

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		342349	0.3	0.05	15	0.0	0.4	0.08	15	0.0	41	946	
S02	01:00		303393	0.3	0.04	15	0.0	1.6 R	0.25	15	0.0	41	947	
S03	01:30		376365	0.3	0.05	15	0.0	0.4	0.07	15	0.0	40	947	
S04	02:00		355638	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	41	948	
S05	02:30		356823	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	45	948	
S06	03:00		369767	0.5	0.09	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	46	948	
S07	03:30		371865	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	46	948	
S08	04:00		391372	0.5	0.09	15	0.0	0.2	0.05	15	0.0	43	948	
S09	04:30		383738	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	46	948	
S10	05:00		380665	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	42	948	
S11	05:30		346062	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	45	949	
S12	06:00		347198	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	42	949	
S13	06:30		381234	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	43	949	
S14	07:00		346074	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	41	949	
S15	07:30		384092	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	40	949	
S16	08:00		380183	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	41	949	
S17	08:30		378811	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	45	949	
S18	09:00		391838	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	44	949	
S19	09:30		382019	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	949	
S20	10:00		400829	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	44	949	
S21	10:30		384426	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	948	
S22	11:00		379353	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	45	948	
S23	11:30		347951	0.4	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	48	949	
S24	12:00		344867	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	49	948	
S25	12:30		383416	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	949	
S26	13:00		398251	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	949	
S27	13:30		383394	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	949	
S28	14:00		377950	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	949	
S29	14:30		302378	0.4	0.06	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	49	949	
S30	15:00		344685	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	49	949	
S31	15:30		389716	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	44	949	
S32	16:00		360337	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	42	948	
S33	16:30		392352	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	41	949	
S34	17:00		384563	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	43	948	
S35	17:30		386384	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	948	
S36	18:00		391219	0.3	0.06	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	948	
S37	18:30		383484	0.3	0.07	15	0.0	0.2	0.04	15	0.0	47	947	
S38	19:00		318118	0.7	0.11	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	46	949	
S39	19:30		319388	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	50	949	
S40	20:00		308565	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	47	949	
S41	20:30		318500	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	42	950	
S42	21:00		304757	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	41	950	
S43	21:30		316720	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	41	950	
S44	22:00		306257	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	42	951	
S45	22:30		306835	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	41	951	
S46	23:00		306540	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	40	951	
S47	23:30		321733	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	40	951	
S48	24:00		360295	0.3	0.05	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	39	952	
DAV Average/ Sum		48 Stat.	358141	0.3	2.71	5	0.0	0.2	2.00	5	0.0	44	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)			302378	0.3	0.04	15	0.0	0.2	0.03	15	0.0	39	946	
Time			14:30	07:30	01:00	00:30	00:30	22:00	21:00	00:30	00:30	24:00	00:30	
HAV Max (steady state)			400829	0.7	0.11	15	0.0	1.6	0.25	15	0.0	50	952	
Time			10:00	19:00	19:00	00:30	00:30	01:00	01:00	00:30	00:30	19:30	24:00	
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+C),
 d = prekoračitev DLV, D = prekoračitev (DLV+C1), %: 50% =< razpoložljivost podatkov < 80%, Cl: merilna negotovost, S = letni čas, W = zimski čas.