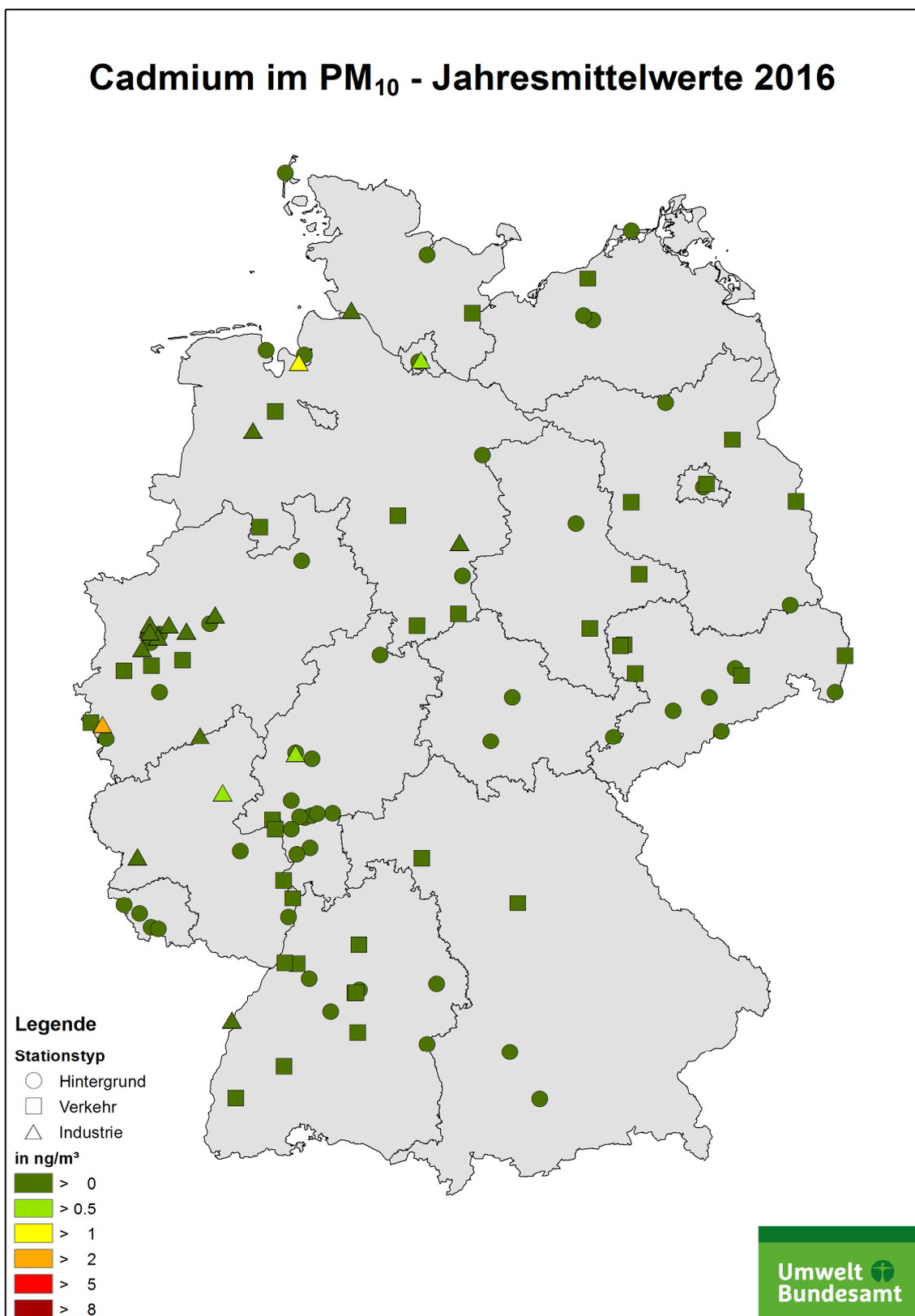


Cadmium im Jahr 2016

- Erstellt vom Umweltbundesamt mit Daten der Messnetze der Länder und des Bundes, zuletzt aktualisiert am 15.09.2017, Ergebnisse kaufmännisch gerundet.

- Zielwert/Datenqualitätsziele gemäß Richtlinie [2004/107/EG](#) des Europäischen Parlaments und des Rates über Arsen, Kadmium, Quecksilber, Nickel und polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe in der Luft.



Stations-code	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in ng/m ³
	Baden-Württemberg			
DEBW029	Aalen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.08
DEBW122	Freiburg Schwarzwaldstraße (V)	städtisches Gebiet	Verkehr	0.11
DEBW112	Gaertringen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.07
DEBW152	Heilbronn Weinsberger Straße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	0.12
DEBW080	Karlsruhe_Reinhold-Frank-Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	0.11
DEBW022	Kehl	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.14
DEBW098	Mannheim_Friedrichsring	städtisches Gebiet	Verkehr	0.16
DEBW125	Pfinztal Karlsruher Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	0.12
DEBW033	Pforzheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.17
DEBW147	Reutlingen Lederstraße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	0.12
DEBW156	Schramberg Oberndorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.15
DEBW118	Stuttgart Am Neckartor (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	0.14
DEBW013	Stuttgart Bad Cannstatt	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.13
DEBW099	Stuttgart_Arnulf-Klett-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.13
DEBW019	Ulm	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.09
	Bayern			
DEBY109	Andechs/Rothenfeld	ländlich regional	Hintergrund	0.03
DEBY006	Augsburg/Königsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.07
DEBY099	Augsburg/LfU	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.08
DEBY115	München/Landshuter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	0.08
DEBY120	Nürnberg/Von-der-Tann-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.11
DEBY119	Würzburg/Stadtring Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	0.09
	Berlin			
DEBE065	B Friedrichshain-Frankfurter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	0.17
DEBE034	B Neukölln-Nansenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.15
	Brandenburg			
DEBB049	Brandenburg, Neuendorfer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.25
DEBB060	Eberswalde Breite Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.19
DEBB045	Frankfurt (Oder), Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	0.19
DEBB083	Spremberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.31
	Bremen			
DEHB005	Bremerhaven	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.18
	Hamburg			
DEHH015	Hamburg Veddel	städtisches Gebiet	Industrie	0.92
DEHH059	Hamburg Wilhelmsburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.32
	Hessen			
DEHE001	Darmstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.09
DEHE053	DHA80 Frankfurt-Griesheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.15
DEHE056	DHA80 Frankfurt-Mitte (Technisches Rathaus)	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.1
DEHE054	DHA80 Hanau-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.11
DEHE057	DHA80 Wetzlar-Hermanstein	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.26

Stations-code	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in ng/m ³
DEHE095	DHA80 Wetzlar-Köhlersgarten	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.95
DEHE005	Frankfurt-Höchst	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.1
DEHE008	Frankfurt-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.11
DEHE013	Kassel-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.1
DEHE052	Kleiner Feldberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.04
DEHE042	Linden/Leihgestern	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.1
DEHE018	Raunheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.12
DEHE043	Riedstadt	ländlich stadtnah	Hintergrund	0.09
DEHE037	Wiesbaden-Ringkirche	städtisches Gebiet	Verkehr	0.09
DEHE022	Wiesbaden-Süd	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.14
	Mecklenburg-Vorpommern			
DEMV004	Gülzow	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.09
DEMV019	Güstrow	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.1
DEMV020	Rostock Am Strande	städtisches Gebiet	Verkehr	0.16
	Niedersachsen			
DENI071	Barbis-Verkehr	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	0.14
DENI068	Göttingen-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	0.1
DENI048	Hannover Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	0.16
DENI031	Jadebusen	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.09
DENI069	Nordenham/Blexer Sande	vorstädtisches Gebiet	Industrie	1.1
DENI016	Oker/Harlingerode	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.33
DENI143	Oldenburg Heiligengeistwall	städtisches Gebiet	Verkehr	0.13
DENI067	Osnabrück-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	0.19
DENI070	Salzgitter-Drütte	ländliches Gebiet	Industrie	0.21
DENI053	Südoldenburg	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.13
	Nordrhein-Westfalen			
DENW207	Aachen Wilhelmstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.22
DENW067	Bielefeld-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.13
DENW117	Bochum-Stahlhausen	städtisches Gebiet	Industrie	0.17
DENW021	Bottrop-Welheim	städtisches Gebiet	Industrie	0.25
DENW008	Dortmund-Eving	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.2
DENW254	Duisburg Bergstraße 48	städtisches Gebiet	Industrie	0.37
DENW112	Duisburg Kardinal-Galen-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.26
DENW131	Duisburg Kiebitzmühlenstraße	städtisches Gebiet	Industrie	0.39
DENW338	Duisburg-Bruckhausen	städtisches Gebiet	Industrie	0.32
DENW040	Duisburg-Buchholz	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.17
DENW034	Duisburg-Walsum	städtisches Gebiet	Industrie	0.28
DENW082	Düsseldorf Corneliusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.16
DENW053	Köln-Chorweiler	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.14
DENW116	Krefeld (Hafen)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.2
DENW246	Lünen Viktoriastraße	städtisches Gebiet	Industrie	0.34
DENW100	Mönchengladbach Düsseldorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.16
DENW301	Mülheim Hofackerstraße 46-48	städtisches Gebiet	Industrie	0.2
DENW038	Mülheim-Styrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.2

Stations-code	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in ng/m ³
DENW064	Simmerath (Eifel)	ländlich regional	Hintergrund	0.08
DENW245	Stolberg Heinrich-Böll-Platz	städtisches Gebiet	Industrie	4.4
DENW189	Wuppertal Gathe	städtisches Gebiet	Verkehr	0.16
	Rheinland-Pfalz			
DERP022	Bad Kreuznach-Bosenheimer Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.1
DERP043	Braubach	ländliches Gebiet	Industrie	0.72
DERP044	Krautscheid / Seifen	ländliches Gebiet	Industrie	0.13
DERP011	Mainz-Rheinallee	städtisches Gebiet	Verkehr	0.1
DERP053	Speyer-Nord	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.1
DERP047	Trier-Pfalzel	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.17
DERP023	Worms-Hagenstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.1
	Saarland			
DESL019	Biringen	ländlich regional	Hintergrund	0.06
DESL003	Dillingen City	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.11
DESL010	Saarbrücken-Burbach	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.12
DESL017	Völklingen-City Stadionstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.15
	Sachsen			
DESN006	Borna	städtisches Gebiet	Verkehr	0.14
DESN011	Chemnitz-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.13
DESN061	Dresden-Nord	städtisches Gebiet	Verkehr	0.18
DESN017	Freiberg	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.35
DESN020	Görlitz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.25
DESN077	Leipzig Lützner Str. 36	städtisches Gebiet	Verkehr	0.14
DESN025	Leipzig-Mitte	städtisches Gebiet	Verkehr	0.13
DESN051	Radebeul-Wahnsdorf	ländlich stadtnah	Hintergrund	0.15
DESN074	Schwartenberg	ländlich regional	Hintergrund	0.06
DESN045	Zittau-Ost	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.21
	Sachsen-Anhalt			
DEST002	Burg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.17
DEST075	Halle/Merseburger Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	0.13
DEST092	Wittenberg/Dessauer Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	0.27
	Schleswig-Holstein			
DESH035	Brunsbüttel-Cuxhavener Straße	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.11
DESH033	Kiel-Max-Planck-Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.08
DESH053	Lübeck Moislinger Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	0.12
	Thüringen			
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.07
DETH036	Greiz Mollbergstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.07
DETH072	Suhl F.-König-Str	städtisches Gebiet	Verkehr	0.07
	Umweltbundesamt			
DEUB030	Neuglobsow	ländlich regional	Hintergrund	0.1
DEUB004	Schauinsland	ländlich regional	Hintergrund	0.02
DEUB029	Schmücke	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.04

Stations- code	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahres- mittelwert in ng/m³
DEUB005	Waldhof	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.1
DEUB001	Westerland	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.05
DEUB028	Zingst	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.07