6 Monatsmittelwerte

März 2015	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	СО	O ₃
	MMW [μg/m³]	MMW [μg/m³]	MMW [μg/m³]	MMW [μg/m³]	MMW [mg/m³]	MMW [μg/m³]
Stephansplatz	<u>μ</u> 9/111] 4	<u>[μ</u> g/π] -	<u>[μ</u> g/111]	30	- [1119/111]	<u>μ</u> 9/111] 49
Taborstraße	-	29	20	43	0,4	-
AKH	-	26	19	31	-	-
Belgradplatz	-	28	-	38	-	-
Laaer Berg	-	30	-	31	-	50
Kaiser-Ebersdorf	5	30	-	28	-	-
A23-Wehlistraße	5	29	20	40	0,3	-
Gaudenzdorf	-	29	-	37	0,3	-
Hietzinger Kai	-	-	-	55	0,4	-
Kendlerstraße	-	29	22	31	-	-
Schafberg	4	29	-	17	-	-
Hermannskogel	4	-	-	12	-	69
Hohe Warte	4	-	-	26	-	54
Gerichtsgasse	-	33	-	30	-	-
Lobau	-	27	18	15	-	56
Stadlau	4	31	22	31	-	-
Liesing-Gewerbegebiet	-	27	-	28	-	-

Tabelle 10: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

März 2015	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	СО	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansplatz	96,8	-	-	99,9	-	100,0
Taborstraße	-	100,0	100,0	99,9	99,9	-
AKH	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Belgradplatz	-	100,0	-	99,7	-	-
Laaer Berg	-	100,0	-	99,7	-	99,8
Kaiser-Ebersdorf	93,8	100,0	-	99,9	-	-
A23-Wehlistraße	99,9	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	99,9	-	-
Schafberg	99,9	100,0	-	99,9	-	-
Hermannskogel	99,7	-	-	99,7	-	99,7
Hohe Warte	99,7	-	-	99,9	-	99,9
Gerichtsgasse	-	100,0	-	99,8	-	-
Lobau	-	100,0	100,0	99,9	-	99,9
Stadlau	99,9	100,0	99,9	99,9	-	-
Liesing-Gewerbegebiet	-	100,0	-	99,9	-	-

Tabelle 11: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)

Die geringe Verfügbarkeit von Schwefeldioxid (SO_2) an der Messstelle Kaiser-Ebersdorf ist auf eine Störung des Messgerätes zurückzuführen.