

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		387441	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	40	951	
S02	01:00		390641	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	40	951	
S03	01:30		396638	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	40	951	
S04	02:00		384531	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	43	951	
S05	02:30		387005	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	45	951	
S06	03:00		385185	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	45	951	
S07	03:30		397812	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	44	951	
S08	04:00		387408	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	42	950	
S09	04:30		396833	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	45	950	
S10	05:00		432847	0.5	0.10	15	0.0	0.7	0.14	15	0.0	43	950	
S11	05:30		468366	0.9	0.21	15	0.0	0.6	0.13	15	0.0	55	950	
S12	06:00		428723	0.8	0.17	15	0.0	0.4	0.09	15	0.0	51	950	
S13	06:30		426569	1.1 R	0.23	15	0.0	0.6	0.13	15	0.0	48	950	
S14	07:00		457962	1.2 R	0.27	15	0.0	0.5	0.12	15	0.0	60	950	
S15	07:30		465706	1.3 R	0.31	15	0.0	0.4	0.10	15	0.0	63	950	
S16	08:00		479635	0.7	0.18	15	0.0	0.5	0.11	15	0.0	56	949	
S17	08:30		493001	0.9	0.23	15	0.0	1.5	0.37	15	0.0	56	949	
S18	09:00		414939	0.4	0.09	15	0.0	0.4	0.07	15	0.0	51	949	
S19	09:30		374821	0.5	0.10	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	49	949	
S20	10:00		367123	0.4	0.08	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	52	950	
S21	10:30		385823	0.4	0.08	15	0.0	0.4	0.08	15	0.0	48	949	
S22	11:00		369546	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	45	949	
S23	11:30		348809	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	45	949	
S24	12:00		363385	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	45	949	
S25	12:30		375667	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	48	948	
S26	13:00		377166	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	49	948	
S27	13:30		380533	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	52	947	
S28	14:00		374045	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	53	947	
S29	14:30		381481	0.4	0.08	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	54	946	
S30	15:00		319009	0.4	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	56	945	
S31	15:30		332095	0.4	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	55	945	
S32	16:00		371990	0.5	0.09	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	52	945	
S33	16:30		379601	0.4	0.08	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	53	945	
S34	17:00		383587	0.4	0.08	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	53	945	
S35	17:30		366824	0.6	0.12	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	53	946	
S36	18:00		371932	0.4	0.08	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	56	946	
S37	18:30		378386	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	53	945	
S38	19:00		379279	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	49	945	
S39	19:30		389273	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	945	
S40	20:00		376415	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	48	946	
S41	20:30		419080	0.5	0.11	15	0.0	0.5	0.11	15	0.0	51	946	
S42	21:00		455511	1.3 R	0.29	15	0.0	0.5	0.12	15	0.0	64	947	
S43	21:30		462808	1.7 R	0.39	15	0.0	0.6	0.13	15	0.0	69 R	947	
S44	22:00		477782	0.7	0.17	15	0.0	0.5	0.12	15	0.0	58	948	
S45	22:30		381051	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	49	948	
S46	23:00		379594	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.07	15	0.0	45	948	
S47	23:30		355251	0.4	0.06	15	0.0	0.3	0.05	15	0.0	43	949	
S48	24:00		376054	0.4	0.07	15	0.0	0.3	0.06	15	0.0	44	949	
DAV Average/ Sum		48 Stat.	396566	0.5	5.10	5	0.0	0.3	3.33	5	0.0	50	948	
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)			319009	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	40	945	
Time			15:00	01:00	11:30	00:30	00:30	04:00	15:00	00:30	00:30	00:30	15:30	
HAV Max (steady state)			493001	1.7	0.39	15	0.0	1.5	0.37	15	0.0	69	951	
Time			08:30	21:30	21:30	00:30	00:30	08:30	08:30	00:30	00:30	21:30	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+C),  
 d = prekoračitev DLV, D = prekoračitev (DLV+C1), %: 50% <= razpoložljivost podatkov < 80%, Cl: merilna negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.