

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		373453	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	41	951	
S02	01:00		379623	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	42	951	
S03	01:30		374723	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	951	
S04	02:00		382518	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	46	951	
S05	02:30		395301	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	46	951	
S06	03:00		376419	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	46	950	
S07	03:30		394657	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	45	951	
S08	04:00		373664	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	47	950	
S09	04:30		382791	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	950	
S10	05:00		374796	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	49	950	
S11	05:30		397939	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	49	950	
S12	06:00		379076	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	49	950	
S13	06:30		374693	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	48	949	
S14	07:00		378761	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	44	949	
S15	07:30		369448	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	48	949	
S16	08:00		368965	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	50	949	
S17	08:30		388351	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	52	948	
S18	09:00		354237	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	51	947	
S19	09:30		296967	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	51	948	
S20	10:00		315117	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	50	948	
S21	10:30		383403	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	50	947	
S22	11:00		379995	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	52	946	
S23	11:30		397266	0.4	0.08	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	53	946	
S24	12:00		377455	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	52	945	
S25	12:30		377212	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	53	945	
S26	13:00		377493	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	53	945	
S27	13:30		379818	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	54	944	
S28	14:00		377186	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	53	943	
S29	14:30		351943	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	54	943	
S30	15:00		365439	0.5	0.09	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	54	942	
S31	15:30		380127	0.5	0.09	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	56	941	
S32	16:00		373202	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	53	941	
S33	16:30		383737	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	55	941	
S34	17:00		390158	0.8	0.16	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	55	941	
S35	17:30		396251	0.4	0.09	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	56	941	
S36	18:00		395318	0.4	0.08	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	55	941	
S37	18:30		390572	0.6	0.12	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	56	941	
S38	19:00		386069	0.4	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	53	941	
S39	19:30		384997	0.6	0.12	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	53	941	
S40	20:00		367686	0.4	0.08	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	53	942	
S41	20:30		310118	0.8	0.12	15	0.0	0.3	0.04	15	0.0	50	942	
S42	21:00		359593	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	53	943	
S43	21:30		377598	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	48	944	
S44	22:00		332742	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.04	15	0.0	46	945	
S45	22:30		307686	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	45	945	
S46	23:00		315377	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	44	945	
S47	23:30		328179	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	43	946	
S48	24:00		388160	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	42	946	
DAV Average/ Sum		48 Stat.	370130	0.4	3.26	5	0.0	0.2	1.92	5	0.0	50	946	
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)			296967	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	41	941	
Time			09:30	06:30	22:30	00:30	00:30	10:00	10:00	00:30	00:30	00:30	17:30	
HAV Max (steady state)			397939	0.8	0.16	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	56	951	
Time			05:30	17:00	17:00	00:30	00:30	20:00	20:00	00:30	00:30	15:30	01:30	
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+C1),
 d = prekoračitev DLV, D = prekoračitev (DLV+C1), %: 50% <= razpoložljivost podatkov < 80%, Cl: merilna negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.