

**Stickstoffdioxid-Belastung in Hessen - Übersicht aller öffentlichen Messungen**

Stadt oder Gemeinde	Straße / Stationscode	Bundesland	Messergebnis [µg NO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup> ]	Datenquelle	Messzeitraum
Limburg	DEHE099	HE	58,0	UBA	2017
Alsfeld	Alicestraße	HE	53,5	DUH	Feb 18
Darmstadt	DEHE040	HE	52,0	UBA	2017
Frankfurt am Main	Darmstädter Landstraße	HE	50,4	DUH	Jun 18
Wiesbaden	Bahnhofplatz	HE	50,3	DUH	Feb 18
Limburg	DEHE101	HE	50,0	UBA	2017
Wiesbaden	DEHE112	HE	50,0	UBA	2017
Wiesbaden	Kaiser-Friedrich Ring	HE	49,6	DUH	Feb 18
Wiesbaden	DEHE037	HE	49,0	UBA	2017
Wiesbaden	Kaiser-Friedrich-Ring	HE	49,0	DUH	Jun 18
Offenbach	DEHE102	HE	48,0	UBA	2017
Offenbach	DEHE104	HE	48,0	UBA	2017
Marburg	Bahnhofstr./Robert-Koch-Str.	HE	47,5	DUH	Feb 18
Frankfurt	DEHE041	HE	47,0	UBA	2017
Frankfurt am Main	Wehrstr.	HE	46,1	DUH	Feb 18
Kassel	Holländischer Platz	HE	45,1	DUH	Mai 18
Darmstadt	Heinrichstraße	HE	45,0	DUH	Feb 18
Frankfurt am Main	Adickesallee	HE	45,0	DUH	Feb 18
Frankfurt am Main	Friedberger Landstraße	HE	43,8	DUH	Feb 18
Darmstadt	Heinrichstraße	HE	43,8	DUH	Jun 18
Limburg	DEHE100	HE	43,0	UBA	2017
Limburg	DEHE131	HE	43,0	UBA	2017
Frankfurt am Main	Obermainanlage	HE	42,7	DUH	Feb 18
Gießen	DEHE061	HE	42,0	UBA	2017
Wetzlar	Am Forum	HE	41,9	DUH	Feb 18
Hattersheim am Main	Hofheimer Straße	HE	41,7	DUH	Feb 18
Bensheim	DEHE133	HE	41,0	UBA	2017
Wiesbaden	Dotzheimer Str.	HE	41,0	DUH	Jun 18
Frankfurt am Main	Otto-Hahn-Platz	HE	40,8	DUH	Feb 18
Frankfurt	Friedberger Landstraße	HE	40,5	DUH	Jun 18
Offenbach	DEHE103	HE	40,0	UBA	2017
Offenbach	Strahlenbergerstraße	HE	39,3	DUH	Jun 18
Kassel	Steinweg	HE	39,0	DUH	Mai 18
Kassel	DEHE049	HE	39,0	UBA	2017
Fulda	DEHE059	HE	39,0	UBA	2017
Rüsselsheim	DEHE111	HE	39,0	UBA	2017
Kassel	Holländischer Platz	HE	38,6	DUH	Feb 18
Offenbach	DEHE116	HE	38,0	UBA	2017
Kassel	Steinweg	HE	37,8	DUH	Feb 18
Flörsheim	Frankfurter Str.	HE	36,8	DUH	Feb 18
Frankfurt am Main	Darmstädter Landstraße	HE	36,5	DUH	Feb 18
Kassel	Wolfhager Straße	HE	36,0	DUH	Feb 18
Marburg	DEHE062	HE	36,0	UBA	2017
Gießen	Ludwigstraße	HE	35,9	DUH	Feb 18
Frankfurt am Main	Adalbert/Schlossstraße	HE	35,6	DUH	Feb 18
Marburg	Ketzerbach	HE	35,4	DUH	Feb 18
Limburg	DEHE098	HE	35,0	UBA	2017
Kassel	Holländische Straße	HE	34,8	DUH	Feb 18
Wiesbaden	Emser Straße	HE	34,8	DUH	Feb 18
Darmstadt	Heinrichstraße	HE	34,6	DUH	Feb 18
Kassel	Ysenburgstr.	HE	34,3	VCD	Okt/Nov 2017
Babenhausen	Darmstädter Straße	HE	34,3	DUH	Jun 18
Marburg	Ketzerbach	HE	34,2	DUH	Feb 18
Wiesbaden	Sedanplatz	HE	34,1	DUH	Jun 18
Limburg	Dr. Wolff Str.	HE	33,9	DUH	Feb 18
Wiesbaden	Bleichstraße	HE	33,7	DUH	Jun 18
Heppenheim	DEHE063	HE	33,0	UBA	2017
Taunusstein	Aarstr.	HE	32,8	DUH	Jun 18
Wiesbaden	Seerobenstraße	HE	32,5	DUH	Jun 18
Frankfurt am Main	Friedberger Landstraße	HE	32,3	DUH	Jun 18
Flörsheim am Main	Frankfurter Str.	HE	32,2	DUH	Mai 18

**Stickstoffdioxid-Belastung in Hessen - Übersicht aller öffentlichen Messungen**

Stadt oder Gemeinde	Straße / Stationscode	Bundesland	Messergebnis [µg NO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup> ]	Datenquelle	Messzeitraum
Mainhausen	Babenhäuserstraße	HE	32,0	DUH	Feb 18
Schöneck	Nördliche Hauptstraße	HE	32,0	DUH	Feb 18
Bad Vilbel	Büdingen Straße	HE	31,9	DUH	Feb 18
Frankfurt am Main	Hans-Thoma Straße	HE	31,9	DUH	Feb 18
Kassel	Frankfurter Straße	HE	31,8	DUH	Feb 18
Marburg	Bunsenstr.	HE	31,8	DUH	Jun 18
Rodgau	Hainburgstraße	HE	31,7	DUH	Feb 18
Marburg	Bunsenstr.	HE	31,7	DUH	Jun 18
Frankfurt am Main	Kennedyallee	HE	31,4	DUH	Jun 18
Frankfurt am Main	Heerstraße	HE	31,2	DUH	Feb 18
Kassel	Frankfurter Straße	HE	31,0	DUH	Feb 18
Kassel	Schönfelderstr.	HE	31,0	VCD	Okt/Nov 2017
Kassel	Holländerstr.	HE	31,0	VCD	Okt/Nov 2017
Wetzlar	Karl-Kellner-Ring	HE	30,9	DUH	Feb 18
Gießen	Memeler Straße	HE	30,7	DUH	Feb 18
Steinbach	Bahnstraße	HE	30,7	DUH	Feb 18
Wiesbaden	Schiersteiner Str.	HE	30,5	DUH	Jun 18
Marburg	Biegenstraße	HE	30,2	DUH	Jun 18
Darmstadt	Heinrichstr.	HE	30,1	DUH	Feb 18
Frankfurt	Hanauer Landstraße	HE	30,0	DUH	Jun 18
Darmstadt	Karlstraße	HE	29,7	DUH	Feb 18
Witzenhausen	Walburger Str.	HE	29,4	DUH	Feb 18
Frankfurt	Höhenstr.	HE	29,4	DUH	Jun 18
Frankfurt am Main	Hausener Weg	HE	29,2	DUH	Feb 18
Calden	Holländische Straße	HE	29,0	DUH	Feb 18
Viernheim	Weinheimer Straße	HE	28,5	DUH	Feb 18
Bad Vilbel	Büdingen Straße	HE	28,2	DUH	Jun 18
Hanau	Nußallee	HE	28,0	DUH	Feb 18
Elz	Rathausstraße/Pfortenstraße	HE	27,9	DUH	Feb 18
Frankfurt am Main	Theodor-Heuss Allee	HE	27,8	DUH	Jun 18
Marburg	Ketzerbach	HE	27,7	DUH	Mai 18
Alsfeld	Alicestraße	HE	27,6	DUH	Feb 18
Hanau	Vor der Pulvermühle	HE	27,5	DUH	Feb 18
Frankfurt am Main	Theodor-Heuss-Allee	HE	27,4	DUH	Feb 18
Weilburg	Frankfurter Str.	HE	27,1	DUH	Feb 18
Oberursel	Vorstadt	HE	26,9	DUH	Feb 18
Hanau	Birkenhainer Str.	HE	26,7	DUH	Jun 18
Wiesbaden	Zietenring	HE	26,6	DUH	Jun 18
Kronberg	Am Schanzenfeld	HE	25,6	DUH	Feb 18
Groß-Gerau	Gernsheimerstraße/Südring L3094/B44	HE	24,4	DUH	Feb 18
Gelnhausen	Hanauer Landstraße	HE	24,3	DUH	Feb 18
Kassel	Wilhelmshöher Allee	HE	24,2	DUH	Feb 18
Witzenhausen	Walburger Str.	HE	24,0	DUH	Feb 18
Gelnhausen	Im Ziegelhaus	HE	24,0	DUH	Jun 18
Kassel	Parkstr./Querallee	HE	23,8	VCD	Okt/Nov 2017
Darmstadt	Bleichstraße	HE	23,8	DUH	Jun 18
Kassel	Brüderstr.	HE	23,7	DUH	Jun 18
Kassel	Kirchweg	HE	23,5	DUH	Feb 18
Maintal	Kennedystraße	HE	23,5	DUH	Feb 18
Wetter	Am Untertor	HE	23,5	DUH	Feb 18
Taunusstein	Aarstraße	HE	23,4	DUH	Feb 18
Bad Homburg	Saalburgstr.	HE	23,2	DUH	Feb 18
Königstein im Taunus	Le-Cannet-Rocheville Straße	HE	23,2	DUH	Feb 18
Marburg	Savignystraße	HE	22,7	DUH	Jun 18
Frankfurt am Main	Wilhelm-Epstein-Straße	HE	22,7	DUH	Jun 18
Wiesbaden	Wittenberger Straße	HE	22,6	DUH	Feb 18
Eschborn	Berliner Str.	HE	22,2	DUH	Jun 18
Hofheim	Am Stegskreuz	HE	21,6	DUH	Feb 18
Bad Homburg	Am Hohlebrunnen	HE	21,2	DUH	Jun 18
Limburg an der Lahn	Birkenallee	HE	20,8	DUH	Jun 18
Bad Soden	Königsteinerstraße	HE	20,8	DUH	Jun 18

**Stickstoffdioxid-Belastung in Hessen - Übersicht aller öffentlichen Messungen**

Stadt oder Gemeinde	Straße / Stationscode	Bundesland	Messergebnis [µg NO <sub>2</sub> /m <sup>3</sup> ]	Datenquelle	Messzeitraum
Frankfurt am Main	An den Mühlwegen	HE	20,3	DUH	Feb 18
Hofheim	Alte Bleiche	HE	20,1	DUH	Jun 18
Reiskirchen	Schulstraße	HE	20,0	DUH	Feb 18