

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		338332	70	11.79	----	0	1.3 R	0.21	15	0.0	2.7	0.45	50	0.0	49 R	929
S02	01:00		341918	124	21.21	----	0	1.3 R	0.22	15	0.0	2.6	0.45	50	0.0	45 R	928
S03	01:30		340104	118	20.12	----	0	1.1 R	0.19	15	0.0	2.4	0.40	50	0.0	46 R	928
S04	02:00		344819	14	2.37	----	0	1.1 R	0.18	15	0.0	2.1	0.37	50	0.0	42 R	928
S05	02:30		345113	86	14.76	----	0	1.1 R	0.19	15	0.0	2.3	0.40	50	0.0	41 R	928
S06	03:00		342451	115	19.75	----	0	1.3 R	0.22	15	0.0	2.2	0.37	50	0.0	43 R	927
S07	03:30		345229	0	0.00	----	0	1.2 R	0.21	15	0.0	2.2	0.37	50	0.0	41 R	927
S08	04:00		346580	40	6.94	----	0	1.2 R	0.20	15	0.0	2.5	0.44	50	0.0	39	927
S09	04:30		346823	62	10.77	----	0	1.1 R	0.20	15	0.0	2.1	0.36	50	0.0	40 R	927
S10	05:00		345284	48	8.21	----	0	1.2 R	0.20	15	0.0	2.2	0.39	50	0.0	41 R	927
S11	05:30		346514	83	14.33	----	0	1.7 R	0.29	15	0.0	2.5	0.44	50	0.0	39	927
S12	06:00		344340	174	29.97	----	0	1.2 R	0.21	15	0.0	2.2	0.38	50	0.0	41 R	927
S13	06:30		341945	465 R	79.55	----	0	1.5 R	0.26	15	0.0	2.1	0.36	50	0.0	44 R	927
S14	07:00		342239	54	9.22	----	0	1.0	0.17	15	0.0	2.3	0.40	50	0.0	44 R	927
S15	07:30		343062	162	27.82	----	0	1.1 R	0.19	15	0.0	2.4	0.40	50	0.0	43 R	927
S16	08:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S17	08:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S18	09:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S19	09:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S20	10:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S21	10:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S22	11:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S23	11:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S24	12:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S25	12:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S26	13:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S27	13:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S28	14:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S29	14:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S30	15:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S31	15:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S32	16:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S33	16:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S34	17:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S35	17:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S36	18:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S37	18:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S38	19:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S39	19:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S40	20:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S41	20:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S42	21:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S43	21:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S44	22:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S45	22:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S46	23:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S47	23:30	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
S48	24:00	--	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----
DAV Average/ Sum		15 Stat.	343650	108	276.82	----	E 108	1.2	3.17	5	0.0	2.3	5.98	50	0.0	43	927
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)			338332	0	0.00		0	1.0	0.17	15	0.0	2.1	0.36	50	0.0	39	927
Time			00:30	03:30	03:30		00:30	07:00	07:00	00:30	00:30	06:30	06:30	00:30	00:30	04:00	05:30
HAV Max (steady state)			346823	465	79.55		0	1.7	0.29	15	0.0	2.7	0.45	50	0.0	49	929
Time			04:30	06:30	06:30		00:30	05:30	05:30	00:30	00:30	00:30	00:30	00:30	00:30	00:30	00:30
Uncertainty mass (%)																	

Operation Hours: 7.5, Steady Op Hours: 7.5

Legend
 Vse koncentracije in pretoki so podani pri 0 °C in 1013 hPa v suhem plinu.
 posebna obratovalna stanja: "SP" zaustavitelj, "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+C),
 d = prekoračitev DLV, D = prekoračitev (DLV+C1), %: 50% <= razpoložljivost podatkov < 80%, C1: merilna negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.

SW	Time	Block Flag	T omara °C	Remark
S01	00:30		36	
S02	01:00		35	
S03	01:30		35	
S04	02:00		34	
S05	02:30		33	
S06	03:00		33	
S07	03:30		32	
S08	04:00		31	
S09	04:30		31	
S10	05:00		31	
S11	05:30		30	
S12	06:00		30	
S13	06:30		30	
S14	07:00		31	
S15	07:30		31	
S16	08:00	--	---N	
S17	08:30	--	---N	
S18	09:00	--	---N	
S19	09:30	--	---N	
S20	10:00	--	---N	
S21	10:30	--	---N	
S22	11:00	--	---N	
S23	11:30	--	---N	
S24	12:00	--	---N	
S25	12:30	--	---N	
S26	13:00	--	---N	
S27	13:30	--	---N	
S28	14:00	--	---N	
S29	14:30	--	---N	
S30	15:00	--	---N	
S31	15:30	--	---N	
S32	16:00	--	---N	
S33	16:30	--	---N	
S34	17:00	--	---N	
S35	17:30	--	---N	
S36	18:00	--	---N	
S37	18:30	--	---N	
S38	19:00	--	---N	
S39	19:30	--	---N	
S40	20:00	--	---N	
S41	20:30	--	---N	
S42	21:00	--	---N	
S43	21:30	--	---N	
S44	22:00	--	---N	
S45	22:30	--	---N	
S46	23:00	--	---N	
S47	23:30	--	---N	
S48	24:00	--	---N	
DAV Average/ Sum		15 Stat.	32	
Availability in %			100.0 %	
HAV Min (steady state) Time			30 06:00	
HAV Max (steady state) Time			36 00:30	
Uncertainty mass (%)				

Operation Hours: 7.5, Steady Op Hours: 7.5

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