

6 Monatsmittelwerte

Februar 2013	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	6	-	-	34	-	36
Taborstraße	-	37	32	43	0,5	-
Währinger Gürtel	-	35	30	36	-	-
Belgradplatz	-	37	-	42	-	-
Laaer Berg	-	39	-	41	-	41
Kaiser-Ebersdorf	6	34	-	38	-	-
Rinnböckstraße	3	40	32	52	0,5	-
Gaudenzdorf	-	40	-	38	0,4	-
Hietzinger Kai	-	-	-	57	0,5	-
Kendlerstraße	-	37	30	29	-	-
Schafbergbad	6	31	-	20	-	-
Hermannskogel	5	-	-	17	-	49
Zentralanstalt	5	-	-	26	-	45
Gerichtsgasse	-	39	-	33	-	-
Lobau	-	32	27	23	-	44
Stadlau	6	38	33	39	-	-
Liesing	-	35	-	37	-	-

Tabelle 10: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

Februar 2013	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	98,8	-
Währinger Gürtel	-	100,0	100,0	99,8	-	-
Belgradplatz	-	99,9	-	99,8	-	-
Laaer Berg	-	100,0	-	99,9	-	99,9
Kaiser-Ebersdorf	99,8	99,9	-	99,9	-	-
Rinnböckstraße	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	-
Gaudenzdorf	-	100,0	-	99,8	99,8	-
Hietzinger Kai	-	-	-	99,9	99,9	-
Kendlerstraße	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Schafbergbad	99,9	100,0	-	99,6	-	-
Hermannskogel	99,9	-	-	99,9	-	99,9
Zentralanstalt	99,8	-	-	99,8	-	99,8
Gerichtsgasse	-	100,0	-	99,9	-	-
Lobau	-	100,0	100,0	99,9	-	98,6
Stadlau	99,8	100,0	100,0	99,9	-	-
Liesing	-	100,0	-	99,7	-	-

Tabelle 11: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)