

# 7. Verfügbarkeit der Messergebnisse<sup>5</sup>

## Verfügbarkeit der Halbstundenmittelwerte (Angaben in Prozent)

April 2024	SO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>2,5</sub>	NO <sub>2</sub>	CO	O <sub>3</sub>
	%	%	%	%	%	%
Stephansplatz	99,9	-	-	99,9	-	99,8
Taborstraße	-	100,0	100,0	99,8	99,8	-
AKH	-	100,0	100,0	99,9	-	-
Belgradplatz	-	99,9	99,9	99,6	-	-
Kaiser-Ebersdorf	99,9	100,0	100,0	99,9	-	-
A23-Wehlistraße	99,8	100,0	100,0	99,8	99,8	-
Gaudenzdorf	-	100,0	99,9	99,7	-	-
Hietzinger Kai	-	-	-	99,7	99,7	-
Kendlerstraße	-	99,9	99,9	99,8	-	-
Schafberg	99,0	99,9	99,9	98,7	-	-
Hermannskogel	-	-	-	99,8	-	99,9
Hohe Warte	99,6	-	-	99,9	-	99,9
Gerichtsgasse	-	99,9	99,9	99,8	-	-
Lobau	-	100,0	99,9	99,4	-	99,1
Stadlau	99,7	100,0	100,0	99,7	-	-
Liesing-Gewerbegebiet	-	99,9	99,9	99,5	-	99,5

<sup>5</sup> Eine Verfügbarkeit der Daten von  $\geq 75\%$  ist zur Berechnung von Monatskenngrößen erforderlich.