

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		638999	87	27.71	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.0	0.64	50	0.0	55	969			
S02	01:00		642250	109	35.06	----	0	0.4	0.14	15	0.0	3.4	1.09	50	0.0	53	969			
S03	01:30		630166	124	39.09	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.0	0.94	50	0.0	56	969			
S04	02:00		654765	98	31.93	----	0	0.5	0.17	15	0.0	1.9	0.63	50	0.0	53	969			
S05	02:30		627836	53	16.64	----	0	0.5	0.17	15	0.0	2.8	0.87	50	0.0	52	969			
S06	03:00		628348	160	50.29	----	0	0.6	0.18	15	0.0	3.0	0.94	50	0.0	56	969			
S07	03:30		633770	120	37.98	----	0	0.6	0.19	15	0.0	2.0	0.65	50	0.0	55	969			
S08	04:00		608178	6	1.77	----	0	0.6	0.17	15	0.0	3.2	0.98	50	0.0	48	970			
S09	04:30		659524	122	40.25	----	0	0.6	0.19	15	0.0	2.6	0.87	50	0.0	47	970			
S10	05:00		632478	81	25.61	----	0	0.6	0.18	15	0.0	2.3	0.72	50	0.0	49	970			
S11	05:30		617631	103	31.72	----	0	0.6	0.18	15	0.0	2.5	0.78	50	0.0	50	970			
S12	06:00		652261	136	44.50	----	0	0.6	0.20	15	0.0	2.2	0.73	50	0.0	46	970			
S13	06:30		625694	94	29.56	----	0	0.6	0.20	15	0.0	2.0	0.63	50	0.0	52	970			
S14	07:00		279300	5	0.69	----	0	0.6	0.09	15	0.0	2.0	0.28	50	0.0	50	970			
S15	07:30		192967	2	0.22	----	0	0.6	0.06	15	0.0	2.0	0.19	50	0.0	45	971			
S16	08:00		771544	6	2.21	----	0	0.6	0.23	15	0.0	1.9	0.74	50	0.0	44	971			
S17	08:30		740639	2	0.75	----	0	0.6	0.22	15	0.0	2.7	1.01	50	0.0	43	971			
S18	09:00		661805	2	0.69	----	0	0.6	0.19	15	0.0	4.5	1.49	50	0.0	47	970			
S19	09:30		633935	80	25.47	----	0	0.5	0.17	15	0.0	3.7	1.16	50	0.0	54	969			
S20	10:00		649004	142	46.10	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.1	0.69	50	0.0	55	969			
S21	10:30		632579	18	5.77	----	0	0.4	0.14	15	0.0	3.1	0.97	50	0.0	54	969			
S22	11:00		625512	16	4.87	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.4	0.76	50	0.0	53	969			
S23	11:30		642756	30	9.74	----	0	0.3	0.11	15	0.0	2.3	0.73	50	0.0	55	968			
S24	12:00		625367	134	41.98	----	0	0.3	0.11	15	0.0	2.3	0.73	50	0.0	58	968			
S25	12:30		618795	121	37.39	----	0	0.3	0.11	15	0.0	2.6	0.81	50	0.0	61 R	967			
S26	13:00		666001	36	11.85	----	0	0.3	0.11	15	0.0	3.2	1.06	50	0.0	57	967			
S27	13:30		628232	263	82.68	----	0	0.3	0.10	15	0.0	4.0 *	1.27	50	0.0 *	60	967			
S28	14:00		620604	67	20.74	----	0	0.3	0.10	15	0.0	2.4 *	0.76	50	0.0 *	61 R	967			
S29	14:30		602742	55	16.58	----	0	0.3	0.10	15	0.0	4.3 *	1.29	50	0.0 *	59	967			
S30	15:00		631190	131	41.22	----	0	0.4	0.12	15	0.0	3.7 *	1.16	50	0.0 *	62 R	966			
S31	15:30		624698	100	56.08	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.2	0.69	50	0.0	64 R	966			
S32	16:00		628441	65	20.36	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.6	0.81	50	0.0	62 R	966			
S33	16:30		663105	87	28.84	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.4	0.79	50	0.0	62 R	966			
S34	17:00		634162	133	42.19	----	0	0.4	0.14	15	0.0	2.2	0.69	50	0.0	66 R	966			
S35	17:30		635682	13	4.26	----	0	0.4	0.14	15	0.0	2.7	0.87	50	0.0	62 R	966			
S36	18:00		663000	55	18.13	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.6	0.86	50	0.0	59	967			
S37	18:30		656304	145	47.67	----	0	0.3	0.09	15	0.0	2.2	0.72	50	0.0	62 R	966			
S38	19:00		603536	13	4.06	----	0	0.3	0.09	15	0.0	3.8	1.16	50	0.0	62 R	967			
S39	19:30		639885	113	36.18	----	0	0.3	0.09	15	0.0	----	X	----	E	50	----	X	60	967
S40	20:00		684519	11	3.81	----	0	0.2	0.07	15	0.0	----	X	----	E	50	----	X	57	968
S41	20:30		783678	8	3.20	----	0	0.2	0.06	15	0.0	2.6	1.01	50	0.0	51	969			
S42	21:00		775968	4	1.37	----	0	0.2	0.07	15	0.0	2.8 *	1.09	50	0.0 *	48	970			
S43	21:30		785021	0	0.00	----	0	0.2	0.09	15	0.0	----	X	----	E	50	----	X	45	970
S44	22:00		742218	73	26.99	----	0	0.3	0.10	15	0.0	2.7	1.00	50	0.0	47	970			
S45	22:30		663859	128	42.49	----	0	0.3	0.10	15	0.0	2.2	0.74	50	0.0	56	969			
S46	23:00		625941	49	15.22	----	0	0.4	0.11	15	0.0	2.9	0.92	50	0.0	56	969			
S47	23:30		630584	99	31.33	----	0	0.4	0.12	15	0.0	3.6 *	1.14	50	0.0 *	55	969			
S48	24:00		649021	146	47.40	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.3	0.73	50	0.0	54	969			
DAV Average/ Sum		48 Stat.	636719	78	1190.64	----	E	78	0.4	6.46	5	0.0	2.7	38.78	50	0.0	55	969		
Availability in %			100.0 %	100.0 %	100.0 %	0.0 %		100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	100.0 %	93.8 %	93.8 %	100.0 %	93.8 %	100.0 %	100.0 %		
HAV Min (steady state)			192967	0	0.00			0	0.2	0.06	15	0.0	1.9	0.19	50	0.0	43	966		
Time			07:30	21:30	21:30			00:30	20:30	07:30	00:30	00:30	08:00	07:30	00:30	00:30	08:30	17:00		
HAV Max (steady state)			785021	263	82.68			0	0.6	0.23	15	0.0	4.5	1.49	50	0.0	66	971		
Time			21:30	13:30	13:30			00:30	07:00	08:00	00:30	00:30	09:00	09:00	00:30	00:30	17:00	08:30		
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, "SI" 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+Cl), d = prekoračitev DLV, D = prekoračitev (DLV+Cl), \*: 50% <= razpoložljivost podatkov < 80%, Cl: merila negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.