

Ora solare UTC+1	Note	SO2 mg/Nm3		Note	HCL mg/Nm3		Hg ug/Nm3		CO mg/Nm3		POLV mg/Nm3		NOX mg/Nm3		COT mg/Nm3		NH3 mg/Nm3		Q fumi Nm3/h		O2 %		T fumi ° C		T camera Postcomb. ° C		Impianto	
		Val.	ID %		Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Note	Val.	ID %	Note	Val.		ID %
00:30		2,3	100		0,0	100	1,02	73	3,3	100	0,24	100	24,8	100	0,7	100	0,0	100	116125,5	100	10,0	100	143,6	100	933,6	100	In marcia	
01:00		4,1	100		0,1	100	1,56	100	3,3	100	0,24	100	28,5	100	0,7	100	0,0	100	116271,1	100	10,0	100	143,9	100	933,9	100	In marcia	
01:30		5,3	100		0,1	100	1,25	100	3,4	100	0,24	100	25,5	100	0,8	100	0,0	100	117362,7	100	10,1	100	143,7	100	934,3	100	In marcia	
02:00		3,8	100		0,0	100	0,96	100	3,7	100	0,24	100	25,5	100	0,8	100	0,1	100	117284,7	100	9,9	100	144,2	100	935,6	100	In marcia	
02:30		3,4	100		0,0	100	0,98	73	3,6	100	0,24	100	23,4	100	0,7	100	0,0	100	117107,5	100	10,1	100	143,8	100	926,7	100	In marcia	
03:00		4,1	100		0,0	100	1,02	100	3,6	100	0,24	94	22,3	100	0,7	100	0,1	100	117091,8	100	10,0	100	143,7	100	931,5	100	In marcia	
03:30		2,3	100		0,0	100	1,04	100	3,4	100	0,24	100	25,3	100	0,7	100	0,0	100	116811,0	100	9,9	100	143,9	100	938,4	100	In marcia	
04:00		3,8	100		0,7	100	1,38	100	3,0	100	0,24	100	27,7	100	0,7	100	0,0	100	116847,0	100	10,1	100	143,8	100	931,6	100	In marcia	
04:30		5,2	100		1,3	100	1,53	73	2,9	100	0,24	100	31,8	100	0,7	100	0,0	100	116833,4	100	10,0	100	144,1	100	936,2	100	In marcia	
05:00		3,9	100		1,0	100	1,72	100	2,7	100	0,24	100	27,6	100	0,7	100	0,0	100	117751,4	100	10,1	100	143,9	100	929,9	100	In marcia	
05:30		3,9	100		1,1	100	1,84	100	2,5	100	0,24	100	20,9	100	0,7	100	0,0	100	118115,8	100	10,1	100	143,7	100	936,0	100	In marcia	
06:00		5,6	100		0,6	100	1,57	100	2,8	100	0,24	100	15,3	100	0,7	100	0,1	100	116248,3	100	9,9	100	143,2	100	940,9	100	In marcia	
06:30		2,7	100		0,0	100	1,27	73	2,5	100	0,24	100	17,2	100	0,7	100	0,0	100	117201,1	100	10,2	100	143,7	100	933,2	100	In marcia	
07:00		3,8	100		0,5	100	1,78	100	2,6	100	0,24	95	21,0	100	0,7	100	0,1	100	116231,0	100	9,9	100	143,6	100	938,8	100	In marcia	
07:30		3,9	100		0,6	100	1,8	100	2,7	100	0,24	100	34,9	100	0,7	100	0,0	100	117231,1	100	10,0	100	143,7	100	935,2	100	In marcia	
08:00		6,4	100		1,2	100	1,85	100	2,6	100	0,24	100	26,6	100	0,7	100	0,0	100	116614,1	100	10,1	100	143,4	100	934,7	100	In marcia	
08:30		3,4	100		0,4	100	1,07	73	3,2	100	0,23	100	16,2	100	0,8	100	0,0	100	115243,9	100	10,1	100	142,6	100	937,9	100	In marcia	
09:00		2,6	85		0,0	85	0,82	100	3,6	85	0,23	100	19,6	85	0,8	85	0,0	85	114015,8	100	9,9	85	142,9	100	943,2	100	In marcia	
09:30		3,2	79		0,1	79	1,06	100	3,0	79	0,24	100	41,6	79	0,7	79	0,5	79	113315,6	100	9,6	79	143,5	100	946,6	100	In marcia	
10:00		9,3	100		0,3	100	1,06	100	5,1	100	0,24	100	32,7	100	0,8	100	0,4	100	116395,8	100	10,2	100	143,4	100	933,2	100	In marcia	
10:30		2,1	100		0,0	100	0,75	73	4,5	100	0,24	100	27,1	100	0,8	100	0,5	100	117322,1	100	10,1	100	143,5	100	939,5	100	In marcia	
11:00		2,2	100		0,0	100	0,85	100	3,9	100	0,24	95	20,3	100	0,8	100	0,4	100	117371,6	100	10,1	100	145,1	100	939,9	100	In marcia	
11:30		2,6	100		0,0	100	1,01	100	5,9	100	0,23	100	16,2	100	0,8	100	0,4	100	117866,6	100	10,2	100	141,7	100	939,6	100	In marcia	
12:00		10,0	100		0,0	100	0,98	100	6,0	100	0,23	100	6,5	100	0,8	100	0,3	100	118545,1	100	10,2	100	143,5	100	942,8	100	In marcia	
12:30		2,2	100		0,0	100	0,91	73	5,1	100	0,24	100	15,1	100	0,9	100	0,6	100	118163,1	100	10,1	100	144,0	100	950,0	100	In marcia	
13:00		2,2	100		0,0	100	1,7	100	3,5	100	0,24	100	31,1	100	0,8	100	0,6	100	115787,3	100	9,8	100	143,8	100	946,2	100	In marcia	
13:30		2,1	100		0,0	100	2,31	100	4,3	100	0,24	100	27,6	100	0,8	100	0,5	100	116932,0	100	10,3	100	143,8	100	935,6	100	In marcia	
14:00		2,1	100		0,0	100	2,02	100	3,4	100	0,23	100	33,0	100	0,8	100	0,4	100	115662,7	100	10,0	100	143,6	100	946,1	100	In marcia	
14:30		2,1	100		0,0	100	1,97	73	2,9	100	0,24	100	39,8	100	0,8	100	0,4	100	114283,9	100	10,1	100	143,4	100	940,3	100	In marcia	
15:00		2,3	100		0,0	100	3,1	100	2,7	100	0,24	94	41,4	100	0,7	100	0,6	100	114456,7	100	9,8	100	143,7	100	951,7	100	In marcia	
15:30		2,2	100		0,0	100	4,42	100	2,5	100	0,24	100	36,4	100	0,7	100	0,4	100	117195,6	100	10,4	100	144,1	100	933,2	100	In marcia	
16:00		2,9	100		0,0	100	7,44	100	2,9	100	0,24	100	29,7	100	0,7	100	0,6	100	115911,4	100	10,0	100	143,5	100	945,7	100	In marcia	
16:30		4,1	100		0,2	100	9,62	73	2,7	100	0,24	100	24,7	100	0,7	100	0,4	100	115874,2	100	10,0	100	143,9	100	943,3	100	In marcia	
17:00		5,3	100		0,4	100	10,47	100	2,9	100	0,24	100	25,6	100	0,7	100	0,5	100	117206,5	100	10,0	100	143,8	100	947,2	100	In marcia	
17:30		5,5	100		0,3	100	8,53	100	3,1	100	0,23	100	17,3	100	0,7	100	0,3	100	118265,8	100	10,5	100	143,4	100	935,4	100	In marcia	
18:00		3,4	100		0,0	100	4,27	100	3,7	100	0,23	100	13,3	100	0,7	100	0,4	100	117456,7	100	10,6	100	143,5	100	927,4	100	In marcia	
18:30		2,7	100		0,0	100	2,59	73	2,7	100	0,23	100	15,9	100	0,7	100	0,6	100	115788,8	100	10,0	100	143,5	100	938,1	100	In marcia	
19:00		3,9	100		0,0	100	3,4	100	2,6	100	0,24	94	23,4	100	0,7	100	0,5	100	115404,5	100	10,2	100	143,5	100	931,3	100	In marcia	
19:30		5,8	100		0,3	100	3,34	100	2,7	100	0,23	100	20,1	100	0,7	100	0,5	100	115572,2	100	10,1	100	143,4	100	935,3	100	In marcia	
20:00		6,4	100		0,0	100	2,05	100	3,6	100	0,24	100	19,1	100	0,8	100	0,6	100	115207,9	100	10,0	100	143,4	100	938,3	100	In marcia	
20:30		2,2	100		0,0	100	1,16	73	3,0	100	0,24	100	26,3	100	0,8	100	0,5	100	115938,9	100	10,0	100	143,5	100	944,1	100	In marcia	
21:00		3,1	84		0,0	84	1,64	100	2,9	84	0,23	100	26,2	84	0,7	84	0,4	84	115749,2	100	10,0	84	143,3	100	943,2	100	In marcia	
21:30		2,7	79		0,0	79	1,54	100	3,2	79	0,24	100	25,3	79	0,7	79	0,2	79	115693,6	100	10,1	79	143,5	100	936,6	100	In marcia	
22:00		5,9	100		0,0	100	1,61	100	3,9	100	0,24	100	27,0	100	0,8	100	0,2	100	116323,5	100	10,2	100	143,6	100	936,1	100	In marcia	
22:30		2,3	100		0,0	100	1,07	73	5,0	100	0,24	100	23,9	100	0,8	100	0,2	100	118763,5	100	10,3	100	143,8	100	934,4	100	In marcia	
23:00		2,1	100		0,0	100	1,09	100	4,4	100	0,23	94	19,1	100	0,8	100	0,1	100	118017,4	100	10,1	100	143,6	100	938,4	100	In marcia	
23:30		2,2	100		0,0	100	1,35	100	4,2	100	0,23	100	14,4	100	0,7	100	0,1	100	117877,7	100	10,4	100	143,7	100	931,2	100	In marcia	
24:00		2,7	100		0,0	100	1,72	100	3,3	100	0,23	100	20,0	100	0,7	100	0,1	100	116530,5	100	10,3	100	143,3	100	933,7	100	In marcia	
MIN		2,1			0		0,75		2,5		0,23		6,5		0,7		0		113315,6		9,6		141,7		926,7			
MAX		10			1,3		10,47		6		0,24		41,6		0,9		0,6		118763,5		10,6		145,1		951,7			
Limite Semiorario		200			60				100		30		400		20		60											
Intervallo confidenza SME1/SME2 (95%)		2,1/0,3			1,8/1,8																							

MVA Bozen

Datum: 24/11/2022

Report Halbstündiger Mittelwert

Main data table with columns for SO2, HCL, Hg, CO, POLV, NOX, COT, NH3, Q Rauchgas, O2, T Rauchgas, T Nachbrennkammer, and Anlage. Rows include time slots from 00:30 to 24:00 and various measurement values.

Summary table with rows for MIN, MAX, Grenzwert 1/2 h, Konfidenzintervall SME1/SME2 (95%), % Mittelwert 1/2 h < Schwelle 97%, Schwellenwert 97%, Tagesmittelwert, and Grenzwert 24 h.

- NOTE:
(1) Mittelwert-Aufzeichnung nicht vorhanden
(4) Ungültiger Mittelwert
(5) Grenzwertüberschreitung
(7) Nicht berechneter Mittelwert
(9) Messbereichsendwert überschritten

Berechnungen nach GvD Nr. 152/2006
Die Ergebnisse der Emissionsmessungen beziehen sich auf einen Bezugssauerstoffgehalt von 11% Vol.

Berechnungen der CO-Parameter nach GvD Nr. 152/2006 (Schwelle 95%)
Table with rows for Gültige Mittelwerte 10 Minuten von CO, Gültige Mittelwerte 10 Minuten von CO mit Anlage in Betrieb, etc.