

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		582321	170	49.80	----	0	0.5	0.13	15	0.0	3.3	0.97	50	0.0	50	961	
S02	01:00		589857	153	45.13	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.6	0.76	50	0.0	55	961	
S03	01:30		626360	109	34.23	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.7	1.17	50	0.0	53	962	
S04	02:00		631978	210	66.40	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.1	0.67	50	0.0	53	961	
S05	02:30		573197	96	27.37	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.5	0.72	50	0.0	55	961	
S06	03:00		610320	201	61.24	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.3	0.69	50	0.0	57	962	
S07	03:30		605374	93	28.17	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.2	0.67	50	0.0	58	962	
S08	04:00		628003	188	59.15	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.2	0.70	50	0.0	57	962	
S09	04:30		632191	174	55.11	----	0	0.5	0.16	15	0.0	1.9	0.61	50	0.0	55	962	
S10	05:00		597576	24	7.14	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.3	0.69	50	0.0	55	962	
S11	05:30		616734	217	66.78	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.3	0.71	50	0.0	57	962	
S12	06:00		610954	297	90.78	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.0	0.61	50	0.0	60	962	
S13	06:30		600589	142	42.70	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.2	0.65	50	0.0	60	963	
S14	07:00		616524	138	42.46	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.0	0.61	50	0.0	59	963	
S15	07:30		607631	20	6.12	----	0	0.5	0.17	15	0.0	2.2	0.66	50	0.0	56	963	
S16	08:00		629367	64	20.26	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.2	0.68	50	0.0	56	963	
S17	08:30		616646	212	65.23	----	0	0.6	0.17	15	0.0	3.0	0.93	50	0.0	60	963	
S18	09:00		575290	327	94.04	----	0	0.5	0.16	15	0.0	3.6	1.03	50	0.0	63 R	963	
S19	09:30		577149	39	11.18	----	0	0.5	0.15	15	0.0	1.9	0.53	50	0.0	60	963	
S20	10:00		598293	232	69.51	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.7	0.81	50	0.0	62 R	963	
S21	10:30		599897	485 R	145.33	----	0	0.5	0.15	15	0.0	4.0	1.20	50	0.0	70 R	962	
S22	11:00		621766	377 R	117.24	----	0	0.4	0.14	15	0.0	3.3	1.03	50	0.0	69 R	962	
S23	11:30		609612	256	78.01	----	0	0.4	0.12	15	0.0	4.0	1.21	50	0.0	66 R	962	
S24	12:00		595863	209	62.22	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.1	0.61	50	0.0	68 R	962	
S25	12:30		608566	175	53.10	----	0	0.5	0.14	15	0.0	5.6	1.71	50	0.0	66 R	963	
S26	13:00		604594	221	66.70	----	0	0.4	0.13	15	0.0	4.6	1.39	50	0.0	68 R	963	
S27	13:30		612360	127	38.86	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.4	0.75	50	0.0	67 R	963	
S28	14:00		612559	310	95.09	----	0	0.4	0.14	15	0.0	3.6	1.11	50	0.0	71 R	962	
S29	14:30		603427	157	47.26	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.9	0.87	50	0.0	70 R	963	
S30	15:00		577108	234	67.57	----	0	0.5	0.16	15	0.0	4.7	1.35	50	0.0	73 R	962	
S31	15:30		611948	317	96.96	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.0	0.62	50	0.0	68 R	962	
S32	16:00		614535	252	71.39	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.6	0.80	50	0.0	69 R	962	
S33	16:30		602035	219	65.80	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.0	0.60	50	0.0	71 R	962	
S34	17:00		590051	112	33.06	----	0	0.5	0.14	15	0.0	1.7	0.51	50	0.0	67 R	962	
S35	17:30		615873	172	53.07	----	0	0.3	0.10	15	0.0	2.3	0.70	50	0.0	63 R	962	
S36	18:00		589945	290	85.41	----	0	0.2	0.06	15	0.0	2.0	0.60	50	0.0	65 R	962	
S37	18:30		624402	322	100.45	----	0	0.3	0.09	15	0.0	1.9	0.56	50	0.0	67 R	962	
S38	19:00		578996	54	15.66	----	0	0.3	0.10	15	0.0	1.8	0.51	50	0.0	68 R	962	
S39	19:30		599012	5	1.58	----	0	0.3	0.08	15	0.0	1.9	0.56	50	0.0	60	963	
S40	20:00	--	----	----	----	----	N	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
S41	20:30	--	----	----	----	----	N	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
S42	21:00	--	----	----	----	----	N	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
S43	21:30	--	----	----	----	----	N	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
S44	22:00		579528	1	0.22	----	0	0.2	0.05	15	0.0	4.6	1.33	50	0.0	47	965	
S44	22:00		779820	0	0.00	----	0	0.2	0.09	15	0.0	3.4	1.34	50	0.0	41	964	
S45	22:30		781627	0	0.00	----	0	0.3	0.10	15	0.0	3.1	1.20	50	0.0	46	965	
S46	23:00		768525	0	0.00	----	0	0.3	0.11	15	0.0	2.9	1.11	50	0.0	45	965	
S47	23:30		647011	0	0.00	----	0	0.3	0.10	15	0.0	2.8	0.91	50	0.0	44	965	
S48	24:00		669841	176	59.00	----	0	0.3	0.11	15	0.0	3.7	1.24	50	0.0	47	965	
DAV Average/ Sum		45 Stat.	618339	168	2296.54	----	E	168	0.4	6.09	5	0.0	2.8	38.72	50	0.0	60	963
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)			573197	0	0.00			0	0.2	0.05	15	0.0	1.7	0.51	50	0.0	41	961
Time			02:30	22:00	22:00			00:30	21:30	21:30	00:30	00:30	17:00	19:00	00:30	00:30	21:30	01:00
HAV Max (steady state)			781627	485	145.33			0	0.6	0.17	15	0.0	5.6	1.71	50	0.0	73	965
Time			22:30	10:30	10:30			00:30	06:30	08:00	00:30	00:30	12:30	12:30	00:30	00:30	15:00	21:30
Uncertainty mass (%)																		

Operation Hours: 22.5, Steady Op Hours: 22.5

Legend  
Vše koncentracije in pretoki so podani pri 0 °C in 1013 hPa v suhem plinu.  
posebna obratovalna stanja: "SP" zaustavitel, "ST" 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+Cl), d = prekoračitev DLV, D = prekoračitev (DLV+Cl), \*: 50% =< razpoložljivost podatkov < 80%, Cl: merilna negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.