

Report Medie Semiorarie

Main data table with columns for pollutants (SO2, HCL, Hg, CO, POLV, NOX, COT, NH3, Q fumi, O2, T fumi, T camera Postcomb., Impianto) and rows for hourly measurements from 00:30 to 24:00.

Summary table with rows for MIN, MAX, Limite Semiorario, Intervallo confidenza SME1/SME2 (95%), % Medie Semiorarie < Soglia 97%, and Valore Soglia 97%, followed by Media Giorno and Limite Giorno.

NOTE: (1) Assenza Registrosazioni Medie (4) Media Non Valida (5) Supero Limite di Legge (7) Media non calcolata (9) Fondo scala superato

Elaborazioni conformi D.Lgs n.152/2006 Le misure di emissione sono riferite ad un tenore di ossigeno del 11% Vol.

Elaborazioni del parametro CO secondo D.Lgs 152/2006 (soglia 95%) table with rows for 140 Medie 10 Minuti del CO valide, 140 Medie 10 Minuti del CO valide con impianto in marcia, 0 Medie 10 Minuti del CO valide superiori al Limite di 150 mg/Nm3 (con impianto in marcia), 140 Medie 10 Minuti del CO valide inferiori al Limite di 150 mg/Nm3 (con impianto in marcia), and 100 % Medie 10 Minuti del CO valide inferiori al Limite di 150 mg/Nm3 (con impianto in marcia).

MVA Bozen

Datum: 29/10/2024

Report Halbstündiger Mittelwert

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		3,5	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		23,5	100		2,0	100		0,3	100		105036,3	100		8,6	100		139,8	100		968,1	100		in Betrieb
01:00		3,3	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		21,2	100		2,0	100		0,3	100		105265,0	100		8,8	100		140,0	100		967,7	100		in Betrieb
01:30		2,1	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		25,3	100		2,0	100		0,2	100		107203,9	100		9,2	100		140,3	100		951,5	100		in Betrieb
02:00		1,9	100		0,0	100		0,0	73		2,1	100		0,26	100		28,0	100		1,9	100		0,2	100		108647,3	100		9,5	100		140,3	100		942,0	100		in Betrieb
02:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		23,2	100		2,0	100		0,3	100		106683,0	100		8,8	100		139,9	100		966,6	100		in Betrieb
03:00		3,6	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,27	94		24,7	100		2,0	100		0,2	100		108401,1	100		8,7	100		140,5	100		969,9	100		in Betrieb
03:30		5,7	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,27	100		24,6	100		2,0	100		0,4	100		108781,2	100		8,5	100		140,2	100		965,0	100		in Betrieb
04:00		4,5	100		0,0	100		0,0	73		2,7	100		0,26	100		18,5	100		2,0	100		0,4	100		108844,5	100		8,9	100		139,6	100		967,3	100		in Betrieb
04:30		4,5	100		0,0	100		0,0	100		2,2	100		0,26	100		10,0	100		2,0	100		0,4	100		107281,6	100		8,8	100		139,7	100		976,0	100		in Betrieb
05:00		4,3	100		0,0	100		0,0	100		3,5	100		0,25	100		13,3	100		2,0	100		0,4	100		105908,5	100		8,5	100		139,3	100		979,6	100		in Betrieb
05:30		3,1	100		0,0	100		0,0	100		2,6	100		0,26	100		21,8	100		2,0	100		0,4	100		105141,0	100		8,4	100		140,2	100		971,5	100		in Betrieb
06:00		3,6	100		0,0	100		0,51	73		2,5	100		0,26	100		31,2	100		2,0	100		0,4	100		104530,6	100		8,8	100		139,8	100		971,3	100		in Betrieb
06:30		3,0	100		0,0	100		0,08	100		2,1	100		0,26	100		37,4	100		2,0	100		0,4	100		104616,8	100		8,5	100		140,1	100		969,5	100		in Betrieb
07:00		3,1	84		0,0	84		0,02	100		1,9	84		0,26	94		27,1	84		2,0	84		0,3	84		104768,8	100		8,9	84		139,8	100		961,1	100		in Betrieb
07:30		4,6	79		0,7	79		0,0	100		2,7	79		0,26	100		44,0	79		2,0	79		0,6	79		106050,8	100		8,8	79		140,2	100		966,1	100		in Betrieb
08:00		5,2	100		1,0	100		0,0	73		2,7	100		0,25	100		28,4	100		2,0	100		0,5	100		105190,4	100		9,0	100		139,2	100		964,5	100		in Betrieb
08:30		3,1	100		0,3	100		0,0	100		2,4	100		0,25	100		13,6	100		2,0	100		0,5	100		103759,8	100		8,9	100		139,4	100		966,2	100		in Betrieb
09:00		1,7	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		36,6	100		2,0	100		0,5	100		104799,8	100		8,4	100		140,4	100		973,3	100		in Betrieb
09:30		2,3	100		0,0	100		0,0	100		2,8	100		0,26	100		33,0	100		2,0	100		0,6	100		106858,6	100		8,8	100		140,0	100		957,6	100		in Betrieb
10:00		3,0	100		0,4	100		0,0	73		2,7	100		0,26	100		34,4	100		2,0	100		0,5	100		106176,6	100		8,6	100		139,8	100		966,6	100		in Betrieb
10:30		5,2	100		0,6	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		24,6	100		2,0	100		0,5	100		107652,1	100		8,8	100		140,0	100		973,9	100		in Betrieb
11:00		6,0	100		0,5	100		0,0	100		2,6	100		0,25	94		11,4	100		2,0	100		0,5	100		105763,4	100		8,8	100		139,5	100		973,7	100		in Betrieb
11:30		3,4	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		11,9	100		2,0	100		0,6	100		104165,9	100		8,6	100		139,7	100		974,9	100		in Betrieb
12:00		3,2	100		0,0	100		0,0	73		3,3	100		0,26	100		16,7	100		2,0	100		0,7	100		103413,1	100		8,4	100		140,0	100		977,3	100		in Betrieb
12:30		5,5	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		18,1	100		2,1	100		0,7	100		103458,2	100		9,0	100		139,8	100		966,4	100		in Betrieb
13:00		3,3	100		0,0	100		0,0	100		3,1	100		0,26	100		19,3	100		2,0	100		0,6	100		103413,3	100		8,5	100		140,1	100		971,9	100		in Betrieb
13:30		3,7	100		0,0	100		0,0	100		2,7	100		0,26	100		19,8	100		2,0	100		0,6	100		102638,7	100		8,5	100		140,2	100		976,7	100		in Betrieb
14:00		4,4	100		0,0	100		0,0	73		2,6	100		0,26	100		24,3	100		2,0	100		0,6	100		102386,4	100		8,5	100		139,9	100		974,7	100		in Betrieb
14:30		3,0	100		0,0	100		0,0	100		2,5	100		0,26	100		28,4	100		2,0	100		0,6	100		101267,8	100		8,5	100		140,0	100		977,0	100		in Betrieb
15:00		5,6	100		0,0	100		0,0	100		3,2	100		0,26	94		30,0	100		2,0	100		0,6	100		101270,2	100		7,9	100		139,6	100		988,4	100		in Betrieb
15:30		2,4	100		0,0	100		0,0	100		2,9	100		0,26	100		29,0	100		2,0	100		0,6	100		102911,6	100		8,6	100		139,7	100		983,1	100		in Betrieb
16:00		3,7	100		0,0	100		0,56	73		3,4	100		0,26	100		44,1	100		2,1	100		0,6	100		104378,1	100		8,1	100		140,2	100		972,2	100		in Betrieb
16:30		5,9	100		0,5	100		0,43	100		3,1	100		0,25	100		28,4	100		2,0	100		0,5	100		106715,4	100		8,8	100		139,6	100		975,7	100		in Betrieb
17:00		6,7	100		0,9	100		0,02	100		8,8	100		0,25	100		18,7	100		2,2	100		0,6	100		107038,4	100		9,0	100		139,4	100		972,9	100		in Betrieb
17:30		3,1	100		0,0	100		0,0	100		5,2	100		0,25	100		14,3	100		2,1	100		0,6	100		103637,5	100		8,5	100		139,6	100		971,8	100		in Betrieb
18:00		2,7	100		0,0	100		0,0	73		5,0	100		0,25	100		9,9	100		2,1	100		0,6	100		105319,7	100		8,9	100		139,6	100		974,7	100		in Betrieb
18:30		2,0	100		0,0	100		0,0	100		4,6	100		0,26	100		19,2	100		2,1	100		0,7	100		104553,3	100		8,5	100		139,8	100		974,1	100		in Betrieb
19:00		3,4	84		0,0	84		0,0	100		3,1	84		0,26	94		27,9	84		2,0	84		0,6	84		103941,6	100		8,8	84		139,5	100		961,2	100		in Betrieb
19:30		4,8	79		0,0	79		0,0	100		2,6	79		0,26	100		36,0	79		2,0	79		0,3	79		104243,8	100		8,9	79		140,2	100		962,0	100		in Betrieb
20:00		6,3	100		0,0	100		0,15	73		3,0	100		0,25	100		32,9	100		2,0	100		0,4	100		104134,0	100		8,6	100		140,0	100		970,2	100		in Betrieb
20:30		4,1	100		0,0	100		0,0	100		3,3	100		0,25	100		26,1	100		2,0	100		0,3	100		103149,1	100		8,7	100		139,8	100		969,8	100		in Betrieb
21:00		2,4	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,26	100		24,7	100		2,0	100		0,3	100		101618,4	100		8,2	100		140,2	100		979,0	100		in Betrieb
21:30		5,5	100		0,0	100		0,0	100		3,4	100		0,25	100		25,4	100		2,0	100		0,4	100		101242,2	100</											