

8 Monatsmittelwerte

März 2006	SO ₂	PM10	PM2,5	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			37		52
Taborstraße		44		67	0,6	
Währinger Gürtel		35	28	34		
Belgradplatz		37		45		
Laaerberg		36		41		59
Kaiser-Ebersdorf	7	34		35		
Rinnböckstraße	5	50		58	0,5	
Gaudenzdorf		33		43	0,5	
Hietzinger Kai				76	0,7	
Kendlerstraße		39		35		
Schafbergbad	5	30		19		
Hermannskogel	6			13		84
Zentralanstalt	6			23		70
Gerichtsgasse	7	33		39		
Lobau	6	28		19		68
Stadlau	8	41		36		
Liesing	5	40		36		

Tabelle 10: Monatsmittelwerte

9 Verfügbarkeit der Messergebnisse

März 2006	SO ₂	PM10	PM2,5	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansdom	99,8			99,7		99,8
Taborstraße		100,0		99,8	99,9	
Währinger Gürtel		100,0	100,0	100,0		
Belgradplatz		100,0		99,9		
Laaerberg		100,0		99,9		100,0
Kaiser-Ebersdorf	99,9	100,0		99,9		
Rinnböckstraße	99,9	100,0		99,9	99,9	
Gaudenzdorf		100,0		99,9	100,0	
Hietzinger Kai				100,0	100,0	
Kendlerstraße		99,9		99,9		
Schafbergbad	99,9	100,0		99,8		
Hermannskogel	99,3			99,3		99,3
Zentralanstalt	100,0			100,0		100,0
Gerichtsgasse	99,9	100,0		99,9		
Lobau	99,9	100,0		99,9		99,9
Stadlau	99,9	99,9		99,9		
Liesing	98,3	100,0		98,5		

Tabelle 11: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)