

6 Monatsmittelwerte

Jänner 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	3	-	-	23	-	39
Taborstraße	-	21	17	32	0,4	-
Währinger Gürtel	-	20	17	23	-	-
Belgradplatz	-	19	-	29	-	-
Laaer Berg	-	21	-	19	-	43
Kaiser-Ebersdorf	4	17	-	23	-	-
Rinnböckstraße	2	24	17	33	0,4	-
Gaudenzdorf	-	23	-	26	0,3	-
Hietzinger Kai	-	-	-	43	0,4	-
Kendlerstraße	-	24	16	25	-	-
Schafbergbad	3	21	-	14	-	-
Hermannskogel	3	-	-	11	-	53
Zentralanstalt	5	-	-	16	-	42
Gerichtsgasse	-	26	-	26	-	-
Lobau	-	20	14	16	-	40
Stadlau	3	23	19	25	-	-
Liesing	-	22	-	26	-	-

Tabelle 12: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

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

Tabelle 13: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)