

Report Medie Semiorarie

Ora solare UTC+1	Note	SO2 mg/Nm3		Note	HCL mg/Nm3		Note	Hg ug/Nm3		Note	CO mg/Nm3		Note	POLV mg/Nm3		Note	NOX mg/Nm3		Note	COT mg/Nm3		Note	NH3 mg/Nm3		Note	Q fumi Nm3/h		Note	O2 %		Note	T fumi °C		Note	T camera Postcomb. °C		Stato
		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %		Val.	ID %	
00:30		5,8	100		0,9	100		0,0	100		4,1	100		0,23	100		25,0	100		0,3	100		0,0	100		116857,9	100		11,4	100		154,5	100		968,5	100	In marcia
01:00		2,3	100		0,3	100		0,0	73		4,8	100		0,23	100		25,4	100		0,3	100		0,0	100		114088,7	100		11,6	100		154,0	100		954,2	100	In marcia
01:30		3,4	100		0,6	100		0,0	100		4,1	100		0,22	100		28,5	100		0,3	100		0,0	100		113787,7	100		11,5	100		154,2	100		950,1	100	In marcia
02:00		5,1	100		0,9	100		0,0	100		3,7	100		0,23	100		25,2	100		0,3	100		0,0	100		112191,0	100		11,6	100		155,0	100		950,4	100	In marcia
02:30		3,1	100		0,6	100		0,0	100		3,7	100		0,23	100		25,3	100		0,3	100		0,0	100		116239,7	100		11,3	100		156,5	100		964,7	100	In marcia
03:00		4,6	100		1,5	100		0,0	73		3,8	100		0,23	100		25,2	100		0,3	100		0,0	100		113009,5	100		11,5	100		157,7	100		954,9	100	In marcia
03:30		3,4	100		0,8	100		0,0	100		3,9	100		0,23	100		31,4	100		0,3	100		0,0	100		112861,5	100		11,5	100		157,0	100		952,5	100	In marcia
04:00		2,8	100		0,8	100		0,0	100		3,7	100		0,24	95		40,2	100		0,3	100		0,1	100		116991,1	100		11,2	100		157,7	100		955,7	100	In marcia
04:30		6,1	100		1,5	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		38,2	100		0,3	100		0,0	100		115581,6	100		11,4	100		158,8	100		954,0	100	In marcia
05:00		5,9	100		0,8	100		0,0	73		3,8	100		0,23	100		27,5	100		0,3	100		0,0	100		114718,6	100		11,5	100		159,2	100		958,7	100	In marcia
05:30		2,0	100		0,2	100		0,0	100		4,2	100		0,23	100		20,5	100		0,3	100		0,0	100		116284,5	100		11,4	100		159,8	100		965,5	100	In marcia
06:00		1,3	100		0,1	100		0,0	100		4,5	100		0,24	100		24,4	100		0,3	100		0,0	100		112855,2	100		11,7	100		160,7	100		950,3	100	In marcia
06:30		1,5	100		0,5	100		0,0	100		4,4	100		0,24	100		36,8	100		0,3	100		0,0	100		114019,5	100		11,6	100		161,8	100		956,6	100	In marcia
07:00		3,0	100		1,0	100		0,02	73		4,6	100		0,23	100		31,9	100		0,3	100		0,0	100		114407,5	100		11,5	100		161,3	100		951,8	100	In marcia
07:30		1,3	100		0,3	100		0,0	100		4,2	100		0,23	100		39,1	100		0,3	100		0,0	100		114183,0	100		11,6	100		158,6	100		956,5	100	In marcia
08:00		1,7	100		1,1	100		0,0	100		4,2	100		0,23	94		44,9	100		0,3	100		0,1	100		115763,5	100		11,5	100		157,0	100		958,9	100	In marcia
08:30		6,4	100		2,7	100		0,0	100		4,9	100		0,24	100		30,7	100		0,3	100		0,0	100		115998,8	100		11,4	100		156,2	100		953,2	100	In marcia
09:00		4,9	86		1,2	86		0,0	73		5,9	86		0,24	100		21,4	86		0,3	86		0,1	86		115553,5	100		11,5	86		156,1	100		956,6	100	In marcia
09:30		3,7	78		0,7	78		0,0	100		4,7	78		0,23	100		18,2	78		0,3	78		0,1	78		115260,4	100		11,5	78		156,0	100		955,5	100	In marcia
10:00		5,0	100		0,7	100		0,0	100		5,8	100		0,23	100		16,2	100		0,3	100		0,0	100		115307,4	100		11,5	100		154,7	100		957,1	100	In marcia
10:30		2,7	100		0,8	100		0,0	100		4,7	100		0,22	100		21,7	100		0,3	100		0,0	100		117242,3	100		11,3	100		154,9	100		961,5	100	In marcia
11:00		1,5	100		1,0	100		0,0	73		5,4	100		0,23	100		32,4	100		0,3	100		0,0	100		114236,4	100		11,6	100		155,4	100		957,4	100	In marcia
11:30		1,4	100		0,9	100		0,0	100		4,6	100		0,23	100		46,8	100		0,3	100		0,0	100		116601,0	100		11,4	100		155,3	100		949,6	100	In marcia
12:00		1,4	100		1,0	100		0,0	100		4,2	100		0,21	94		36,4	100		0,3	100		0,1	100		119661,6	100		11,1	100		145,2	100		960,0	100	In marcia
12:30		1,5	100		1,5	100		0,0	100		4,0	100		0,23	100		34,8	100		0,3	100		0,1	100		118262,6	100		11,3	100		145,0	100		956,9	100	In marcia
13:00		1,9	100		1,8	100		0,0	73		3,9	100		0,23	100		28,3	100		0,3	100		0,0	100		118586,7	100		11,3	100		148,2	100		951,3	100	In marcia
13:30		4,6	100		2,0	100		0,0	100		5,3	100		0,23	100		22,4	100		0,3	100		0,1	100		116261,5	100		11,5	100		152,1	100		949,9	100	In marcia
14:00		1,6	100		0,7	100		0,0	100		5,8	100		0,22	100		23,9	100		0,3	100		0,1	100		118653,4	100		11,2	100		155,0	100		955,8	100	In marcia
14:30		1,6	100		0,6	100		0,04	100		4,2	100		0,23	100		25,2	100		0,3	100		0,0	100		115699,4	100		11,6	100		158,2	100		952,9	100	In marcia
15:00		3,0	100		1,7	100		0,04	73		4,2	100		0,23	100		32,6	100		0,3	100		0,1	100		115531,5	100		11,6	100		160,5	100		951,2	100	In marcia
15:30		3,8	100		2,5	100		0,0	100		4,1	100		0,22	100		29,8	100		0,3	100		0,0	100		114862,2	100		11,4	100		159,9	100		951,9	100	In marcia
16:00		2,4	100		1,2	100		0,0	100		4,9	100		0,21	94		26,2	100		0,3	100		0,1	100		113631,1	100		11,5	100		157,5	100		952,2	100	In marcia
16:30		1,2	100		0,4	100		0,0	100		4,1	100		0,2	100		40,0	100		0,3	100		0,1	100		119461,3	100		10,9	100		157,8	100		955,9	100	In marcia
17:00		1,4	100		1,1	100		0,0	73		4,5	100		0,21	100		38,8	100		0,3	100		0,2	100		120840,9	100		11,0	100		159,8	100		953,7	100	In marcia
17:30		3,9	100		2,1	100		0,0	100		5,2	100		0,21	100		22,4	100		0,3	100		0,1	100		115057,6	100		11,6	100		160,7	100		945,0	100	In marcia
18:00		2,1	100		1,4	100		0,02	100		4,4	100		0,22	100		28,1	100		0,3	100		0,0	100		114074,0	100		11,6	100		160,9	100		949,6	100	In marcia
18:30		3,5	100		2,5	100		0,06	100		4,7	100		0,21	100		31,5	100		0,3	100		0,2	100		117989,0	100		11,3	100		162,2	100		950,4	100	In marcia
19:00		2,2	100		1,1	100		0,07	73		5,8	100		0,21	100		24,4	100		0,3	100		0,1	100		116502,9	100		11,5	100		162,2	100		950,8	100	In marcia
19:30		2,0	100		0,6	100		0,0	100		4,9	100		0,22	100		29,1	100		0,3	100		0,0	100		113739,4	100		11,7	100		163,1	100		942,6	100	In marcia
20:00		6,2	100		1,9	100		0,0	100		5,4	100		0,22	94		20,0	100		0,3	100		0,1	100		112981,3	100		11,8	100		161,8	100		943,8	100	In marcia
20:30		3,6	100		1,2	100		0,0	100		5,0	100		0,21	100		16,5	100		0,3	100		0,0	100		114550,5	100		11,5	100		159,3	100		956,1	100	In marcia
21:00		2,3	84		0,3	84		0,0	73		5,8	84		0,21	100		21,3	84		0,3	84		0,0	84		114478,7	100		11,5	84		157,7	100		953,1	100	In marcia
21:30		2,2	79		0,8	79		0,0	100		5,2	79		0,21	100		36,1	79		0,3	79		0,5	79													

Normalzeit UTC+1	SO2 mg/Nm3		HCL mg/Nm3		Hg ug/Nm3		CO mg/Nm3		POLV mg/Nm3		NOX mg/Nm3		COT mg/Nm3		NH3 mg/Nm3		Q Rauchgas Nm3/h		O2 %		T Rauchgas °C		T Nachbrennkammer °C		Anlage	Betriebszustand												
	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %	Note	Wert	ID %			Note	Wert	ID %									
00:30		5,8	100		0,9	100		0,0	100		4,1	100		0,23	100		25,0	100		0,3	100		0,0	100		116857,9	100		11,4	100		154,5	100		968,5	100		in Betrieb
01:00		2,3	100		0,3	100		0,0	73		4,8	100		0,23	100		25,4	100		0,3	100		0,0	100		114088,7	100		11,6	100		154,0	100		954,2	100		in Betrieb
01:30		3,4	100		0,6	100		0,0	100		4,1	100		0,22	100		28,5	100		0,3	100		0,0	100		113787,7	100		11,5	100		154,2	100		950,1	100		in Betrieb
02:00		5,1	100		0,9	100		0,0	100		3,7	100		0,23	100		25,2	100		0,3	100		0,0	100		112191,0	100		11,6	100		155,0	100		950,4	100		in Betrieb
02:30		3,1	100		0,6	100		0,0	100		3,7	100		0,23	100		25,3	100		0,3	100		0,0	100		116239,7	100		11,3	100		156,5	100		964,7	100		in Betrieb
03:00		4,6	100		1,5	100		0,0	73		3,8	100		0,23	100		25,2	100		0,3	100		0,0	100		113009,5	100		11,5	100		157,7	100		954,9	100		in Betrieb
03:30		3,4	100		0,8	100		0,0	100		3,9	100		0,23	100		31,4	100		0,3	100		0,0	100		112861,5	100		11,5	100		157,0	100		952,5	100		in Betrieb
04:00		2,8	100		0,8	100		0,0	100		3,7	100		0,24	95		40,2	100		0,3	100		0,1	100		116991,1	100		11,2	100		157,7	100		955,7	100		in Betrieb
04:30		6,1	100		1,5	100		0,0	100		3,6	100		0,24	100		38,2	100		0,3	100		0,0	100		115581,6	100		11,4	100		158,8	100		954,0	100		in Betrieb
05:00		5,9	100		0,8	100		0,0	73		3,8	100		0,23	100		27,5	100		0,3	100		0,0	100		114718,6	100		11,5	100		159,2	100		958,7	100		in Betrieb
05:30		2,0	100		0,2	100		0,0	100		4,2	100		0,23	100		20,5	100		0,3	100		0,0	100		116284,5	100		11,4	100		159,8	100		965,5	100		in Betrieb
06:00		1,3	100		0,1	100		0,0	100		4,5	100		0,24	100		24,4	100		0,3	100		0,0	100		112855,2	100		11,7	100		160,7	100		950,3	100		in Betrieb
06:30		1,5	100		0,5	100		0,0	100		4,4	100		0,24	100		36,8	100		0,3	100		0,0	100		114019,5	100		11,6	100		161,8	100		956,6	100		in Betrieb
07:00		3,0	100		1,0	100		0,02	73		4,6	100		0,23	100		31,9	100		0,3	100		0,0	100		114407,5	100		11,5	100		161,3	100		951,8	100		in Betrieb
07:30		1,3	100		0,3	100		0,0	100		4,2	100		0,23	100		39,1	100		0,3	100		0,0	100		114183,0	100		11,6	100		158,6	100		956,5	100		in Betrieb
08:00		1,7	100		1,1	100		0,0	100		4,2	100		0,23	94		44,9	100		0,3	100		0,1	100		115763,5	100		11,5	100		157,0	100		958,9	100		in Betrieb
08:30		6,4	100		2,7	100		0,0	100		4,9	100		0,24	100		30,7	100		0,3	100		0,0	100		115998,8	100		11,4	100		156,2	100		953,2	100		in Betrieb
09:00		4,9	86		1,2	86		0,0	73		5,9	86		0,24	100		21,4	86		0,3	86		0,1	86		115553,5	100		11,5	86		156,1	100		956,6	100		in Betrieb
09:30		3,7	78		0,7	78		0,0	100		4,7	78		0,23	100		18,2	78		0,3	78		0,1	78		115260,4	100		11,5	78		156,0	100		955,5	100		in Betrieb
10:00		5,0	100		0,7	100		0,0	100		5,8	100		0,23	100		16,2	100		0,3	100		0,0	100		115307,4	100		11,5	100		154,7	100		957,1	100		in Betrieb
10:30		2,7	100		0,8	100		0,0	100		4,7	100		0,22	100		21,7	100		0,3	100		0,0	100		117242,3	100		11,3	100		154,9	100		961,5	100		in Betrieb
11:00		1,5	100		1,0	100		0,0	73		5,4	100		0,23	100		32,4	100		0,3	100		0,0	100		114236,4	100		11,6	100		155,4	100		957,4	100		in Betrieb
11:30		1,4	100		0,9	100		0,0	100		4,6	100		0,23	100		46,8	100		0,3	100		0,0	100		116601,0	100		11,4	100		155,3	100		949,6	100		in Betrieb
12:00		1,4	100		1,0	100		0,0	100		4,2	100		0,21	94		36,4	100		0,3	100		0,1	100		119661,6	100		11,1	100		145,2	100		960,0	100		in Betrieb
12:30		1,5	100		1,5	100		0,0	100		4,0	100		0,23	100		34,8	100		0,3	100		0,1	100		118262,6	100		11,3	100		145,0	100		956,9	100		in Betrieb
13:00		1,9	100		1,8	100		0,0	73		3,9	100		0,23	100		28,3	100		0,3	100		0,0	100		118586,7	100		11,3	100		148,2	100		951,3	100		in Betrieb
13:30		4,6	100		2,0	100		0,0	100		5,3	100		0,23	100		22,4	100		0,3	100		0,1	100		116261,5	100		11,5	100		152,1	100		949,9	100		in Betrieb
14:00		1,6	100		0,7	100		0,0	100		5,8	100		0,22	100		23,9	100		0,3	100		0,1	100		118563,4	100		11,2	100		155,0	100		955,8	100		in Betrieb
14:30		1,6	100		0,6	100		0,04	100		4,2	100		0,23	100		25,2	100		0,3	100		0,0	100		115699,4	100		11,6	100		158,2	100		952,9	100		in Betrieb
15:00		3,0	100		1,7	100		0,04	73		4,2	100		0,23	100		32,6	100		0,3	100		0,1	100		115531,5	100		11,6	100		160,5	100		951,2	100		in Betrieb
15:30		3,8	100		2,5	100		0,0	100		4,1	100		0,22	100		29,8	100		0,3	100		0,0	100		114862,2	100		11,4	100		159,9	100		951,9	100		in Betrieb
16:00		2,4	100		1,2	100		0,0	100		4,9	100		0,21	94		26,2	100		0,3	100		0,1	100		113631,1	100		11,5	100		157,5	100		952,2	100		in Betrieb
16:30		1,2	100		0,4	100		0,0	100		4,1	100		0,2	100		40,0	100		0,3	100		0,1	100		119461,3	100		10,9	100		157,8	100		955,9	100		in Betrieb
17:00		1,4	100		1,1	100		0,0	73		4,5	100		0,21	100		38,8	100		0,3	100		0,2	100		120840,9	100		11,0	100		159,8	100		953,7	100		in Betrieb
17:30		3,9	100		2,1	100		0,0	100		5,2	100		0,21	100		22,4	100		0,3	100		0,1	100		115057,6	100		11,6	100		160,7	100		945,0	100		in Betrieb
18:00		2,1	100		1,4	100		0,02	100		4,4	100		0,22	100		28,1	100		0,3	100		0,0	100		114074,0	100		11,6	100		160,9	100		949,6	100		in Betrieb
18:30		3,5	100		2,5	100		0,06	100		4,7	100		0,21	100		31,5	100		0,3	100		0,2	100		117989,0	100		11,3	100		162,2	100		950,4	100		in Betrieb
19:00		2,2	100		1,1	100		0,07	73		5,8	100		0,21	100		24,4	100		0,3	100		0,1	100		116502,9	100		11,5	100		162,2	100		950,8	100		in Betrieb
19:30		2,0	100		0,6	100		0,0	100		4,9	100		0,22	100		29,1	100		0,3	100		0,0	100		113739,4	100		11,7	100		163,1	100		942,6	100		in Betrieb
20:00		6,2	100		1,9	100		0,0	100		5,4	100		0,22	94		20,0	100		0,3	100		0,1	100		112981,3	100		11,8	100		161,8	100		943,8	100		in Betrieb
20:30		3,6	100		1,2	100		0,0	100		5,0	100		0,21	100		16,5	100		0,3	100		0,0	100		114550,5	100		11,5	100		159,3	100		956,1	100		in Betrieb
21:00		2,3	84		0,3	84		0,0	73		5,8	84		0,21	100		21,3	84		0,3	84		0,0	84		114478,7	100		11,5	84		157,7	100		953,1	100		in Betrieb
21:30		2,2	79		0,8	79		0,0	100		5,2	79		0,21	100		36,1	79		0,3	79																	