6 Monatsmittelwerte

	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
Februar 2009	MMW	MMW	MMW	MMW	MMW	MMW
	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]	[µg/m³]	[mg/m ³]	[µg/m³]
Stephansdom	4			29		37
Taborstraße		25	20	39	0,5	
Währinger Gürtel		24	19	30		
Belgradplatz		22		32		
Laaerberg		21		27		40
Kaiser-Ebersdorf	5	22		28		
Rinnböckstraße	4	30		38	0,6	
Gaudenzdorf		21		32	0,4	
Hietzinger Kai				51	0,5	
Kendlerstraße		24		31		
Schafbergbad	3	19		19		
Hermannskogel	3			17		47
Zentralanstalt	3			24		40
Gerichtsgasse	4	22		31		
Lobau	4	21		20		40
Stadlau	5	23		30		
Liesing	4	22		25		

Tabelle 10: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

Februar 2009	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansdom	99,9			99,8		99,8
Taborstraße		100,0	100,0	99,9	99,9	
Währinger Gürtel		100,0	100,0	100,0		
Belgradplatz		99,9		99,9		
Laaerberg		100,0		99,9		99,9
Kaiser-Ebersdorf	99,9	100,0		99,9		
Rinnböckstraße	99,8	100,0		99,8	99,9	
Gaudenzdorf		100,0		99,9	100,0	
Hietzinger Kai				100,0	100,0	
Kendlerstraße		100,0		100,0		
Schafbergbad	100,0	100,0		99,7		
Hermannskogel	99,9			99,9		99,9
Zentralanstalt	99,9			99,9		99,9
Gerichtsgasse	99,9	100,0		99,9		
Lobau	99,8	100,0		99,8		99,8
Stadlau	99,9	100,0		99,9		
Liesing	100,0	100,0		100,0		

Tabelle 11: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)