

6 Monatsmittelwerte

August 2009	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	3			23		71
Taborstraße		21	15	40	0,3	
Währinger Gürtel		18	13	20		
Belgradplatz		20		31		
Laaerberg		19		29		65
Kaiser-Ebersdorf	4	20		26		
Rinnböckstraße	2	24		38	0,4	
Gaudenzdorf		20		28	0,3	
Hietzinger Kai				53	0,4	
Kendlerstraße		20		24		
Schafbergbad	2	17		11		
Hermannskogel	2			7		85
Zentralanstalt	2			17		70
Gerichtsgasse	2	20		26		
Lobau	2	15		10		56
Stadlau	2	21		25		
Liesing	2	24		21		

Tabelle 11: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

August 2009	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansdom	99,9			99,9		99,9
Taborstraße		100,0	100,0	99,9	99,9	
Währinger Gürtel		98,4	96,6	96,4		
Belgradplatz		99,9		99,9		
Laaerberg		100,0		100,0		99,9
Kaiser-Ebersdorf	99,9	100,0		99,8		
Rinnböckstraße	99,9	100,0		99,9	99,9	
Gaudenzdorf		96,8		99,9	99,9	
Hietzinger Kai				99,9	100,0	
Kendlerstraße		100,0		99,9		
Schafbergbad	100,0	99,9		99,9		
Hermannskogel	99,9			99,9		99,9
Zentralanstalt	99,9			99,9		99,9
Gerichtsgasse	99,7	100,0		99,7		
Lobau	98,4	100,0		98,4		98,4
Stadlau	96,8	99,8		99,9		
Liesing	99,9	100,0		99,9		

Tabelle 12: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)