6 Monatsmittelwerte

	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	СО	O ₃
März 2008	MMW	MMW	MMW	MMW	MMW	MMW
	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]	[mg/m³]	[µg/m³]
Stephansdom	3			29		59
Taborstraße		21	16	45	0,4	
Währinger Gürtel		17	13	35		
Belgradplatz		18		35		
Laaerberg		15		29		58
Kaiser-Ebersdorf	3	16		27		
Rinnböckstraße	3	23		45	0,4	
Gaudenzdorf		18		36	0,4	
Hietzinger Kai				71	0,5	
Kendlerstraße		22		30		
Schafbergbad	2	13		17		
Hermannskogel	2			12		73
Zentralanstalt	2			25		60
Gerichtsgasse	3	16		31		
Lobau	2	13		16		59
Stadlau	3	19		29		
Liesing	3	21		28		

Tabelle 10: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

März 2008	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansdom	100,0			100,0		100,0
Taborstraße		100,0	100,0	100,0	100,0	
Währinger Gürtel		100,0	100,0	99,9		
Belgradplatz		100,0		100,0		
Laaerberg		100,0		99,9		100,0
Kaiser-Ebersdorf	100,0	100,0		99,9		
Rinnböckstraße	100,0	100,0		99,9	100,0	
Gaudenzdorf		100,0		99,9	100,0	
Hietzinger Kai				99,6	100,0	
Kendlerstraße		100,0		100,0		
Schafbergbad	100,0	99,9		99,9		
Hermannskogel	100,0			100,0		100,0
Zentralanstalt	100,0			99,9		99,9
Gerichtsgasse	100,0	100,0		99,9		
Lobau	100,0	100,0		99,9		100,0
Stadlau	100,0	100,0		99,9		
Liesing	100,0	100,0		99,9		

Tabelle 11: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)