

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		299822	0.4	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	51	956	
S02	01:00		368190	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	47	956	
S03	01:30		375646	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	49	956	
S04	02:00		390559	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	49	956	
S05	02:30		374011	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	47	956	
S06	03:00		372099	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	49	955	
S07	03:30		373911	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	48	955	
S08	04:00		383863	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	48	955	
S09	04:30		379060	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	47	955	
S10	05:00		387222	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	46	955	
S11	05:30		372121	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	46	955	
S12	06:00		373234	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	49	955	
S13	06:30		375131	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	49	955	
S14	07:00		365216	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	955	
S15	07:30		372877	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	48	955	
S16	08:00		380990	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	49	955	
S17	08:30		369548	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	50	954	
S18	09:00		371007	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	50	954	
S19	09:30		368221	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	51	954	
S20	10:00		371142	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	49	954	
S21	10:30		375851	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	52	954	
S22	11:00		373434	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	51	953	
S23	11:30		380907	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	53	953	
S24	12:00		369856	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	51	953	
S25	12:30		377930	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	52	953	
S26	13:00		378452	0.4	0.08	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	54	952	
S27	13:30		375665	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	55	952	
S28	14:00		376493	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	53	952	
S29	14:30		371060	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	53	951	
S30	15:00		379653	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	52	951	
S31	15:30		370567	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	52	951	
S32	16:00		376787	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	56	951	
S33	16:30		389773	0.5	0.09	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	54	950	
S34	17:00		392637	0.5	0.10	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	57	949	
S35	17:30		409649	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	53	949	
S36	18:00		388474	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	53	949	
S37	18:30		394409	0.4	0.08	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	56	949	
S38	19:00		390659	0.4	0.09	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	58	949	
S39	19:30		379465	0.4	0.08	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	58	949	
S40	20:00		384485	0.4	0.08	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	59	949	
S41	20:30		396979	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	56	949	
S42	21:00		379329	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	53	950	
S43	21:30		388416	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	48	950	
S44	22:00		378012	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	951	
S45	22:30		355347	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	47	951	
S46	23:00		300182	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	47	951	
S47	23:30		331424	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	45	951	
S48	24:00		381702	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	42	951	
DAV Average/ Sum		48 Stat.	374345	0.3	3.08	5	0.0	0.2	1.76	5	0.0	51	953	
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)			299822	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	42	949	
Time			00:30	24:00	23:00	00:30	00:30	12:00	12:00	00:30	00:30	24:00	20:30	
HAV Max (steady state)			409649	0.5	0.10	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	59	956	
Time			17:30	17:00	17:00	00:30	00:30	17:00	00:30	00:30	20:00	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" 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.