

## 6 Monatsmittelwerte

März 2015	SO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>2,5</sub>	NO <sub>2</sub>	CO	O <sub>3</sub>
	MMW [µg/m <sup>3</sup> ]	MMW [µg/m <sup>3</sup> ]	MMW [µg/m <sup>3</sup> ]	MMW [µg/m <sup>3</sup> ]	MMW [mg/m <sup>3</sup> ]	MMW [µg/m <sup>3</sup> ]
Stephansplatz	4	-	-	30	-	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 <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>2,5</sub>	NO <sub>2</sub>	CO	O <sub>3</sub>
	%	%	%	%	%	%
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<sub>2</sub>) an der Messstelle Kaiser-Ebersdorf ist auf eine Störung des Messgerätes zurückzuführen.