6 Monatsmittelwerte

	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
Dezember 2008	MMW	MMW	MMW	MMW	MMW	MMW
	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]	[mg/m³]	[µg/m³]
Stephansdom	5			31		22
Taborstraße		30	24	42	0,5	
Währinger Gürtel		25	21	32		
Belgradplatz		25		34		
Laaerberg		23		27		25
Kaiser-Ebersdorf	8	22		29		
Rinnböckstraße	4	31		37	0,6	
Gaudenzdorf		25		35	0,4	
Hietzinger Kai				62	0,6	
Kendlerstraße		25		31		
Schafbergbad	3	22		22		
Hermannskogel	3			19		32
Zentralanstalt	3			28		24
Gerichtsgasse	4	25		32		
Lobau	3	19		17		25
Stadlau	5	25		27		
Liesing	3	25		27		

Tabelle 10: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

Dezember 2008	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansdom	99,2			100,0		99,9
Taborstraße		100,0	100,0	100,0	100,0	
Währinger Gürtel		100,0	100,0	99,9		
Belgradplatz		100,0		99,9		
Laaerberg		99,7		99,9		99,9
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				99,7	99,8	
Kendlerstraße		99,7		99,8		
Schafbergbad	100,0	100,0		99,9		
Hermannskogel	99,9			99,9		96,6
Zentralanstalt	86,9			88,8		83,5
Gerichtsgasse	100,0	100,0		100,0		
Lobau	100,0	99,9		99,9		99,9
Stadlau	99,8	100,0		99,9		
Liesing	99,9	100,0		99,9		

Tabelle 11: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)

An der Station Zentralanstalt stehen im Zeitraum 5.12.2008 22⁰⁰ Uhr bis 9.12.2008 7³⁰ Uhr auf Grund eines Stromausfalls keine Messwerte zur Verfügung. Daher ist dort die Verfügbarkeit der Messergebnisse niedriger als an den anderen Messstellen. Die geforderte Mindestverfügbarkeit von 75 % wird aber eingehalten.