

**Stickstoffdioxid-Belastung in deutschen Städten - Übersicht DUH-Nachmessung April/Mai 2018**

Stadt oder Gemeinde	Straße / Messort	Messergebnis [ $\mu\text{g NO}_2/\text{m}^3$ ]
<b>Baden-Württemberg</b>		
Freiburg	Schwarzwaldstraße	47,7
Waiblingen	Jesistraße	43,4
Mannheim	Neckarauer Straße	43,0
Wiesloch	Baiertaler Straße	42,1
Waldshut-Tiengen	Eisanbahnstraße	41,2
Ostfildern	Denkendorfer Str	33,3
Sinsheim	Hauptstraße	32,0
<b>Bayern</b>		
Fürth	Hochstraße	40,0
Hof	Pfarr	36,9
Neuburg	Theresienstraße	36,6
<b>Berlin</b>		
Berlin	Turmstraße	37,2
Berlin	Frankfurter Allee	36,8
Berlin	Prenzlauer Allee	35,2
<b>Brandenburg</b>		
Potsdam	Breite Straße	39,6
Oranienburg	Bernauer Str.	33,6
<b>Bremen</b>		
Bremen	Stader Straße	29,6
<b>Hamburg</b>		
Hamburg	Fuhlsbüttler Str.	30,3
<b>Hessen</b>		
Kassel	Holländischer Platz	45,1
Kassel	Steinweg	39,0
Flörsheim am Main	Frankfurter Str.	32,2
Marburg	Ketzerbach	27,7
<b>Niedersachsen</b>		
Lüneburg	Schießgrabenstr.	35,0
Bremervörde	Neue Straße	33,0
Osnabrück	Lotterstr.	32,3
<b>Nordrhein-Westfalen</b>		
Ratingen	Dorfstraße	46,2
Bonn	Konrad Adenauer Platz	43,6
Kleve	Tiergartenstraße	42,2
Dortmund	Stockumer Str.	41,6
Köln	Luxemburger Str.	40,5
Köln	Vorgebirgstraße	40,4
Münster	Friesenring	40,2
Bonn	An der Josefshöhe	38,7
Köln	Riehler Straße	38,4
Dortmund	Borsigplatz	37,2
Dortmund	Steinstraße	36,6
Düsseldorf	Südring	35,8
Herzogenrath	Dammstraße	34,9
Bochum	Hattinger Straße	34,4

**Stickstoffdioxid-Belastung in deutschen Städten - Übersicht DUH-Nachmessung April/Mai 2018**

Stadt oder Gemeinde	Straße / Messort	Messergebnis [ $\mu\text{g NO}_2/\text{m}^3$ ]
Datteln	Wittener Straße	34,1
Würselen	Aachenerstraße	33,3
Dortmund	Hohe Straße	33,3
Paderborn	Borchener Str.	31,0
Gießen	Ludwigstraße	28,7
Bergisch Gladbach	Kempener Str.	28,0
<b>Sachsen</b>		
Leipzig	Jahnallee	36,5
<b>Schleswig-Holstein</b>		
Kiel	Sophienblatt	43,7
Ahrensburg	Hamburger Straße	32,7
Elmshorn	Holstenstraße	27,2