

6 Monatsmittelwerte

Oktober 2014	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]
Stephansplatz	4	-	-	29	-	26
Taborstraße	-	29	20	43	0,3	-
AKH	-	26	19	31	-	-
Belgradplatz	-	26	-	36	-	-
Laaer Berg	-	28	-	29	-	26
Kaiser-Ebersdorf	7	30	-	28	-	-
A23-Wehlistraße	7	28	18	35	0,3	-
Gaudenzdorf	-	27	-	36	0,3	-
Hietzinger Kai	-	-	-	54	0,4	-
Kendlerstraße	-	26	21	31	-	-
Schafberg	3	27	-	19	-	-
Hermannskogel	5	-	-	14	-	41
Hohe Warte	4	-	-	25	-	27
Gerichtsgasse	-	27	-	30	-	-
Lobau	-	22	15	14	-	28
Stadlau	4	30	23	27	-	-
Liesing-Gewerbegebiet	-	27	-	31	-	-

Tabelle 9: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

Oktober 2014	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansplatz	99,6	-	-	99,9	-	99,9
Taborstraße	-	100,0	100,0	99,7	99,9	-
AKH	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Belgradplatz	-	100,0	-	99,9	-	-
Laaer Berg	-	100,0	-	99,7	-	99,7
Kaiser-Ebersdorf	99,9	100,0	-	99,7	-	-
A23-Wehlistraße	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	-
Gaudenzdorf	-	100,0	-	99,6	99,6	-
Hietzinger Kai	-	-	-	99,9	99,9	-
Kendlerstraße	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Schafberg	99,8	100,0	-	99,6	-	-
Hermannskogel	99,7	-	-	99,7	-	99,7
Hohe Warte	99,9	-	-	99,9	-	99,9
Gerichtsgasse	-	100,0	-	99,9	-	-
Lobau	-	100,0	100,0	99,9	-	99,8
Stadlau	99,9	100,0	99,9	99,9	-	-
Liesing-Gewerbegebiet	-	100,0	-	99,9	-	-

Tabelle 10: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)