

6 Monatsmittelwerte

Jänner 2010	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	8			39		30
Taborstraße		53	43	48	0,6	
Währinger Gürtel		47	41	36		
Belgradplatz		54		42		
Laaerberg		47		39		29
Kaiser-Ebersdorf	11	48		40		
Rinnböckstraße	6	58		44	0,6	
Gaudenzdorf		49		41	0,6	
Hietzinger Kai				60	0,6	
Kendlerstraße		46		37		
Schafbergbad	7	44		29		
Hermannskogel	8			21		41
Zentralanstalt	7			33		34
Gerichtsgasse	9	50		39		
Lobau		43		26		33
Stadlau	9	49		39		
Liesing	6	43		37		

Tabelle 10: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

Jänner 2010	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansdom	99,7			99,7		99,7
Taborstraße		100,0	100,0	99,7	99,7	
Währinger Gürtel		99,9	100,0	99,6		
Belgradplatz		99,6		99,7		
Laaerberg		99,9		99,7		99,6
Kaiser-Ebersdorf	99,7	99,8		99,8		
Rinnböckstraße	99,7	100,0		99,7	99,7	
Gaudenzdorf		99,5		99,7	99,7	
Hietzinger Kai				99,8	99,9	
Kendlerstraße		100,0		99,7		
Schafbergbad	99,7	99,7		99,7		
Hermannskogel	100,0			100,0		100,0
Zentralanstalt	99,9			99,9		99,8
Gerichtsgasse	99,7	99,5		99,8		
Lobau		97,8		99,4		99,3
Stadlau	99,8	100,0		99,7		
Liesing	99,9	100,0		99,8		

Tabelle 11: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)