

6 Monatsmittelwerte

Mai 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	3	-	-	17	-	58
Taborstraße	-	16	11	29	0,3	-
Währinger Gürtel	-	15	10	15	-	-
Belgradplatz	-	20	-	21	-	-
Laaer Berg	-	17	-	17	-	66
Kaiser-Ebersdorf	2	15	-	18	-	-
Rinnböckstraße	2	17	10	27	0,2	-
Gaudenzdorf	-	19	-	22	0,2	-
Hietzinger Kai	-	-	-	46	0,3	-
Kendlerstraße	-	20	10	16	-	-
Schafbergbad	1	16	-	10	-	-
Hermannskogel	3	-	-	7	-	73
Zentralanstalt	2	-	-	14	-	59
Gerichtsgasse	-	18	-	18	-	-
Lobau	-	16	8	9	-	63
Stadlau	2	16	10	18	-	-
Liesing	-	19	-	20	-	-

Tabelle 10: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

Mai 2013	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansdom	99,7	-	-	99,6	-	99,6
Taborstraße	-	100,0	100,0	99,7	99,7	-
Währinger Gürtel	-	100,0	100,0	99,8	-	-
Belgradplatz	-	100,0	-	99,8	-	-
Laaer Berg	-	100,0	-	99,7	-	99,5
Kaiser-Ebersdorf	99,7	100,0	-	99,8	-	-
Rinnböckstraße	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	-
Gaudenzdorf	-	100,0	-	99,9	99,9	-
Hietzinger Kai	-	-	-	99,9	99,9	-
Kendlerstraße	-	99,9	100,0	99,7	-	-
Schafbergbad	96,5	100,0	-	99,8	-	-
Hermannskogel	99,4	-	-	99,4	-	99,5
Zentralanstalt	99,9	-	-	99,9	-	99,8
Gerichtsgasse	-	100,0	-	99,9	-	-
Lobau	-	100,0	100,0	99,7	-	99,1
Stadlau	99,9	100,0	100,0	99,9	-	-
Liesing	-	100,0	-	99,9	-	-

Tabelle 11: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)