

6 Monatsmittelwerte

Oktober 2011	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	-	-	33	-	31
Taborstraße	-	27	21	47	0,4	-
Währinger Gürtel	-	26	19	32	-	-
Belgradplatz	-	32	-	37	-	-
Laaer Berg	-	27	-	34	-	34
Kaiser-Ebersdorf	4	30	-	35	-	-
Rinnböckstraße	3	33	23	45	0,4	-
Gaudenzdorf	-	29	-	37	0,3	-
Hietzinger Kai	-	-	-	57	0,4	-
Kendlerstraße	-	29	19	36	-	-
Schafbergbad	4	25	-	20	-	-
Hermannskogel	4	-	-	13	-	50
Zentralanstalt	3	-	-	28	-	34
Gerichtsgasse	-	31	-	35	-	-
Lobau	-	26	16	15	-	31
Stadlau	3	28	20	33	-	-
Liesing	-	34	-	32	-	-

Tabelle 13: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

Oktober 2011	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	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Belgradplatz	-	99,7	-	99,5	-	-
Laaer Berg	-	100,0	-	99,8	-	99,8
Kaiser-Ebersdorf	99,7	99,9	-	99,3	-	-
Rinnböckstraße	99,8	100,0	100,0	99,8	99,8	-
Gaudenzdorf	-	100,0	-	99,8	99,9	-
Hietzinger Kai	-	-	-	99,7	99,9	-
Kendlerstraße	-	99,8	100,0	99,3	-	-
Schafbergbad	99,9	100,0	-	99,9	-	-
Hermannskogel	99,9	-	-	99,9	-	99,9
Zentralanstalt	99,8	-	-	99,8	-	99,8
Gerichtsgasse	-	99,8	-	99,4	-	-
Lobau	-	100,0	100,0	99,9	-	99,9
Stadlau	99,9	100,0	100,0	99,9	-	-
Liesing	-	100,0	-	99,1	-	-

Tabelle 14: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)