

Schwefeldioxid (SO₂) im Jahr 2019

- Erstellt vom Umweltbundesamt mit Daten der Messnetze der Länder und des Bundes, zuletzt aktualisiert am 20.10.2020, Ergebnisse kaufmännisch gerundet.
- Kriterien für die Aggregation der Werte: Richtlinie [2008/50/EG](#) des Europäischen Parlaments und des Rates über Luftqualität und saubere Luft für Europa.
- * bei Messungen mit zu geringer zeitlicher Auflösung: ---

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in µg/m ³	Zahl der Tagesmittelwerte * > 125 µg/m ³	Zahl der Stundenwerte * > 350 µg/m ³
Baden-Württemberg						
DEBW029	Aalen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.92	0	0
DEBW004	Eggenstein	ländlich stadtnah	Hintergrund	1.4	0	0
DEBW005	Mannheim-Nord	vorstädtisches Gebiet	Industrie	2.7	0	0
DEBW031	Schwarzwald-Süd	ländlich regional	Hintergrund	0.36	0	0
Berlin						
DEBE065	Berlin Frankfurter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2	0	0
Brandenburg						
DEBB064	Cottbus	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.4	0	0
DEBB032	Eisenhüttenstadt	vorstädtisches Gebiet	Industrie	2.1	0	0
DEBB021	Potsdam-Zentrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.8	0	0
DEBB029	Schwedt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	2.2	0	0
DEBB066	Spreewald	ländlich regional	Hintergrund	1.6	0	0
Bremen						
DEHB013	Bremen-Hasenbüren	ländlich regional	Industrie	1.7	0	0
DEHB001	Bremen-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.2	0	0
DEHB004	Bremen-Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.98	0	0
DEHB012	Bremen-Oslebshausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	2.1	0	0
DEHB002	Bremen-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.4	0	0
DEHB005	Bremerhaven-Hansastraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.5	0	0

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahres- mittelwert in µg/m ³	Zahl der Tages- mittelwerte * > 125 µg/m ³	Zahl der Stundenwerte * > 350 µg/m ³
Hamburg						
DEHH079	Hamburg Altona Elbhang	städtisches Gebiet	Hintergrund	3.7	0	0
DEHH016	Hamburg Billbrook	städtisches Gebiet	Industrie	3.8	0	0
DEHH081	Hamburg Hafen	städtisches Gebiet	Hintergrund	4.3	0	0
DEHH008	Hamburg Sternschanze	städtisches Gebiet	Hintergrund	3.3	0	0
DEHH015	Hamburg Veddel	städtisches Gebiet	Industrie	5	0	0
DEHH059	Hamburg Wilhelmsburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	3.2	0	0
Hessen						
DEHE001	Darmstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.92	0	0
DEHE005	Frankfurt-Höchst	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.2	0	0
DEHE011	Hanau	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.91	0	0
DEHE013	Kassel-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.85	0	0
DEHE060	Kellerwald	ländlich regional	Hintergrund	0.85	0	0
DEHE042	Linden/Leihgestern	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.99	0	0
DEHE045	Michelstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.83	0	0
DEHE018	Raunheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	1	0	0
DEHE051	Wasserkuppe	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.86	0	0
DEHE020	Wetzlar	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.9	0	0
DEHE022	Wiesbaden-Süd	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.92	0	0
Mecklenburg-Vorpommern						
DEMV004	Gülzow	ländliches Gebiet	Hintergrund	1.1	0	0
DEMV019	Güstrow	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.1	0	0
DEMV012	Löcknitz	ländliches Gebiet	Hintergrund	1.2	0	0
DEMV058	Neubrandenburg Woldegker Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.98	0	0
DEMV031	Rostock-Hohe Düne	städtisches Gebiet	Industrie	1.5	0	0
DEMV022	Rostock-Holbeinplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	1.6	0	0
DEMV007	Rostock-Stuthof	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	1	0	0

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahres- mittelwert in µg/m ³	Zahl der Tages- mittelwerte * > 125 µg/m ³	Zahl der Stundenwerte * > 350 µg/m ³
DEM021	Rostock-Warnemünde	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.1	0	0
DEM025	Stralsund-Knieperdamm	städtisches Gebiet	Verkehr	0.97	0	0
Nordrhein-Westfalen						
DENW021	Bottrop-Welheim	städtisches Gebiet	Industrie	7.5	0	0
DENW002	Datteln-Hagem	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	1.8	0	0
DENW338	Duisburg-Bruckhausen	städtisches Gebiet	Industrie	8.3	0	0
DENW040	Duisburg-Buchholz	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	3	0	0
DENW034	Duisburg-Walsum	städtisches Gebiet	Industrie	8	0	0
DENW024	Essen-Vogelheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	3.9	0	0
Rheinland-Pfalz						
DERP022	Bad Kreuznach-Bosenheimer Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	1	0	0
DERP014	Hunsrück-Leisel	ländliches Gebiet	Hintergrund	1.1	0	0
DERP019	Kaiserslautern-Rathausplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.2	0	0
DERP024	Koblenz-Friedrich-Ebert-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2	0	0
DERP003	Ludwigshafen-Mundenheim	städtisches Gebiet	Industrie	1.3	0	0
DERP001	Ludwigshafen-Oppau	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.2	0	0
DERP007	Mainz-Mombach	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.2	0	0
DERP009	Mainz-Zitadelle	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.1	0	0
DERP021	Neuwied-Hafenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.1	0	0
DERP017	Pfälzerwald-Hortenkopf	ländliches Gebiet	Hintergrund	1.1	0	0
DERP020	Trier-Ostallee	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1	0	0
DERP015	Westeifel Wascheid	ländliches Gebiet	Hintergrund	1	0	0
DERP016	Westerwald-Herdorf	ländliches Gebiet	Hintergrund	1.1	0	0
DERP013	Westpfalz-Waldmohr	ländliches Gebiet	Hintergrund	1.1	0	0
DERP023	Worms-Hagenstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.8	0	0
DERP025	Wörth-Marktplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.2	0	0

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahres- mittelwert in µg/m ³	Zahl der Tages- mittelwerte * > 125 µg/m ³	Zahl der Stundenwerte * > 350 µg/m ³
Saarland						
DESL001	Berus	ländliches Gebiet	Hintergrund	3.2	0	0
DESL002	Bexbach Schule	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	2.1	0	0
DESL019	Biringen	ländlich regional	Hintergrund	1.6	0	0
DESL003	Dillingen City	städtisches Gebiet	Industrie	5.5	0	0
DESL006	Lauterbach	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	2.4	0	0
DESL012	Saarbrücken-City	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.9	0	0
DESL017	Völklingen-City Stadionstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	2.5	0	0
Sachsen						
DESN001	Annaberg-Buchholz	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.6	0	0
DESN092	Dresden-Winckelmannstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	2.7	0	0
DESN053	Fichtelberg	ländlich abgelegen	Hintergrund	1.6	0	0
DESN020	Görlitz	städtisches Gebiet	Verkehr	1.7	0	0
DESN024	Klingenthal	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.3	0	0
DESN025	Leipzig-Mitte	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4	0	0
DESN074	Schwartenberg	ländlich regional	Hintergrund	3.7	0	0
DESN052	Zinnwald	ländlich regional	Hintergrund	3.3	0	0
DESN045	Zittau-Ost	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	2.1	0	0
Sachsen-Anhalt						
DEST015	Bitterfeld/Wolfen	vorstädtisches Gebiet	Industrie	1.5	0	0
DEST039	Brocken	ländlich abgelegen	Hintergrund	1.2	0	0
DEST090	Leuna	vorstädtisches Gebiet	Industrie	2.4	0	0
DEST077	Magdeburg/West	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.9	0	0
DEST098	Unterharz / Friedrichsbrunn	ländlich regional	Hintergrund	0.65	0	0
DEST011	Wernigerode/Bahnhof	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.7	0	0
DEST108	Weißenfels/Am Krug	städtisches Gebiet	Verkehr	1	0	0
DEST089	Zartau/Waldstation	ländlich regional	Hintergrund	0.82	0	0

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in µg/m ³	Zahl der Tagesmittelwerte * > 125 µg/m ³	Zahl der Stundenwerte * > 350 µg/m ³
DEST028	Zeit	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.4	0	0
Schleswig-Holstein						
DESH035	Brunsbüttel-Cuxhavener Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	1	0	0
Thüringen						
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.91	0	0
DETH009	Gera Friedericistr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.99	0	0
DETH061	Hummelshain	ländlich abgelegen	Hintergrund	1	0	0
DETH027	Neuhaus	ländlich abgelegen	Hintergrund	1.1	0	0
DETH042	Possen	ländlich abgelegen	Hintergrund	0.99	0	0
Umweltbundesamt						
DEUB046	Forellenbach	ländlich abgelegen	Hintergrund	0.84	0	0
DEUB030	Neuglobsow	ländlich regional	Hintergrund	0.77	0	0
DEUB004	Schauinsland	ländlich regional	Hintergrund	0.26	0	0
DEUB029	Schmücke	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.74	0	0
DEUB005	Waldhof	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.66	0	0
DEUB001	Westerland	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.23	0	0
DEUB028	Zingst	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.7	0	0