

6 Monatsmittelwerte

Dezember 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]
Stephansplatz	3	-	-	29	-	23
Taborstraße	-	25	19	37	0,5	-
AKH	-	22	18	31	-	-
Belgradplatz	-	24	-	32	-	-
Laaer Berg	-	25	-	27	-	29
Kaiser-Ebersdorf	3	24	-	25	-	-
Rinnböckstraße	2	27	-	34	0,4	-
Gaudenzdorf	-	24	-	32	0,4	-
Hietzinger Kai	-	-	-	49	0,5	-
Kendlerstraße	-	25	17	29	-	-
Schafberg	3	22	-	21	-	-
Hermannskogel	4	-	-	18	-	36
Hohe Warte	2	-	-	27	-	25
Gerichtsgasse	-	26	-	31	-	-
Lobau	-	22	15	19	-	30
Stadlau	3	22	17	27	-	-
Liesing	-	22	-	30	-	-

Tabelle 9: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

Dezember 2013	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansplatz	100,0	-	-	100,0	-	100,0
Taborstraße	-	100,0	100,0	100,0	100,0	-
AKH	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Belgradplatz	-	100,0	-	100,0	-	-
Laaer Berg	-	100,0	-	99,9	-	99,9
Kaiser-Ebersdorf	99,7	100,0	-	99,9	-	-
Rinnböckstraße	99,9	99,7	-	99,7	99,9	-
Gaudenzdorf	-	100,0	-	99,7	99,7	-
Hietzinger Kai	-	-	-	99,7	99,7	-
Kendlerstraße	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Schafberg	99,9	100,0	-	99,9	-	-
Hermannskogel	99,9	-	-	99,9	-	99,9
Hohe Warte	99,7	-	-	99,7	-	99,8
Gerichtsgasse	-	100,0	-	99,9	-	-
Lobau	-	100,0	100,0	99,9	-	99,9
Stadlau	99,9	100,0	100,0	99,9	-	-
Liesing	-	100,0	-	99,7	-	-

Tabelle 10: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)

In der Rinnböckstraße wurde die Messung von PM_{2,5} Ende des Monats Oktober wegen einer schrittweisen Übersiedelung der Messstelle an den neuen Standort Wehlstraße beendet. Start der neuen Messstelle „A23-