

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				VA
S01	00:30		642439	305	97.88	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.8	0.89	50	0.0	57	965		
S02	01:00		610233	149	45.44	----	0	0.4	0.12	15	0.0	4.3	1.32	50	0.0	58	965		
S03	01:30		615947	265	81.70	----	0	0.4	0.12	15	0.0	8.2	2.54	50	0.0	57	965		
S04	02:00		646551	245	79.16	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.4	0.76	50	0.0	57	964		
S05	02:30		595514	15	4.34	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.6	0.78	50	0.0	56	965		
S06	03:00		628941	25	7.99	----	0	0.4	0.14	15	0.0	2.4	0.76	50	0.0	53	965		
S07	03:30		597904	51	15.19	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.6	0.77	50	0.0	53	965		
S08	04:00		633253	169	53.53	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.5	0.78	50	0.0	56	964		
S09	04:30		598200	37	11.13	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.5	0.73	50	0.0	55	964		
S10	05:00		617007	10	3.07	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.8	0.86	50	0.0	52	965		
S11	05:30		633873	235	74.36	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.4	1.08	50	0.0	53	964		
S12	06:00		609464	32	9.61	----	0	0.5	0.15	15	0.0	4.6	1.40	50	0.0	53	964		
S13	06:30		614692	172	52.99	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.2	0.98	50	0.0	53	964		
S14	07:00		593051	91	26.90	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.8	0.82	50	0.0	56	964		
S15	07:30		593408	129	38.38	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.6	0.77	50	0.0	57	963		
S16	08:00		602231	65	19.68	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.2	0.66	50	0.0	59	963		
S17	08:30		611377	114	34.71	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.7	0.81	50	0.0	60	963		
S18	09:00		587149	83	24.33	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.2	0.64	50	0.0	60	962		
S19	09:30		582122	87	25.46	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.4	0.69	50	0.0	64 R	962		
S20	10:00		607885	342 R	103.89	----	0	0.5	0.16	15	0.0	6.2	1.90	50	0.0	67 R	961		
S21	10:30		589871	92	27.00	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.4	1.02	50	0.0	67 R	961		
S22	11:00		595409	9	2.60	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.3	0.67	50	0.0	58	962		
S23	11:30		603271	6	1.93	----	0	0.3	0.09	15	0.0	2.2	0.65	50	0.0	56	962		
S24	12:00		606099	164	49.73	----	0	0.3	0.08	15	0.0	2.2	0.66	50	0.0	56	962		
S25	12:30		604777	202	61.02	----	0	0.3	0.10	15	0.0	4.6	1.40	50	0.0	67 R	960		
S26	13:00		593320	283	83.95	----	0	0.4	0.13	15	0.0	3.4	1.02	50	0.0	70 R	959		
S27	13:30		574357	100	28.81	----	0	0.5	0.13	15	0.0	2.1	0.59	50	0.0	72 R	959		
S28	14:00		575552	144	41.46	----	0	0.4	0.12	15	0.0	3.0	0.85	50	0.0	71 R	959		
S29	14:30		577184	108	31.14	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.5	0.73	50	0.0	73 R	959		
S30	15:00		603858	155	46.86	----	0	0.3	0.09	15	0.0	3.1	0.95	50	0.0	66 R	959		
S31	15:30		592601	192	56.80	----	0	0.3	0.09	15	0.0	2.2	0.65	50	0.0	70 R	959		
S32	16:00		591841	59	17.46	----	0	0.5	0.13	15	0.0	2.4	0.70	50	0.0	70 R	958		
S33	16:30		588382	144	42.22	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.1	0.62	50	0.0	71 R	958		
S34	17:00		573440	64	18.22	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.5	0.71	50	0.0	73 R	958		
S35	17:30		596192	100	29.91	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.8	0.84	50	0.0	66 R	958		
S36	18:00		597662	310	92.49	----	0	0.3	0.10	15	0.0	2.2	0.66	50	0.0	70 R	958		
S37	18:30		607105	91	27.68	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.1	0.63	50	0.0	71 R	957		
S38	19:00		710186	8	2.93	----	0	0.2	0.09	15	0.0	5.5	1.95	50	0.0	66 R	958		
S39	19:30		745363	10	3.65	----	0	0.1	0.05	15	0.0	5.7	2.14	50	0.0	61 R	959		
S40	20:00		748265	5	1.70	----	0	0.1	0.05	15	0.0	4.2	1.56	50	0.0	56	959		
S41	20:30		715931	2	0.88	----	0	0.1	0.05	15	0.0	4.4	1.59	50	0.0	53	960		
S42	21:00		755421	2	0.84	----	0	0.2	0.06	15	0.0	3.4	1.28	50	0.0	51	960		
S43	21:30		764416	1	0.30	----	0	0.2	0.07	15	0.0	3.1	1.18	50	0.0	50	961		
S44	22:00		771081	0	0.00	----	0	0.2	0.08	15	0.0	2.9	1.12	50	0.0	48	961		
S45	22:30		783508	0	0.00	----	0	0.2	0.09	15	0.0	2.7	1.04	50	0.0	46	962		
S46	23:00		685891	0	0.00	----	0	0.2	0.08	15	0.0	2.6	0.91	50	0.0	44	963		
S47	23:30		627633	0	0.00	----	0	0.2	0.08	15	0.0	2.7	0.83	50	0.0	45	962		
S48	24:00		648899	203	65.74	----	0	0.2	0.07	15	0.0	4.5	1.46	50	0.0	46	962		
DAV Average/ Sum		48 Stat.	630161	106	1545.04	----	E	106	0.4	5.62	5	0.0	3.2	48.33	50	0.0	59	961	
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)			573440	0	0.00			0	0.1	0.05	15	0.0	2.1	0.59	50	0.0	44	957	
Time			17:00	22:00	22:00			00:30	20:00	20:00	00:30	00:30	18:30	13:30	00:30	00:30	23:00	18:30	
HAV Max (steady state)			783508	342	103.89			0	0.6	0.17	15	0.0	8.2	2.54	50	0.0	73	965	
Time			22:30	10:00	10:00			00:30	17:00	17:00	00:30	00:30	01:30	01:30	00:30	00:30	17:00	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" zaustavitelj, "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.