

SW	Time	Block Flag	F odp	CO				prah				TOC				T odp	P odp	
				m³/h	mg/m³	kg	Limit	VA	mg/m³	kg	Limit	VA	mg/m³	kg	Limit			
S01	00:30		632051	419 R	132.30	----	0	0.3	0.11	15	0.0	7.0	2.20	50	0.0	53	954	
S02	01:00		593752	471 R	139.77	----	0	0.3	0.10	15	0.0	4.2	1.24	50	0.0	61	954	
S03	01:30		586778	482 R	141.48	----	0	0.3	0.09	15	0.0	5.1	1.50	50	0.0	61 R	954	
S04	02:00		604586	350 R	105.69	----	0	0.3	0.09	15	0.0	3.8	1.16	50	0.0	63 R	955	
S05	02:30		598501	279	83.39	----	0	0.3	0.09	15	0.0	4.0	1.19	50	0.0	61	956	
S06	03:00		629464	466 R	146.52	----	0	0.3	0.10	15	0.0	3.4	1.07	50	0.0	62 R	955	
S07	03:30		591646	257	76.07	----	0	0.3	0.09	15	0.0	3.9	1.13	50	0.0	63 R	955	
S08	04:00		579553	384 R	110.49	----	0	0.3	0.09	15	0.0	3.5	1.01	50	0.0	64 R	955	
S09	04:30		590300	286	84.55	----	0	0.3	0.10	15	0.0	4.4	1.30	50	0.0	62 R	956	
S10	05:00		594354	533 R	158.32	----	0	0.4	0.10	15	0.0	3.3	0.98	50	0.0	65 R	956	
S11	05:30		595711	67	20.09	----	0	0.3	0.10	15	0.0	4.1	1.23	50	0.0	60	956	
S12	06:00		617676	120	37.15	----	0	0.3	0.10	15	0.0	5.5	1.69	50	0.0	53	957	
S13	06:30		594198	290	86.13	----	0	0.3	0.10	15	0.0	4.3	1.28	50	0.0	56	957	
S14	07:00		611950	329	100.78	----	0	0.4	0.11	15	0.0	5.0	1.53	50	0.0	61	956	
S15	07:30		591992	445 R	131.86	----	0	0.4	0.11	15	0.0	4.8	1.41	50	0.0	59	956	
S16	08:00		595378	487 R	144.89	----	0	0.4	0.12	15	0.0	4.0	1.20	50	0.0	63 R	956	
S17	08:30		617951	546 R	168.67	----	0	0.4	0.12	15	0.0	3.4	1.05	50	0.0	62 R	956	
S18	09:00		600307	52	15.56	----	0	0.4	0.12	15	0.0	3.0	0.89	50	0.0	61	957	
S19	09:30		597106	474 R	141.57	----	0	0.4	0.13	15	0.0	5.6	1.67	50	0.0	63 R	957	
S20	10:00		581737	486 R	141.28	----	0	0.4	0.13	15	0.0	3.4	1.00	50	0.0	64 R	956	
S21	10:30		590279	535 R	157.83	----	0	0.5	0.14	15	0.0	4.7	1.38	50	0.0	65 R	956	
S22	11:00		570497	44	12.42	----	0	0.5	0.13	15	0.0	3.9	1.10	50	0.0	60	957	
S23	11:30		606058	158	47.74	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.9	0.87	50	0.0	53	957	
S24	12:00		596293	437 R	130.37	----	0	0.4	0.13	15	0.0	3.4	1.01	50	0.0	59	957	
S25	12:30		608014	412 R	125.33	----	0	0.4	0.13	15	0.0	3.8	1.16	50	0.0	63 R	956	
S26	13:00		598354	397 R	118.79	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.4	0.71	50	0.0	64 R	956	
S27	13:30		589113	13	3.87	----	0	0.4	0.11	15	0.0	5.0	1.46	50	0.0	57	957	
S28	14:00		604547	10	2.88	----	0	0.3	0.10	15	0.0	4.0	1.22	50	0.0	52	958	
S29	14:30		605027	3	0.93	----	0	0.3	0.09	15	0.0	3.2	0.96	50	0.0	49	958	
S30	15:00		634439	264	83.76	----	0	0.3	0.09	15	0.0	5.2	1.65	50	0.0	49	958	
S31	15:30		594854	332	98.82	----	0	0.3	0.09	15	0.0	4.3	1.28	50	0.0	57	957	
S32	16:00		609006	341 R	103.84	----	0	0.3	0.10	15	0.0	3.5	1.06	50	0.0	61	957	
S33	16:30		589977	393 R	116.06	----	0	0.3	0.10	15	0.0	3.2	0.95	50	0.0	63 R	956	
S34	17:00		604521	273	82.47	----	0	0.3	0.09	15	0.0	3.2	0.96	50	0.0	64 R	956	
S35	17:30		603932	248	74.77	----	0	0.3	0.09	15	0.0	3.9	1.17	50	0.0	63 R	956	
S36	18:00		602819	184	55.52	----	0	0.3	0.10	15	0.0	2.3	0.69	50	0.0	64 R	956	
S37	18:30		583866	4	1.09	----	0	0.3	0.08	15	0.0	2.4	0.69	50	0.0	59	956	
S38	19:00		610087	5	1.50	----	0	0.2	0.07	15	0.0	2.5	0.75	50	0.0	51	958	
S39	19:30		556202	6	1.60	----	0	0.2	0.06	15	0.0	2.6	0.72	50	0.0	49	958	
S40	20:00		165589	3	0.24	----	0	0.2	0.02	15	0.0	2.6	0.21	50	0.0	48	958	
S41	20:30		149460	0	0.00	----	0	0.3	0.02	15	0.0	2.7	0.20	50	0.0	47	959	
S42	21:00		186028	0	0.00	----	0	0.3	0.03	15	0.0	2.7	0.25	50	0.0	45	959	
S43	21:30		192115	0	0.00	----	0	0.3	0.03	15	0.0	2.7	0.26	50	0.0	44	960	
S44	22:00		178032	0	0.00	----	0	0.3	0.03	15	0.0	2.8	0.25	50	0.0	43	960	
S45	22:30		179642	0	0.00	----	0	0.3	0.03	15	0.0	3.0	0.27	50	0.0	42	960	
S46	23:00		185716	2	0.20	----	0	0.4	0.03	15	0.0	3.2	0.30	50	0.0	41	961	
S47	23:30		440219	2	0.36	----	0	0.4	0.08	15	0.0	3.0	0.67	50	0.0	41	961	
S48	24:00		657683	111	36.63	----	0	0.4	0.13	15	0.0	3.8	1.25	50	0.0	44	961	
DAV Average/ Sum		48 Stat.	535287	237	3423.58	----	E	237	0.3	4.47	5	0.0	3.7	49.20	50	0.0	56	957
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)			149460	0	0.00			0	0.2	0.02	15	0.0	2.3	0.20	50	0.0	41	954
Time			20:30	20:30	20:30			00:30	19:30	20:30	00:30	00:30	18:00	20:30	00:30	00:30	23:30	01:00
HAV Max (steady state)			657683	546	168.67			0	0.5	0.14	15	0.0	7.0	2.20	50	0.0	65	961
Time			24:00	08:30	08:30			00:30	10:30	10:30	00:30	00:30	00:30	00:30	00:30	10:30	23:30	
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, "SI" zagon, "--" ni obratovanja
 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: merila negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.