

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		598772	155	46.33	----	0	0.3	0.10	15	0.0	2.0	0.61	50	0.0	66R	970	
S02	01:00		596381	252	75.10	----	0	0.3	0.10	15	0.0	6.6	1.96	50	0.0	64R	970	
S03	01:30		596727	274	81.70	----	0	0.3	0.10	15	0.0	2.9	0.86	50	0.0	69R	970	
S04	02:00		597915	253	75.74	----	0	0.4	0.11	15	0.0	4.1	1.22	50	0.0	68R	970	
S05	02:30		569219	299	85.08	----	0	0.4	0.11	15	0.0	2.7	0.76	50	0.0	71R	970	
S06	03:00		578512	15	4.33	----	0	0.4	0.12	15	0.0	3.4	1.00	50	0.0	64R	970	
S07	03:30		602866	310	93.38	----	0	0.4	0.12	15	0.0	4.5	1.34	50	0.0	64R	970	
S08	04:00		591416	55	16.33	----	0	0.4	0.12	15	0.0	3.5	1.03	50	0.0	61	971	
S09	04:30		594596	256	76.08	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.6	0.77	50	0.0	63R	971	
S10	05:00		553619	292	80.85	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.5	0.70	50	0.0	66R	970	
S11	05:30		574218	212	60.88	----	0	0.4	0.12	15	0.0	3.6	1.05	50	0.0	66R	970	
S12	06:00		620376	226	70.14	----	0	0.4	0.14	15	0.0	2.8	0.88	50	0.0	68R	970	
S13	06:30		590917	92	27.31	----	0	0.4	0.13	15	0.0	1.9	0.56	50	0.0	60	971	
S14	07:00		600773	196	58.86	----	0	0.4	0.13	15	0.0	5.4	1.62	50	0.0	62R	971	
S15	07:30		554569	259	71.92	----	0	0.5	0.13	15	0.0	4.4	1.23	50	0.0	66R	971	
S16	08:00		580709	140	40.59	----	0	0.5	0.14	15	0.0	3.8	1.09	50	0.0	70R	970	
S17	08:30		604892	134	40.58	----	0	0.5	0.15	15	0.0	4.0	1.21	50	0.0	67R	971	
S18	09:00		587192	5	1.45	----	0	0.4	0.13	15	0.0	3.6	1.07	50	0.0	60	971	
S19	09:30		599227	9	2.77	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.9	0.86	50	0.0	55	971	
S20	10:00		628847	235	73.95	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.2	0.69	50	0.0	58	971	
S21	10:30		620269	130	40.43	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.9	0.89	50	0.0	67R	970	
S22	11:00		584385	279	81.47	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.0	0.87	50	0.0	70R	969	
S23	11:30		625648	245	76.68	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.8	0.87	50	0.0	73R	969	
S24	12:00		574705	110	31.53	----	0	0.5	0.14	15	0.0	6.2	1.79	50	0.0	72R	970	
S25	12:30		606764	164	49.60	----	0	0.4	0.12	15	0.0	3.2	0.97	50	0.0	66R	970	
S26	13:00		597795	125	37.47	----	0	0.4	0.13	15	0.0	3.8	1.14	50	0.0	72R	969	
S27	13:30		566528	210	59.38	----	0	0.4	0.12	15	0.0	3.4	0.96	50	0.0	72R	969	
S28	14:00		594030	178	52.97	----	0	0.5	0.15	15	0.0	----	----	50	0.0	76R	969	
S29	14:30		592659	211	62.66	----	0	0.5	0.16	15	0.0	5.2*	1.55	50	0.0*	75R	969	
S30	15:00		584758	234	68.48	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.3	0.67	50	0.0	77R	968	
S31	15:30		589469	182	53.54	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.9	0.86	50	0.0	78R	968	
S32	16:00		589906	263	77.45	----	0	0.6	0.18	15	0.0	----	----	50	0.0	79R	968	
S33	16:30		601376	188	56.50	----	0	0.6	0.18	15	0.0	----	----	50	0.0	80R	968	
S34	17:00		594102	248	73.52	----	0	0.6	0.17	15	0.0	----	----	50	0.0	79R	968	
S35	17:30		585885	263	77.12	----	0	0.5	0.13	15	0.0	----	----	50	0.0	79R	968	
S36	18:00		584046	249	72.75	----	0	0.4	0.11	15	0.0	4.0	1.18	50	0.0	79R	968	
S37	18:30		587157	208	61.21	----	0	0.4	0.11	15	0.0	2.5	0.74	50	0.0	75R	968	
S38	19:00		584231	202	58.96	----	0	0.3	0.10	15	0.0	3.1	0.90	50	0.0	75R	968	
S39	19:30		595502	70	20.72	----	0	0.3	0.09	15	0.0	2.5	0.74	50	0.0	72R	968	
S40	20:00		580173	31	8.85	----	0	0.3	0.08	15	0.0	2.3	0.68	50	0.0	71R	969	
S42	20:30		589516	3	0.77	----	0	0.2	0.05	15	0.0	2.4	0.72	50	0.0	64R	970	
S43	21:00		----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
S43	21:30		----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
S44	22:00		652781	224	72.96	----	0	0.2	0.05	15	0.0	4.8	1.57	50	0.0	56	971	
S45	22:30		607802	112	33.89	----	0	0.2	0.06	15	0.0	2.9	0.88	50	0.0	62R	971	
S46	23:00		614180	190	58.25	----	0	0.2	0.07	15	0.0	3.6	1.10	50	0.0	64R	971	
S47	23:30		629082	133	41.90	----	0	0.3	0.08	15	0.0	2.8	0.88	50	0.0	66R	970	
S48	24:00		614973	104	32.08	----	0	0.3	0.09	15	0.0	2.6	0.80	50	0.0	67R	970	
DAV Average/ Sum		46 Stat.	594988	179	2444.51	----	E	179	0.4	5.56	5	0.0	3.4	41.27	50	0.0	69	970
Availability in %			100.0 %	100.0 %	100.0 %	0.0 %		100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	89.1 %	89.1 %	100.0 %	89.1 %	100.0 %	100.0 %
HAV Min (steady state)			553619	3	0.77			0	0.2	0.05	15	0.0	1.9	0.56	50	0.0	55	968
Time			05:00	20:30	20:30			00:30	22:00	22:00	00:30	00:30	06:30	06:30	00:30	00:30	09:30	17:00
HAV Max (steady state)			652781	310	93.38			0	0.6	0.18	15	0.0	6.6	1.96	50	0.0	80	971
Time			22:00	03:30	03:30			00:30	16:00	16:30	00:30	00:30	01:00	01:00	00:30	00:30	16:30	06:30
Uncertainty mass (%)																		

Operation Hours: 23.0, Steady Op Hours: 23.0

Legend
 Vše koncentracije in pretoki so podani pri 0 °C in 1013 hPa v suhem plinu.
 posebna obratovna 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, O: 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: merila negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.