

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		583511	161	47.08	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.8	0.80	50	0.0	54	953
S02	01:00		581759	70	20.46	----	0	0.5	0.14	15	0.0	3.2	0.93	50	0.0	59	953
S03	01:30		626594	113	35.31	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.2	1.01	50	0.0	57	953
S04	02:00		626158	174	54.46	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.1	0.66	50	0.0	55	953
S05	02:30		589904	174	9.30	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.7	0.79	50	0.0	53	953
S06	03:00		588707	117	34.45	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.5	1.02	50	0.0	57	953
S07	03:30		634183	139	44.13	----	0	0.5	0.17	15	0.0	2.8	0.89	50	0.0	55	953
S08	04:00		592047	52	15.34	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.6	0.76	50	0.0	55	953
S09	04:30		610289	99	30.11	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.9	0.87	50	0.0	54	953
S10	05:00		607332	223	67.73	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.5	0.76	50	0.0	55	952
S11	05:30		611705	190	58.19	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.1	0.65	50	0.0	57	952
S12	06:00		592775	38	11.12	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.7	0.80	50	0.0	54	952
S13	06:30		605595	59	17.75	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.7	0.81	50	0.0	56	952
S14	07:00		592857	4	1.16	----	0	0.5	0.14	15	0.0	3.4	1.02	50	0.0	48	954
S15	07:30		598372	5	1.60	----	0	0.5	0.14	15	0.0	3.5	1.05	50	0.0	44	954
S16	08:00		687648	3	0.91	----	0	0.4	0.15	15	0.0	2.9	1.00	50	0.0	41	955
S17	08:30		751337	3	1.01	----	0	0.4	0.16	15	0.0	2.9	1.09	50	0.0	40	955
S18	09:00		700175	0	0.00	----	0	0.4	0.15	15	0.0	3.3	1.14	50	0.0	39	956
S19	09:30		700328	0	0.15	----	0	0.4	0.16	15	0.0	3.3	1.17	50	0.0	39	956
S20	10:00		683090	74	25.27	----	0	0.5	0.16	15	0.0	3.4	1.16	50	0.0	41	956
S21	10:30		660678	280	92.55	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.9	0.95	50	0.0	50	956
S22	11:00		602347	80	24.21	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.5	1.04	50	0.0	50	956
S23	11:30		615757	242	74.51	----	0	0.5	0.15	15	0.0	5.4	1.65	50	0.0	54	955
S24	12:00		632466	403 R	127.36	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.7	0.86	50	0.0	52	956
S25	12:30		604050	20	5.93	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.8	0.86	50	0.0	50	956
S26	13:00		613889	141	43.17	----	0	0.5	0.16	15	0.0	4.1	1.25	50	0.0	51	957
S27	13:30		659374	399 R	131.39	----	0	0.6	0.18	15	0.0	4.4	1.44	50	0.0	51	957
S28	14:00		621106	74	22.83	----	0	0.6	0.17	15	0.0	3.0	0.92	50	0.0	51	957
S29	14:30		620952	172	53.30	----	0	0.6	0.18	15	0.0	3.6	1.13	50	0.0	55	957
S30	15:00		635440	243	77.13	----	0	0.6	0.18	15	0.0	2.8	0.88	50	0.0	54	957
S31	15:30		616768	69	21.35	----	0	0.6	0.19	15	0.0	3.1	0.97	50	0.0	54	957
S32	16:00		638909	219	69.87	----	0	0.6	0.19	15	0.0	3.1	1.00	50	0.0	59	957
S33	16:30		630388	417 R	131.32	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.3	0.73	50	0.0	59	957
S34	17:00		612029	77	23.43	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.6	0.80	50	0.0	56	957
S35	17:30		636757	95	30.09	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.6	0.84	50	0.0	60	957
S36	18:00		637216	278	88.51	----	0	0.5	0.16	15	0.0	2.2	0.69	50	0.0	61	958
S37	18:30		574965	59	16.89	----	0	0.5	0.14	15	0.0	2.7	0.79	50	0.0	58	958
S38	19:00		621124	67	20.78	----	0	0.4	0.14	15	0.0	2.7	0.84	50	0.0	57	958
S39	19:30		647104	131	42.47	----	0	0.5	0.15	15	0.0	2.2	0.71	50	0.0	58	958
S40	20:00		578494	5	1.58	----	0	0.4	0.13	15	0.0	2.3	0.66	50	0.0	53	959
S41	20:30		199640	13	1.29	----	0	0.4	0.04	15	0.0	4.8	0.47	50	0.0	47	960
S42	21:00		132167	13	0.89	----	0	0.4	0.03	15	0.0	4.1	0.27	50	0.0	43	961
S43	21:30		221968	8	0.88	----	0	0.4	0.05	15	0.0	3.1	0.35	50	0.0	41	962
S44	22:00		659041	135	44.53	----	0	0.4	0.14	15	0.0	3.4	1.11	50	0.0	47	961
S45	22:30		625807	107	33.35	----	0	0.5	0.14	15	0.0	3.1	0.97	50	0.0	53	960
S46	23:00		638289	115	36.72	----	0	0.5	0.15	15	0.0	3.3	1.04	50	0.0	55	960
S47	23:30		596430	185	55.11	----	0	0.5	0.15	15	0.0	4.2	1.25	50	0.0	59	960
S48	24:00		617193	226	69.70	----	0	0.5	0.15	15	0.0	5.9	1.82	50	0.0	56	960
DAV Average/ Sum		48 Stat.	598226	121	1816.65	---- E	121	0.5	7.09	5	0.0	3.1	44.66	50	0.0	52	956
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 %
HAV Min (steady state)			132167	0	0.00		0	0.4	0.03	15	0.0	2.1	0.27	50	0.0	39	952
Time			21:00	09:00	09:00		00:30	21:00	21:00	00:30	00:30	02:00	21:00	00:30	00:30	09:30	06:00
HAV Max (steady state)			751337	417	131.39		0	0.6	0.19	15	0.0	5.9	1.82	50	0.0	61	962
Time			08:30	16:30	13:30		00:30	16:00	16:00	00:30	00:30	24:00	24:00	00:30	00:30	18:00	21:30
Uncertainty mass (%)																	

Operation Hours: 24.0, Steady Op Hours: 24.0

Legend
 Vse 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+CI), d = prekoračitev DLV, D = prekoračitev (DLV+CI), %: 50% =< razpoložljivost podatkov < 80%, CI: merilna negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.