

6 Monatsmittelwerte

Juli 2013	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	4	-	-	20	-	75
Taborstraße	-	20	14	31	0,3	-
AKH	-	19	13	16	-	-
Belgradplatz	-	24	-	23	-	-
Laaer Berg	-	18	-	24	-	80
Kaiser-Ebersdorf	3	22	-	25	-	-
Rinnböckstraße	2	24	14	40	0,2	-
Gaudenzdorf	-	20	-	24	0,2	-
Hietzinger Kai	-	-	-	42	0,2	-
Kendlerstraße	-	20	13	13	-	-
Schafberg	3	17	-	9	-	-
Hermannskogel	3	-	-	3	-	96
Hohe Warte	4	-	-	12	-	84
Gerichtsgasse	-	18	-	20	-	-
Lobau	-	17	11	8	-	73
Stadlau	3	21	14	22	-	-
Liesing	-	25	-	18	-	-

Tabelle 13: Monatsmittelwerte

7 Verfügbarkeit der Messergebnisse

Juli 2013	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2,5}	NO ₂	CO	O ₃
	%	%	%	%	%	%
Stephansplatz	99,8	-	-	99,8	-	99,7
Taborstraße	-	100,0	100,0	99,7	99,7	-
AKH	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Belgradplatz	-	99,8	-	99,7	-	-
Laaer Berg	-	99,8	-	99,9	-	99,8
Kaiser-Ebersdorf	99,7	99,9	-	99,7	-	-
Rinnböckstraße	99,7	100,0	100,0	99,7	99,7	-
Gaudenzdorf	-	99,8	-	99,8	99,8	-
Hietzinger Kai	-	-	-	99,8	99,8	-
Kendlerstraße	-	99,8	100,0	99,9	-	-
Schafberg	99,9	99,9	-	99,9	-	-
Hermannskogel	99,7	-	-	99,7	-	99,7
Hohe Warte	99,9	-	-	99,9	-	99,7
Gerichtsgasse	-	99,8	-	91,5	-	-
Lobau	-	100,0	100,0	99,9	-	99,9
Stadlau	99,4	100,0	100,0	99,4	-	-
Liesing	-	100,0	-	99,7	-	-

Tabelle 14: Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)

Die verringerte Verfügbarkeit von Stickstoffdioxid (NO₂) an der Messstelle Gerichtsgasse ist auf ein technisches Gebrechen am Messgerät zurückzuführen.