

Das vorrangige Ziel des Wiener Luftmessnetzes ist die repräsentative und flächendeckende Überwachung der Luftgüte in Wien. Die Ergebnisse der Messungen an den einzelnen Messstellen sind nicht nur für den umgebenden Nahbereich aussagekräftig, sondern auch für andere Gebiete der Stadt, die eine ähnliche Belastung aufweisen. Insgesamt wird die Luftsituation von 1,8 Millionen Einwohnerinnen und Einwohnern erfasst.

Legende:

Wiener Luftmessnetz Messstellen

● Standorte (Stand 2017)

Messwerte:

SO₂ Schwefeldioxid [µg/m³]
 PM₁₀ Feinstaub [µg/m³]
 PM_{2.5} ... feiner Feinstaub [µg/m³]
 NO_x Stickstoffoxide [µg/m³]
 NO₂ Stickstoffdioxid [µg/m³]
 NO Stickstoffmonoxid [µg/m³]
 O₃ Ozon [µg/m³]
 CO Kohlenmonoxid [mg/m³]
 Bzl Benzol
 B(a)p ... Benzo(a)pyren [µg/m³]

Meteorologie:

Temp.Lufttemperatur [°C]
 Luftfeucht. ...relative Luftfeuchtigkeit [%]
 WindWindrichtung & -geschwindigkeit [°] & [m/s]
 GSGlobal-Solarstrahlung [W/m²]

Impressum:

(c) Stadt Wien, ViennaGIS -
 Geografisches Informationssystem der Stadt Wien
 Fachdaten: Wiener Umweltschutzabteilung - MA 22
 Basisdaten: Mehrzweckkarte, Stadtvermessung Wien - MA 41
 Letztes Datum der Bearbeitung: 2017
 Keine Haftung für Vollständigkeit und Richtigkeit;
 Kein Rechtsanspruch ableitbar

Weitere Informationen:

Wiener Umweltschutzabteilung - MA 22
 Bereich Naturschutz, Geodaten & Mobilität
 nagmo@ma22.wien.gv.at
 www.umweltschutz.wien.at
 Themenstadtplan Wien Umweltgut,
 www.umweltschutz.wien.at/umweltgut

