

6 Monatsmittelwerte

Februar 2012	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	10	-	-	31	-	41
Taborstraße	-	39	33	39	0,5	-
Währinger Gürtel	-	38	32	31	-	-
Belgradplatz	-	36	-	37	-	-
Laaer Berg	-	39	-	32	-	44
Kaiser-Ebersdorf	11	36	-	33	-	-
Rinnböckstraße	9	45	34	43	0,5	-
Gaudenzdorf	-	40	-	36	0,4	-
Hietzinger Kai	-	-	-	46	0,4	-
Kendlerstraße	-	39	32	33	-	-
Schafbergbad	10	34	-	19	-	-
Hermannskogel	9	-	-	14	-	59
Zentralanstalt	12	-	-	21	-	47
Gerichtsgasse	-	42	-	35	-	-
Lobau	-	37	31	21	-	42
Stadlau	9	42	35	36	-	-
Liesing	-	41	-	32	-	-

Tabelle 11: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

Februar 2012	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansdom	99,6	-	-	99,6	-	99,5
Taborstraße	-	100,0	100,0	99,9	100,0	-
Währinger Gürtel	-	100,0	100,0	99,6	-	-
Belgradplatz	-	100,0	-	99,9	-	-
Laaer Berg	-	99,9	-	99,6	-	99,6
Kaiser-Ebersdorf	99,7	100,0	-	99,6	-	-
Rinnböckstraße	99,6	100,0	100,0	99,5	99,6	-
Gaudenzdorf	-	97,4	-	99,8	99,9	-
Hietzinger Kai	-	-	-	99,6	99,7	-
Kendlerstraße	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Schafbergbad	99,2	100,0	-	99,6	-	-
Hermannskogel	99,7	-	-	99,7	-	99,7
Zentralanstalt	99,4	-	-	99,9	-	99,8
Gerichtsgasse	-	100,0	-	99,6	-	-
Lobau	-	96,0	100,0	96,3	-	96,3
Stadlau	99,4	100,0	100,0	99,6	-	-
Liesing	-	100,0	-	100,0	-	-

Tabelle 12: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)