

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		379825	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	46	953	
S02	01:00		377408	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	46	952	
S03	01:30		375206	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	50	952	
S04	02:00		362753	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	47	952	
S05	02:30		373532	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	49	952	
S06	03:00		383110	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	48	952	
S07	03:30		371466	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	47	952	
S08	04:00		376409	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	51	951	
S09	04:30		350519	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	50	951	
S10	05:00		375145	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	48	951	
S11	05:30		357022	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	51	951	
S12	06:00		333580	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	53	951	
S13	06:30		366292	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	52	951	
S14	07:00		376185	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	52	952	
S15	07:30		381157	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	52	952	
S16	08:00		370479	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	53	951	
S17	08:30		366902	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	53	950	
S18	09:00		374113	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	56	949	
S19	09:30		379870	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	57	949	
S20	10:00		371368	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	58	949	
S21	10:30		382141	0.3	0.06	15	0.0	0.4	0.07	15	0.0	58	949	
S22	11:00		377109	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	58	949	
S23	11:30		382405	0.3	0.07	15	0.0	0.3	0.07	15	0.0	56	948	
S24	12:00		374114	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	57	948	
S25	12:30		369436	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	62 R	948	
S26	13:00		374341	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	61	947	
S27	13:30		384854	0.4	0.08	15	0.0	0.4	0.07	15	0.0	60	946	
S28	14:00		383267	0.4	0.08	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	60	945	
S29	14:30		369429	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	61 R	945	
S30	15:00		376587	0.4	0.07	15	0.0	0.9	0.18	15	0.0	60	945	
S31	15:30		366849	0.5	0.09	15	0.0	15.6 R	2.87	15	11.1	59	948	
S32	16:00		373476	0.3	0.06	15	0.0	2.9 R	0.54	15	0.0	69	949	
S33	16:30		387413	0.3	0.06	15	0.0	0.5	0.09	15	0.0	58	948	
S34	17:00		378810	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	57	948	
S35	17:30		330702	0.3	0.05	15	0.0	0.9	0.15	15	0.0	55	948	
S36	18:00		373209	0.3	0.05	15	0.0	2.7 R	0.50	15	0.0	51	949	
S37	18:30		343745	0.3	0.05	15	0.0	1.2	0.20	15	0.0	51	948	
S38	19:00		383448	0.3	0.06	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	53	946	
S39	19:30		384561	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	55	947	
S40	20:00		322034	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	55	949	
S41	20:30		312461	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	54	949	
S42	21:00		300931	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	55	949	
S43	21:30		298863	0.3	0.04	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	54	950	
S44	22:00		305057	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	49	950	
S45	22:30		311585	0.3	0.04	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	46	950	
S46	23:00		305223	0.3	0.04	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	45	950	
S47	23:30		314623	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	45	950	
S48	24:00		372400	0.3	0.05	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	44	950	
DAV Average/ Sum		48 Stat.	361279	0.3	2.79	5	0.0	0.8	6.90	5	0.0	53	949	
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)			298863	0.3	0.04	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	44	945	
Time			21:30	05:00	23:00	00:30	00:30	22:00	00:30	00:30	24:00	15:00		
HAV Max (steady state)			387413	0.5	0.09	15	0.0	15.6	2.87	15	11.1	62	953	
Time			16:30	15:30	15:30	00:30	00:30	15:30	00:30	15:30	12:30	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+Cl), d = prekoračitev DLV, D = prekoračitev (DLV+Cl), %: 50% <= razpoložljivost podatkov < 80%, Cl: merilna negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.