1.23	----	0	0.1	0.02	15	0.0	3.9	1.19	50	0.0	52	959	
S33	16:30		630129	237	74.79	----	0	0.1	0.03	15	0.0	7.6	2.38	50	0.0	51	958	
S34	17:00		593106	143	42.45	----	0	0.2	0.05	15	0.0	8.0	2.37	50	0.0	59	957	
S35	17:30		606208	201	61.06	----	0	0.2	0.07	15	0.0	3.6	1.08	50	0.0	61	956	
S36	18:00		577861	300	86.62	----	0	0.3	0.08	15	0.0	8.0	2.31	50	0.0	64 R	957	
S37	18:30		583624	187	54.47	----	0	0.3	0.09	15	0.0	2.9	0.85	50	0.0	67 R	956	
S38	19:00		578917	4	1.04	----	0	0.3	0.09	15	0.0	3.9	1.14	50	0.0	61	956	
S39	19:30		593685	4	1.25	----	0	0.3	0.09	15	0.0	4.3	1.28	50	0.0	54	957	
S40	20:00		619515	4	1.34	----	0	0.3	0.09	15	0.0	3.6	1.10	50	0.0	50	958	
S41	20:30		625937	4	1.25	----	0	0.2	0.08	15	0.0	3.6	1.14	50	0.0	48	959	
S42	21:00		626238	4	1.13	----	0	0.2	0.06	15	0.0	3.2	1.02	50	0.0	48	958	
S43	21:30		631355	2	0.52	----	0	0.2	0.05	15	0.0	3.0	0.96	50	0.0	46	959	
S44	22:00		445971	1	0.16	----	0	0.2	0.04	15	0.0	3.0	0.68	50	0.0	44	959	
S45	22:30		180641	0	0.02	----	0	0.2	0.02	15	0.0	3.0	0.28	50	0.0	42	960	
S46	23:00		172230	2	0.17	----	0	0.2	0.02	15	0.0	3.6	0.31	50	0.0	41	960	
S47	23:30		246175	1	0.11	----	0	0.3	0.04	15	0.0	3.2	0.40	50	0.0	40	960	
S48	24:00		649742	177	57.52	----	0	0.3	0.11	15	0.0	5.4	1.76	50	0.0	44	959	
DAV Average/ Sum		48 Stat.	569937	127	1818.26	----	E	127	0.4	4.87	5	0.0	3.6	48.90	50	0.0	58	958
Availability in %			100.0 %	100.0 %	100.0 %	0.0 %		100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %
HAV Min (steady state)			172230	0	0.02			0	0.1	0.02	15	0.0	2.0	0.28	50	0.0	40	954
Time			23:00	22:30	22:30			00:30	16:00	22:30	00:30	00:30	12:00	22:30	00:30	00:30	23:30	15:00
HAV Max (steady state)			649742	323	104.44			0	0.6	0.17	15	0.0	8.0	2.38	50	0.0	69	961
Time			24:00	00:30	00:30			00:30	09:00	09:00	00:30	00:30	17:00	16:30	00:30	00:30	12:00	00:30
Uncertainty mass (%)																		

Operation Hours: 24.0, Steady Op Hours: 24.0

Legend
 Vse koncentracije in pretoki so podani pri 0 °C in 1013 hPa v suhem plinu.
 posebna obratovalna stanja: "SP" zaustavitel, "ST" zagon, "--" ni obratovanje
 E: napaka, C: naravnavanje, M: vzdrževanje, R: preseženo veljavno merilno območje, S: nadomestna vrednost, X: motnja, N: ni podatkov, O: Overflow, U: Undercut, I,a,b, = prekoračitev LV (100%, 120%, 200%), L,A,B, = prekoračitev (LV+CI), d = prekoračitev DLV, D = prekoračitev (DLV+CI), *: 50% <= razpoložljivost podatkov < 80%, CI: merilna negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.