

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			
S01	00:30		586267	524 R	153.51	----	0	0.4	0.10	15	0.0	4.0	1.18	50	0.0	57	964	
S02	01:00		599265	183	54.90	----	0	0.4	0.11	15	0.0	2.6	0.78	50	0.0	59	964	
S03	01:30		606520	167	50.49	----	0	0.3	0.11	15	0.0	6.5	1.96	50	0.0	51	965	
S04	02:00		599002	344 R	103.05	----	0	0.4	0.11	15	0.0	4.5	1.35	50	0.0	57	964	
S05	02:30		604975	198	59.98	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.4	0.73	50	0.0	62 R	963	
S06	03:00		637627	206	65.53	----	0	0.4	0.13	15	0.0	4.6	1.47	50	0.0	61	964	
S07	03:30		610861	319	97.51	----	0	0.4	0.13	15	0.0	3.9	1.21	50	0.0	62 R	963	
S08	04:00		610560	223	68.17	----	0	0.4	0.13	15	0.0	6.1	1.87	50	0.0	60	963	
S09	04:30		573131	299	85.68	----	0	0.4	0.13	15	0.0	3.8	1.09	50	0.0	61 R	963	
S10	05:00		612478	233	71.50	----	0	0.5	0.14	15	0.0	5.7	1.74	50	0.0	62 R	963	
S11	05:30		612177	184	56.38	----	0	0.5	0.14	15	0.0	4.1	1.27	50	0.0	61 R	963	
S12	06:00		604863	338 R	102.10	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.2	0.66	50	0.0	63 R	963	
S13	06:30		628742	90	28.43	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.6	0.81	50	0.0	59	964	
S14	07:00		587179	342 R	100.38	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.5	0.74	50	0.0	63 R	963	
S15	07:30		603499	136	41.02	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.8	0.84	50	0.0	63 R	963	
S16	08:00		621916	259	80.39	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.6	0.79	50	0.0	62 R	963	
S17	08:30		596990	94	28.09	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.2	0.64	50	0.0	62 R	963	
S18	09:00		620962	40	12.37	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.5	1.09	50	0.0	62 R	963	
S19	09:30		604522	149	45.14	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.3	0.70	50	0.0	69 R	962	
S20	10:00		598567	326	97.69	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.9	0.86	50	0.0	68 R	962	
S21	10:30		600854	340 R	102.14	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.0	0.90	50	0.0	70 R	962	
S22	11:00		610979	308	94.04	----	0	0.4	0.14	15	0.0	3.7	1.14	50	0.0	72 R	961	
S23	11:30		604190	259	78.11	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.3	0.68	50	0.0	74 R	961	
S24	12:00		589929	253	74.40	----	0	0.4	0.12	15	0.0	3.4	1.00	50	0.0	72 R	961	
S25	12:30		577307	379 R	109.34	----	0	0.4	0.12	15	0.0	2.5	0.72	50	0.0	73 R	961	
S26	13:00		612236	295	90.44	----	0	0.4	0.13	15	0.0	3.4	1.03	50	0.0	71 R	961	
S27	13:30		580681	358 R	103.91	----	0	0.4	0.11	15	0.0	2.2	0.63	50	0.0	72 R	960	
S28	14:00		630272	195	61.44	----	0	0.3	0.10	15	0.0	3.2	1.02	50	0.0	70 R	960	
S29	14:30		598001	267	79.91	----	0	0.4	0.11	15	0.0	2.4	0.73	50	0.0	74 R	960	
S30	15:00		601020	181	54.33	----	0	0.4	0.14	15	0.0	5.0	1.51	50	0.0	68 R	960	
S31	15:30		595645	109	32.36	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.7	0.80	50	0.0	69 R	959	
S32	16:00		600263	72	21.74	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.0	0.59	50	0.0	64 R	960	
S33	16:30		594083	154	45.66	----	0	0.5	0.13	15	0.0	1.8	0.53	50	0.0	65 R	959	
S34	17:00		583482	160	46.66	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.2	0.94	50	0.0	69 R	958	
S35	17:30		615824	355 R	109.33	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.6	0.81	50	0.0	71 R	958	
S36	18:00		609348	169	51.61	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.2	0.98	50	0.0	70 R	958	
S37	18:30		617416	197	60.85	----	0	0.5	0.15	15	0.0	1.8	0.56	50	0.0	72 R	957	
S38	19:00		570675	45	12.77	----	0	0.4	0.12	15	0.0	1.6	0.47	50	0.0	70 R	958	
S39	19:30		577002	4	1.07	----	0	0.3	0.09	15	0.0	1.7	0.48	50	0.0	64 R	958	
S40	20:00		594632	13	3.94	----	0	0.2	0.06	15	0.0	3.6	1.08	50	0.0	58	959	
S41	20:30		731206	6	2.22	----	0	0.1	0.03	15	0.0	2.6	0.93	50	0.0	53	960	
S42	21:00		762329	4	1.40	----	0	0.1	0.03	15	0.0	2.3	0.87	50	0.0	51	960	
S43	21:30		777598	3	1.09	----	0	0.1	0.09	15	0.0	2.3	0.91	50	0.0	49	960	
S44	22:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S45	22:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S46	23:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S47	23:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S48	24:00		616221	287	88.29	----	0	0.3	0.09	15	0.0	4.2	1.30	50	0.0	49	960	
DAV Average/ Sum		44 Stat.	612961	206	2729.40	----	E	206	0.4	5.42	5	0.0	3.1	42.39	50	0.0	64	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)			570675	3	1.07			0	0.1	0.03	15	0.0	1.6	0.47	50	0.0	49	957
Time			19:00	21:30	19:30			00:30	20:30	20:30	00:30	00:30	19:00	19:00	00:30	00:30	24:00	18:30
HAV Max (steady state)			777598	524	153.51			0	0.5	0.16	15	0.0	6.5	1.96	50	0.0	74	965
Time			21:30	00:30	00:30			00:30	10:00	10:00	00:30	00:30	01:30	01:30	00:30	00:30	11:30	01:30
Uncertainty mass (%)																		

Operation Hours: 22.0, Steady Op Hours: 22.0

Legend
 Vse 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.