

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		5,0	100		1,1	100		0,0	100		6,0	100		0,25	100		33,8	100		0,5	100		0,2	100		126679,0	100		10,9	100		146,0	100		967,8	100	In marcia
01:00		5,0	100		1,1	100		0,0	93		5,2	100		0,25	100		30,4	100		0,5	100		0,2	100		127797,1	100		10,9	100		146,0	100		977,1	100	In marcia
01:30		4,4	100		0,9	100		0,0	80		4,9	100		0,25	100		28,3	100		0,5	100		0,3	100		127184,7	100		10,9	100		146,3	100		967,2	100	In marcia
02:00		4,4	100		1,2	100		0,0	100		5,5	100		0,25	100		22,7	100		0,5	100		0,2	100		127434,5	100		11,0	100		146,1	100		972,1	100	In marcia
02:30		6,6	100		1,0	100		0,0	100		5,5	100		0,25	100		14,4	100		0,6	100		0,1	100		126862,2	100		11,0	100		146,0	100		976,7	100	In marcia
03:00		4,3	100		0,5	100		0,0	93		5,7	100		0,25	100		16,4	100		0,5	100		0,1	100		127597,5	100		11,0	100		146,1	100		979,1	100	In marcia
03:30		2,0	100		0,4	100		0,0	80		5,2	100		0,25	100		27,6	100		0,5	100		0,1	100		126366,3	100		11,1	100		145,8	100		976,0	100	In marcia
04:00		2,1	100		1,0	100		0,05	100		4,8	100		0,25	94		35,7	100		0,5	100		0,1	100		121790,2	100		11,5	100		145,4	100		970,8	100	In marcia
04:30		2,8	100		0,8	100		0,01	100		5,2	100		0,24	100		41,3	100		0,5	100		0,1	100		125883,5	100		11,0	100		145,7	100		980,5	100	In marcia
05:00		3,5	100		0,8	100		0,0	93		5,0	100		0,24	100		37,3	100		0,5	100		0,1	100		126721,0	100		10,9	100		145,7	100		983,7	100	In marcia
05:30		5,6	100		1,1	100		0,0	80		5,0	100		0,24	100		28,9	100		0,5	100		0,2	100		126093,3	100		11,0	100		145,6	100		976,3	100	In marcia
06:00		4,2	100		0,8	100		0,04	100		5,1	100		0,24	100		22,1	100		0,5	100		0,2	100		124727,7	100		11,2	100		144,6	100		970,5	100	In marcia
06:30		4,5	100		0,9	100		0,1	100		4,7	100		0,24	100		31,4	100		0,5	100		0,2	100		126769,4	100		11,1	100		146,3	100		972,5	100	In marcia
07:00		5,1	100		0,7	100		0,04	93		5,7	100		0,25	100		15,8	100		0,6	100		0,1	100		124736,6	100		11,4	100		145,3	100		974,6	100	In marcia
07:30		1,4	100		0,2	100		0,0	80		4,8	100		0,24	100		26,5	100		0,5	100		0,2	100		126733,4	100		11,0	100		145,2	100		978,9	100	In marcia
08:00		3,0	100		0,6	100		0,1	100		4,8	100		0,25	94		36,7	100		0,5	100		0,1	100		122353,5	100		11,4	100		145,5	100		970,7	100	In marcia
08:30		4,2	100		1,0	100		0,08	100		4,7	100		0,24	100		39,0	100		0,5	100		0,0	100		126208,7	100		10,9	100		145,4	100		974,3	100	In marcia
09:00		3,5	85		1,1	85		0,05	93		4,8	85		0,25	100		41,6	85		0,5	85		0,1	85		125706,2	100		11,1	85		145,6	100		980,8	100	In marcia
09:30		5,0	79		2,1	79		0,0	80		5,8	79		0,25	100		29,1	79		0,6	79		0,0	79		123813,9	100		11,3	79		145,5	100		978,3	100	In marcia
10:00		2,8	100		0,7	100		0,02	100		4,9	100		0,25	100		29,9	100		0,5	100		0,1	100		125761,0	100		10,9	100		145,7	100		986,0	100	In marcia
10:30		6,0	100		1,3	100		0,03	100		5,0	100		0,24	100		21,7	100		0,5	100		0,0	100		125706,5	100		11,1	100		145,3	100		979,1	100	In marcia
11:00		4,9	100		0,7	100		0,0	93		5,5	100		0,25	100		18,3	100		0,6	100		0,0	100		124651,8	100		11,1	100		145,4	100		979,6	100	In marcia
11:30		3,5	100		0,6	100		0,0	80		5,2	100		0,25	100		20,5	100		0,6	100		0,0	100		125142,6	100		10,9	100		145,4	100		975,8	100	In marcia
12:00		2,6	100		0,7	100		0,0	100		4,6	100		0,24	94		33,9	100		0,5	100		0,0	100		124088,2	100		11,1	100		145,2	100		979,2	100	In marcia
12:30		3,6	100		0,7	100		0,0	100		4,6	100		0,25	100		33,4	100		0,5	100		0,0	100		125579,7	100		10,9	100		145,7	100		984,3	100	In marcia
13:00		2,9	100		0,7	100		0,0	93		5,0	100		0,24	100		35,5	100		0,5	100		0,1	100		124774,4	100		11,0	100		145,4	100		980,8	100	In marcia
13:30		3,6	100		1,3	100		0,03	80		4,7	100		0,24	100		34,2	100		0,5	100		0,1	100		125679,4	100		11,0	100		145,5	100		986,4	100	In marcia
14:00		3,1	100		1,1	100		0,05	100		4,6	100		0,25	100		35,7	100		0,5	100		0,0	100		126017,4	100		10,9	100		145,6	100		981,7	100	In marcia
14:30		3,6	100		1,3	100		0,05	100		4,8	100		0,25	100		39,6	100		0,5	100		0,0	100		124845,3	100		11,1	100		145,8	100		973,2	100	In marcia
15:00		5,4	100		1,3	100		0,05	93		5,0	100		0,25	100		30,0	100		0,5	100		0,0	100		123029,6	100		11,2	100		145,5	100		963,5	100	In marcia
15:30		4,7	100		1,2	100		0,0	80		5,4	100		0,24	100		19,2	100		0,5	100		0,0	100		125374,6	100		11,0	100		145,2	100		974,5	100	In marcia
16:00		1,9	100		0,7	100		0,05	100		4,4	100		0,25	94		27,3	100		0,5	100		0,1	100		126369,2	100		10,7	100		145,9	100		987,1	100	In marcia
16:30		3,7	100		1,8	100		0,05	100		4,8	100		0,25	100		36,1	100		0,5	100		0,0	100		123215,6	100		11,2	100		145,4	100		974,4	100	In marcia
17:00		2,4	100		1,2	100		0,0	93		4,0	100		0,25	100		34,5	100		0,5	100		0,0	100		125423,1	100		10,9	100		145,4	100		982,1	100	In marcia
17:30		2,6	100		1,4	100		0,0	80		4,0	100		0,25	100		31,2	100		0,5	100		0,1	100		125241,5	100		11,0	100		145,5	100		981,3	100	In marcia
18:00		2,3	100		1,4	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		33,0	100		0,5	100		0,0	100		125743,9	100		10,9	100		145,6	100		983,8	100	In marcia
18:30		3,2	100		2,2	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		27,1	100		0,5	100		0,0	100		124058,9	100		11,2	100		145,4	100		978,7	100	In marcia
19:00		4,1	100		1,4	100		0,0	93		4,7	100		0,25	100		23,2	100		0,5	100		0,0	100		123733,1	100		11,2	100		145,3	100		975,9	100	In marcia
19:30		2,7	100		0,8	100		0,0	80		4,5	100		0,25	100		24,0	100		0,5	100		0,0	100		124779,2	100		11,0	100		145,3	100		979,2	100	In marcia
20:00		3,4	100		1,4	100		0,0	100		4,2	100		0,25	94		27,0	100		0,5	100		0,0	100		126315,5	100		11,0	100		145,6	100		985,0	100	In marcia
20:30		7,2	100		2,5	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		29,3	100		0,5	100		0,0	100		121806,6	100		11,3	100		145,2	100		970,4	100	In marcia
21:00		1,8	84		0,4	84		0,0	93		5,4	84		0,25	100		23,1	84		0,5	84		0,1	84		124322,9	100		11,1	84		145,3	100		978,7	100	In marcia
21:30		2,5	79		0,8	79		0,0	80		4,8	79		0,25	100		25,8	79		0,5	79		0,3	79		1											

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													
	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 %	Betriebszustand									
00:30		5,0	100		1,1	100		0,0	100		6,0	100		0,25	100		33,8	100		0,5	100		0,2	100		126679,0	100		10,9	100		146,0	100		967,8	100		in Betrieb
01:00		5,0	100		1,1	100		0,0	93		5,2	100		0,25	100		30,4	100		0,5	100		0,2	100		127797,1	100		10,9	100		146,0	100		977,1	100		in Betrieb
01:30		4,4	100		0,9	100		0,0	80		4,9	100		0,25	100		28,3	100		0,5	100		0,3	100		127184,7	100		10,9	100		146,3	100		967,2	100		in Betrieb
02:00		4,4	100		1,2	100		0,0	100		5,5	100		0,25	100		22,7	100		0,5	100		0,2	100		127434,5	100		11,0	100		146,1	100		972,1	100		in Betrieb
02:30		6,6	100		1,0	100		0,0	100		5,5	100		0,25	100		14,4	100		0,6	100		0,1	100		126862,2	100		11,0	100		146,0	100		976,7	100		in Betrieb
03:00		4,3	100		0,5	100		0,0	93		5,7	100		0,25	100		16,4	100		0,5	100		0,1	100		127597,5	100		11,0	100		146,1	100		979,1	100		in Betrieb
03:30		2,0	100		0,4	100		0,0	80		5,2	100		0,25	100		27,6	100		0,5	100		0,1	100		126366,3	100		11,1	100		145,8	100		976,0	100		in Betrieb
04:00		2,1	100		1,0	100		0,05	100		4,8	100		0,25	94		35,7	100		0,5	100		0,1	100		121790,2	100		11,5	100		145,4	100		970,8	100		in Betrieb
04:30		2,8	100		0,8	100		0,01	100		5,2	100		0,24	100		41,3	100		0,5	100		0,1	100		125883,5	100		11,0	100		145,7	100		980,5	100		in Betrieb
05:00		3,5	100		0,8	100		0,0	93		5,0	100		0,24	100		37,3	100		0,5	100		0,1	100		126721,0	100		10,9	100		145,7	100		983,7	100		in Betrieb
05:30		5,6	100		1,1	100		0,0	80		5,0	100		0,24	100		28,9	100		0,5	100		0,2	100		126093,3	100		11,0	100		145,6	100		976,3	100		in Betrieb
06:00		4,2	100		0,8	100		0,04	100		5,1	100		0,24	100		22,1	100		0,5	100		0,2	100		124727,7	100		11,2	100		144,6	100		970,5	100		in Betrieb
06:30		4,5	100		0,9	100		0,1	100		4,7	100		0,24	100		31,4	100		0,5	100		0,2	100		126769,4	100		11,1	100		146,3	100		972,5	100		in Betrieb
07:00		5,1	100		0,7	100		0,04	93		5,7	100		0,25	100		15,8	100		0,6	100		0,1	100		124736,6	100		11,4	100		145,3	100		974,6	100		in Betrieb
07:30		1,4	100		0,2	100		0,0	80		4,8	100		0,24	100		26,5	100		0,5	100		0,2	100		126733,4	100		11,0	100		145,2	100		978,9	100		in Betrieb
08:00		3,0	100		0,6	100		0,1	100		4,8	100		0,25	94		36,7	100		0,5	100		0,1	100		122353,5	100		11,4	100		145,5	100		970,7	100		in Betrieb
08:30		4,2	100		1,0	100		0,08	100		4,7	100		0,24	100		39,0	100		0,5	100		0,0	100		126208,7	100		10,9	100		145,4	100		974,3	100		in Betrieb
09:00		3,5	85		1,1	85		0,05	93		4,8	85		0,25	100		41,6	85		0,5	85		0,1	85		125706,2	100		11,1	85		145,6	100		980,8	100		in Betrieb
09:30		5,0	79		2,1	79		0,0	80		5,8	79		0,25	100		29,1	79		0,6	79		0,0	79		123813,9	100		11,3	79		145,5	100		978,3	100		in Betrieb
10:00		2,8	100		0,7	100		0,02	100		4,9	100		0,25	100		29,9	100		0,5	100		0,1	100		125761,0	100		10,9	100		145,7	100		986,0	100		in Betrieb
10:30		6,0	100		1,3	100		0,03	100		5,0	100		0,24	100		21,7	100		0,5	100		0,0	100		125706,5	100		11,1	100		145,3	100		979,1	100		in Betrieb
11:00		4,9	100		0,7	100		0,0	93		5,5	100		0,25	100		18,3	100		0,6	100		0,0	100		124651,8	100		11,1	100		145,4	100		979,6	100		in Betrieb
11:30		3,5	100		0,6	100		0,0	80		5,2	100		0,25	100		20,5	100		0,6	100		0,0	100		125142,6	100		10,9	100		145,4	100		975,8	100		in Betrieb
12:00		2,6	100		0,7	100		0,0	100		4,6	100		0,24	94		33,9	100		0,5	100		0,0	100		124088,2	100		11,1	100		145,2	100		979,2	100		in Betrieb
12:30		3,6	100		0,7	100		0,0	100		4,6	100		0,25	100		33,4	100		0,5	100		0,0	100		125579,7	100		10,9	100		145,7	100		984,3	100		in Betrieb
13:00		2,9	100		0,7	100		0,0	93		5,0	100		0,24	100		35,5	100		0,5	100		0,1	100		124774,4	100		11,0	100		145,4	100		980,8	100		in Betrieb
13:30		3,6	100		1,3	100		0,03	80		4,7	100		0,24	100		34,2	100		0,5	100		0,1	100		125679,4	100		11,0	100		145,5	100		986,4	100		in Betrieb
14:00		3,1	100		1,1	100		0,05	100		4,6	100		0,25	100		35,7	100		0,5	100		0,0	100		126017,4	100		10,9	100		145,6	100		981,7	100		in Betrieb
14:30		3,6	100		1,3	100		0,05	100		4,8	100		0,25	100		39,6	100		0,5	100		0,0	100		124845,3	100		11,1	100		145,8	100		973,2	100		in Betrieb
15:00		5,4	100		1,3	100		0,05	93		5,0	100		0,25	100		30,0	100		0,5	100		0,0	100		123029,6	100		11,2	100		145,5	100		963,5	100		in Betrieb
15:30		4,7	100		1,2	100		0,0	80		5,4	100		0,24	100		19,2	100		0,5	100		0,0	100		125374,6	100		11,0	100		145,2	100		974,5	100		in Betrieb
16:00		1,9	100		0,7	100		0,05	100		4,4	100		0,25	94		27,3	100		0,5	100		0,1	100		126369,2	100		10,7	100		145,9	100		987,1	100		in Betrieb
16:30		3,7	100		1,8	100		0,05	100		4,8	100		0,25	100		36,1	100		0,5	100		0,0	100		123215,6	100		11,2	100		145,4	100		974,4	100		in Betrieb
17:00		2,4	100		1,2	100		0,0	93		4,0	100		0,25	100		34,5	100		0,5	100		0,0	100		125423,1	100		10,9	100		145,4	100		982,1	100		in Betrieb
17:30		2,6	100		1,4	100		0,0	80		4,0	100		0,25	100		31,2	100		0,5	100		0,1	100		125241,5	100		11,0	100		145,5	100		981,3	100		in Betrieb
18:00		2,3	100		1,4	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		33,0	100		0,5	100		0,0	100		125743,9	100		10,9	100		145,6	100		983,8	100		in Betrieb
18:30		3,2	100		2,2	100		0,0	100		4,1	100		0,25	100		27,1	100		0,5	100		0,0	100		124058,9	100		11,2	100		145,4	100		978,7	100		in Betrieb
19:00		4,1	100		1,4	100		0,0	93		4,7	100		0,25	100		23,2	100		0,5	100		0,0	100		123733,1	100		11,2	100		145,3	100		975,9	100		in Betrieb
19:30		2,7	100		0,8	100		0,0	80		4,5	100		0,25	100		24,0	100		0,5	100		0,0	100		124779,2	100		11,0	100		145,3	100		979,2	100		in Betrieb
20:00		3,4	100		1,4	100		0,0	100		4,2	100		0,25	94		27,0	100		0,5	100		0,0	100		126315,5	100		11,0	100		145,6	100		985,0	100		in Betrieb
20:30		7,2	100		2,5	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		29,3	100		0,5	100		0,0	100		121806,6	100		11,3	100		145,2	100		970,4	100		in Betrieb
21:00		1,8	84		0,4	84		0,0	93		5,4	84		0,25	100		23,1	84		0,5	84		0,1	84		124322,9	100		11,1	84		145,3	100		978,7	100		in Betrieb
21:30		2,5	79		0,8	79		0,0	80		4,8	79		0,25	100		25,8	79		0,5	79		0,3	79		124444,2	100											