

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		349742	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	39	962	
S02	01:00		360557	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	40	962	
S03	01:30		354549	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	42	962	
S04	02:00		361115	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.03	15	0.0	38	962	
S05	02:30		349416	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	37	962	
S06	03:00		360151	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	40	962	
S07	03:30		348854	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	39	962	
S08	04:00		350152	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	38	961	
S09	04:30		349241	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	37	961	
S10	05:00		358134	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	39	961	
S11	05:30		351637	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.03	15	0.0	40	961	
S12	06:00		365058	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	40	961	
S13	06:30		345340	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	41	961	
S14	07:00		353368	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	41	961	
S15	07:30		345231	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.03	15	0.0	40	961	
S16	08:00		343048	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	43	960	
S17	08:30		348389	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	46	960	
S18	09:00		337648	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	45	959	
S19	09:30		348832	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.03	15	0.0	44	959	
S20	10:00		339337	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	46	959	
S21	10:30		333815	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	47	957	
S22	11:00		336281	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	50	957	
S23	11:30		329127	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	49	957	
S24	12:00		343394	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	48	957	
S25	12:30		357396	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	50	956	
S26	13:00		352635	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.03	15	0.0	46	955	
S27	13:30		348648	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	46	955	
S28	14:00		351618	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	42	954	
S29	14:30		352129	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	49	954	
S30	15:00		350445	0.4	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	50	954	
S31	15:30		346567	0.4	0.08	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	45	953	
S32	16:00		349135	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	50	953	
S33	16:30		362956	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	48	953	
S34	17:00		363836	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	50	953	
S35	17:30		354233	0.4	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	48	953	
S36	18:00		362721	0.4	0.06	15	0.0	0.1	0.03	15	0.0	47	953	
S37	18:30		374396	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	51	953	
S38	19:00		360384	0.4	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	51	952	
S39	19:30		351227	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	50	953	
S40	20:00		353273	0.3	0.06	15	0.0	0.1	0.03	15	0.0	50	953	
S41	20:30		347447	0.4	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	46	954	
S42	21:00		351256	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	45	954	
S43	21:30		369714	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	47	955	
S44	22:00		349487	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	42	955	
S45	22:30		346513	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.03	15	0.0	43	955	
S46	23:00		350428	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	42	955	
S47	23:30		352853	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	45	955	
S48	24:00		324830	0.3	0.05	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	44	955	
DAV Average/ Sum		48 Stat.	350970	0.3	2.63	5	0.0	0.1	1.26	5	0.0	44	957	
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)			324830	0.2	0.04	15	0.0	0.1	0.02	15	0.0	37	952	
Time			24:00	03:00	03:30	00:30	00:30	03:00	00:30	00:30	00:30	04:30	19:00	
HAV Max (steady state)			374396	0.4	0.08	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	51	962	
Time			18:30	15:30	15:30	00:30	00:30	06:00	06:00	00:30	00:30	18:30	01:00	
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+Cl), d = prekoračitev DLV, D = prekoračitev (DLV+Cl), %: 50% <= razpoložljivost podatkov < 80%, Cl: merilna negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.