

# Kohlenmonoxid (CO) im Jahr 2007

- Erstellt vom Umweltbundesamt mit Daten der Messnetze der Länder und des Bundes, zuletzt aktualisiert am 2.11.2017, 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 unzureichender Datenverfügbarkeit: „-999“.

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in mg/m <sup>3</sup>	Zahl der Tage mit höchstem Achtstundenmittelwert > 10 mg/m <sup>3</sup>
<b>Baden-Württemberg</b>					
DEBW029	Aalen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.24	0
DEBW042	Bernhausen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.27	0
DEBW004	Eggenstein	ländlich stadtnah	Hintergrund	0.21	0
DEBW084	Freiburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.20	0
DEBW122	Freiburg Schwarzwaldstraße (V)	städtisches Gebiet	Verkehr	0.55	0
DEBW081	Karlsruhe-Nordwest	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.22	0
DEBW080	Karlsruhe_Reinhold-Frank-Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	0.62	0
DEBW022	Kehl	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.16	0
DEBW005	Mannheim-Nord	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.23	0
DEBW098	Mannheim_Friedrichsring	städtisches Gebiet	Verkehr	0.54	0
DEBW031	Schwarzwald-Süd	ländlich regional	Hintergrund	0.09	0
DEBW118	Stuttgart Am Neckartor (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	0.84	0
DEBW013	Stuttgart Bad Cannstatt	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.32	0
DEBW099	Stuttgart_Arnulf-Klett-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.57	0
DEBW019	Ulm	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.22	0
DEBW040	Waldshut	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	0.19	0
<b>Bayern</b>					
DEBY001	Ansbach/Residenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.46	0
DEBY110	Augsburg/Karlstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.68	0

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in mg/m <sup>3</sup>	Zahl der Tage mit höchstem Achtstundenmittelwert > 10 mg/m <sup>3</sup>
DEBY006	Augsburg/Königsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.58	0
DEBY099	Augsburg/LfU	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.30	0
DEBY009	Bamberg/Löwenbrücke	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.32	0
DEBY111	Bayreuth/Hohenzollernring	städtisches Gebiet	Verkehr	0.55	0
DEBY010	Bayreuth/Rathaus	städtisches Gebiet	Verkehr	0.44	0
DEBY012	Burghausen/Marktler Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.20	0
DEBY014	Coburg/Lossaustraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.41	0
DEBY116	Erlangen/Pfarrstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.46	0
DEBY056	Fürth/Theresienstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.43	0
DEBY021	Ingolstadt/Rechbergstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.29	0
DEBY032	Kulmbach/Konrad-Adenauer-Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.35	0
DEBY035	Lindau (Bodensee)/Friedrichshafener Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.50	0
DEBY115	München/Landshuter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	0.80	0
DEBY039	München/Lothstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.37	0
DEBY085	München/Luise-Kiesselbach-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.60	0
DEBY043	München/Moosach	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.46	0
DEBY037	München/Stachus	städtisches Gebiet	Verkehr	0.58	0
DEBY053	Nürnberg/Bahnhof	städtisches Gebiet	Verkehr	0.38	0
DEBY120	Nürnberg/Von-der-Tann-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.58	0
DEBY054	Nürnberg/Ziegelsteinstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.39	0
DEBY118	Passau/Stelzhamerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.43	0
DEBY063	Regensburg/Rathaus	städtisches Gebiet	Verkehr	0.49	0
DEBY067	Schwandorf/Wackersdorfer Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.32	0
DEBY068	Schweinfurt/Obertor	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.35	0
DEBY088	Trostberg/Schwimmbadstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.31	0
DEBY075	Weiden i.d.OPf./Nikolaistraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.40	0
DEBY076	Würzburg/Kardinal-Faulhaber-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.40	0

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in mg/m <sup>3</sup>	Zahl der Tage mit höchstem Achtstundenmittelwert > 10 mg/m <sup>3</sup>
DEBY119	Würzburg/Stadtring Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	0.45	0
<b>Berlin</b>					
DEBE065	B Friedrichshain-Frankfurter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	0.27	0
DEBE032	B Grunewald (3.5 m)	ländlich stadtnah	Hintergrund	0.10	0
DEBE067	B Hardenbergplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.12	0
DEBE066	B Karlshorst-Rheingoldstr./Königswinterstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.11	0
DEBE027	B Marienfelde-Schichauweg	ländlich stadtnah	Hintergrund	0.10	0
DEBE068	B Mitte, Brückenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.11	0
DEBE034	B Neukölln-Nansenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.11	0
DEBE061	B Steglitz-Schildhornstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.47	0
DEBE010	B Wedding-Amrumer Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.12	0
<b>Brandenburg</b>					
DEBB064	Cottbus	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.32	0
DEBB044	Cottbus, Bahnhofstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.62	0
DEBB032	Eisenhüttenstadt	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.38	0
DEBB045	Frankfurt (Oder), Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.57	0
DEBB021	Potsdam-Zentrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.30	0
DEBB054	Potsdam Zeppelinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.55	0
DEBB029	Schwedt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.26	0
DEBB026	Spremberg-Süd	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.36	0
<b>Bremen</b>					
DEHB001	Bremen-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.16	0
DEHB004	Bremen-Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.38	0
DEHB006	Bremen Verkehr 1	städtisches Gebiet	Verkehr	0.49	0
DEHB007	Bremen Verkehr 2	städtisches Gebiet	Verkehr	0.43	0
DEHB005	Bremerhaven	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.15	0

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahres- mittelwert in mg/m <sup>3</sup>	Zahl der Tage mit höchstem Achtstunden- mittelwert > 10 mg/m <sup>3</sup>
<b>Hamburg</b>					
DEHH075	Hamburg Billwerder II	ländlich stadtnah	Verkehr	0.23	0
DEHH033	Hamburg Flughafen Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.22	0
DEHH068	Hamburg Habichtstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.69	0
DEHH064	Hamburg Kieler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.47	0
DEHH070	Hamburg Max-Brauer-Allee II (Straße)	städtisches Gebiet	Verkehr	0.72	0
DEHH008	Hamburg Sternschanze	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.24	0
DEHH026	Hamburg Stresemannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.47	0
DEHH015	Hamburg Veddel	städtisches Gebiet	Industrie	0.29	0
<b>Hessen</b>					
DEHE001	Darmstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.36	0
DEHE040	Darmstadt-Hügelstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.69	0
DEHE041	Frankfurt-Friedb.Ldstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.64	0
DEHE005	Frankfurt-Höchst	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.37	0
DEHE058	Fulda-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.34	0
DEHE059	Fulda-Petersberger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.66	0
DEHE061	Gießen-Westanlage	städtisches Gebiet	Verkehr	0.67	0
DEHE011	Hanau	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.36	0
DEHE063	Heppenheim-Lehrstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.44	0
DEHE049	Kassel-Fünffenster-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.64	0
DEHE014	Kassel-Nord	städtisches Gebiet	Verkehr	0.41	0
DEHE060	Kellerwald	ländlich regional	Hintergrund	0.23	0
DEHE044	Limburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.36	0
DEHE042	Linden/Leihgestern	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.27	0
DEHE062	Marburg-Univers.Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.65	0
DEHE045	Michelstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.31	0
DEHE018	Raunheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.41	0

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in mg/m <sup>3</sup>	Zahl der Tage mit höchstem Achtstundenmittelwert > 10 mg/m <sup>3</sup>
DEHE020	Wetzlar	städtisches Gebiet	Verkehr	0.43	0
DEHE037	Wiesbaden-Ringkirche	städtisches Gebiet	Verkehr	0.77	0
DEHE022	Wiesbaden-Süd	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.37	0
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>					
DEMV002	Rostock	städtisches Gebiet	Verkehr	0.31	0
DEMV005	Schwerin	städtisches Gebiet	Verkehr	0.34	0
DEMV006	Stralsund	städtisches Gebiet	Verkehr	0.31	0
DEMV018	Zarrentin	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.22	0
<b>Niedersachsen</b>					
DENI052	Allertal	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.31	0
DENI071	Barbis-Verkehr	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	0.40	0
DENI072	Burgdorf-Verkehr	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	0.54	0
DENI073	Celle-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	0.47	0
DENI042	Göttingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.32	0
DENI068	Göttingen-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	0.60	0
DENI074	Hameln-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	0.94	0
DENI054	Hannover	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.33	0
DENI048	Hannover Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	0.47	0
DENI038	Osnabrück	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.31	0
DENI067	Osnabrück-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	0.77	0
DENI020	Wolfsburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.31	0
<b>Rheinland-Pfalz</b>					
DERP022	Bad Kreuznach-Bosenheimer Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.41	0
DERP019	Kaiserslautern-Rathausplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.35	0
DERP024	Koblenz-Friedrich-Ebert-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	0.42	0
DERP041	Ludwigshafen-Heinigstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.64	0
DERP002	Ludwigshafen-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.39	0

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in mg/m <sup>3</sup>	Zahl der Tage mit höchstem Achtstundenmittelwert > 10 mg/m <sup>3</sup>
DERP003	Ludwigshafen-Mundenheim	städtisches Gebiet	Industrie	0.40	0
DERP001	Ludwigshafen-Oppau	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.37	0
DERP008	Mainz-Goetheplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.37	0
DERP012	Mainz-Große Langgasse	städtisches Gebiet	Verkehr	0.52	0
DERP007	Mainz-Mombach	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.33	0
DERP010	Mainz-Parcusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.63	0
DERP011	Mainz-Rheinallee	städtisches Gebiet	Verkehr	0.54	0
DERP009	Mainz-Zitadelle	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.40	0
DERP021	Neuwied-Hafenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.32	0
DERP018	Speyer-St.-Guido-Stifts-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.46	0
DERP020	Trier-Ostallee	städtisches Gebiet	Verkehr	0.51	0
DERP023	Worms-Hagenstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.42	0
DERP025	Wörth-Marktplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.30	0
<b>Saarland</b>					
DESL003	Dillingen City	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.48	0
DESL012	Saarbrücken-City	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.49	0
DESL020	Saarbrücken-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	0.69	0
DESL017	Völklingen-City Stadionstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.41	0
<b>Sachsen</b>					
DESN006	Borna	städtisches Gebiet	Verkehr	0.48	0
DESN060	Chemnitz-Nord	städtisches Gebiet	Verkehr	0.51	0
DESN061	Dresden-Nord	städtisches Gebiet	Verkehr	0.49	0
DESN017	Freiberg	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.44	0
DESN020	Görlitz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.54	0
DESN025	Leipzig-Mitte	städtisches Gebiet	Verkehr	0.58	0
DESN075	Plauen-Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	0.53	0
DESN047	Zwickau	städtisches Gebiet	Verkehr	0.40	0

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in mg/m <sup>3</sup>	Zahl der Tage mit höchstem Achtstundenmittelwert > 10 mg/m <sup>3</sup>
<b>Sachsen-Anhalt</b>					
DEST029	Bernburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.42	0
DEST015	Bitterfeld/Wolfen	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.31	0
DEST091	Dessau Albrechtsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.35	0
DEST075	Halle/Merseburger Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	0.35	0
DEST090	Leuna	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.20	0
DEST076	Magdeburg/Damaschkeplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.43	0
DEST063	Stendal	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.35	0
DEST081	Weißenfels/Promenade	städtisches Gebiet	Verkehr	0.49	0
DEST011	Wernigerode/Bahnhof	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.42	0
DEST092	Wittenberg/Dessauer Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	0.62	0
<b>Schleswig-Holstein</b>					
DESH022	Flensburg	städtisches Gebiet	Verkehr	0.47	0
DESH025	Itzehoe Lindenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.83	0
DESH027	Kiel-Bahnhofstr. Verk.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.73	0
DESH026	Lübeck Gr. Burgstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.51	0
<b>Thüringen</b>					
DETH081	Erfurt Heinrichstr	städtisches Gebiet	Verkehr	0.34	0
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.32	0
DETH009	Gera Friedericistr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.29	0
DETH075	Jena Westbahnhofstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.42	0
DETH072	Suhl F.-König-Str	städtisches Gebiet	Verkehr	0.42	0
DETH039	Weimar Sophienstiftsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.40	0
<b>Umweltbundesamt</b>					
DEUB030	Neuglobsow	ländlich regional	Hintergrund	0.27	0
DEUB004	Schauinsland	ländlich regional	Hintergrund	0.23	0