

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		624334	87	27.06	----	0	0.8	0.25	15	0.0	2.4	0.75	50	0.0	45	944	
S02	01:00		625605	16	5.01	----	0	0.8	0.25	15	0.0	3.3	1.02	50	0.0	46	943	
S03	01:30		628764	144	45.31	----	0	0.8	0.25	15	0.0	3.1	0.96	50	0.0	45	944	
S04	02:00		604750	219	66.27	----	0	0.8	0.24	15	0.0	2.9	0.87	50	0.0	48	943	
S05	02:30		630459	101	31.93	----	0	0.8	0.25	15	0.0	2.3	0.71	50	0.0	45	943	
S06	03:00		620688	82	25.55	----	0	0.8	0.24	15	0.0	2.9	0.90	50	0.0	43	943	
S07	03:30		612376	58	17.88	----	0	0.8	0.25	15	0.0	2.5	0.77	50	0.0	48	942	
S08	04:00		654844	68	22.38	----	0	0.8	0.26	15	0.0	2.3	0.76	50	0.0	45	943	
S09	04:30		622151	23	7.05	----	0	0.8	0.25	15	0.0	2.9	0.90	50	0.0	48	942	
S10	05:00		655405	90	29.34	----	0	0.8	0.26	15	0.0	2.6	0.87	50	0.0	50	942	
S11	05:30		659473	130	42.92	----	0	0.8	0.26	15	0.0	2.4	0.80	50	0.0	47	942	
S12	06:00		603762	26	7.78	----	0	0.8	0.24	15	0.0	3.6	1.10	50	0.0	45	943	
S13	06:30		626295	96	11.36	----	0	0.8	0.25	15	0.0	2.8	0.86	50	0.0	47	942	
S14	07:00		609790	124	37.77	----	0	0.8	0.24	15	0.0	2.3	0.72	50	0.0	47	942	
S15	07:30		608172	14	4.34	----	0	0.8	0.24	15	0.0	2.7	0.82	50	0.0	46	942	
S16	08:00		644602	129	41.49	----	0	0.8	0.25	15	0.0	2.9	0.94	50	0.0	45	942	
S17	08:30		651609	184	60.08	----	0	0.8	0.26	15	0.0	2.2	0.72	50	0.0	45	942	
S18	09:00		602500	42	12.57	----	0	0.8	0.23	15	0.0	3.5	1.05	50	0.0	45	942	
S19	09:30		610398	169	51.49	----	0	0.8	0.24	15	0.0	4.3	1.31	50	0.0	48	942	
S20	10:00		623809	127	39.74	----	0	0.8	0.24	15	0.0	2.1	0.65	50	0.0	47	943	
S21	10:30		600478	202	60.58	----	0	0.7	0.22	15	0.0	3.9	1.17	50	0.0	50	943	
S22	11:00		633067	191	60.51	----	0	0.6	0.20	15	0.0	5.4	1.70	50	0.0	49	944	
S23	11:30		626327	218	68.35	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.2	0.70	50	0.0	48	944	
S24	12:00		589871	62	24.20	----	0	0.5	0.14	15	0.0	3.3	0.96	50	0.0	48	945	
S25	12:30		604957	166	47.33	----	0	0.4	0.13	15	0.0	3.6	1.10	50	0.0	54	944	
S26	13:00		605906	28	8.39	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.1	0.64	50	0.0	53	943	
S27	13:30		609421	138	42.14	----	0	0.4	0.13	15	0.0	1.9	0.56	50	0.0	52	943	
S28	14:00		584604	97	28.35	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.6	0.75	50	0.0	52	944	
S29	14:30		600494	73	21.83	----	0	0.5	0.15	15	0.0	1.8	0.54	50	0.0	56	943	
S30	15:00		624985	82	25.67	----	0	0.5	0.16	15	0.0	1.7	0.54	50	0.0	53	944	
S31	15:30		599871	86	26.52	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.2	0.68	50	0.0	50	945	
S32	16:00		596183	94	28.10	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.6	0.78	50	0.0	53	945	
S33	16:30		656761	110	36.19	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.0	0.64	50	0.0	51	945	
S34	17:00		611372	78	23.74	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.2	0.67	50	0.0	54	945	
S35	17:30		610192	113	34.60	----	0	0.5	0.16	15	0.0	1.9	0.59	50	0.0	55	945	
S36	18:00		619574	156	48.23	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.0	0.60	50	0.0	54	946	
S37	18:30		633868	112	35.52	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.3	0.74	50	0.0	52	946	
S38	19:00		633703	90	28.39	----	0	0.5	0.16	15	0.0	1.8	0.58	50	0.0	53	946	
S39	19:30		605011	10	3.03	----	0	0.5	0.16	15	0.0	1.8	0.54	50	0.0	52	947	
S40	20:00		586496	0	0.00	----	0	0.5	0.16	15	0.0	1.8	0.52	50	0.0	47	948	
S41	20:30		596214	0	0.00	----	0	0.5	0.16	15	0.0	1.7	0.52	50	0.0	44	949	
S42	21:00		603062	3	1.04	----	0	0.5	0.16	15	0.0	1.8	0.53	50	0.0	42	950	
S43	21:30		605441	3	0.93	----	0	0.5	0.17	15	0.0	2.0	0.62	50	0.0	41	951	
S44	22:00		656580	137	44.95	----	0	0.6	0.18	15	0.0	4.1	1.33	50	0.0	42	951	
S45	22:30		627563	162	50.96	----	0	0.6	0.18	15	0.0	2.0	0.63	50	0.0	48	951	
S46	23:00		631889	155	48.83	----	0	0.6	0.19	15	0.0	2.0	0.62	50	0.0	51	951	
S47	23:30		622417	82	25.56	----	0	0.6	0.19	15	0.0	1.8	0.56	50	0.0	50	951	
S48	24:00		585290	55	16.14	----	0	0.6	0.18	15	0.0	1.9	0.54	50	0.0	52	951	
DAV Average/ Sum		48 Stat.	618341	96	1427.18	----	E	96	0.6	9.48	5	0.0	2.5	37.82	50	0.0	49	945
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)			584604	0	0.00			0	0.4	0.13	15	0.0	1.7	0.52	50	0.0	41	942
Time			14:00	20:00	20:00			00:30	13:00	13:00	00:30	00:30	15:00	20:30	00:30	00:30	21:30	07:30
HAV Max (steady state)			659473	219	68.35			0	0.8	0.26	15	0.0	5.4	1.70	50	0.0	56	951
Time			05:30	02:00	11:30			00:30	05:00	05:00	00:30	00:30	11:00	11:00	00:30	00:30	14:30	24:00
Uncertainty mass (%)																		

Operation Hours: 24.0, Steady Op Hours: 24.0

Legend
 Vše 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.