

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		613621	43	13.26	----	0	0.6	0.19	15	0.0	3.5	1.08	50	0.0	46	948
S02	01:00		612012	179	54.68	----	0	0.6	0.20	15	0.0	5.5	1.68	50	0.0	49	948
S03	01:30		597194	71	21.34	----	0	0.7	0.20	15	0.0	3.1	0.94	50	0.0	48	948
S04	02:00		613122	39	11.81	----	0	0.7	0.20	15	0.0	2.6	0.80	50	0.0	45	948
S05	02:30		622022	106	33.04	----	0	0.7	0.21	15	0.0	2.9	0.91	50	0.0	46	948
S06	03:00		619892	65	20.24	----	0	0.7	0.22	15	0.0	2.8	0.85	50	0.0	48	948
S07	03:30		643596	50	16.10	----	0	0.7	0.23	15	0.0	2.7	0.87	50	0.0	44	948
S08	04:00		635839	80	25.37	----	0	0.7	0.23	15	0.0	3.1	0.98	50	0.0	45	948
S09	04:30		605506	191	57.73	----	0	0.8	0.23	15	0.0	2.4	0.71	50	0.0	48	947
S10	05:00		625844	130	40.68	----	0	0.8	0.24	15	0.0	2.2	0.69	50	0.0	45	947
S11	05:30		624390	46	14.37	----	0	0.8	0.24	15	0.0	3.4	1.07	50	0.0	44	948
S12	06:00		626309	86	26.82	----	0	0.8	0.24	15	0.0	3.2	1.00	50	0.0	45	947
S13	06:30		603842	107	32.17	----	0	0.8	0.23	15	0.0	2.2	0.67	50	0.0	44	948
S14	07:00		593818	40	11.94	----	0	0.8	0.23	15	0.0	3.2	0.96	50	0.0	43	948
S15	07:30		601082	103	30.92	----	0	0.8	0.24	15	0.0	4.1	1.24	50	0.0	46	947
S16	08:00		628702	66	20.83	----	0	0.8	0.25	15	0.0	4.2	1.31	50	0.0	46	947
S17	08:30		611408	31	9.61	----	0	0.8	0.23	15	0.0	2.6	0.80	50	0.0	45	947
S18	09:00		623244	31	9.91	----	0	0.8	0.24	15	0.0	2.8	0.86	50	0.0	47	947
S19	09:30		644319	111	35.72	----	0	0.7	0.24	15	0.0	2.0	0.64	50	0.0	47	947
S20	10:00		607313	44	13.34	----	0	0.7	0.21	15	0.0	2.2	0.68	50	0.0	47	947
S21	10:30		600897	27	7.98	----	0	0.7	0.20	15	0.0	2.2	0.66	50	0.0	43	947
S22	11:00		620601	107	33.06	----	0	0.7	0.20	15	0.0	2.2	0.69	50	0.0	48	945
S23	11:30		609367	100	30.36	----	0	0.6	0.20	15	0.0	2.2	0.68	50	0.0	50	945
S24	12:00		601389	166	50.01	----	0	0.6	0.19	15	0.0	2.4	0.73	50	0.0	51	945
S25	12:30		586392	91	26.74	----	0	0.6	0.18	15	0.0	1.9	0.57	50	0.0	52	945
S26	13:00		588387	90	26.36	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.3	0.69	50	0.0	52	945
S27	13:30		590053	147	43.38	----	0	0.6	0.17	15	0.0	2.8	0.82	50	0.0	51	945
S28	14:00		621316	266	82.50	----	0	0.6	0.18	15	0.0	2.1	0.64	50	0.0	50	946
S29	14:30		618160	40	12.35	----	0	0.6	0.18	15	0.0	2.6	0.81	50	0.0	49	946
S30	15:00		595135	138	41.10	----	0	0.6	0.19	15	0.0	2.8	0.83	50	0.0	50	945
S31	15:30		631825	141	44.64	----	0	0.6	0.20	15	0.0	2.0	0.63	50	0.0	50	944
S32	16:00		602195	51	15.47	----	0	0.7	0.20	15	0.0	2.5	0.75	50	0.0	48	944
S33	16:30		594797	119	35.46	----	0	0.7	0.21	15	0.0	2.5	0.75	50	0.0	50	944
S34	17:00		614365	185	56.83	----	0	0.7	0.22	15	0.0	2.2	0.67	50	0.0	49	943
S35	17:30		609907	50	15.25	----	0	0.7	0.23	15	0.0	2.9	0.90	50	0.0	48	943
S36	18:00		626494	105	32.80	----	0	0.8	0.24	15	0.0	2.7	0.85	50	0.0	49	943
S37	18:30		601207	113	33.99	----	0	0.8	0.23	15	0.0	2.3	0.68	50	0.0	47	943
S38	19:00		588411	24	7.19	----	0	0.8	0.23	15	0.0	2.4	0.71	50	0.0	45	943
S39	19:30		638051	129	41.08	----	0	0.8	0.25	15	0.0	2.9	0.92	50	0.0	46	943
S40	20:00		621874	13	3.98	----	0	0.8	0.25	15	0.0	2.9	0.90	50	0.0	41	944
S41	20:30		788003	9	3.47	----	0	0.8	0.31	15	0.0	2.4	0.93	50	0.0	35	944
S42	21:00		767520	5	1.74	----	0	0.8	0.31	15	0.0	2.4	0.91	50	0.0	34	944
S43	21:30		714067	1	0.40	----	0	0.8	0.29	15	0.0	2.6	0.91	50	0.0	34	944
S44	22:00		659128	88	28.99	----	0	0.8	0.27	15	0.0	2.8	0.91	50	0.0	36	944
S45	22:30		628776	58	18.26	----	0	0.8	0.26	15	0.0	3.7	1.17	50	0.0	41	943
S46	23:00		644464	140	45.11	----	0	0.8	0.26	15	0.0	3.5	1.12	50	0.0	42	943
S47	23:30		646497	218	70.48	----	0	0.8	0.26	15	0.0	2.9	0.94	50	0.0	42	943
S48	24:00		609997	7	2.00	----	0	0.8	0.25	15	0.0	3.1	0.96	50	0.0	43	943
DAV Average/ Sum		48 Stat.	624003	88	1310.79	---- E	88	0.7	10.84	5	0.0	2.8	41.42	50	0.0	46	946
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)			586392	1	0.40			0.6	0.17	15	0.0	1.9	0.57	50	0.0	34	943
Time			12:30	21:30	21:30			00:30	13:30	00:30	00:30	12:30	12:30	00:30	00:30	21:30	24:00
HAV Max (steady state)			768003	266	82.50			0.8	0.31	15	0.0	5.5	1.68	50	0.0	52	948
Time			20:30	14:00	14:00			00:30	23:00	21:00	00:30	00:30	01:00	00:30	00:30	12:30	00:30
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" 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+CI),
 d = prekoračitev DLV, D = prekoračitev (DLV+CI), *: 50% <= razpoložljivost podatkov < 80%, CI: merila negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.