

SW	Time	Block Flag	F odp m³/h	prah SICK				prah ENVEA				T odp °C	P odp mbar	Remark
				mg/m³	kg	Limit	VA	mg/m³	kg	Limit	VA			
S01	00:30		337205	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	26	949	
S02	01:00		339033	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	26	949	
S03	01:30		337670	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	25	949	
S04	02:00		350572	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.03	15	0.0	25	949	
S05	02:30		340043	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	24	949	
S06	03:00		354411	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	24	949	
S07	03:30		342539	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	24	949	
S08	04:00		334440	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	24	949	
S09	04:30		339542	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	24	949	
S10	05:00		343621	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	24	949	
S11	05:30		337678	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	24	949	
S12	06:00		348185	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	23	949	
S13	06:30		351124	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.03	15	0.0	23	949	
S14	07:00		383500	0.2	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	23	948	
S15	07:30		345564	0.2	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	24	948	
S16	08:00		322419	0.2	0.03	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	25	947	
S17	08:30		314917	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	26	947	
S18	09:00		334207	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	27	946	
S19	09:30		389231	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	27	946	
S20	10:00		384916	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	27	946	
S21	10:30		366946	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	27	945	
S22	11:00		334333	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	29	945	
S23	11:30		329833	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	30	945	
S24	12:00		374365	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	30	945	
S25	12:30		398713	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	30	944	
S26	13:00		386031	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	31	943	
S27	13:30		385490	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	34	943	
S28	14:00		384344	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	33	942	
S29	14:30		388484	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	36	942	
S30	15:00		385650	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	39	941	
S31	15:30		392698	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	39	941	
S32	16:00		377661	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	40	940	
S33	16:30		391370	0.3	0.07	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	39	940	
S34	17:00		397369	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	40	940	
S35	17:30		393620	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	39	940	
S36	18:00		397764	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	41	940	
S37	18:30		403621	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	38	940	
S38	19:00		389277	0.4	0.08	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	41	939	
S39	19:30		402006	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	44	939	
S40	20:00		387373	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	42	939	
S41	20:30		374985	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	44	940	
S42	21:00		383724	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.07	15	0.0	40	941	
S43	21:30		375393	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	40	940	
S44	22:00		378508	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	37	941	
S45	22:30		364023	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	36	942	
S46	23:00		367066	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	36	942	
S47	23:30		390153	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	40	942	
S48	24:00		333887	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	43	942	
DAV Average/ Sum		48 Stat.	365947	0.3	2.45	5	0.0	0.2	1.65	5	0.0	32	944	
Availability in %			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)			314917	0.2	0.03	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	23	939	
Time			08:30	04:30	08:00	00:30	00:30	05:00	08:00	00:30	00:30	07:00	19:00	
HAV Max (steady state)			403621	0.4	0.08	15	0.0	0.3	0.07	15	0.0	44	949	
Time			18:30	19:00	19:00	00:30	00:30	21:00	21:00	00:30	00:30	19:30	04:00	
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+C),
 d = prekoračitev DLV, D = prekoračitev (DLV+C1), %: 50% =< razpoložljivost podatkov < 80%, Cl: merilna negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.