

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		613857	150	46.15	----	0	0.4	0.14	15	0.0	2.5	0.78	50	0.0	58	964	
S02	01:00		595487	209	62.36	----	0	0.5	0.14	15	0.0	4.7	1.39	50	0.0	60	963	
S03	01:30		619398	150	46.57	----	0	0.5	0.14	15	0.0	3.4	1.05	50	0.0	56	963	
S04	02:00		615632	269	82.88	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.3	0.72	50	0.0	54	963	
S05	02:30		613064	144	44.29	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.9	0.89	50	0.0	57	963	
S06	03:00		645117	177	57.25	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.4	0.77	50	0.0	57	963	
S07	03:30		615463	50	15.53	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.5	0.76	50	0.0	54	963	
S08	04:00		608145	224	68.24	----	0	0.5	0.16	15	0.0	4.5	1.37	50	0.0	55	963	
S09	04:30		618460	110	34.01	----	0	0.5	0.17	15	0.0	2.4	0.74	50	0.0	54	963	
S10	05:00		618934	23	7.20	----	0	0.5	0.17	15	0.0	3.2	0.99	50	0.0	54	963	
S11	05:30		615555	176	54.23	----	0	0.6	0.17	15	0.0	3.9	1.20	50	0.0	55	962	
S12	06:00		625349	184	57.39	----	0	0.6	0.18	15	0.0	2.9	0.89	50	0.0	56	962	
S13	06:30		603831	239	72.01	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.9	0.88	50	0.0	56	962	
S14	07:00		634586	229	72.68	----	0	0.6	0.18	15	0.0	2.4	0.75	50	0.0	54	963	
S15	07:30		603937	34	10.39	----	0	0.5	0.16	15	0.0	3.5	1.05	50	0.0	57	963	
S16	08:00		580845	375 R	108.97	----	0	0.6	0.16	15	0.0	4.8	1.38	50	0.0	58	962	
S17	08:30		600434	253	76.10	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.6	0.79	50	0.0	64 R	962	
S18	09:00		580642	389 R	113.05	----	0	0.6	0.17	15	0.0	5.5	1.60	50	0.0	66 R	961	
S19	09:30		597866	503 R	150.37	----	0	0.6	0.17	15	0.0	4.1	1.22	50	0.0	67 R	961	
S20	10:00		607501	66	19.97	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.6	0.78	50	0.0	66 R	961	
S21	10:30		599770	193	57.77	----	0	0.5	0.14	15	0.0	3.3	0.98	50	0.0	64 R	962	
S22	11:00		614874	238	73.02	----	0	0.4	0.14	15	0.0	3.8	1.18	50	0.0	66 R	961	
S23	11:30		612411	452 R	138.31	----	0	0.4	0.14	15	0.0	4.6	1.42	50	0.0	69 R	961	
S24	12:00		611662	237	72.42	----	0	0.4	0.13	15	0.0	4.4	1.35	50	0.0	69 R	961	
S25	12:30		591251	455 R	134.42	----	0	0.4	0.12	15	0.0	4.8	1.42	50	0.0	70 R	960	
S26	13:00		584759	421 R	123.08	----	0	0.4	0.11	15	0.0	2.5	0.72	50	0.0	72 R	960	
S27	13:30		617177	444 R	137.02	----	0	0.4	0.12	15	0.0	3.9	1.22	50	0.0	71 R	960	
S28	14:00		600487	338 R	101.56	----	0	0.4	0.11	15	0.0	2.2	0.67	50	0.0	73 R	960	
S29	14:30		600814	313	94.02	----	0	0.4	0.12	15	0.0	4.1	1.23	50	0.0	71 R	960	
S30	15:00		592162	274	81.12	----	0	0.6	0.16	15	0.0	2.7	0.81	50	0.0	72 R	959	
S31	15:30		594021	208	61.77	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.3	0.68	50	0.0	69 R	959	
S32	16:00		609518	223	67.86	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.1	0.63	50	0.0	70 R	959	
S33	16:30		575411	168	48.30	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.5	0.71	50	0.0	71 R	959	
S34	17:00		597787	149	44.42	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.0	0.61	50	0.0	73 R	958	
S35	17:30		597605	168	50.22	----	0	0.6	0.17	15	0.0	1.8	0.55	50	0.0	70 R	959	
S36	18:00		589748	196	57.68	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.1	0.61	50	0.0	71 R	958	
S37	18:30		612515	205	62.83	----	0	0.5	0.17	15	0.0	1.8	0.55	50	0.0	72 R	958	
S38	19:00		513065	8	2.06	----	0	0.4	0.10	15	0.0	4.0	1.02	50	0.0	67 R	958	
S39	19:30		260323	14	1.86	----	0	0.2	0.03	15	0.0	6.9	0.90	50	0.0	60	959	
S40	20:00		159894	18	1.41	----	0	0.1	0.01	15	0.0	8.9	0.71	50	0.0	56	959	
S41	20:30		146747	7	0.53	----	0	0.1	0.01	15	0.0	7.5	0.55	50	0.0	54	959	
S42	21:00		167180	4	0.36	----	0	0.2	0.01	15	0.0	6.3	0.53	50	0.0	51	960	
S43	21:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
S44	22:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
S45	22:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
S46	23:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
S47	23:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	
S48	24:00		645827	278	89.70	----	0	0.4	0.12	15	0.0	4.7	1.52	50	0.0	45	960	
DAV Average/ Sum		43 Stat.	565305	209	2701.39	----	E	209	0.5	5.99	5	0.0	3.6	40.57	50	0.0	62	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)			146747	4	0.36			0	0.1	0.01	15	0.0	1.8	0.53	50	0.0	45	958
Time			20:30	21:00	21:00			00:30	20:30	20:30	00:30	00:30	18:30	21:00	00:30	00:30	24:00	18:30
HAV Max (steady state)			645827	503	150.37			0	0.6	0.18	15	0.0	8.9	1.60	50	0.0	73	964
Time			24:00	09:30	09:30			00:30	18:00	06:00	00:30	00:30	20:00	09:00	00:30	00:30	14:00	00:30
Uncertainty mass (%)																		

Operation Hours: 21.5, Steady Op Hours: 21.5

Legend  
 Vše koncentracije in pretoki so podani pri 0 °C in 1013 hPa v suhem plinu.  
 posebna obratovalna stanja: "SP" zaustavitev, "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.