

## 6 Monatsmittelwerte

September 2010	SO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>2,5</sub>	NO <sub>2</sub>	CO	O <sub>3</sub>
	MMW [µg/m <sup>3</sup> ]	MMW [µg/m <sup>3</sup> ]	MMW [µg/m <sup>3</sup> ]	MMW [µg/m <sup>3</sup> ]	MMW [mg/m <sup>3</sup> ]	MMW [µg/m <sup>3</sup> ]
Stephansdom	2			24		49
Taborstraße		20	13	37	0,3	
Währinger Gürtel		20	12	24		
Belgradplatz		29		30		
Laaerberg		19		27		42
Kaiser-Ebersdorf	2	19		26		
Rinnböckstraße	3	23		38	0,3	
Gaudenzdorf		21		29	0,3	
Hietzinger Kai				52	0,3	
Kendlerstraße		17		25		
Schafbergbad	2	16		14		
Hermannskogel	2			9		58
Zentralanstalt	2			18		46
Gerichtsgasse	2	20		27		
Lobau		17		12		39
Stadlau	2	17		25		
Liesing	2	22		24		

Tabelle 10: Monatsmittelwerte

## 7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

September 2010	SO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>2,5</sub>	NO <sub>2</sub>	CO	O <sub>3</sub>
	%	%	%	%	%	%
Stephansdom	99,9			99,9		99,9
Taborstraße		100,0	100,0	99,9	99,9	
Währinger Gürtel		100,0	100,0	99,9		
Belgradplatz		100,0		99,9		
Laaerberg		100,0		99,9		99,9
Kaiser-Ebersdorf	99,8	100,0		99,9		
Rinnböckstraße	99,8	100,0		99,8	99,8	
Gaudenzdorf		99,9		99,9	99,9	
Hietzinger Kai				99,9	99,9	
Kendlerstraße		100,0		99,9		
Schafbergbad	99,9	99,7		99,8		
Hermannskogel	99,8			99,8		99,8
Zentralanstalt	99,9			99,9		100,0
Gerichtsgasse	99,9	100,0		99,9		
Lobau		100,0		99,9		99,8
Stadlau	99,9	100,0		99,9		
Liesing	99,7	100,0		99,7		

Tabelle 11: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)