

NO₂-Grenzwertüberschreitungen 2017

Das Umweltbundesamt sammelt und bewertet die Messdaten aus über 500 Messstationen deutschlandweit. Diese Auswertung beruht teilweise noch auf vorläufigen Daten. Mit Lieferung der endgültigen Daten bis Ende Mai 2018 können sich daher noch geringfügige Änderungen ergeben.

Die untenstehende Liste zeigt die Städte, die 2017 den Grenzwert von 40 Mikrogramm NO₂ pro Kubikmeter Luft im Jahresmittel überschritten haben.

In 241 weiteren Städten liegen die Jahresmittelwerte 2017 unter dem Grenzwert.

Überschreitung 2017: 66 Städte

	Höchster Jahresmittelwert 2017
München	78
Stuttgart	73
Köln	62
Reutlingen	60
Düren	58
Hamburg	58
Limburg a.d. Lahn	58
Düsseldorf	56
Kiel	56
Heilbronn	55
Backnang	53
Darmstadt	52
Bochum	51
Ludwigsburg	51
Dortmund	50
Essen	50
Wiesbaden	50
Berlin	49
Freiburg im Breisgau	49
Hagen	49
Oberhausen	49
Oldenburg (Oldb)	49
Wuppertal	49
Bonn	48
Esslingen am Neckar	48

Hannover	48
Mainz	48
Offenbach am Main	48
Tübingen	48
Bielefeld	47
Frankfurt am Main	47
Herrenberg	47
Mühlacker	47
Aachen	46
Gelsenkirchen	46
Leverkusen	46
Osnabrück	46
Paderborn	46
Schwerte	46
Siegen	46
Mannheim	45
Neuss	45
Augsburg	44
Duisburg	44
Hürth	44
Ludwigshafen am Rhein	44
Pleidelsheim	44
Halle (Saale)	43
Herne	43
Leonberg	43
Mülheim an der Ruhr	43
Nürnberg	43
Overath	43
Witten	43
Gießen	42
Gladbeck	42
Hildesheim	42
Mönchengladbach	42
Walzbachtal	42
Bensheim	41
Dinslaken	41
Heidenheim an der Brenz	41
Leinfelden-Echterdingen	41
Regensburg	41
Remscheid	41
Solingen	41