

## 6 Monatsmittelwerte

Jänner 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	-	-	-	-	-	-
Taborstraße	-	23	16	37	0,4	-
AKH	-	20	15	30	-	-
Belgradplatz	-	20	-	31	-	-
Laaer Berg	-	19	-	28	-	34
Kaiser-Ebersdorf	4	20	-	26	-	-
A23-Wehlistraße	4	21	15	32	0,3	-
Gaudenzdorf	-	21	-	35	0,4	-
Hietzinger Kai	-	-	-	48	0,4	-
Kendlerstraße	-	20	16	28	-	-
Schafberg	3	19	-	19	-	-
Hermannskogel	4	-	-	13	-	49
Hohe Warte	4	-	-	26	-	37
Gerichtsgasse	-	21	-	29	-	-
Lobau	-	-	13	16	-	40
Stadlau	4	21	16	29	-	-
Liesing-Gewerbegebiet	-	18	-	28	-	-

Tabelle 10: Monatsmittelwerte

Aufgrund einer zu geringen Verfügbarkeit von Messwerten bei Feinstaub (PM<sub>10</sub>) an der Messstelle Lobau – verursacht durch eine Verunreinigung des Ansaugsystems – konnte kein Monatsmittelwert gebildet werden.

## 7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

Jänner 2015	SO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>2,5</sub>	NO <sub>2</sub>	CO	O <sub>3</sub>
	%	%	%	%	%	%
Stephansplatz	-	-	-	-	-	-
Taborstraße	-	100,0	100,0	99,9	99,9	-
AKH	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Belgradplatz	-	100,0	-	99,5	-	-
Laaer Berg	-	100,0	-	99,9	-	99,9
Kaiser-Ebersdorf	99,9	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	99,9	-	-	99,9	-	99,9
Hohe Warte	99,9	-	-	99,9	-	99,9
Gerichtsgasse	-	100,0	-	99,9	-	-
Lobau	-	-	100,0	99,3	-	99,2
Stadlau	99,9	100,0	99,9	99,9	-	-
Liesing-Gewerbegebiet	-	99,7	-	99,1	-	-

Tabelle 11: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)

Die fehlende Verfügbarkeit von Feinstaub (PM<sub>10</sub>) an der Messstelle Lobau wurde durch eine Verunreinigung des Ansaugsystems verursacht.