

SW	Time	Block Flag	F odp	CO				prah			prah new			CO2	CO2_Mass	O2	T odp	P odp	Remark
				m <sup>3</sup> /h	vol.%	kg	Limit	VA	%	Limit	VA	%	Limit						
S01	00:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S02	01:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S03	01:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S04	02:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S05	02:30	--	1459	24.4	222.585	--	0	4	15	0.0	6	15	1.2	24.3	346.976	7.1	21	963	
S06	03:00	--	460*	5.9*	16.864	--	0*	2*	15	0.0*	1*	15	0.0*	4.1*	18.549	15.1*	26*	963	
S07	03:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S08	04:00	--	1727*	0.9*	10.091	--	0*	6*	15	1.1*	5*	15	0.9*	1.1*	18.380	17.3*	25*	964	
S09	04:30	--	1452	24.3	220.400	--	0	5	15	1.0	5	15	0.2	27.5	391.503	4.8	29	963	
S10	05:00	--	472*	3.1*	9.142	--	0*	3*	15	0.0*	1*	15	0.0*	5.4*	25.003	12.9*	33*	962*	
S11	05:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S12	06:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S13	06:30	--	1581	26.9	266.189	--	0	5	15	0.7	5	15	0.3	28.3	437.900	5.9	28	963	
S14	07:00	--	585	9.5	34.600	--	0	3	15	0.0	2	15	0.0	7.2	41.263	10.9	33	962	
S15	07:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S16	08:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S17	08:30	--	1693	21.6	228.541	--	0	6	15	1.1	5	15	0.7	22.8	378.728	6.3	29	963	
S18	09:00	--	534	4.4	14.592	--	0	2	15	0.0	2	15	0.0	6.4	33.485	13.4	34	962	
S19	09:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S20	10:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S21	10:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S22	11:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S23	11:30	--	1919*	27.3*	327.740	--	0*	6*	15	1.3*	6*	15	1.1*	22.0*	413.703	6.1*	26*	963*	
S24	12:00	--	584	8.4	30.644	--	0	2	15	0.0	2	15	0.0	10.6	60.478	12.4	30	962	
S25	12:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S26	13:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S27	13:30	--	2503*	0.4*	6.890	--	0*	10*	15	5.1*	9*	15	4.5*	0.6*	14.335	17.5*	27*	964*	
S28	14:00	--	811*	0.4*	2.172	--	0*	2*	15	0.0*	2*	15	0.0*	0.6*	5.004	19.6*	29*	962*	
S29	14:30	--	1455	20.7	188.049	--	0	5	15	0.2	4	15	0.0	23.1	329.213	7.1	31	962	
S30	15:00	--	507	2.9	9.088	--	0	2	15	0.0	2	15	0.0	4.8	23.968	14.5	36	961	
S31	15:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S32	16:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S33	16:30	--	1079	0.4	2.807	--	0	3	15	0.0	2	15	0.0	0.6	6.553	18.8	32	961	
S34	17:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S35	17:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S36	18:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S37	18:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S38	19:00	--	1839*	0.5*	5.194	--	0*	7*	15	2.6*	7*	15	2.4*	0.7*	12.740	18.2*	26*	962*	
S39	19:30	--	724*	0.8*	3.662	--	0*	3*	15	0.0*	3*	15	0.0*	2.2*	15.885	16.3*	31*	961*	
S40	20:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S41	20:30	--	1593	0.6	5.518	--	0	6	15	1.6	6	15	1.3	1.5	23.006	13.4	29	963	
S42	21:00	--	1655	0.6	6.085	--	0	9	15	4.4	7	15	3.0	1.3	21.629	15.5	34	963	
S43	21:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S44	22:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S45	22:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S46	23:00	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S47	23:30	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
S48	24:00	--	652	0.5	2.159	--	0	2	15	0.0	2	15	0.0	1.5	9.602	14.9	28	963	
DAV Average/ Sum		21 Stat.	1204	8.8	1613.012	--	E	9	4	10	1.3	4	10	1.0	9.4	2627.705	12.8	29	962
Availability in %			100.0%	100.0%	100.0%	0.0%		100.0%	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)			460	0.4	2.159		0	2	15	0.0	1	15	0.0	0.6	5.004	4.8	21	961	
Time			03:00	16:30	24:00		02:30	03:00	02:30	02:30	03:00	02:30	03:00	13:30	04:30	02:30	16:30		
HAV Max (steady state)			2503	27.3	327.740		0	10	15	5.1	9	15	4.5	28.3	437.900	19.6	36	964	
Time			13:30	11:30	11:30		02:30	13:30	02:30	13:30	02:30	13:30	06:30	06:30	14:00	15:00	04:00		
Uncertainty mass (%)																			

Operation Hours: 10.5, Steady Op Hours: 10.5, Availability O2: 100.0 %

Legend  
 Vse koncentracije in pretoki so podani pri 0 °C in 1013 hPa v suhem plinu.  
 posebna obratovalna stanja: "SP" zaustavitelj, "ST" zagon, "--" ni obratovanja  
 E: napaka, C: naravnavanje, M: vzdrževanje, R: preseženo valjavo 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.