

6 Monatsmittelwerte

August 2014	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	-	-	18	-	53
Taborstraße	-	14	9	31	0,2	-
AKH	-	12	8	20	-	-
Belgradplatz	-	12	-	24	-	-
Laaer Berg	-	13	-	22	-	57
Kaiser-Ebersdorf	3	17	-	21	-	-
A23-Wehlistraße	4	14	8	32	0,2	-
Gaudenzdorf	-	13	-	21	0,2	-
Hietzinger Kai	-	-	-	44	0,3	-
Kendlerstraße	-	13	8	19	-	-
Schafberg	2	11	-	10	-	-
Hermannskogel	3	-	-	7	-	74
Hohe Warte	2	-	-	15	-	58
Gerichtsgasse	-	11	-	21	-	-
Lobau	-	11	7	11	-	57
Stadlau	2	15	9	22	-	-
Liesing-Gewerbegebiet	-	13	-	19	-	-

Tabelle 10: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

August 2014	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansplatz	99,9	-	-	99,9	-	99,8
Taborstraße	-	100,0	100,0	99,9	99,9	-
AKH	-	100,0	100,0	99,7	-	-
Belgradplatz	-	100,0	-	99,9	-	-
Laaer Berg	-	100,0	-	99,9	-	98,5
Kaiser-Ebersdorf	99,7	100,0	-	99,7	-	-
A23-Wehlistraße	99,9	100,0	100,0	99,9	99,9	-
Gaudenzdorf	-	100,0	-	99,1	99,7	-
Hietzinger Kai	-	-	-	99,7	99,7	-
Kendlerstraße	-	100,0	100,0	99,7	-	-
Schafberg	99,9	100,0	-	99,9	-	-
Hermannskogel	99,9	-	-	99,9	-	100,0
Hohe Warte	99,9	-	-	99,9	-	99,9
Gerichtsgasse	-	100,0	-	99,9	-	-
Lobau	-	100,0	100,0	99,7	-	79,5
Stadlau	99,8	99,9	99,7	99,7	-	-
Liesing-Gewerbegebiet	-	100,0	-	99,9	-	-

Tabelle 11: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)

Die verringerte Verfügbarkeit von Ozon (O₃) an der Messstelle Lobau ist auf einen Defekt des Messgerätes zurückzuführen.