



Deutsche Umwelthilfe e.V.  
 Bundesgeschäftsstelle Berlin  
 Hackescher Markt 4  
 10178 Berlin

**Vorliegende NO<sub>2</sub>-Messwerte der Jahre 2018 und 2019 im Stadtgebiet von Wiesbaden  
 Anfrage der Deutschen Umwelthilfe e.V.**

NO<sub>2</sub>-Messwerte der Jahre 2018 und 2019 im Stadtgebiet von Wiesbaden

NO<sub>2</sub>-Passivsammler des Umweltamtes

Messort	Jahresmittelwert 2018
Bahnhofstraße Höhe Untere Matthias-Claudius-Straße	43,8 µg/m <sup>3</sup>
Reisinger Anlagen Bereich Rosengarten	22,8 µg/m <sup>3</sup>
Warmer Damm 01	19,9 µg/m <sup>3</sup>
Warmer Damm 02	20,0 µg/m <sup>3</sup>
Geisbergstraße Nr. 32	34,6 µg/m <sup>3</sup>
Bleichstraße Nr. 40	41,4 µg/m <sup>3</sup>
Lahnstraße Nr. 15	25,3 µg/m <sup>3</sup>
Dotzheim Wiesbadener Straße Einmündung Bethelstraße	30,0 µg/m <sup>3</sup>
Bierstadter Straße Nr. 28	37,6 µg/m <sup>3</sup>
Erbenheim Berliner Straße Nr. 220	29,2 µg/m <sup>3</sup>

Messstationen des Hessischen Landesamtes für Naturschutz, Umwelt und Geologie (HLNUG)

Messstation	Jahresmittelwert 2018	Mittelwert 1.1. bis 30.6.2019
Ringkirche	47,6 µg/m <sup>3</sup>	45,7 µg/m <sup>3</sup>
Schiersteiner Straße	46,9 µg/m <sup>3</sup>	45,8 µg/m <sup>3</sup>
Süd	27,8 µg/m <sup>3</sup>	25,9 µg/m <sup>3</sup>

Quelle für den Jahresmittelwert 2018:

[https://www.hlnug.de/fileadmin/dokumente/luft/jahresberichte/2018/Lufthygienischer\\_Jahreskurzbericht\\_2018.pdf](https://www.hlnug.de/fileadmin/dokumente/luft/jahresberichte/2018/Lufthygienischer_Jahreskurzbericht_2018.pdf)

Quelle der weiteren Daten: <https://www.umweltbundesamt.de/daten/luftbelastung/aktuelle-luftdaten#/stations>

Im Auftrag

Dr. Christiane Döll  
 Umweltamt