

6 Monatsmittelwerte

November 2009	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	MMW [µg/m ³]	MMW [µg/m ³]	MMW [µg/m ³]	MMW [µg/m ³]	MMW [mg/m ³]	MMW [µg/m ³]
Stephansdom	3			39		18
Taborstraße		34	24	50	0,6	
Währinger Gürtel		29	22	39		
Belgradplatz		34		40		
Laaerberg		26		37		18
Kaiser-Ebersdorf	5	29		34		
Rinnböckstraße	2	33		43	0,6	
Gaudenzdorf		30		43	0,5	
Hietzinger Kai				68	0,6	
Kendlerstraße		30		41		
Schafbergbad	1	25		32		
Hermannskogel	2			21		28
Zentralanstalt	2			36		18
Gerichtsgasse	3	30		41		
Lobau	1	22		23		19
Stadlau	2	30		34		
Liesing	1	32		40		

Tabelle 10: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

November 2009	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansdom	99,9			99,9		99,7
Taborstraße		100,0	100,0	100,0	100,0	
Währinger Gürtel		100,0	100,0	99,9		
Belgradplatz		99,9		99,9		
Laaerberg		100,0		99,5		99,5
Kaiser-Ebersdorf	99,5	100,0		99,5		
Rinnböckstraße	99,6	100,0		99,2	99,6	
Gaudenzdorf		100,0		99,9	99,9	
Hietzinger Kai				99,9	99,9	
Kendlerstraße		100,0		99,9		
Schafbergbad	99,9	100,0		99,9		
Hermannskogel	99,6			99,4		99,1
Zentralanstalt	99,5			99,4		99,6
Gerichtsgasse	100,0	100,0		99,9		
Lobau	99,7	100,0		99,7		99,5
Stadlau	99,4	98,2		99,3		
Liesing	99,9	99,4		99,9		

Tabelle 11: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)