

6 Monatsmittelwerte

September 2015	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	-	-	21	-	57
Taborstraße	-	15	9	33	0,2	-
AKH	-	13	8	20	-	-
Belgradplatz	-	13	-	28	-	-
Laaer Berg	-	12	-	24	-	57
Kaiser-Ebersdorf	4	15	-	22	-	-
A23-Wehlistraße	4	15	9	33	0,2	-
Gaudenzdorf	-	14	-	26	0,2	-
Hietzinger Kai	-	-	-	44	0,2	-
Kendlerstraße	-	14	7	21	-	-
Schafberg	2	12	-	11	-	-
Hermannskogel	3	-	-	9	-	68
Hohe Warte	2	-	-	17	-	59
Gerichtsgasse	-	16	-	24	-	-
Lobau	-	12	7	11	-	54
Stadlau	3	14	8	23	-	-
Liesing-Gewerbegebiet	-	12	-	17	-	-

Tabelle 13: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

September 2015	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansplatz	99,9	-	-	99,9	-	99,9
Taborstraße	-	100,0	100,0	99,9	100,0	-
AKH	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Belgradplatz	-	100,0	-	99,8	-	-
Laaer Berg	-	100,0	-	99,9	-	99,8
Kaiser-Ebersdorf	99,9	100,0	-	99,9	-	-
A23-Wehlistraße	99,9	100,0	100,0	99,7	99,8	-
Gaudenzdorf	-	100,0	-	99,8	99,8	-
Hietzinger Kai	-	-	-	99,9	99,9	-
Kendlerstraße	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Schafberg	99,9	100,0	-	99,9	-	-
Hermannskogel	99,4	-	-	99,8	-	99,8
Hohe Warte	100,0	-	-	100,0	-	100,0
Gerichtsgasse	-	100,0	-	99,9	-	-
Lobau	-	100,0	100,0	99,9	-	99,9
Stadlau	100,0	100,0	99,9	99,9	-	-
Liesing-Gewerbegebiet	-	100,0	-	99,8	-	-

Tabelle 14: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)