

Antwort

der Bundesregierung

auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Peter Meiwald, Annalena Baerbock, Bärbel Höhn, weiterer Abgeordneter und der Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN – Drucksache 18/7964 –

Grenzwertüberschreitungen und Vertragsverletzungsverfahren bei Schadstoffbelastung der Luft

Vorbemerkung der Fragesteller

Laut aktuellen Publikationen des Umweltbundesamtes „Luftqualität 2015“ und der European Environment Agency „Air quality in Europe – 2015 report“ werden in Deutschland nach wie vor regelmäßig Schadstoffgrenzwerte in der Luft überschritten. Dies führt vielfach zu gesundheitlichen Beeinträchtigungen, wie z. B. Atemwegs- oder Herz-Kreislauf-Erkrankungen, und Todesfällen. Sie schaden überdies häufig der Umwelt, befördern die Versauerung der Böden und schädigen Pflanzen. Luftverschmutzung führt so zu hohen Kosten bei Ökosystemen, Wirtschaft, Produktivität und Gesundheit.

Auf der Ebene der Europäischen Union enthält die Richtlinie über Luftqualität und saubere Luft für Europa (2008/50/EG) Grenzwerte für Stickstoffdioxid und Stickstoffoxide, Feinstaub (PM10), Schwefeldioxid, Benzol, Kohlenmonoxid sowie Blei. Die Richtlinie enthält auch Luftqualitätsstandards für den noch kleineren Feinstaub PM2,5.

In der Folgenabschätzung der Europäischen Kommission (SWD(2013) 532 final) zum Vorschlag für eine Richtlinie über die Verringerung der nationalen Emissionen bestimmter Luftschadstoffe und zur Änderung der Richtlinie 2003/35/EG wird festgestellt, dass Luftverschmutzung in hohem Maße umwelt- und gesundheitsschädigend wirkt. So wurden in der Europäischen Union allein im Jahr 2010 über 400 000 vorzeitige Todesfälle verzeichnet, 62 Prozent der Fläche der Europäischen Union waren eutrophierungsgefährdet, davon 71 Prozent Natura-2000-Ökosysteme.

Aufgrund der gesundheitsschädigenden Wirkung von Feinstaub gelten seit dem 1. Januar 2005 in der Europäischen Union Grenzwerte für die Feinstaubfraktion PM10. Der Tagesgrenzwert liegt bei 50 µg/m³, dieser darf höchstens an 35 Tagen im Jahr überschritten werden. Zusätzlich besteht ein Jahresmittelwert von 40 µg/m³. Zusätzlich besteht seit dem 1. Januar 2010 für die Partikel PM2,5 in der Europäischen Union ein Jahreszielwert von 25 µg/m³ im Mittel.

Darüber hinaus empfiehlt die Weltgesundheitsorganisation (WHO) in der Publikation „Air quality guidelines for particulate matter, ozone, nitrogen dioxide

and sulfur dioxide“ höhere Grenzwerte für die Luftqualität hinsichtlich der Feinstäube PM10 und PM2,5. Diese sollten nach Auffassung der WHO für die kleinen Feinstaubpartikel PM2,5 als Jahresmittelwert bei $10 \mu\text{g}/\text{m}^3$ und als Stundenmittelwert bei $25 \mu\text{g}/\text{m}^3$ liegen. Für den Feinstaub PM10 vertritt die WHO die Auffassung, dass der Jahresmittelwert bei $20 \mu\text{g}/\text{m}^3$ und der Tagesmittelwert bei $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$ liegen sollten.

1. Inwieweit überschreiten nach Kenntnis der Bundesregierung in Deutschland gemessene Werte für Stickoxide (inkl. Stickstoffdioxid), Feinstaub, Ammoniak, flüchtige organische Verbindungen (inkl. Benzol) und Ozon die Obergrenzen und Vorgaben dieser Regelungsgegenstände aus der Richtlinie über Luftqualität und saubere Luft für Europa (2008/50/EG; bitte nach Schadstoff, Zeitraum sowie Höhe der Werte aufschlüsseln)?

Für das Jahr 2014 ergab sich in Deutschland in Bezug auf die geltenden Grenzwert- und Zielwerte der Verordnung über Luftqualitätsstandards und Emissionshöchstmengen (39. BImSchV), durch die die Richtlinie 2008/50/EG national umgesetzt wurde, folgende Situation:

Stickstoffdioxid (NO₂):

An 29 Prozent aller Messstationen wurde der Grenzwert für das Jahresmittel ($40 \mu\text{g}/\text{m}^3$) überschritten. An 1 Prozent aller Messstationen wurde der Grenzwert für das Stundenmittel ($200 \mu\text{g}/\text{m}^3$, 18 zugelassene Überschreitungen pro Kalenderjahr) überschritten.

Stickstoffoxide (NO_x):

Der kritische Wert für die Vegetation ($30 \mu\text{g}/\text{m}^3$) wurde an keiner Messstation überschritten.

Feinstaub PM₁₀:

Der Grenzwert für das Jahresmittel ($40 \mu\text{g}/\text{m}^3$) wurde an keiner Messstation überschritten. An 3 Prozent aller Messstationen wurde der Grenzwert für das Tagesmittel ($50 \mu\text{g}/\text{m}^3$, 35 zugelassene Überschreitungen pro Kalenderjahr) überschritten.

Feinstaub PM_{2,5}:

Der Grenzwert für das Jahresmittel ($25 \mu\text{g}/\text{m}^3$) wurde an keiner Messstation überschritten.

Benzol:

Der Grenzwert für das Jahresmittel ($5 \mu\text{g}/\text{m}^3$) wurde an keiner Messstation überschritten.

Ozon:

Der Zielwert zum Schutz der menschlichen Gesundheit ($120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ im Achtstundenmittel nicht öfter als an 25 Tagen, gemittelt über drei Jahre) wurde an 6 Prozent der Messstationen überschritten. Der Zielwert zum Schutz der Vegetation (AOT 40 $18\ 000 \mu\text{g}/\text{m}^3 \text{ h}$, gemittelt über fünf Jahre) wurde an 9 Prozent der Messstationen überschritten.

Ammoniak:

Für Ammoniak in der Luft gibt es in der 39. BImSchV keinen Grenz- oder Zielwert und keine Berichtspflicht. Daten zur Ammoniakkonzentration liegen dem Umweltbundesamt nur lückenhaft und in wenigen Einzelfällen vor. Eine Bewertung der Belastungssituation durch Ammoniak kann daher nicht vorgenommen werden. Das betrifft ebenso die Fragen 2 und 8.

Das Jahr 2014 ist der aktuellste Zeitraum, für den vollständige und endgültig geprüfte Daten aus den Messnetzen der Länder vorliegen. Die Werte aller einzelnen Messstationen finden sich in den Tabellen in den Anhängen 1 bis 7.*

2. Wie entwickeln sich nach Kenntnis der Bundesregierung die Werte für Stickoxide (inkl. Stickstoffdioxid), Feinstaub, Ammoniak, flüchtige organische Verbindungen (inkl. Benzol) und Ozon im Vergleich der europäischen Mitgliedstaaten (bitte nach Mitgliedstaat, Schadstoff, Zeitraum sowie Höhe der Werte aufschlüsseln)?

Zur Beschreibung der Entwicklung der Luftschadstoffbelastung in Deutschland in den letzten 15 Jahren werden die an den einzelnen Luftmessstationen erhobenen Konzentrationswerte als „Belastungsregime“ zusammengefasst. Belastungsregime gruppieren Messstationen mit ähnlichen Umgebungsbedingungen. Das Regime „ländlicher Hintergrund“ steht für Gebiete, in denen die Luftqualität weitgehend unbeeinflusst von lokalen Emissionen ist. Das Regime „städtischer Hintergrund“ ist charakteristisch für Gebiete, in denen die gemessenen Schadstoffkonzentrationen als typisch für die Luftqualität in der Stadt angesehen werden können. Die Belastung ergibt sich dabei aus den Emissionen der Stadt selbst (Straßenverkehr, Heizungen, Industrie etc.) und denen des großräumigen Hintergrunds. Stationen des Regimes „städtisch verkehrsnah“ befinden sich typischerweise an stark befahrenen Straßen.

NO₂:

Die mittlere Schadstoffbelastung durch NO₂ ist sowohl verkehrsnah als auch im städtischen und ländlichen Hintergrund im Zeitraum von 2000 bis 2014 rückläufig, wenn auch nur mit geringfügigen Abnahmen der Konzentrationen (siehe Anlage 13, Abb. a**).

Feinstaub (PM₁₀ und PM_{2.5}):

Im Zeitraum 2000 bis 2014 nahm die mittlere Feinstaubbelastung (PM₁₀) in allen hier betrachteten Belastungsregimes (verkehrsnah, im städtischen und ländlichen Hintergrund) kontinuierlich ab. Hochsignifikant ist diese Abnahme im städtischen Hintergrund und verkehrsnah. Die kleinere Fraktion PM_{2.5} wird erst seit 2010 verstärkt gemessen, so dass langfristige Trendaussagen zum jetzigen Zeitpunkt noch nicht möglich sind. Einhergehend mit PM₁₀ verlaufen die mittleren PM_{2.5}-Konzentrationen bisher auch rückläufig (Anlage 13, Abb. b**).

Ozon:

Ozommessungen konzentrieren sich auf den städtischen und ländlichen Hintergrund, da die höchsten Ozonwerte am Stadtrand und in den angrenzenden ländlichen Gebieten auftreten, also entfernt von den Quellen der Vorläuferstoffe. Das liegt daran, dass Stickstoffmonoxid (NO), das in Autoabgasen enthalten ist, mit Ozon reagiert. Dabei wird Ozon abgebaut, so dass die Ozonbelastung in Innenstädten deutlich niedriger ist. Andererseits werden die Vorläuferstoffe mit dem Wind aus den Städten heraus transportiert und tragen so entfernt von deren eigentlichen Quellen zur Ozonbildung bei. Im betrachteten Zeitraum von 2000 bis 2014 kann kein signifikanter Trend der mittleren Konzentrationen auf Basis von

* Von einer Drucklegung der Tabellen in den Anhängen 1 bis 7 wird abgesehen. Diese sind als Anlage auf Bundestagsdrucksache 18/8232 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

** Von einer Drucklegung der Anlage 13 wird abgesehen. Diese ist als Anlage auf Bundestagsdrucksache 18/8232 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

Jahresmittelwerten festgestellt werden. Die jährlichen Konzentrationen unterliegen lediglich zwischenjährlichen Schwankungen (siehe Anlage 13, Abb. c*).

In den 90er-Jahren ist ein deutlicher Rückgang der Ozonspitzenwerte (Überschreitung der Informations- und Alarmschwelle; 180 bzw. 240 µg/m³ als Stundenmittel) und der Werte über 120 µg/m³ im täglichen maximalen Achtstundenmittel (Zielwert zum Schutz der menschlichen Gesundheit) zu verzeichnen. Modellierungen wie in der vorläufigen Auswertung des Umweltbundesamtes zur Luftqualität 2013 (www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/377/publikationen/hg_luftqualitaet_web.pdf) zeigen, dass die Ozonspitzenkonzentrationen bei gleichartigen meteorologischen Ausgangsbedingungen auch abgenommen haben. Dies ist auf die weitere Reduktion der Ozonvorläufersubstanzen zurückzuführen.

Benzol:

Erhöhte Benzolkonzentrationen werden verkehrsnah und in der Nähe von Industrieanlagen gemessen. Grenzwertüberschreitungen treten sehr vereinzelt und ausschließlich in der Nähe von Industrieanlagen auf. Die mittleren verkehrs- und industrienahe Konzentrationen sind in den letzten zehn Jahren signifikant rückläufig. Im städtischen Hintergrund gehen die mittleren Konzentrationen leicht, jedoch nicht signifikant zurück und verharren im ländlichen Hintergrund im Bereich der Nachweisgrenze (siehe Anlage 13, Abb. d*).

Bezüglich des Vergleichs zu den europäischen Mitgliedstaaten wird auf die Veröffentlichung des European Topic Centre on Air Pollution and Climate Change Mitigation (ETC/ACM) „Air Quality Trends in AIRBASE in the context of the LRTAP Convention, ETC/ACM Technical Paper 2015/4“ vom November 2015 hingewiesen.

3. Welche Schlüsse zieht die Bundesregierung für die nationale Luftreinhaltpolitik in Deutschland?

Die Entwicklung zeigt, dass sich die Luftqualität in Deutschland insgesamt deutlich verbessert hat. Mit Blick auf die noch verbleibende Feinstaubbelastung sind die Emissionen von Partikeln und von Gasen, die, wie die Ammoniakemissionen, zur Partikelbildung beitragen, an der Quelle weiter zu reduzieren. Für die Verringerung der NO₂-Belastung an verkehrsnahen Messstellen ist jedoch eine Verringerung der Stickstoffoxidemissionen erforderlich. Zur weiteren Verringerung der Ozonbelastung gilt es, die Emissionen der Vorläufersubstanzen weiter zu reduzieren.

4. Sind Vertragsverletzungsverfahren der Europäischen Kommission aufgrund überschrittener Luftreinigungsgrenzwerte gegenüber der Bundesrepublik Deutschland anhängig, und wenn ja, welche und seit wann?

Gegenüber der Bundesrepublik Deutschland laufen zwei Vertragsverletzungsverfahren wegen Überschreitung von Luftqualitätsgrenzwerten. In dem im Jahr 2009 eröffneten Verfahren wegen Überschreitung der Luftqualitätsgrenzwerte für Feinstaub PM₁₀ hat die Europäische Kommission im Jahr 2014 für Leipzig und Stuttgart eine ergänzende mit Gründen versehene Stellungnahme beschlossen. Die Europäische Kommission hat im Juni letzten Jahres mit einem Aufforderungsschreiben zudem ein Vertragsverletzungsverfahren wegen Überschreitung der NO₂-Grenzwerte in den Jahren 2010 bis 2013 für 29 Gebiete eingeleitet.

* Von einer Drucklegung der Anlage 13 wird abgesehen. Diese ist als Anlage auf Bundestagsdrucksache 18/8232 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

5. Sind nach Kenntnis der Bundesregierung gegenüber weiteren Mitgliedstaaten der Europäischen Union Vertragsverletzungsverfahren eingeleitet, und wenn ja, welche (bitte je Verfahren nach Mitgliedstaat, Jahr, Stand des Vertragsverletzungsverfahrens und ggf. Schadstoff aufschlüsseln)?

Nach Kenntnis der Bundesregierung laufen seitens der Europäischen Kommission gegenüber folgenden Mitgliedstaaten der Europäischen Union Vertragsverletzungsverfahren (VVV):

PM₁₀-Feinstaub		
Mitgliedstaat	Einleitung des VVV	Aktueller Stand des Verfahrens
Belgien	20.11.2009	Anrufung des Gerichtshofs der Europäischen Union
Griechenland	20.11.2009	Ergänzende mit Gründen versehene Stellungnahme
Frankreich	20.11.2009	Ergänzende mit Gründen versehene Stellungnahme
Ungarn	20.11.2009	Ergänzende mit Gründen versehene Stellungnahme
Slowakei	20.11.2009	Ergänzende mit Gründen versehene Stellungnahme
Rumänien	20.11.2009	Ergänzende mit Gründen versehene Stellungnahme
Lettland	28.01.2010	Ergänzende mit Gründen versehene Stellungnahme
Polen	29.01.2009	Anrufung des Gerichtshofs der Europäischen Union
Tschechische Republik	16.07.2010	Ergänzende mit Gründen versehene Stellungnahme
Bulgarien	30.09.2010	Anrufung des Gerichtshofs der Europäischen Union
Schweden	29.01.2009	Ergänzende mit Gründen versehene Stellungnahme
Spanien	29.01.2009	Ergänzende mit Gründen versehene Stellungnahme

NO₂		
Mitgliedstaat	Einleitung des VVV	Aktueller Stand des Verfahrens
Italien	28.05.2015	Aufforderungsschreiben
Spanien	18.06.2015	Aufforderungsschreiben
Portugal	28.05.2015	Aufforderungsschreiben
Österreich	25.02.2016	Aufforderungsschreiben
Frankreich	18.06.2015	Aufforderungsschreiben
Polen	25.02.2016	Aufforderungsschreiben
Großbritannien	20.02.2014	Aufforderungsschreiben

6. Welche Maßnahmen mit welchem Effekt sind nach Auffassung der Bundesregierung bis wann zu ergreifen, um zukünftige Grenzwertüberschreitungen und die Einleitung von Vertragsverletzungsverfahren zu verhindern und eine hohe Luftqualität sicherzustellen (bitte nach Schadstoffart und Maßnahme aufschlüsseln)?

Mit Blick auf die Einhaltung der Luftqualitätsgrenzwerte für Feinstaub und NO₂ appelliert die Bundesregierung an die Behörden der Länder, dass bei der Fortschreibung der Luftreinhaltepläne verhältnismäßige und verursachergerechte Maßnahmen ergriffen werden, um die Belastung der Luft in den Ballungsräumen gering zu halten.

Die Bundesregierung setzt sich unter anderem im Rahmen der laufenden Verhandlungen zur Richtlinie über nationale Emissionsminderungsverpflichtungen für bestimmte Luftschadstoffe (NERC-RL) für verpflichtende, realistische und hinreichend ambitionierte Emissionsminderungen sowohl für Feinstaub PM_{2,5} als auch Stickstoffoxide und Ammoniak ein. Mittel- und langfristig wirksame Maßnahmen zur Minderung von Luftschadstoffemissionen werden im Nationalen Programm der NERC-RL enthalten sein.

Auf nationaler Ebene wird zudem die bevorstehende Novellierung der Düngeverordnung zu einer erheblichen Reduktion der Ammoniakemissionen und damit auch zu einer Senkung der Belastung des sekundär gebildeten Feinstaubes führen. Ferner bereitet das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit unter Beteiligung der Bund/Länder-Arbeitsgemeinschaft für Immissionsschutz derzeit eine Fortschreibung der Ersten Allgemeinen Verwaltungsvorschrift zum Bundes-Immissionsschutzgesetz (Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft – TA Luft) vor. Möglichkeiten einer weiteren Minderung der Hintergrundbelastung von Feinstaub und NO₂ werden im Rahmen dieses Verfahrens diskutiert.

Zur Verringerung der NO₂-Belastung ist insbesondere die auf EU-Ebene beschlossene Begrenzung der Stickstoffoxidemissionen aus Diesel-Pkw und leichten Nutzfahrzeugen im realen Betrieb relevant.

7. Strebt die Bundesregierung überdies die Einhaltung weiterer internationaler Luftreinigungsempfehlungen, wie etwa der WHO, an, und wenn ja, welche?

Die Revision der Richtlinie über Luftqualität und saubere Luft für Europa – in der dies zu regeln wäre – ist nicht Gegenstand des von der Europäischen Kommission im Dezember 2013 vorgelegten Regelungspakets zur Revision der EU Luftreinhaltepolitik.

8. Inwieweit überschreiten in Deutschland gemessene Werte die Luftreinhalteempfehlungen internationaler Organisationen wie der WHO (bitte nach Schadstoff, Zeitraum sowie Höhe der Werte aufschlüsseln)?

Für das Jahr 2014 ergab sich in Deutschland in Bezug auf die Empfehlungen der WHO folgende Situation:

NO₂:

Die Empfehlung von maximal 40 µg/m³ im Jahresmittel wurde an 29 Prozent der Messstationen überschritten. Die Empfehlung von maximal 200 µg/m³ im Stundenmittel wurde an 6 Prozent der Messstationen überschritten.

Feinstaub PM₁₀:

Die Empfehlung von maximal 20 µg/m³ im Jahresmittel wurde an 48 Prozent der Messstationen überschritten. Die Empfehlung von maximal 50 µg/m³ im Tagesmittel an nicht mehr als drei Tagen wurde an 89 Prozent der Messstationen überschritten.

Feinstaub PM_{2,5}:

Die Empfehlung von maximal 10 µg/m³ im Jahresmittel wurde an 96 Prozent der Messstationen überschritten. Die Empfehlung von maximal 25 µg/m³ im Tagesmittel an nicht mehr als drei Tagen wurde an allen Messstationen überschritten.

Benzol:

Die Empfehlung von maximal 1,7 µg/m³ im Jahresmittel wurde an 10 Prozent der Messstationen überschritten.

Ozon:

Die Empfehlung von maximal 100 µg/m³ im Achtstundenmittel wurde an allen Messstationen überschritten.

Das Jahr 2014 ist der aktuellste Zeitraum, für den vollständige und endgültig geprüfte Daten vorliegen. Die Werte aller einzelnen Messstationen sind in den Tabellen in den Anhängen 8 bis 12* aufgeführt.

9. Welche Maßnahmen sind nach Auffassung der Bundesregierung zukünftig zu ergreifen, um die Luftreinhalteempfehlungen zu erreichen und eine hohe Luftqualität sicherzustellen (bitte nach Schadstoffart und Maßnahme aufschlüsseln)?

Auf die Antwort zu Frage 6 wird verwiesen.

10. Wie bewertet die Bundesregierung die in den Fragen 6 und 9 aufgeführten Maßnahmen hinsichtlich ihres Effektes, und wie werden sich diese Maßnahmen voraussichtlich auf die Reduzierung der einzelnen Schadstoffe bzw. die Einhaltung der Messwerte auswirken?

Die Grenzwerte für Feinstaub werden auf Grund der schon ergriffenen Maßnahmen bereits jetzt nahezu umfassend eingehalten. Gleichwohl ist es Ziel der Bundesregierung, die Feinstaub- und NO₂-Belastung durch zusätzliche Maßnahmen weiter zu verringern.

11. Welche Menge Ammoniak- und Methanemissionen wäre durch die Aufhebung der Privilegierung von Tierställen im Baurecht nach Kenntnis der Bundesregierung vermeidbar?

Es ist nicht möglich, eine mengenmäßig ausgedrückte Abhängigkeit zwischen einer etwaigen Aufhebung der Privilegierung von Tierställen im Außenbereich nach § 35 Absatz 1 Nummer 1 BauGB und einer Vermeidung an Ammoniak oder Methanemissionen zu benennen.

* Von einer Drucklegung der Tabellen in den Anhängen 8 bis 12 wird abgesehen. Diese sind als Anlage auf Bundestagsdrucksache 18/8232 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

12. Wie stellt die Bundesregierung sicher, dass bei der Meldung der Stickoxidfreisetzung an die Europäische Union realistische Werte gemeldet werden und nicht auf der Basis fehlerhafter Herstellerangaben, z. B. in der Automobilbranche hochgerechneter Zahlen?

Die Stickstoffoxidemissionen des innerdeutschen Straßenverkehrs werden, ausgehend von den in Deutschland verkauften Kraftstoffmengen (in Terrajoule), anhand Kraftstoff- und Technik-spezifischer Emissionsfaktoren (in kg NO_x / Terrajoule) berechnet. Diese Eingangsdaten werden im Rechenmodell TREMOD, das im Auftrag des Umweltbundesamtes vom ifeu Institut Heidelberg betreut wird, zusammengeführt und aufbereitet. Die Emissionsfaktoren leiten sich dabei aus Angaben des Handbuchs „Emission Factors for Road Transport“ (HBEFA) ab, einer kontinuierlich weiterentwickelten europaweiten Sammlung spezifischer Emissionsfaktoren. Von Beginn an wurden dabei fast ausschließlich durch unabhängige Messstellen ermittelte Emissionsdaten in das HBEFA und damit auch TREMOD übernommen, darunter mittlerweile auch erste Messwerte aus dem Realbetrieb. Infolge dessen liegen die der deutschen Emissionsberichterstattung zugrunde liegenden Emissionsfaktoren heute über den gesetzlichen Grenzwerten bzw. den bei deren Einhaltung zu erwartenden Emissionen. Zusätzlich wird durch die EU-weite Einführung der neuen Emissionsbegrenzung für Pkw und leichte Nutzfahrzeuge – RDE – ab September 2017 sichergestellt, dass die bei dieser Fahrzeugklasse in der Vergangenheit beobachteten Diskrepanzen zwischen den im Labor ermittelten und den realen Stickoxidemissionen deutlich zurückgefahren werden.

13. Zu welchem Prozentsatz ist nach Kenntnis der Bundesregierung die Erdöl- und Erdgasförderung in Deutschland für die Freisetzung flüchtiger organischer Verbindungen verantwortlich (bitte nach den unterschiedlichen Verbindungen und den Anteilen von Erdöl- und Erdgasförderung aufgliedern)?

Die diffuse Freisetzung flüchtiger organischer Verbindungen bei der Erdöl- und Erdgasförderung betrug im Jahr 2014 rund 2 236 t (Erdöl: 545 t; Erdgas 1 692 t). Dies entspricht weniger als ein 1 Promille der deutschen Gesamtemission. Dabei hat Methan mit 2 063 t den größten Anteil (Erdöl: 482 t; Erdgas 1 581 t). Über die Aufteilung der anderen flüchtigen organischen Verbindungen liegen der Bundesregierung keine Daten vor.

14. Wie hoch ist nach Kenntnis der Bundesregierung die Erdöl- und Erdgasförderung für die Freisetzung flüchtiger organischer Verbindungen im Vergleich mit den EU-Mitgliedstaaten, die ebenfalls Erdöl- und/oder Erdgas fördern, verantwortlich (bitte nach den unterschiedlichen Verbindungen und den Anteilen von Erdöl- und Erdgasförderung aufgliedern)?

Die standardisierten Berichterstattungstabellen des Genfer Luftreinhalteabkommens und der Richtlinie über nationale Höchstmengen für bestimmte Luftschadstoffe sehen keine Aufschlüsselung nach Erdöl- bzw. Erdgasförderung vor. Es liegen zudem keine detaillierten Emissionsdaten anderer EU-Mitgliedstaaten zu flüchtigen organischen Verbindungen aus der Erdöl- und Erdgasförderung vor.

15. Wie hoch beziffert die Bundesregierung die volkswirtschaftlichen Kosten der Luftverschmutzung für Deutschland (bitte nach den Kosten für das Gesundheitssystem, krankheitsbedingten Personalausfall in der Arbeitswelt, Kompensationen und Wiederherstellungskosten für Umweltschäden aufgliedern)?

16. Wie hoch sind nach Kenntnis der Bundesregierung die volkswirtschaftlichen Kosten der Luftverschmutzung für die anderen EU-Mitgliedstaaten im Vergleich (bitte nach den Kosten für das Gesundheitssystem, krankheitsbedingten Personalausfall in der Arbeitswelt, Kompensationen und Wiederherstellungskosten für Umweltschäden aufgliedern)?

Die Fragen 15 und 16 werden wegen des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Die Zuordnung volkswirtschaftlicher Kosten zur Luftverschmutzung unterliegt erheblichen Unsicherheiten. Dies betrifft die Zuordnung gesundheitlicher und anderer Schadwirkungen zu einzelnen Ursachen wie Luftverschmutzung und die ökonomische Bewertung dieser Schadwirkungen.

Ein WHO-Bericht aus dem Jahr 2015 (WHO Regional Office for Europe, OECD 2015: Economic cost of the health impact of air pollution in Europe: Clean air, health and wealth. Copenhagen: WHO Regional Office for Europe.), der der Bundesregierung vorliegt, schätzt die ökonomischen Folgen vorzeitiger Todesfälle durch Luftverschmutzung in Deutschland für das Jahr 2010 auf etwa 145 Mrd. US-Dollar. Kosten-Nutzen-Erwägungen für zukünftige Emissionsminderungsoptionen in verschiedenen Wirtschaftssektoren und Mitgliedstaaten sowie die Aufgliederung nach verschiedenen Kostentypen finden sich in der Folgenabschätzung (http://ec.europa.eu/environment/archives/air/pdf/Impact_assessment_en.pdf) zum Legislativpaket Luftreinhaltung, das die Europäische Kommission im Dezember 2013 vorlegte. Demnach übersteigt der volkswirtschaftliche Nutzen der vorgeschlagenen Emissionsminderungen die Minderungskosten deutlich.

Anhang 1 NO₂_GW

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in µg/m ³	Zahl der Stundenwerte > 200 µg/m ³
DEBW118	Stuttgart Am Neckartor (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	89	36
DEBY115	München/Landshuter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	83	24
DEBW116	Stuttgart Hohenheimer Straße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	77	16
DEBW147	Reutlingen Lederstraße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	71	1
DEBW152	Heilbronn Weinsberger Straße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	65	1
DENW266	Düren Euskirchener Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	64	---
DESH052	Kiel-Theodor-Heuss-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	64	11
DEHE099	Limburg Schiede 28-30	städtisches Gebiet	Verkehr	63	---
DENW211	Köln Clevischer Ring 3	städtisches Gebiet	Verkehr	63	0
DEBE067	B Hardenbergplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	62	3
DEBW122	Freiburg Schwarzwaldstraße (V)	städtisches Gebiet	Verkehr	62	0
DEBY037	München/Stachus	städtisches Gebiet	Verkehr	62	0
DEHH070	Hamburg Max-Brauer-Allee II (Straße)	städtisches Gebiet	Verkehr	62	0
DEBW117	Ludwigsburg Friedrichstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	61	2
DEBW099	Stuttgart_Arnulf-Klett-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	61	0
DENW216	Düsseldorf-Bilk	städtisches Gebiet	Verkehr	60	---
DEHE040	Darmstadt-Hügelstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	60	31
DENW082	Düsseldorf Corneliusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	60	0
DEHH068	Hamburg Habichtstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	58	11
DERP010	Mainz-Parcusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	57	9
DEHE101	Limburg Frankfurter Str. 52	städtisches Gebiet	Verkehr	56	---
DENW340	Düsseldorf Ludenberger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	56	---

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW151	Köln Neumarkt	städtisches Gebiet	Verkehr	56	---
DENW219	Köln-Weiden	städtisches Gebiet	Verkehr	56	---
DEBE063	B Neukölln-Silbersteinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	56	3
DEBW136	Tübingen Mühlstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	56	0
DEHE112	Wiesbaden-Schiersteiner Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	56	0
DENW171	Essen Hombrucher Straße 21/23	städtisches Gebiet	Verkehr	55	---
DENW148	Köln Justinianstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	55	---
DEHE041	Frankfurt-Friedb.Ldstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	55	2
DENW188	Oberhausen Mülheimer Straße 117	städtisches Gebiet	Verkehr	55	0
DEHE104	Offenbach Mainstr. 133	städtisches Gebiet	Verkehr	54	---
DENI150	Hannover Friedrich-Ebert-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	54	---
DENI152	Hannover Marienstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	54	---
DEHH026	Hamburg Stresemannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	54	1
DENI143	Oldenburg Heiligengeistwall	städtisches Gebiet	Verkehr	54	0
DEBW128	Mühlacker Stuttgarter Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	53	---
DEHE130	Darmstadt Hügelstraße 12	städtisches Gebiet	Verkehr	53	---
DENW161	Essen Alfredstraße 9/11	städtisches Gebiet	Verkehr	53	---
DENW336	Köln Luxemburger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	53	---
DESN084	Dresden-Bergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	53	9
DEHE037	Wiesbaden-Ringkirche	städtisches Gebiet	Verkehr	53	0
DENW133	Hagen Graf-von-Galen-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	53	0
DEBW135	Herrenberg Hindenburger Straße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	52	---
DENW175	Bonn Reuterstraße 24	städtisches Gebiet	Verkehr	52	---

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW281	Hagen Märkischer Ring 85	städtisches Gebiet	Verkehr	52	---
DEBE064	B Neukölln-Karl-Marx-Str. 76	städtisches Gebiet	Verkehr	52	3
DENW136	Dortmund Brackeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	52	1
DENW331	Bochum Herner Straße 385	städtisches Gebiet	Verkehr	51	---
DENW215	Essen-Frohnhausen	städtisches Gebiet	Verkehr	51	---
DENW208	Gelsenkirchen Kurt-Schumacher-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	51	0
DENW189	Wuppertal Gathe	städtisches Gebiet	Verkehr	51	0
DEBW138	Ulm Zinglerstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	50	---
DEHE100	Limburg Schiede 37-41	städtisches Gebiet	Verkehr	50	---
DENW209	Oberhausen Mülheimer Straße 116	städtisches Gebiet	Verkehr	50	---
DENW157	Paderborn Bahnhofstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	50	---
DENW158	Paderborn Friedrichstraße 29	städtisches Gebiet	Verkehr	50	---
DENW207	Aachen Wilhelmstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	50	0
DEBW145	Heidenheim Wilhelmstraße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	49	---
DEBW134	Stuttgart Waiblinger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	49	---
DEBW153	Ulm Karlstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	49	---
DEHE102	Offenbach Untere Grenzstr. 61	städtisches Gebiet	Verkehr	49	---
DETH100	Mühlhausen Petristeinweg	städtisches Gebiet	Verkehr	49	---
DEBY120	Nürnberg/Von-der-Tann-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	49	1
DEBE061	B Steglitz-Schildhornstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	49	0
DEST102	Halle/Paracelsusstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	49	0
DENW185	Dortmund B1 Rheinlanddamm	städtisches Gebiet	Verkehr	48	---
DENW222	Halle (Westfalen) Lange Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	48	---

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DENI067	Osnabrück-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	48	3
DEBW098	Mannheim_Friedrichsring	städtisches Gebiet	Verkehr	48	0
DEBW121	Pleidelsheim Beihinger Straße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	48	0
DEBY110	Augsburg/Karlstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	48	0
DENI066	Hildesheim Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	47	---
DENW178	Aachen Adalbertsteinweg	städtisches Gebiet	Verkehr	47	---
DENW267	Hürth Luxemburger Straße 344	städtisches Gebiet	Verkehr	47	---
DENW290	Neuss Batteriestraße	städtisches Gebiet	Verkehr	47	---
DENW212	Köln Turiner Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	47	0
DERP041	Ludwigshafen-Heinigstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	47	0
DEBW133	Ilsfeld König-Wilhelm-Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	46	---
DEBW144	Walzbachtal-Jöhlingen Bahnhofstraße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	46	---
DENI149	Hannover Bornumer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	46	---
DENW277	Essen Krayer Straße 213	städtisches Gebiet	Verkehr	46	---
DENW269	Münster Bült	städtisches Gebiet	Verkehr	46	---
DENW213	Overath Hauptstraße 55	städtisches Gebiet	Verkehr	46	---
DEBW080	Karlsruhe_Reinhold-Frank-Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	46	2
DEBE069	B Mariendorf, Mariendorfer Damm	städtisches Gebiet	Verkehr	46	2
DEHH064	Hamburg Kieler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	46	0
DEHE049	Kassel-Fünffenster-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	46	0
DENW203	Herne Recklinghauser Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	46	0
DERP045	Koblenz-Hohenfelder Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	46	0
DEBW198	Möggingen Hauptstraße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	45	---

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW155	Schwäbisch Gmünd, Remsstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	45	---
DEBW137	Tübingen-Unterjesingen Jesinger Hauptstraße (S)	ländlich stadtnah	Verkehr	45	---
DENW275	Dinslaken Hünxer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	45	---
DENW232	Langenfeld Schneiderstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	45	---
DENW187	Mülheim Aktienstraße 152/154	städtisches Gebiet	Verkehr	45	---
DENW172	Neuss Friedrichstraße 29	städtisches Gebiet	Verkehr	45	---
DEHE061	Gießen-Westanlage	städtisches Gebiet	Verkehr	45	2
DEHE062	Marburg-Univers.Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	45	0
DENI048	Hannover Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	45	0
DENW134	Essen Gladbecker Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	45	0
DENW292	Schwerte Hörder Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	45	0
DESH030	Norderstedt	städtisches Gebiet	Verkehr	45	0
DEBW151	Heidelberg Mittermaierstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DEBW142	Markgröningen Grabenstraße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DEHE103	Offenbach Bieberer Str. 86	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DEHE111	Rüsselsheim Rugby-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENI153	Hannover Vahrenwalder Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW184	Dortmund B1 Westfalendamm	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW287	Eschweiler Indestraße	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW162	Essen Brückstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW299	Gladbeck Grabenstraße 42	ländliches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW332	Köln Hauptstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW291	Mettmann Breite Straße 10	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW165	Mönchengladbach Aachener Straße 426/428	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW166	Remscheid Freiheitstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DEHB006	Bremen Verkehr 1	städtisches Gebiet	Verkehr	44	0
DEBW154	Freiberg Benninger Straße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	43	---
DEBW127	Freiburg Zähringer Straße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	43	---
DENW230	Bönen Bönener Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	43	---
DENW176	Bonn Bornheimer Straße 35a	städtisches Gebiet	Verkehr	43	---
DENW297	Köln-Meschenich Brühler Landstraße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	43	---
DENW305	Mülheim Kölner Straße (B1)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	43	---
DERP011	Mainz-Rheinallee	städtisches Gebiet	Verkehr	43	2
DEBW125	Pfingztal Karlsruher Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	43	0
DEBW156	Schramberg Oberndorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	43	0
DEHB011	Cherbourger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	43	0
DEHE116	Offenbach-Untere Grenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	43	0
DERP012	Mainz-Große Langgasse	städtisches Gebiet	Verkehr	43	0
DESN083	Chemnitz-Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	43	0
DEBW148	Ingersheim Tiefengasse (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	42	---
DEHE098	Limburg Diezer Str. 49	städtisches Gebiet	Verkehr	42	---
DENI074	Hameln-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	42	---
DENW228	Bielefeld Stapenhorststraße 42	städtisches Gebiet	Verkehr	42	---
DENW303	Köln Dellbrücker Hauptstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	42	---
DENW252	Krefeld Oraniering	städtisches Gebiet	Verkehr	42	---
DETH101	Weimar Jenaer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	42	---

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBE065	B Friedrichshain-Frankfurter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	42	0
DEHE059	Fulda-Petersberger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	42	0
DENI008	Braunschweig Verkehr_alt	städtisches Gebiet	Verkehr	41	---
DENW195	Hamm Münsterstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	41	---
DENW251	Krefeld Kölner Straße 209	städtisches Gebiet	Verkehr	41	---
DENW296	Recklinghausen Bochumer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	41	---
DEBY121	Oberaudorf/Inntal-Autobahn	ländlich stadtnah	Verkehr	41	0
DEBY119	Würzburg/Stadtring Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	41	0
DEBB054	Potsdam Zeppelinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	41	0
DEHE005	Frankfurt-Höchst	städtisches Gebiet	Hintergrund	41	0
DEMV020	Rostock Am Strande	städtisches Gebiet	Verkehr	41	0
DENI068	Göttingen-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	41	0
DEBW130	Pforzheim Jahnstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	40	---
DENI151	Hannover Kurt-Schumacher-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	40	---
DEST101	Halberstadt/Friedenstrasse	städtisches Gebiet	Verkehr	40	---
DESL020	Saarbrücken-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	40	0
DESN025	Leipzig-Mitte	städtisches Gebiet	Verkehr	40	0
DEST076	Magdeburg/Damaschkeplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	40	0
DENW293	Dinslaken Wilhelm-Lantermann-Straße 33	städtisches Gebiet	Verkehr	39	---
DENW253	Duisburg Friedrich-Ebert-Straße 30	städtisches Gebiet	Verkehr	39	---
DENW210	Erwitte Soester Straße 9A	städtisches Gebiet	Verkehr	39	---
DENW351	Gelsenkirchen Grothusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	39	---
DENW272	Siegen Frankfurter Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	39	---

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBB073	Potsdam, Großbeerenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	39	0
DENI075	Braunschweig-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	39	0
DENI157	Wolfsburg Heßlinger Straße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	39	0
DENW101	Dortmund Steinstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	39	0
DENW260	Münster Weseler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	39	0
DEST099	Magdeburg/Reuterallee	städtisches Gebiet	Verkehr	39	0
DENW262	Dinslaken Hans-Böckler-Straße 9	städtisches Gebiet	Verkehr	38	---
DENW249	Köln-Junkersdorf Statthalterhofweg 70	städtisches Gebiet	Verkehr	38	---
DENW268	Münster Steinfurter Straße 11	städtisches Gebiet	Verkehr	38	---
DENW342	Siegen Sandstraße 18	städtisches Gebiet	Verkehr	38	---
DETH102	Suhl Dr.Th.-Neubauer-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	38	---
DEBY063	Regensburg/D.-Martin-Luther-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	38	0
DENW201	Bottrop Peterstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	38	0
DERP009	Mainz-Zitadelle	städtisches Gebiet	Hintergrund	38	0
DESH028	Ratzeburg	städtisches Gebiet	Verkehr	38	0
DETH043	Erfurt Bergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	38	0
DEBW197	Lahr Reichenbacher Hauptstraße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	37	---
DENI160	Braunschweig Hildesheimer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	37	---
DENW250	Köln-Junkersdorf Jungbluthbrücke	städtisches Gebiet	Verkehr	37	---
DENW335	Meerbusch Meerbuscher Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	37	---
DENW186	Bielefeld Stapenhorststraße 59	städtisches Gebiet	Verkehr	37	0
DENW112	Duisburg Kardinal-Galen-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	37	0
DENW338	Duisburg-Bruckhausen	städtisches Gebiet	Industrie	37	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW043	Essen-Ost Steeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	37	0
DERP024	Koblenz-Friedrich-Ebert-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	37	0
DESN077	Leipzig Lützner Str. 36	städtisches Gebiet	Verkehr	37	0
DESH027	Kiel-Bahnhofstr. Verk.	städtisches Gebiet	Verkehr	37	0
DENW294	Emmerich-Elten Schmidtstraße 3	städtisches Gebiet	Verkehr	36	---
DENW255	Hagen Enneper Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	36	---
DENW334	Kamen Bahnhofstraße 21	städtisches Gebiet	Verkehr	36	---
DETH081	Erfurt Heinrichstr	städtisches Gebiet	Verkehr	36	---
DENW259	Mönchengladbach Friedrich-Ebert-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	36	0
DESH025	Itzehoe Lindenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	36	0
DENW137	Hagen Wehringhauser Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	35	---
DETH097	Gera Str.des Friedens	städtisches Gebiet	Verkehr	35	---
DETH075	Jena Westbahnhofstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	35	---
DEBY053	Nürnberg/Bahnhof	städtisches Gebiet	Verkehr	35	0
DEBB044	Cottbus, Bahnhofstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	35	0
DEHH015	Hamburg Veddel	städtisches Gebiet	Industrie	35	0
DERP026	Frankenthal-Europaring	städtisches Gebiet	Verkehr	35	0
DEST075	Halle/Merseburger Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	35	0
DEBW196	Fellbach Burgstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	34	---
DETH098	Gera Theaterstr. PS	städtisches Gebiet	Verkehr	34	---
DEHE008	Frankfurt-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	34	0
DERP020	Trier-Ostallee	städtisches Gebiet	Verkehr	34	0
DEST103	Magdeburg Schleinufer	städtisches Gebiet	Verkehr	34	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBB045	Frankfurt (Oder), Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	33	0
DEHE063	Heppenheim-Lehrstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	33	0
DENW330	Düsseldorf-Lohausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	33	0
DERP003	Ludwigshafen-Mundenheim	städtisches Gebiet	Industrie	33	0
DESH022	Flensburg	städtisches Gebiet	Verkehr	33	0
DETH094	Mühlhausen Kiliansgr.	städtisches Gebiet	Verkehr	33	0
DEBY001	Ansbach/Residenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	32	0
DEHH079	Hamburg Altona Elbhang	städtisches Gebiet	Hintergrund	32	0
DEHE018	Raunheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	32	0
DEHE094	Reinheim	städtisches Gebiet	Verkehr	32	0
DESN061	Dresden-Nord	städtisches Gebiet	Verkehr	32	0
DESH053	Lübeck Moislinger Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	32	0
DETH082	Jena Camburger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	31	---
DEBW013	Stuttgart Bad Cannstatt	städtisches Gebiet	Hintergrund	31	0
DEBY111	Bayreuth/Hohenzollernring	städtisches Gebiet	Verkehr	31	0
DEBY039	München/Lothstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	31	0
DEHE020	Wetzlar	städtisches Gebiet	Verkehr	31	0
DEMV022	Rostock-Holbeinplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	31	0
DENW247	Essen-Schuir (LANUV)	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	31	0
DENW116	Krefeld (Hafen)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	31	0
DERP053	Speyer-Nord	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	31	0
DESL012	Saarbrücken-City	städtisches Gebiet	Hintergrund	31	0
DEST092	Wittenberg/Dessauer Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	31	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW169	Essen In der Baumschule	städtisches Gebiet	Hintergrund	30	---
DEBW042	Bernhausen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	30	0
DEBW015	Heilbronn	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	30	0
DEHH074	Hamburg Billstedt	städtisches Gebiet	Hintergrund	30	0
DEHE022	Wiesbaden-Süd	städtisches Gebiet	Hintergrund	30	0
DENW059	Köln-Rodenkirchen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	30	0
DERP023	Worms-Hagenstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	30	0
DEST095	Aschersleben	städtisches Gebiet	Verkehr	30	0
DETH091	Mühlhausen Wanfrieder Str	städtisches Gebiet	Verkehr	30	0
DENW339	Düsseldorf Volmerswerther Deich	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	29	---
DEBY005	Aschaffenburg/Bussardweg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	29	0
DEBY006	Augsburg/Königsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	29	0
DEBY118	Passau/Stelzhamerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	29	0
DENI071	Barbis-Verkehr	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	29	0
DETH072	Suhl F.-König-Str	städtisches Gebiet	Verkehr	29	0
DEBW019	Ulm	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DEBY058	Nürnberg/Muggenhof	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DEBY075	Weiden i.d.OPf./Nikolaistraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DEBE068	B Mitte, Brückenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DEBE010	B Wedding-Amrumer Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DEBB049	Brandenburg, Neuendorfer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	28	0
DENW062	Bonn-Auerberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DENW008	Dortmund-Eving	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW024	Essen-Vogelheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DENW079	Leverkusen-Manfort	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DETH083	Weimar Steubenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	28	0
DEBW005	Mannheim-Nord	vorstädtisches Gebiet	Industrie	27	0
DEBY007	Augsburg/Bourges-Platz	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DEBY021	Ingolstadt/Rechbergstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	27	0
DEBY052	Neu-Ulm/Gabelsbergerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DEBE034	B Neukölln-Nansenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DEBE018	B Schöneberg-Belziger Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DEBB068	Bernau, Lohmühlenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	27	0
DEHH008	Hamburg Sternschanze	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DEHE011	Hanau	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DENW021	Bottrop-Welheim	städtisches Gebiet	Industrie	27	0
DENW071	Düsseldorf-Lörick	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DENW022	Gelsenkirchen-Bismarck	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DENW006	Lünen-Niederaden	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DENW038	Mülheim-Styrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DERP046	Neuwied-Hermannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	27	0
DESN091	Zwickau-Werdauer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	27	0
DEBW009	Heidelberg	städtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DEBW022	Kehl	vorstädtisches Gebiet	Industrie	26	0
DEBW024	Ludwigsburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DEBW033	Pforzheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	26	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBY033	Landshut/Podewilsstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	26	0
DEHH059	Hamburg Wilhelmsburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DENW034	Duisburg-Walsum	städtisches Gebiet	Industrie	26	0
DENW053	Köln-Chorweiler	städtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DENW078	Ratingen-Tiefenbroich	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DERP001	Ludwigshafen-Oppau	städtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DEHE105	Wetzlar Linsenbergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	25	---
DEBW038	Friedrichshafen	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DEBW027	Reutlingen	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DEBY189	München/Allach	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DEBY068	Schweinfurt/Obertor	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DEBB087	Cottbus, W.-Külz-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	25	0
DEHB012	Bremen-Oslebshausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DEHE044	Limburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DERP022	Bad Kreuznach-Bosenheimer Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DERP007	Mainz-Mombach	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DESN017	Freiberg	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DEBW004	Eggenstein	ländlich stadtnah	Hintergrund	24	0
DEBY009	Bamberg/Löwenbrücke	städtisches Gebiet	Hintergrund	24	0
DEBY028	Kelheim/Regensburger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	24	0
DEBY188	Schwabach/Angerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	24	0
DEHH016	Hamburg Billbrook	städtisches Gebiet	Industrie	24	0
DEHE058	Fulda-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	24	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW114	Wuppertal-Langerfeld	städtisches Gebiet	Hintergrund	24	0
DERP021	Neuwied-Hafenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	24	0
DESN075	Plauen-Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	24	0
DEBW081	Karlsruhe-Nordwest	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEBY032	Kulmbach/Konrad-Adenauer-Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEBY035	Lindau (Bodensee)/Friedrichshafener Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	23	0
DEBY030	Saal a.d. Donau/Regensburger Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEBY067	Schwandorf/Wackersdorfer Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEHB001	Bremen-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEHE001	Darmstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEHE030	Marburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEMV003	Neubrandenburg	städtisches Gebiet	Verkehr	23	0
DENW100	Mönchengladbach Düsseldorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	23	0
DERP019	Kaiserslautern-Rathausplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DESL010	Saarbrücken-Burbach	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DESN006	Borna	städtisches Gebiet	Verkehr	23	0
DESH035	Brunsbüttel-Cuxhavener Straße	vorstädtisches Gebiet	Industrie	23	0
DEBW029	Aalen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DEBW052	Konstanz	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DEBY012	Burghausen/Marktler Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DEBY089	München/Johanneskirchen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DEHB005	Bremerhaven	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DEHH033	Hamburg Flughafen Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEHE013	Kassel-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DENW067	Bielefeld-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DENW058	Hürth	vorstädtisches Gebiet	Industrie	22	0
DENW066	Nettetal-Kaldenkirchen	ländlich stadtnah	Hintergrund	22	0
DENW179	Schwerte	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DENW080	Solingen-Wald	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DENW030	Wesel-Feldmark	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DESL018	Sulzbach	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DESN011	Chemnitz-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DESN020	Görlitz	städtisches Gebiet	Verkehr	22	0
DEBW107	Tübingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DEHB002	Bremen-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DEMV023	Schwerin-Obotritenring	städtisches Gebiet	Verkehr	21	0
DENI054	Hannover	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DENW002	Datteln-Hagem	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DENW010	Unna-Königsborn	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DERP042	Pirmasens Schäferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DESN019	Glauchau	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DEST029	Bernburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DEST091	Dessau Albrechtsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	21	0
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DEBY031	Kempton (Allgäu)/Westendstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DEHH072	Hamburg Finkenwerder West	städtisches Gebiet	Industrie	20	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEHE043	Riedstadt	ländlich stadtnah	Hintergrund	20	0
DENI038	Osnabrück	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DENW337	Jüchen-Hochneukirch	ländlich stadtnah	Industrie	20	0
DENW095	Münster-Geist	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DESL013	Saarlouis-Fraulautern	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DESL017	Völklingen-City Stadionstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DESN001	Annaberg-Buchholz	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DETH009	Gera Friedericistr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DEBW084	Freiburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEBW073	Neuenburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEBB021	Potsdam-Zentrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEHB004	Bremen-Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEHH073	Hamburg Finkenwerder Airbus	ländlich stadtnah	Industrie	19	0
DEMV025	Stralsund-Knieperdamm	städtisches Gebiet	Verkehr	19	0
DENI020	Wolfsburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DENW329	Jackerath	ländliches Gebiet	Industrie	19	0
DERP047	Trier-Pfalzel	vorstädtisches Gebiet	Industrie	19	0
DERP025	Wörth-Marktplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DESN092	Dresden-Winckelmannstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEST050	Halle/Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEST077	Magdeburg/West	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DETH095	Mühlhausen Bastmarkt	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DETH018	Nordhausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DETH093	Weimar Schwanseestr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEBW046	Biberach	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DEBW056	Schwäbisch_Hall	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DEBW010	Wiesloch	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DEBY099	Augsburg/LfU	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DEBE066	B Karlshorst-Rheingoldstr./Königswinterstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DENW081	Borken-Gemen	ländlich stadtnah	Hintergrund	18	0
DESL003	Dillingen City	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DESN004	Bautzen	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DEST108	Weißenfels/Am Krug	städtisches Gebiet	Verkehr	18	0
DETH041	Jena Dammstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DEBY113	Erlangen/Kraepelinstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEBY020	Hof/LfU	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEBY088	Trostberg/Schwimmbadstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEHB013	Bremen-Hasenbüren	ländlich regional	Industrie	17	0
DEHH049	Hamburg Blankenese-Baursberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEHH047	Hamburg Bramfeld	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEHE042	Linden/Leihgestern	ländliches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEHE045	Michelstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DENI043	Emsland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DENI062	Lüneburger Heide	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DENI029	Ostfriesland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DENW029	Hattingen-Blankenstein	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DESL011	Saarbrücken-Eschberg	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DESN059	Leipzig-West	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DESH033	Kiel-Max-Planck-Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DETH011	Altenburg Theaterplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DETH013	Eisenach Wernebrg.Str	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEBW023	Weil am Rhein	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	0
DEHE032	Bebra	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	0
DENI070	Salzgitter-Drütte	ländliches Gebiet	Industrie	16	0
DETH036	Greiz Mollbergstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	0
DETH060	Zella-Mehlis	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	0
DEBW076	Baden-Baden	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEBW112	Gaertringen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEBY004	Kleinwallstadt/Hofstetter Straße	ländlich stadtnah	Hintergrund	15	0
DEBY187	Oettingen/Goethestraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEBE027	B Marienfelde-Schichauweg	ländlich stadtnah	Hintergrund	15	0
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEBB007	Elsterwerda	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEBB048	Neuruppin	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEHH050	Hamburg Neugraben	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEHH021	Hamburg Tatenberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEMV021	Rostock-Warnemünde	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DENI063	Altes Land	ländliches Gebiet	Hintergrund	15	0
DENI011	Braunschweig	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DENI042	Göttingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DENI053	Südoldenburg	vorstädtisches Gebiet	Industrie	15	0
DENI041	Weserbergland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEST015	Bitterfeld/Wolfen	vorstädtisches Gebiet	Industrie	15	0
DEST090	Leuna	vorstädtisches Gebiet	Industrie	15	0
DETH005	Saalfeld	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEBW059	Tauberbischofsheim	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	0
DEBY123	Garmisch-Partenkirchen/Am Herrgottschrofen	ländlich stadtnah	Hintergrund	14	0
DEBY013	Mehring/Sportplatz	ländlich regional	Hintergrund	14	0
DEBE051	B Buch	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	0
DEBE032	B Grunewald (3.5 m)	ländlich stadtnah	Hintergrund	14	0
DEBB064	Cottbus	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	0
DEBB067	Nauen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	0
DENI052	Allertal	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	0
DENI059	Elbmündung	ländliches Gebiet	Hintergrund	14	0
DENW068	Soest-Ost	ländlich stadtnah	Hintergrund	14	0
DEST044	Halberstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	0
DEBW039	Villingen-Schwenningen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13	0
DEBY124	Burgbernheim/Grüne Au	ländlich regional	Hintergrund	13	0
DEBE062	B Frohnau, Funkturm (3.5 m)	ländlich stadtnah	Hintergrund	13	0
DEBB055	Brandenburg a.d. Havel	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13	0
DENI031	Jadebusen	ländliches Gebiet	Hintergrund	13	0
DENW094	Aachen-Burtscheid	städtisches Gebiet	Hintergrund	13	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DESN051	Radebeul-Wahnsdorf	ländlich stadtnah	Hintergrund	13	0
DEST002	Burg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13	0
DEST011	Wernigerode/Bahnhof	städtisches Gebiet	Hintergrund	13	0
DESH023	Lübeck-St. Jürgen	städtisches Gebiet	Hintergrund	13	0
DEBE056	B Friedrichshagen	ländlich stadtnah	Hintergrund	12	0
DEBB092	Frankfurt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12	0
DEBB075	Potsdam, Groß Glienicke	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12	0
DENI028	Eichsfeld	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12	0
DENI060	Wendland	ländliches Gebiet	Hintergrund	12	0
DENW181	Warstein	städtisches Gebiet	Industrie	12	0
DESN045	Zittau-Ost	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12	0
DEST066	Wittenberg/Bahnstrasse	städtisches Gebiet	Hintergrund	12	0
DEBB032	Eisenhüttenstadt	vorstädtisches Gebiet	Industrie	11	0
DEMV007	Rostock-Stuthof	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	11	0
DEMV027	Wolgast-Oberwallstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	11	0
DENI016	Oker/Harlingerode	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	11	0
DENI058	Ostfries. Inseln	ländliches Gebiet	Hintergrund	11	0
DESN024	Klingenthal	städtisches Gebiet	Hintergrund	11	0
DEST105	Stendal Stadtsee	städtisches Gebiet	Hintergrund	11	0
DETH026	Dreißigacker	ländlich regional	Hintergrund	11	0
DEBY049	Neustadt a.d. Donau/Eining	ländlich regional	Hintergrund	10	0
DEBB029	Schwedt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	10	0
DEBB083	Spremberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	10	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBB063	Wittenberge	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	10	0
DEMV019	Güstrow	städtisches Gebiet	Hintergrund	10	0
DERP028	Westerwald-Neuhäusel	ländliches Gebiet	Hintergrund	10	0
DESN093	Brockau	ländlich regional	Hintergrund	10	0
DESH008	Bornhöved	ländlich regional	Hintergrund	10	0
DEBB053	Hasenholz	ländlich regional	Hintergrund	9	0
DEHE046	Bad Arolsen	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DEHE039	Burg Herzberg (Greibenau)	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DEHE028	Fürth/Odenwald	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DEHE050	Zierenberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DENI077	Solling-Süd	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DERP013	Westpfalz-Waldmohr	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DESL019	Biringen	ländlich regional	Hintergrund	9	0
DESN076	Collmburg	ländlich abgelegen	Hintergrund	9	0
DEST104	Domäne Bobbe	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DETH027	Neuhaus	ländlich abgelegen	Hintergrund	9	0
DEBY072	Tiefenbach/Altenschneeberg	ländlich regional	Hintergrund	8	0
DEBB066	Spreewald	ländlich regional	Hintergrund	8	0
DEMV004	Gülzow	ländliches Gebiet	Hintergrund	8	0
DEMV012	Löcknitz	ländliches Gebiet	Hintergrund	8	0
DERP016	Westerwald-Herdorf	ländliches Gebiet	Hintergrund	8	0
DESN074	Schwartenberg	ländlich regional	Hintergrund	8	0
DESN052	Zinnwald	ländlich regional	Hintergrund	8	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW087	Schwäbische_Alb	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DEBY109	Andechs/Rothenfeld	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DEBB065	Lütte (Belzig)	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DEHE060	Kellerwald	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DEHE052	Kleiner Feldberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	7	0
DEHE026	Spessart	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DEMV017	Göhlen	ländliches Gebiet	Hintergrund	7	0
DEMV024	Leizen	ländliches Gebiet	Hintergrund	7	0
DESN079	Niesky	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DEST089	Zartau/Waldstation	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DETH061	Hummelshain	ländlich abgelegen	Hintergrund	7	0
DETH042	Possen	ländlich abgelegen	Hintergrund	7	0
DEHE024	Witzenhausen/Wald	ländliches Gebiet	Hintergrund	6	0
DEMV026	Garz	ländliches Gebiet	Hintergrund	6	0
DENI051	Wurmberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	6	0
DENW064	Simmerath (Eifel)	ländlich regional	Hintergrund	6	0
DERP014	Hunsrück-Leisel	ländliches Gebiet	Hintergrund	6	0
DERP017	Pfälzerwald-Hortenkopf	ländliches Gebiet	Hintergrund	6	0
DERP015	Westeifel Wascheid	ländliches Gebiet	Hintergrund	6	0
DEBY122	Bad Hindelang/Oberjoch	ländlich regional	Hintergrund	5	0
DEHE051	Wasserkuppe	ländliches Gebiet	Hintergrund	5	0
DENW065	Netphen (Rothaargebirge)	ländlich regional	Hintergrund	5	0
DEST098	Unterharz / Friedrichsbrunn	ländlich regional	Hintergrund	5	0

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW031	Schwarzwald-Süd	ländlich regional	Hintergrund	4	0
DEST039	Brocken	ländlich abgelegen	Hintergrund	3	0

Anhang 2 PM10_GW

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahres-mittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW118	Stuttgart Am Neckartor (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	38	64
DEBE065	B Friedrichshain-Frankfurter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	32	48
DEBE064	B Neukölln-Karl-Marx-Str. 76	städtisches Gebiet	Verkehr	31	48
DEBE063	B Neukölln-Silbersteinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	30	48
DEBB045	Frankfurt (Oder), Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	31	45
DESN077	Leipzig Lützner Str. 36	städtisches Gebiet	Verkehr	30	43
DEST102	Halle/Paracelsusstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	33	41
DESN084	Dresden-Bergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	30	36
DESN083	Chemnitz-Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	28	36
DETH091	Mühlhausen Wanfrieder Str	städtisches Gebiet	Verkehr	27	36
DENW208	Gelsenkirchen Kurt-Schumacher-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	31	35
DEBE061	B Steglitz-Schildhornstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	30	35
DESN025	Leipzig-Mitte	städtisches Gebiet	Verkehr	28	34
DESN020	Görlitz	städtisches Gebiet	Verkehr	26	34
DEST095	Aschersleben	städtisches Gebiet	Verkehr	26	33
DEBW142	Markgröningen Grabenstraße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	30	32
DEHB006	Bremen Verkehr 1	städtisches Gebiet	Verkehr	27	32
DEBB054	Potsdam Zeppelinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	29	31
DEST076	Magdeburg/Damaschkeplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	28	31
DETH043	Erfurt Bergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	26	31
DEBY063	Regensburg	städtisches Gebiet	Verkehr	27	30
DESN091	Zwickau-Werdauer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	23	30

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 50 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBE069	B Mariendorf, Mariendorfer Damm	städtisches Gebiet	Verkehr	31	29
DEST099	Magdeburg/Reuterallee	städtisches Gebiet	Verkehr	28	29
DEBB068	Bernau, Lohmühlenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	27	29
DEBB044	Cottbus, Bahnhofstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	27	29
DEBE010	B Wedding-Amrumer Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	29
DEBB049	Brandenburg, Neuendorfer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	25	29
DEBB087	Cottbus, W.-Külz-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	25	29
DETH094	Mühlhausen Kiliansgr.	städtisches Gebiet	Verkehr	25	29
DESN006	Borna	städtisches Gebiet	Verkehr	24	29
DEST103	Magdeburg Schleinufer	städtisches Gebiet	Verkehr	28	28
DEBE034	B Neukölln-Nansenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	28
DENI143	Oldenburg Heiligengeistwall	städtisches Gebiet	Verkehr	26	28
DEMV020	Rostock Am Strande	städtisches Gebiet	Verkehr	28	27
DESN061	Dresden-Nord	städtisches Gebiet	Verkehr	27	27
DEST101	Halberstadt/Friedenstrasse	städtisches Gebiet	Verkehr	27	27
DEBB073	Potsdam, Großbeerenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	26	27
DEST092	Wittenberg/Dessauer Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	26	27
DEHH068	Hamburg Habichtstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	29	26
DEHE049	Kassel-Fünffenster-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	28	25
DEBW147	Reutlingen Lederstraße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	31	24
DENW338	Duisburg-Bruckhausen	städtisches Gebiet	Industrie	28	24
DEBY120	Nürnberg/Von-der-Tann-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	27	24
DENI068	Göttingen-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	25	24

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBB092	Frankfurt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	24	24
DETH083	Weimar Steubenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	23	24
DENW133	Hagen Graf-von-Galen-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	29	23
DENW211	Köln Clevischer Ring 3	städtisches Gebiet	Verkehr	29	23
DENW203	Herne Recklinghauser Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	27	23
DENW201	Bottrop Peterstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	26	23
DEBE068	B Mitte, Brückenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	23
DEST075	Halle/Merseburger Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	25	23
DESN045	Zittau-Ost	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	24	23
DESN059	Leipzig-West	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	23
DEBW152	Heilbronn Weinsberger Straße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	28	22
DENW136	Dortmund Brackeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	26	22
DEHH026	Hamburg Stresemannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	25	22
DENI067	Osnabrück-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	27	21
DENW207	Aachen Wilhelmstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	27	21
DENW134	Essen Gladbecker Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	26	21
DENI053	Südoldenburg	vorstädtisches Gebiet	Industrie	24	21
DEST050	Halle/Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	21
DESN019	Glauchau	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	21
DETH011	Altenburg Theaterplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	21
DESN011	Chemnitz-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	21
DEBE051	B Buch	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	24	20
DENI048	Hannover Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	24	20

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 50 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW116	Krefeld (Hafen)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	24	20
DETH041	Jena Dammstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	20
DEBW099	Stuttgart_Arnulf-Klett-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	28	19
DENW131	Duisburg Kiebitzmühlenstraße	städtisches Gebiet	Industrie	28	19
DEBW153	Ulm Karlstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	26	19
DEMV022	Rostock-Holbeinplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	26	19
DEHB013	Bremen-Hasenbüren	ländlich regional	Industrie	23	19
DEST091	Dessau Albrechtsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	23	19
DEBB048	Neuruppin	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	19
DESN017	Freiberg	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	19
DEST029	Bernburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	19
DESN075	Plauen-Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	21	19
DEBY110	Augsburg/Karlstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	27	18
DENW188	Oberhausen Mülheimer Straße 117	städtisches Gebiet	Verkehr	27	18
DEBW133	Ilsfeld König-Wilhelm-Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	26	18
DEHE061	Gießen-Westanlage	städtisches Gebiet	Verkehr	26	18
DEBY119	Würzburg/Stadtring Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	25	18
DENW260	Münster Weseler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	25	18
DEMV003	Neubrandenburg	städtisches Gebiet	Verkehr	24	18
DERP010	Mainz-Parcusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	24	18
DEMV012	Löcknitz	ländliches Gebiet	Hintergrund	22	18
DEST028	Zeitz	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	18
DEBY115	München/Landshuter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	27	17

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEHH015	Hamburg Veddel	städtisches Gebiet	Industrie	26	17
DEHE041	Frankfurt-Friedb.Ldstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	26	17
DEBW098	Mannheim_Friedrichsring	städtisches Gebiet	Verkehr	25	17
DESH027	Kiel-Bahnhofstr. Verk.	städtisches Gebiet	Verkehr	25	17
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	17
DEHB012	Bremen-Oslebshausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	17
DEST090	Leuna	vorstädtisches Gebiet	Industrie	21	17
DEST077	Magdeburg/West	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	17
DENW259	Mönchengladbach Friedrich-Ebert-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	25	16
DENW351	Gelsenkirchen Grothusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	24	16
DEBB064	Cottbus	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	16
DERP003	Ludwigshafen-Mundenheim	städtisches Gebiet	Industrie	22	16
DENW181	Warstein	städtisches Gebiet	Industrie	21	16
DESN004	Bautzen	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	16
DEST015	Bitterfeld/Wolfen	vorstädtisches Gebiet	Industrie	21	16
DETH095	Mühlhausen Bastmarkt	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	16
DENW292	Schwerte Hörder Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	26	15
DENW082	Düsseldorf Corneliusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	25	15
DEBW121	Pleidelsheim Beihinger Straße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	24	15
DEBW116	Stuttgart Hohenheimer Straße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	24	15
DEHE059	Fulda-Petersberger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	23	15
DENW337	Jüchen-Hochneukirch	ländlich stadtnah	Industrie	23	15
DESH035	Brunsbüttel-Cuxhavener Straße	vorstädtisches Gebiet	Industrie	23	15

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBY006	Augsburg/Königsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	22	15
DEBY121	Oberaudorf/Inntal-Autobahn	ländlich stadtnah	Verkehr	22	15
DEMV025	Stralsund-Knieperdamm	städtisches Gebiet	Verkehr	21	15
DENW074	Niederzier	ländlich stadtnah	Industrie	21	15
DEST066	Wittenberg/Bahnstrasse	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	15
DETH018	Nordhausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	15
DETH005	Saalfeld	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	15
DEHH008	Hamburg Sternschanze	städtisches Gebiet	Hintergrund	24	14
DERP041	Ludwigshafen-Heinigstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	24	14
DEBW136	Tübingen Mühlstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	23	14
DEBY037	München/Stachus	städtisches Gebiet	Verkehr	23	14
DEHE116	Offenbach-Untere Grenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	23	14
DENI075	Braunschweig-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	23	14
DENW021	Bottrop-Welheim	städtisches Gebiet	Industrie	22	14
DERP023	Worms-Hagenstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	22	14
DEBE032	B Grunewald (3.5 m)	ländlich stadtnah	Hintergrund	21	14
DEBB029	Schwedt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	21	14
DESN092	Dresden-Winckelmannstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	14
DEBY021	Ingolstadt/Rechbergstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	20	14
DETH009	Gera Friedericistr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	14
DETH036	Greiz Mollbergstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	14
DETH093	Weimar Schwanseestr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	14
DEHH070	Hamburg Max-Brauer-Allee II (Straße)	städtisches Gebiet	Verkehr	25	13

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW306	Lünen Mühlenweg	städtisches Gebiet	Industrie	25	13
DEBW117	Ludwigsburg Friedrichstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	24	13
DEHE040	Darmstadt-Hügelstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	24	13
DENW186	Bielefeld Stapenhorststraße 59	städtisches Gebiet	Verkehr	24	13
DESH028	Ratzeburg	städtisches Gebiet	Verkehr	23	13
DEBY056	Fürth/Theresienstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	22	13
DEBE056	B Friedrichshagen	ländlich stadtnah	Hintergrund	22	13
DEHE008	Frankfurt-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	13
DEHE020	Wetzlar	städtisches Gebiet	Verkehr	22	13
DEBB021	Potsdam-Zentrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	13
DEST104	Domäne Bobbe	ländliches Gebiet	Hintergrund	21	13
DESN051	Radebeul-Wahnsdorf	ländlich stadtnah	Hintergrund	20	13
DEHB001	Bremen-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	13
DENI054	Hannover	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	13
DESN001	Annaberg-Buchholz	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	13
DENI043	Emsland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	13
DESN076	Collmburg	ländlich abgelegen	Hintergrund	18	13
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	13
DESN093	Brockau	ländlich regional	Hintergrund	17	13
DEBW134	Stuttgart Waiblinger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	25	12
DENW043	Essen-Ost Steeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	23	12
DEBW080	Karlsruhe_Reinhold-Frank-Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	22	12
DEHE062	Marburg-Univers. Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	22	12

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 50 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEMV019	Güstrow	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	12
DENW101	Dortmund Steinstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	22	12
DESH025	Itzehoe Lindenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	22	12
DENW212	Köln Turiner Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	21	12
DEBY111	Bayreuth/Hohenzollernring	städtisches Gebiet	Verkehr	20	12
DEHE032	Bebra	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	12
DEHE013	Kassel-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	12
DENI052	Allertal	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	12
DEST011	Wernigerode/Bahnhof	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	12
DENI011	Braunschweig	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	12
DETH013	Eisenach Wernebrg.Str	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	12
DESH053	Lübeck Moislinger Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	24	11
DENI157	Wolfsburg Heßlinger Straße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	22	11
DENW180	Grevenbroich-Gustorf	vorstädtisches Gebiet	Industrie	22	11
DEBY093	Sulzbach-Rosenberg/Lohe	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	11
DENW062	Bonn-Auerberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	11
DEBY009	Bamberg/Löwenbrücke	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	11
DENI070	Salzgitter-Drütte	ländliches Gebiet	Industrie	19	11
DEBW056	Schwäbisch_Hall	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	11
DENI016	Oker/Harlingerode	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	11
DENI041	Weserbergland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	11
DEMV023	Schwerin-Obotritenring	städtisches Gebiet	Verkehr	23	10
DENW254	Duisburg Bergstraße 48	städtisches Gebiet	Industrie	23	10

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 50 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEHB005	Bremerhaven	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	10
DEHH059	Hamburg Wilhelmsburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	10
DENW112	Duisburg Kardinal-Galen-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	22	10
DENW024	Essen-Vogelheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	10
DESL020	Saarbrücken-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	22	10
DEHE094	Reinheim	städtisches Gebiet	Verkehr	21	10
DENW022	Gelsenkirchen-Bismarck	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	10
DENW246	Lünen Viktoriastraße	städtisches Gebiet	Industrie	21	10
DENW301	Mülheim Hofackerstraße 46-48	städtisches Gebiet	Industrie	21	10
DEBY001	Ansbach/Residenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	20	10
DEBY033	Landshut/Podewilsstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	20	10
DEBB067	Nauen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	10
DEHE063	Heppenheim-Lehrstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	20	10
DENW081	Borken-Gemen	ländlich stadtnah	Hintergrund	20	10
DENW008	Dortmund-Eving	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	10
DENW341	Erkelenz Eggerather Weg	ländlich stadtnah	Industrie	20	10
DENW329	Jackerath	ländliches Gebiet	Industrie	20	10
DERP009	Mainz-Zitadelle	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	10
DENI071	Barbis-Verkehr	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	19	10
DENI038	Osnabrück	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	10
DENW095	Münster-Geist	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	10
DERP001	Ludwigshafen-Oppau	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	10
DEST044	Halberstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	10

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 50 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW148	Ingersheim Tiefengasse (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	23	9
DEBB055	Brandenburg a.d. Havel	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	9
DEBW125	Pfinztal Karlsruher Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	20	9
DEBB066	Spreewald	ländlich regional	Hintergrund	20	9
DEST002	Burg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	9
DEBY052	Neu-Ulm/Gabelsbergerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	9
DEBY188	Schwabach/Angerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	9
DENI020	Wolfsburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	9
DESL013	Saarlouis-Fraulautern	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	9
DEBW038	Friedrichshafen	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	9
DEBY035	Lindau (Bodensee)/Friedrichshafener Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	17	9
DEBW073	Neuenburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	9
DEHB011	Cherbourger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	26	8
DENW189	Wuppertal Gathe	städtisches Gebiet	Verkehr	23	8
DEBW137	Tübingen-Unterjesingen Jesinger Hauptstraße (S)	ländlich stadtnah	Verkehr	22	8
DESH022	Flensburg	städtisches Gebiet	Verkehr	22	8
DEHE037	Wiesbaden-Ringkirche	städtisches Gebiet	Verkehr	21	8
DENW034	Duisburg-Walsum	städtisches Gebiet	Industrie	21	8
DEHH079	Hamburg Altona Elbhang	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	8
DEHH074	Hamburg Billstedt	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	8
DEHE022	Wiesbaden-Süd	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	8
DEMV004	Gülzow	ländliches Gebiet	Hintergrund	20	8
DENW117	Bochum-Stahlhausen	städtisches Gebiet	Industrie	20	8

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 50 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW038	Mülheim-Styrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	8
DENW066	Nettetal-Kaldenkirchen	ländlich stadtnah	Hintergrund	20	8
DENW030	Wesel-Feldmark	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	8
DERP020	Trier-Ostallee	städtisches Gebiet	Verkehr	20	8
DEHE058	Fulda-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	8
DENW067	Bielefeld-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	8
DERP021	Neuwied-Hafenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	8
DERP046	Neuwied-Hermannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	19	8
DESL012	Saarbrücken-City	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	8
DESN079	Niesky	ländlich regional	Hintergrund	19	8
DEST105	Stendal Stadtsee	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	8
DESH008	Bornhöved	ländlich regional	Hintergrund	19	8
DEBW013	Stuttgart Bad Cannstatt	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	8
DEBY039	München/Lothstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	8
DENW053	Köln-Chorweiler	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	8
DERP007	Mainz-Mombach	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	8
DEBW081	Karlsruhe-Nordwest	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	8
DEBW024	Ludwigsburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	8
DERP025	Wörth-Marktplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	8
DENI028	Eichsfeld	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	8
DEBY118	Passau/Stelzhamerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	7
DEBB032	Eisenhüttenstadt	vorstädtisches Gebiet	Industrie	21	7
DEHE005	Frankfurt-Höchst	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	7

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW330	Düsseldorf-Lohausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	7
DEBW196	Fellbach Burgstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	7
DEHE018	Raunheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	7
DEMV021	Rostock-Warnemünde	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	7
DENW059	Köln-Rodenkirchen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	7
DERP045	Koblenz-Hohenfelder Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	20	7
DESH033	Kiel-Max-Planck-Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	7
DEHH016	Hamburg Billbrook	städtisches Gebiet	Industrie	19	7
DENW307	Kamp-Lintfort Eyller-Berg-Straße	vorstädtisches Gebiet	Industrie	19	7
DEBW042	Bernhausen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	7
DEBW009	Heidelberg	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	7
DEBW022	Kehl	vorstädtisches Gebiet	Industrie	18	7
DEBW005	Mannheim-Nord	vorstädtisches Gebiet	Industrie	18	7
DEBY012	Burghausen/Marktler Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	7
DEBY032	Kulmbach/Konrad-Adenauer-Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	7
DENI031	Jadebusen	ländliches Gebiet	Hintergrund	18	7
DENI029	Ostfriesland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	7
DESL003	Dillingen City	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	7
DEBW004	Eggenstein	ländlich stadtnah	Hintergrund	17	7
DEBW019	Ulm	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	7
DEBY049	Neustadt a.d. Donau/Eining	ländlich regional	Hintergrund	17	7
DEBY077	Würzburg/Kopfclinic	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	7
DEBW052	Konstanz	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	7

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBY099	Augsburg/LfU	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	7
DENI042	Göttingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	7
DERP013	Westpfalz-Waldmohr	ländliches Gebiet	Hintergrund	14	7
DEBB007	Elsterwerda	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	6
DEBB083	Spremberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	6
DEHE112	Wiesbaden-Schiersteiner Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	21	6
DEMV017	Göhlen	ländliches Gebiet	Hintergrund	20	6
DENW100	Mönchengladbach Düsseldorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	20	6
DEHE011	Hanau	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	6
DEHE044	Limburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	6
DENW071	Düsseldorf-Lörick	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	6
DESH023	Lübeck-St. Jürgen	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	6
DEHE043	Riedstadt	ländlich stadtnah	Hintergrund	18	6
DENI062	Lüneburger Heide	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	6
DENW179	Schwerte	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	6
DENW080	Solingen-Wald	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	6
DEBW027	Reutlingen	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	6
DEBW010	Wiesloch	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	6
DEBW029	Aalen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	6
DEBY089	München/Johanneskirchen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	6
DERP042	Pirmasens Schäferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	6
DEBW046	Biberach	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	6
DEHE046	Bad Arolsen	ländliches Gebiet	Hintergrund	15	6

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 50 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DENI077	Solling-Süd	ländliches Gebiet	Hintergrund	15	6
DEHH033	Hamburg Flughafen Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	5
DEBY028	Kelheim/Regensburger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	19	5
DEHE030	Marburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	5
DEMV007	Rostock-Stuthof	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	5
DENW002	Datteln-Hagem	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	5
DENW096	Mönchengladbach-Rheydt	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	5
DEMV024	Leizen	ländliches Gebiet	Hintergrund	18	5
DENI059	Elbmündung	ländliches Gebiet	Hintergrund	18	5
DENI060	Wendland	ländliches Gebiet	Hintergrund	18	5
DEBY068	Schweinfurt/Obertor	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	5
DENW115	Krefeld-Stahldorf	städtisches Gebiet	Industrie	17	5
DENW006	Lünen-Niederaden	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	5
DENW068	Soest-Ost	ländlich stadtnah	Hintergrund	17	5
DEBW033	Pforzheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	5
DEBW059	Tauberbischofsheim	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	5
DEBW107	Tübingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	5
DENW042	Krefeld-Linn	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	5
DENW078	Ratingen-Tiefenbroich	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	5
DENW058	Hürth	vorstädtisches Gebiet	Industrie	15	5
DESN074	Schwartenberg	ländlich regional	Hintergrund	14	5
DEST098	Unterharz / Friedrichsbrunn	ländlich regional	Hintergrund	14	5
DETH042	Possen	ländlich abgelegen	Hintergrund	14	5

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 50 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEHE095	DHA80 Wetzlar-Köhlersgarten	vorstädtisches Gebiet	Industrie	23	4
DENW114	Wuppertal-Langerfeld	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	4
DEHH072	Hamburg Finkenwerder West	städtisches Gebiet	Industrie	20	4
DENW245	Stolberg Heinrich-Böll-Platz	städtisches Gebiet	Industrie	19	4
DEHE001	Darmstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	4
DENI063	Altes Land	ländliches Gebiet	Hintergrund	18	4
DENW040	Duisburg-Buchholz	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	4
DENW029	Hattingen-Blankenstein	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	4
DETH060	Zella-Mehlis	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	4
DEST089	Zartau/Waldstation	ländlich regional	Hintergrund	17	4
DEBY031	Kempten (Allgäu)/Westendstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	4
DEHB004	Bremen-Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	3
DEBW156	Schramberg Oberndorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	19	3
DEBB063	Wittenberge	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	3
DENW079	Leverkusen-Manfort	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	3
DERP019	Kaiserslautern-Rathausplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	3
DEHE045	Michelstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	3
DESL010	Saarbrücken-Burbach	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	3
DESL017	Völklingen-City Stadionstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	3
DENW094	Aachen-Burtscheid	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	3
DEBW084	Freiburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	3
DESL019	Biringen	ländlich regional	Hintergrund	14	3
DEHE024	Witzenhausen/Wald	ländliches Gebiet	Hintergrund	13	3

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 50 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW122	Freiburg Schwarzwaldstraße (V)	städtisches Gebiet	Verkehr	19	2
DEBW202	Horb Neckarstr.	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	2
DENI058	Ostfries. Inseln	ländliches Gebiet	Hintergrund	17	2
DEBW023	Weil am Rhein	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	2
DETH026	Dreißigacker	ländlich regional	Hintergrund	15	2
DEBW112	Gaertringen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	2
DEHE060	Kellerwald	ländlich regional	Hintergrund	14	2
DEHE028	Fürth/Odenwald	ländliches Gebiet	Hintergrund	13	2
DENW065	Netphen (Rothaargebirge)	ländlich regional	Hintergrund	12	2
DETH061	Hummelshain	ländlich abgelegen	Hintergrund	12	2
DENW064	Simmerath (Eifel)	ländlich regional	Hintergrund	11	2
DEHE050	Zierenberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	15	1
DESN024	Klingenthal	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	1
DETH072	Suhl F.-König-Str	städtisches Gebiet	Verkehr	15	1
DEBW076	Baden-Baden	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	1
DEBY088	Trostberg/Schwimmbadstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	1
DEBW039	Villingen-Schwenningen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13	1
DERP016	Westerwald-Herdorf	ländliches Gebiet	Hintergrund	12	1
DEBW087	Schwäbische_Alb	ländlich regional	Hintergrund	11	1
DERP017	Pfälzerwald-Hortenkopf	ländliches Gebiet	Hintergrund	11	1
DEBY109	Andechs/Rothenfeld	ländlich regional	Hintergrund	10	1
DEHE051	Wasserkuppe	ländliches Gebiet	Hintergrund	10	1
DERP014	Hunsrück-Leisel	ländliches Gebiet	Hintergrund	10	1

Stations-code	Name	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 50 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DERP015	Westefel Wascheid	ländliches Gebiet	Hintergrund	10	1
DEBY122	Bad Hindelang/Oberjoch	ländlich regional	Hintergrund	7	1
DEBY072	Tiefenbach/Altenschneeberg	ländlich regional	Hintergrund	12	0
DESN049	Carlsfeld	ländlich abgelegen	Hintergrund	11	0
DEHE052	Kleiner Feldberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	10	0
DETH027	Neuhaus	ländlich abgelegen	Hintergrund	10	0
DEBW031	Schwarzwald-Süd	ländlich regional	Hintergrund	8	0
DENI051	Wurmberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	7	0

Anhang 3 PM2,5_GW

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahres-mittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEMV020	Rostock Am Strande	städtisches Gebiet	Verkehr	23
DEBE065	B Friedrichshain-Frankfurter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	22
DEST102	Halle/Paracelsusstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	22
DEBE034	B Neukölln-Nansenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	21
DEBE068	B Mitte, Brückenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	20
DEBB068	Bernau, Lohmühlenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	20
DEBB044	Cottbus, Bahnhofstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	20
DEBB073	Potsdam, Großbeerenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	20
DEBE051	B Buch	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19
DEBE010	B Wedding-Amrumer Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	19
DEBB049	Brandenburg, Neuendorfer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	19
DEBB087	Cottbus, W.-Külz-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	19
DEBB045	Frankfurt (Oder), Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	19
DEBB054	Potsdam Zeppelinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	19
DENW082	Düsseldorf Corneliusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	19
DEBW118	Stuttgart Am Neckartor (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	18
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18
DEHH064	Hamburg Kieler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	18
DESN084	Dresden-Bergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	18
DESN025	Leipzig-Mitte	städtisches Gebiet	Verkehr	18
DEST075	Halle/Merseburger Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	18
DEST099	Magdeburg/Reuterallee	städtisches Gebiet	Verkehr	18
DEBW147	Reutlingen Lederstraße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	17
DEBB055	Brandenburg a.d. Havel	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17
DEBB064	Cottbus	städtisches Gebiet	Hintergrund	17
DEBB032	Eisenhüttenstadt	vorstädtisches Gebiet	Industrie	17
DEBB029	Schwedt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	17
DEBB083	Spremberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17
DEHE041	Frankfurt-Friedb.Ldstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	17
DENW338	Duisburg-Bruckhausen	städtisches Gebiet	Industrie	17
DENW212	Köln Turiner Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	17
DESN083	Chemnitz-Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	17
DESN061	Dresden-Nord	städtisches Gebiet	Verkehr	17
DESH027	Kiel-Bahnhofstr. Verk.	städtisches Gebiet	Verkehr	17
DEBW152	Heilbronn Weinsberger Straße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	16
DEBY115	München/Landshuter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	16
DEBB007	Elsterwerda	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16
DEBB021	Potsdam-Zentrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	16

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahres-mittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEHB013	Bremen-Hasenbüren	ländlich regional	Industrie	16
DEHE061	Gießen-Westanlage	städtisches Gebiet	Verkehr	16
DEMV004	Gülzow	ländliches Gebiet	Hintergrund	16
DENI068	Göttingen-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	16
DENI048	Hannover Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	16
DENI143	Oldenburg Heiligengeistwall	städtisches Gebiet	Verkehr	16
DENI067	Osnabrück-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	16
DENW067	Bielefeld-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	16
DENW002	Datteln-Hagem	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16
DENW101	Dortmund Steinstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	16
DENW024	Essen-Vogelheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	16
DENW022	Gelsenkirchen-Bismarck	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16
DENW038	Mülheim-Styrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	16
DENW095	Münster-Geist	städtisches Gebiet	Hintergrund	16
DENW030	Wesel-Feldmark	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16
DESN092	Dresden-Winckelmannstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	16
DEST104	Domäne Bobbe	ländliches Gebiet	Hintergrund	16
DEST050	Halle/Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	16
DEST077	Magdeburg/West	städtisches Gebiet	Hintergrund	16
DEST108	Weißenfels/Am Krug	städtisches Gebiet	Verkehr	16
DESH025	Itzehoe Lindenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	16
DEBW098	Mannheim_Friedrichsring	städtisches Gebiet	Verkehr	15
DEBW099	Stuttgart_Arnulf-Klett-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	15
DEBY002	Arzberg/Egerstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15
DEBY037	München/Stachus	städtisches Gebiet	Verkehr	15
DEBB053	Hasenholz	ländlich regional	Hintergrund	15
DEBB067	Nauen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15
DEBB063	Wittenberge	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15
DEHH008	Hamburg Sternschanze	städtisches Gebiet	Hintergrund	15
DEHH015	Hamburg Veddel	städtisches Gebiet	Industrie	15
DEHE059	Fulda-Petersberger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	15
DEHE063	Heppenheim-Lehrstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	15
DEHE062	Marburg-Univers.Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	15
DEHE037	Wiesbaden-Ringkirche	städtisches Gebiet	Verkehr	15
DEMV019	Güstrow	städtisches Gebiet	Hintergrund	15
DENI071	Barbis-Verkehr	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	15
DENI043	Emsland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15
DENI053	Südoldenburg	vorstädtisches Gebiet	Industrie	15
DENW008	Dortmund-Eving	städtisches Gebiet	Hintergrund	15

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahres-mittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW043	Essen-Ost Steeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	15
DENW100	Mönchengladbach Düsseldorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	15
DESN059	Leipzig-West	städtisches Gebiet	Hintergrund	15
DESH035	Brunsbüttel-Cuxhavener Straße	vorstädtisches Gebiet	Industrie	15
DESH022	Flensburg	städtisches Gebiet	Verkehr	15
DESH028	Ratzeburg	städtisches Gebiet	Verkehr	15
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	15
DETH036	Greiz Mollbergstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	15
DETH083	Weimar Steubenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	15
DEBW080	Karlsruhe_Reinhold-Frank-Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	14
DEBW005	Mannheim-Nord	vorstädtisches Gebiet	Industrie	14
DEBW125	Pfingztal Karlsruher Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	14
DEBY007	Augsburg/Bourges-Platz	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEBY009	Bamberg/Löwenbrücke	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEBY012	Burghausen/Marktler Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEBY021	Ingolstadt/Rechbergstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	14
DEBY058	Nürnberg/Muggenhof	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEBY067	Schwandorf/Wackersdorfer Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEBY075	Weiden i.d.OPf./Nikolaistraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEHB002	Bremen-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEHB005	Bremerhaven	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEHH059	Hamburg Wilhelmsburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEHE008	Frankfurt-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEHE013	Kassel-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEMV021	Rostock-Warnemünde	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DENI054	Hannover	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DENI038	Osnabrück	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DENW071	Düsseldorf-Lörick	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DENW053	Köln-Chorweiler	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DENW010	Unna-Königsborn	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14
DENW181	Warstein	städtisches Gebiet	Industrie	14
DERP010	Mainz-Parcusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	14
DERP053	Speyer-Nord	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14
DESN001	Annaberg-Buchholz	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEST002	Burg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14
DESH023	Lübeck-St. Jürgen	städtisches Gebiet	Hintergrund	14
DEBW022	Kehl	vorstädtisches Gebiet	Industrie	13
DEBW013	Stuttgart Bad Cannstatt	städtisches Gebiet	Hintergrund	13
DEBY001	Ansbach/Residenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	13

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahres-mittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBY005	Aschaffenburg/Bussardweg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13
DEBY014	Coburg/Lossaustraße	städtisches Gebiet	Verkehr	13
DEBY004	Kleinwallstadt/Hofstetter Straße	ländlich stadtnah	Hintergrund	13
DEBY121	Oberaudorf/Inntal-Autobahn	ländlich stadtnah	Verkehr	13
DEBY187	Oettingen/Goethestraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13
DEBB065	Lütte (Belzig)	ländlich regional	Hintergrund	13
DEHE022	Wiesbaden-Süd	städtisches Gebiet	Hintergrund	13
DENI070	Salzgitter-Drütte	ländliches Gebiet	Industrie	13
DENI060	Wendland	ländliches Gebiet	Hintergrund	13
DENI041	Weserbergland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13
DENW247	Essen-Schuir (LANUV)	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13
DENW179	Schwerte	städtisches Gebiet	Hintergrund	13
DENW068	Soest-Ost	ländlich stadtnah	Hintergrund	13
DENW114	Wuppertal-Langerfeld	städtisches Gebiet	Hintergrund	13
DERP022	Bad Kreuznach-Bosenheimer Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	13
DERP024	Koblenz-Friedrich-Ebert-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	13
DESN076	Collmburg	ländlich abgelegen	Hintergrund	13
DETH060	Zella-Mehlis	städtisches Gebiet	Hintergrund	13
DEBW122	Freiburg Schwarzwaldstraße (V)	städtisches Gebiet	Verkehr	12
DEBW081	Karlsruhe-Nordwest	städtisches Gebiet	Hintergrund	12
DEBW156	Schramberg Oberndorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	12
DEBW019	Ulm	städtisches Gebiet	Hintergrund	12
DEBY099	Augsburg/LfU	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12
DEBY124	Burgbernheim/Am Hessinggraben	ländlich regional	Hintergrund	12
DEBY089	München/Johanneskirchen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12
DEBY039	München/Lothstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	12
DEBY088	Trostberg/Schwimmbadstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12
DEBY077	Würzburg/Kopfclinik	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12
DENI031	Jadebusen	ländliches Gebiet	Hintergrund	12
DENW094	Aachen-Burtscheid	städtisches Gebiet	Hintergrund	12
DENW116	Krefeld (Hafen)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	12
DERP019	Kaiserslautern-Rathausplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	12
DERP047	Trier-Pfalzel	vorstädtisches Gebiet	Industrie	12
DESL012	Saarbrücken-City	städtisches Gebiet	Hintergrund	12
DESH008	Bornhöved	ländlich regional	Hintergrund	12
DEBW033	Pforzheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	11
DEBW107	Tübingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	11
DEBW023	Weil am Rhein	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	11
DEHE046	Bad Arolsen	ländliches Gebiet	Hintergrund	11

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahres-mittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENI042	Göttingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	11
DENW074	Niederzier	ländlich stadtnah	Industrie	11
DERP046	Neuwied-Hermannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	11
DEST098	Unterharz / Friedrichsbrunn	ländlich regional	Hintergrund	11
DEBW084	Freiburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	10
DENW064	Simmerath (Eifel)	ländlich regional	Hintergrund	10
DERP028	Westerwald-Neuhäusel	ländliches Gebiet	Hintergrund	9
DEBY109	Andechs/Rothenfeld	ländlich regional	Hintergrund	8
DEBW087	Schwäbische_Alb	ländlich regional	Hintergrund	7
DERP017	Pfälzerwald-Hortenkopf	ländliches Gebiet	Hintergrund	7
DEBW031	Schwarzwald-Süd	ländlich regional	Hintergrund	6

Anhang 4 Benzol_GW

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW119	Bottrop (Kokerei 2)	städtisches Gebiet	Industrie	3.9
DENW120	Bottrop (Kokerei 3)	städtisches Gebiet	Industrie	3.4
DENW127	Castrop-Rauxel (6)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	2.9
DENW162	Essen Brückstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	2.1
DESL012	Saarbrücken-City	städtisches Gebiet	Hintergrund	2.1
DENW133	Hagen Graf-von-Galen-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	2
DENW321	Gelsenkirchen-Scholven Fünfhäuserweg	städtisches Gebiet	Industrie	2
DENW121	Bottrop (Kokerei 4)	städtisches Gebiet	Industrie	1.9
DERP052	Mayen	städtisches Gebiet	Verkehr	1.9
DENW147	Köln-Godorf	städtisches Gebiet	Industrie	1.8
DEBE061	B Steglitz-Schildhornstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.8
DEBE065	B Friedrichshain-Frankfurter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	1.8
DENW021	Bottrop-Welheim	städtisches Gebiet	Industrie	1.8
DESN020	Görlitz	städtisches Gebiet	Verkehr	1.8
DEHE041	Frankfurt-Friedb.Ldstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.7
DENW136	Dortmund Brackeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.7
DENW213	Overath Hauptstraße 55	städtisches Gebiet	Verkehr	1.7
DERP041	Ludwigshafen-Heinigstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.7
DENW118	Bottrop (Kokerei 1)	städtisches Gebiet	Industrie	1.6
DEHE049	Kassel-Fünfenster-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.6
DENW082	Düsseldorf Corneliusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.6
DENW134	Essen Gladbecker Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.6
DERP010	Mainz-Parcusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.6
DESL003	Dillingen City	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.6
DESN061	Dresden-Nord	städtisches Gebiet	Verkehr	1.6
DEBW080	Karlsruhe_Reinhold-Frank-Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEBY115	München/Landshuter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEBY120	Nürnberg/Von-der-Tann-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEHE059	Fulda-Petersberger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEHE062	Marburg-Univers.Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEHE094	Reinheim	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEHH070	Hamburg Max-Brauer-Allee II (Straße)	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DENI067	Osnabrück-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DENW175	Bonn Reuterstraße 24	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DENW176	Bonn Bornheimer Straße 35a	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DENW189	Wuppertal Gathe	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DENW207	Aachen Wilhelmstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5

Stationscode	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DESH028	Ratzeburg	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DETH043	Erfurt Bergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEBW098	Mannheim_Friedrichsring	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DEBW099	Stuttgart_Arnulf-Klett-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DEBY110	Augsburg/Karlstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DEHE020	Wetzlar	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DEHE061	Gießen-Westanlage	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DENI074	Hameln-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DENW158	Paderborn Friedrichstraße 29	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DENW165	Mönchengladbach Aachener Straße 426/428	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DENW319	Gelsenkirchen-Hassel Pawiker Straße	städtisches Gebiet	Industrie	1.4
DENW320	Gelsenkirchen-Scholven Feldhauser Straße	städtisches Gebiet	Industrie	1.4
DERP026	Frankenthal-Europaring	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DEBB054	Potsdam Zeppelinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DEBY037	München/Stachus	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DEBY063	Regensburg/D.-Martin-Luther-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DEHE063	Heppenheim-Lehrstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DEMV020	Rostock Am Strande	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DENW148	Köln Justinianstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DENW157	Paderborn Bahnhofstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DESH025	Itzehoe Lindenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DESN025	Leipzig-Mitte	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DEBB044	Cottbus, Bahnhofstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEBB045	Frankfurt (Oder), Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEBW122	Freiburg Schwarzwaldstraße (V)	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEBY111	Bayreuth/Hohenzollernring	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEHE037	Wiesbaden-Ringkirche	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEHE040	Darmstadt-Hügelstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEHE116	Offenbach-Untere Grenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEHH068	Hamburg Habichtstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DENI068	Göttingen-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DENI075	Braunschweig-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DENW101	Dortmund Steinstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DENW112	Duisburg Kardinal-Galen-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DENW260	Münster Weseler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEBE034	B Neukölln-Nansenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.1
DEBY001	Ansbach/Residenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBY021	Ingolstadt/Rechbergstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1
DEBY119	Würzburg/Stadtring Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1
DENI143	Oldenburg Heiligengeistwall	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1
DENW043	Essen-Ost Steeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1
DESH027	Kiel-Bahnhofstr. Verk.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1
DESN024	Klingenthal	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.1
DEST092	Wittenberg/Dessauer Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1
DENW318	Gelsenkirchen-Hassel (Kleingartenanlage)	städtisches Gebiet	Industrie	1
DEBB087	Cottbus, W.-Külz-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	1
DEBE010	B Wedding-Amrumer Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	1
DEBY012	Burghausen/Marktler Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	1
DENI048	Hannover Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	1
DENW212	Köln Turiner Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1
DERP020	Trier-Ostallee	städtisches Gebiet	Verkehr	1
DESN011	Chemnitz-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	1
DERP045	Koblenz-Hohenfelder Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.99
DESH053	Lübeck Moisinger Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	0.99
DESH022	Flensburg	städtisches Gebiet	Verkehr	0.98
DENI157	Wolfsburg Heßlinger Straße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	0.97
DERP022	Bad Kreuznach-Bosenheimer Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.96
DEST076	Magdeburg/Damaschkeplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.94
DENW317	Gelsenkirchen-Hassel (Wasserburg Lüttinghof)	städtisches Gebiet	Industrie	0.93
DEBW033	Pforzheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.93
DEBW042	Bernhausen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.92
DEST075	Halle/Merseburger Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	0.92
DEHE044	Limburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.91
DENI071	Barbis-Verkehr	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	0.91
DEBW013	Stuttgart Bad Cannstatt	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.9
DERP042	Pirmasens Schäferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.87
DEMV023	Schwerin-Obotritenring	städtisches Gebiet	Verkehr	0.86
DERP046	Neuwied-Hermannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.86
DEBW005	Mannheim-Nord	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.84
DEBW107	Tübingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.84
DEBY039	München/Lothstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.84
DEBW029	Aalen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.81
DEBY006	Augsburg/Königsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.81
DEBY013	Mehring/Sportplatz	ländlich regional	Hintergrund	0.81
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.81

Stations-code	Stationsname	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEST090	Leuna	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.8
DEBB029	Schwedt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.79
DERP053	Speyer-Nord	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.78
DEBY099	Augsburg/LfU	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.77
DEBW024	Ludwigsburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.74
DEST077	Magdeburg/West	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.74
DEBW015	Heilbronn	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.73
DEST015	Bitterfeld/Wolfen	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.72
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.69
DEBW019	Ulm	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.69
DEBW004	Eggenstein	ländlich stadtnah	Hintergrund	0.64
DEBW022	Kehl	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.64
DENW247	Essen-Schuir (LANUV)	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.64
DESL019	Birgingen	ländlich regional	Hintergrund	0.64
DEBW112	Gaertringen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.61
DENI070	Salzgitter-Drütte	ländliches Gebiet	Industrie	0.61
DENI038	Osnabrück	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.59
DESN074	Schwartenberg	ländlich regional	Hintergrund	0.59
DEHH033	Hamburg Flughafen Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.56
DENI029	Ostfriesland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.54
DENI054	Hannover	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.54
DENI011	Braunschweig	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.52
DENI042	Göttingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.52
DEMV004	Gülzow	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.49
DENI053	Südoldenburg	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.48
DENI031	Jadebusen	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.47
DESH008	Bornhöved	ländlich regional	Hintergrund	0.46
DEBW087	Schwäbische_Alb	ländlich regional	Hintergrund	0.45
DERP017	Pfälzerwald-Hortenkopf	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.41
DEBY109	Andechs/Rothenfeld	ländlich regional	Hintergrund	0.4
DENW064	Simmerath (Eifel)	ländlich regional	Hintergrund	0.39
DEBW031	Schwarzwald-Süd	ländlich regional	Hintergrund	0.27

Anhang 5 O3_ZW_Gesundheit

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ im 3-Jahresmittel
DEBW031	Schwarzwald-Süd	52
DESN053	Fichtelberg	45
DEHE051	Wasserkuppe	39
DEHE052	Kleiner Feldberg	35
DEHE028	Fürth/Odenwald	33
DERP017	Pfälzerwald-Hortenkopf	32
DEBW081	Karlsruhe-Nordwest	30
DESN074	Schwartenberg	30
DEBW112	Gaertringen	28
DESN052	Zinnwald	28
DEBW023	Weil am Rhein	27
DEBW038	Friedrichshafen	27
DEBW084	Freiburg	27
DEST039	Brocken	27
DETH040	Großer Eisenberg	26
DEBW029	Aalen	25
DEBW052	Konstanz	25
DERP025	Wörth-Marktplatz	25
DESN049	Carlsfeld	25
DEBW010	Wiesloch	24
DEBW024	Ludwigsburg	24
DEBW042	Bernhausen	24
DEBW073	Neuenburg	24
DEBY109	Andechs/Rothenfeld	24
DEBY113	Erlangen/Kraepelinstraße	24
DEHE026	Spessart	23
DENI051	Wurmberg	23
DETH027	Neuhaus	23
DEBW004	Eggenstein	22
DEBW005	Mannheim-Nord	22
DEBW076	Baden-Baden	22
DEHE045	Michelstadt	22
DERP028	Westerwald-Neuhäusel	22
DESN076	Collmberg	22
DEBW059	Tauberbischofsheim	21
DEBY026	Vohburg a.d. Donau/Austraße	21
DEBY124	Burgbernheim/Grüne Au	21
DEHE018	Raunheim	21

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ im 3-Jahresmittel
DERP014	Hunsrück-Leisel	21
DEBW009	Heidelberg	20
DEBW013	Stuttgart Bad Cannstatt	20
DEBW022	Kehl	20
DEBW087	Schwäbische_Alb	20
DEBW107	Tübingen	20
DEBY049	Neustadt a.d. Donau/Eining	20
DEBY072	Tiefenbach/Altenschneeberg	20
DENW065	Netphen (Rothaargebirge)	20
DEST002	Burg	20
DEST066	Wittenberg/Bahnstrasse	20
DEHE039	Burg Herzberg (Grebenu)	19
DEHE043	Riedstadt	19
DEHE046	Bad Arolsen	19
DESL019	Biringen	19
DESN079	Niesky	19
DETH036	Greiz Mollbergstr.	19
DEBB007	Elsterwerda	18
DEBE056	B Friedrichshagen	18
DEBW056	Schwäbisch_Hall	18
DEBY039	München/Lothstraße	18
DERP013	Westpfalz-Waldmohr	18
DERP015	Westeifel Wascheid	18
DESL002	Bexbach Schule	18
DESN051	Radebeul-Wahnsdorf	18
DESN080	Schkeuditz	18
DETH026	Dreißigacker	18
DETH061	Hummelshain	18
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	17
DEBW015	Heilbronn	17
DEBW027	Reutlingen	17
DEBY013	Mehring/Sportplatz	17
DEBY099	Augsburg/LfU	17
DEBY187	Oettingen/Goethestraße	17
DEHE011	Hanau	17
DEHE024	Witzenhausen/Wald	17
DENW080	Solingen-Wald	17
DERP016	Westerwald-Herdorf	17
DEBW039	Villingen-Schwenningen	16
DEBW046	Biberach	16

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ im 3-Jahresmittel
DEBY004	Kleinwallstadt/Hofstetter Straße	16
DEBY052	Neu-Ulm/Gabelsbergerstraße	16
DEBY188	Schwabach/Angerstraße	16
DEHE022	Wiesbaden-Süd	16
DEHE030	Marburg	16
DEHE042	Linden/Leihgestern	16
DEHE058	Fulda-Mitte	16
DEMV012	Löcknitz	16
DERP007	Mainz-Mombach	16
DESN059	Leipzig-West	16
DESN081	Plauen-DWD	16
DEST077	Magdeburg/West	16
DEST090	Leuna	16
DEBB064	Cottbus	15
DEBB065	Lütte (Belzig)	15
DEBY189	München/Allach	15
DEHE001	Darmstadt	15
DEHE044	Limburg	15
DERP040	Trier-Universität	15
DESL011	Saarbrücken-Eschberg	15
DEST028	Zeitz	15
DEST104	Domäne Bobbe	15
DEST105	Stendal Stadtsee	15
DETH042	Possen	15
DETH060	Zella-Mehlis	15
DEBB055	Brandenburg a.d. Havel	14
DEBB075	Potsdam, Groß Glienicke	14
DEBE027	B Marienfelde-Schichauweg	14
DEBY089	München/Johanneskirchen	14
DEBY093	Sulzbach-Rosenberg/Lohe	14
DEHE008	Frankfurt-Ost	14
DEHE013	Kassel-Mitte	14
DEHE032	Bebra	14
DENI043	Emsland	14
DENW053	Köln-Chorweiler	14
DENW081	Borken-Gemen	14
DENW095	Münster-Geist	14
DERP001	Ludwigshafen-Oppau	14
DERP053	Speyer-Nord	14
DESN092	Dresden-Winckelmannstr.	14

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ im 3-Jahresmittel
DEST044	Halberstadt	14
DEST089	Zartau/Waldstation	14
DEST098	Unterharz / Friedrichsbrunn	14
DEBB021	Potsdam-Zentrum	13
DEBB063	Wittenberge	13
DEBB067	Nauen	13
DEBB083	Spremberg	13
DEBE051	B Buch	13
DEBW033	Pforzheim	13
DEBY005	Aschaffenburg/Bussardweg	13
DEBY088	Trostberg/Schwimmbadstraße	13
DEHB001	Bremen-Mitte	13
DENI042	Göttingen	13
DENW058	Hürth	13
DESN004	Bautzen	13
DESN011	Chemnitz-Mitte	13
DESN045	Zittau-Ost	13
DEST015	Bitterfeld/Wolfen	13
DEST106	Goldene Aue (Roßla)	13
DEBB042	Frankfurt (Oder), 1997-2014	12
DEBB082	Königs Wusterhausen	12
DEBB092	Frankfurt (Oder)	12
DEBY020	Hof/LfU	12
DEBY031	Kempten (Allgäu)/Westendstraße	12
DEBY058	Nürnberg/Muggenhof	12
DEBY062	Regen/Bodenmaiser Straße	12
DEBY067	Schwandorf/Wackersdorfer Straße	12
DEHE060	Kellerwald	12
DEMV017	Göhlen	12
DENI038	Osnabrück	12
DENW015	Marl-Sickingmühle	12
DENW030	Wesel-Feldmark	12
DENW042	Krefeld-Linn	12
DERP019	Kaiserslautern-Rathausplatz	12
DESL003	Dillingen City	12
DEST050	Halle/Nord	12
DETH005	Saalfeld	12
DETH009	Gera Friedericistr.	12
DETH011	Altenburg Theaterplatz	12
DEBB066	Spreewald	11

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ im 3-Jahresmittel
DEBE034	B Neukölln-Nansenstraße	11
DEBY047	Naila/Selbitzer Berg	11
DEBY077	Würzburg/Kopf klinik	11
DEBY079	Bad Reichenhall/Nonn	11
DEBY122	Bad Hindelang/Oberjoch	11
DENI020	Wolfsburg	11
DENI060	Wendland	11
DENW074	Niederzier	11
DENW114	Wuppertal-Langerfeld	11
DENW247	Essen-Schuir (LANUV)	11
DERP021	Neuwied-Hafenstraße	11
DERP047	Trier-Pfalzel	11
DEST011	Wernigerode/Bahnhof	11
DETH041	Jena Dammstr.	11
DETH095	Mühlhausen Bastmarkt	11
DEBB032	Eisenhüttenstadt	10
DEBB053	Hasenholz	10
DEBE062	B Frohnau, Funkturm (3.5 m)	10
DEBW019	Ulm	10
DEHE050	Zierenberg	10
DEMV024	Leizen	10
DENI016	Oker/Harlingerode	10
DENI062	Lüneburger Heide	10
DENW034	Duisburg-Walsum	10
DENW079	Leverkusen-Manfort	10
DENW094	Aachen-Burtscheid	10
DENW096	Mönchengladbach-Rheydt	10
DESN082	Leipzig-Thekla	10
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	10
DEBB048	Neuruppin	9.7
DENI029	Ostfriesland	9.7
DENI053	Südoldenburg	9.7
DEBE010	B Wedding-Amrumer Str.	9.3
DENI011	Braunschweig	9.3
DENI052	Allertal	9.3
DENW078	Ratingen-Tiefenbroich	9.3
DERP023	Worms-Hagenstraße	9.3
DETH013	Eisenach Wernebrg.Str	9.3
DEMV004	Gülzow	9
DENI070	Salzgitter-Drütte	9

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ im 3-Jahresmittel
DENW038	Mülheim-Styrum	9
DENW068	Soest-Ost	9
DENW071	Düsseldorf-Lörick	9
DENW179	Schwerte	9
DETH018	Nordhausen	9
DEBE032	B Grunewald (3.5 m)	8.7
DENW006	Lünen-Niederaden	8.7
DEBY007	Augsburg/Bourges-Platz	8.3
DEBY068	Schweinfurt/Obertor	8.3
DENW021	Bottrop-Welheim	8.3
DESL017	Völklingen-City Stadionstr.	8.3
DESL018	Sulzbach	8.3
DEHE005	Frankfurt-Höchst	8
DENI054	Hannover	8
DENW059	Köln-Rodenkirchen	8
DENW064	Simmerath (Eifel)	8
DERP022	Bad Kreuznach-Bosenheimer Straße	8
DESH023	Lübeck-St. Jürgen	8
DEBB029	Schwedt (Oder)	7.7
DEHB004	Bremen-Nord	7.7
DESH016	Barsbüttel	7.5
DEHH050	Hamburg Neugraben	7.3
DENI041	Weserbergland	7
DERP042	Pirmasens Schäferstr.	7
DESH008	Bornhöved	7
DEHH033	Hamburg Flughafen Nord	6.7
DEMV007	Rostock-Stuthof	6.7
DENI058	Ostfries. Inseln	6.7
DEBY075	Weiden i.d.OPf./Nikolaistraße	6.3
DEHH047	Hamburg Bramfeld	6.3
DENW008	Dortmund-Eving	6.3
DEBY002	Arzberg/Egerstraße	6
DEHB005	Bremerhaven	6
DEMV026	Garz	6
DENI077	Solling-Süd	6
DENW067	Bielefeld-Ost	6
DESN001	Annaberg-Buchholz	6
DESN061	Dresden-Nord	6
DEHB013	Bremen-Hasenbüren	5.3
DEHE020	Wetzlar	5

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ im 3-Jahresmittel
DESH006	Schleswig	5
DENI031	Jadebusen	4.7
DEHH021	Hamburg Tatenberg	4.3
DEHB002	Bremen-Ost	4
DEHH049	Hamburg Blankenese-Baursberg	4
DEMV021	Rostock-Warnemünde	4
DENI063	Altes Land	4
DERP024	Koblenz-Friedrich-Ebert-Ring	4
DESL012	Saarbrücken-City	4
DEHH008	Hamburg Sternschanze	3.7
DESH001	Altendeich	3.7
DESH033	Kiel-Max-Planck-Str.	3
DENI059	Elbmündung	2.3
DESH035	Brunsbüttel-Cuxhavener Straße	2.3
DEBY123	Garmisch-Partenkirchen/Am Herrgottschrofen	2
DEMV003	Neubrandenburg	2
DEBY030	Saal a.d. Donau/Regensburger Straße	1.7
DEMV019	Güstrow	1.3
DEST076	Magdeburg/Damaschkeplatz	1.3
DEMV027	Wolgast-Oberwallstraße	1
DESL020	Saarbrücken-Verkehr	0.67
DEMV022	Rostock-Holbeinplatz	0

Anhang 6 O3_ZW_Vegetation

Stationscode	Stationsname	AOT40 in $\mu\text{g}/\text{m}^3 \cdot \text{h}$ als 5-Jahresmittel
DESN053	Fichtelberg	23487
DEBW031	Schwarzwald-Süd	21485
DESN052	Zinnwald	20478
DEBY109	Andechs/Rothenfeld	19501
DEBW112	Gaertringen	19340
DEBW023	Weil am Rhein	19159
DEBW029	Aalen	19158
DEHE051	Wasserkuppe	19136
DEBW073	Neuenburg	18703
DESN049	Carlsfeld	18587
DEHE052	Kleiner Feldberg	18270
DEST039	Brocken	18205
DESN074	Schwartenberg	18201
DEBW022	Kehl	17510
DEBW107	Tübingen	17368
DESN079	Niesky	17173
DEBW024	Ludwigsburg	17073
DEBW059	Tauberbischofsheim	17073
DEBE056	B Friedrichshagen	17013
DEBW056	Schwäbisch_Hall	17004
DETH027	Neuhaus	16955
DEBW010	Wiesloch	16715
DEBW039	Villingen-Schwenningen	16706
DEBY049	Neustadt a.d. Donau/Eining	16616
DERP017	Pfälzerwald-Hortenkopf	16580
DEHE043	Riedstadt	16490
DETH040	Großer Eisenberg	16454
DESL019	Biringen	16444
DEBW046	Biberach	16423
DEBB007	Elsterwerda	16384
DEBW015	Heilbronn	16379
DEBW005	Mannheim-Nord	16318
DENI051	Wurmberg	16280
DEBW076	Baden-Baden	16250
DEBW004	Eggenstein	16186
DETH026	Dreißigacker	16152
DEBW087	Schwäbische_Alb	16137

Stationscode	Stationsname	AOT40 in $\mu\text{g}/\text{m}^3 \cdot \text{h}$ als 5-Jahresmittel
DEHE026	Spessart	16047
DEHE028	Fürth/Odenwald	16019
DEBY113	Erlangen/Kraepelinstraße	15957
DEST002	Burg	15729
DEBY124	Burgbernheim/Grüne Au	15597
DERP014	Hunsrück-Leisel	15526
DESN051	Radebeul-Wahnsdorf	15324
DEST090	Leuna	15274
DETH061	Hummelshain	15101
DEBW042	Bernhausen	15057
DEBE027	B Marienfelde-Schichauweg	15054
DESN080	Schkeuditz	14948
DEBB083	Spremberg	14757
DERP028	Westerwald-Neuhäusel	14683
DEBY013	Mehring/Sportplatz	14681
DEBB065	Lütte (Belzig)	14654
DEBY031	Kempten (Allgäu)/Westendstraße	14639
DEBE051	B Buch	14610
DEBB075	Potsdam, Groß Glienicke	14576
DEBB066	Spreewald	14521
DERP013	Westpfalz-Waldmohr	14506
DEBY099	Augsburg/LfU	14446
DEST015	Bitterfeld/Wolfen	14253
DEBB063	Wittenberge	14162
DEBY089	München/Johanneskirchen	13984
DEBB082	Königs Wusterhausen	13979
DESN076	Collnberg	13799
DERP015	Westeifel Wascheid	13781
DEST098	Unterharz / Friedrichsbrunn	13751
DEBB067	Nauen	13701
DEBY072	Tiefenbach/Altenschneeberg	13665
DEST104	Domäne Bobbe	13558
DEBY004	Kleinwallstadt/Hofstetter Straße	13522
DEHE042	Linden/Leihgestern	13495
DEBB032	Eisenhüttenstadt	13488
DEMV012	Löcknitz	13470
DENW065	Netphen (Rothaargebirge)	13399
DEST089	Zartau/Waldstation	13342
DESN045	Zittau-Ost	13306

Stationscode	Stationsname	AOT40 in $\mu\text{g}/\text{m}^3 \cdot \text{h}$ als 5-Jahresmittel
DEBY088	Trostberg/Schwimmbadstraße	13278
DEBB042	Frankfurt (Oder), 1997-2014	13216
DEBY062	Regen/Bodenmaiser Straße	13146
DESN081	Plauen-DWD	13111
DEBB055	Brandenburg a.d. Havel	13022
DEBE062	B Frohnau, Funkturm (3.5 m)	12953
DEBY093	Sulzbach-Rosenberg/Lohe	12942
DEBY122	Bad Hindelang/Oberjoch	12792
DEHE046	Bad Arolsen	12692
DEHE024	Witzenhausen/Wald	12615
DEBB048	Neuruppin	12296
DESN082	Leipzig-Thekla	12287
DEBY020	Hof/LfU	12264
DEBB053	Hasenholz	12244
DEBY067	Schwandorf/Wackersdorfer Straße	12139
DEMV017	Göhlen	12112
DETH042	Possen	12060
DEBY047	Naila/Selbiter Berg	12014
DENI060	Wendland	11972
DEST106	Goldene Aue (Roßla)	11904
DENW081	Borken-Gemen	11891
DENI016	Oker/Harlingerode	11883
DENI042	Göttingen	11859
DEMV004	Gülzow	11806
DEBY005	Aschaffenburg/Bussardweg	11795
DEHE060	Kellerwald	11788
DENI043	Emsland	11633
DENW080	Solingen-Wald	11538
DENI062	Lüneburger Heide	11460
DERP016	Westerwald-Herdorf	11379
DEHE039	Burg Herzberg (Griebenau)	11295
DEBY077	Würzburg/Kopfclinic	11187
DENI020	Wolfsburg	11177
DENI011	Braunschweig	11104
DEMV024	Leizen	11038
DENI052	Allertal	10993
DENW030	Wesel-Feldmark	10925
DEBB029	Schwedt (Oder)	10881
DENW074	Niederzier	10863

Stationscode	Stationsname	AOT40 in $\mu\text{g}/\text{m}^3 \cdot \text{h}$ als 5-Jahresmittel
DENW015	Marl-Sickingmühle	10815
DEBE032	B Grunewald (3.5 m)	10729
DENW058	Hürth	10680
DEBY079	Bad Reichenhall/Nonn	10449
DESH008	Bornhöved	10384
DENW068	Soest-Ost	10140
DENI053	Südoldenburg	10018
DENW064	Simmerath (Eifel)	9935
DEHH050	Hamburg Neugraben	9934
DENW006	Lünen-Niederaden	9824
DEBY002	Arzberg/Egerstraße	9611
DENI041	Weserbergland	9391
DENI058	Ostfries. Inseln	9153
DENW096	Mönchengladbach-Rheydt	9150
DENI077	Solling-Süd	9093
DENW079	Leverkusen-Manfort	8911
DEMV007	Rostock-Stuthof	8878
DENW078	Ratingen-Tiefenbroich	8687
DESH016	Barsbüttel	8476
DESH006	Schleswig	8417
DENW247	Essen-Schuir (LANUV)	8317
DENI029	Ostfriesland	8316
DEHH047	Hamburg Bramfeld	8296
DEHH049	Hamburg Blankenese-Baursberg	8116
DENI063	Altes Land	7984
DENW059	Köln-Rodenkirchen	7974
DESH001	Altendeich	7120
DEHH021	Hamburg Tatenberg	7087
DENI031	Jadebusen	6839
DEBY123	Garmisch-Partenkirchen/Am Herrgottschrofen	6687
DEHB013	Bremen-Hasenbüren	6188
DENI059	Elbmündung	5975
DEBY030	Saal a.d. Donau/Regensburger Straße	5752
DESH035	Brunsbüttel-Cuxhavener Straße	4100

Anhang 7 NO_x_Vegetation

Stationscode	Stationsname	Jahres-mittelwert in µg/m ³
DEBW031	Schwarzwald-Süd	5.6
DEBW087	Schwäbische_Alb	8.2
DEMV004	Gülzow	9.5
DEMV012	Löcknitz	9.5
DEMV017	Göhlen	9.1
DEMV024	Leizen	8.6
DEMV026	Garz	7.2
DENI051	Wurmberg	6.7
DENI058	Ostfries. Inseln	13
DESH008	Bornhöved	13
DESN074	Schwartenberg	10
DESN076	Collmberg	11
DESN079	Niesky	9.9
DEST039	Brocken	3.8
DEST098	Unterharz / Friedrichsbrunn	6
DETH027	Neuhaus	9.1

Anhang 8 NO₂_WHO

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in µg/m ³	Zahl der Stundenwerte > 200 µg/m ³
DEBW118	Stuttgart Am Neckartor (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	89	36
DEBY115	München/Landshuter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	83	24
DEBW116	Stuttgart Hohenheimer Straße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	77	16
DEBW147	Reutlingen Lederstraße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	71	1
DEBW152	Heilbronn Weinsberger Straße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	65	1
DENW266	Düren Euskirchener Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	64	---
DESH052	Kiel-Theodor-Heuss-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	64	11
DEHE099	Limburg Schiede 28-30	städtisches Gebiet	Verkehr	63	---
DENW211	Köln Clevischer Ring 3	städtisches Gebiet	Verkehr	63	0
DEBE067	B Hardenbergplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	62	3
DEBW122	Freiburg Schwarzwaldstraße (V)	städtisches Gebiet	Verkehr	62	0
DEBY037	München/Stachus	städtisches Gebiet	Verkehr	62	0
DEHH070	Hamburg Max-Brauer-Allee II (Straße)	städtisches Gebiet	Verkehr	62	0
DEBW117	Ludwigsburg Friedrichstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	61	2
DEBW099	Stuttgart_Arnulf-Klett-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	61	0
DENW216	Düsseldorf-Bilk	städtisches Gebiet	Verkehr	60	---
DEHE040	Darmstadt-Hügelstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	60	31
DENW082	Düsseldorf Corneliusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	60	0
DEHH068	Hamburg Habichtstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	58	11
DERP010	Mainz-Parcusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	57	9
DEHE101	Limburg Frankfurter Str. 52	städtisches Gebiet	Verkehr	56	---

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW340	Düsseldorf Ludenberger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	56	---
DENW151	Köln Neumarkt	städtisches Gebiet	Verkehr	56	---
DENW219	Köln-Weiden	städtisches Gebiet	Verkehr	56	---
DEBE063	B Neukölln-Silbersteinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	56	3
DEBW136	Tübingen Mühlstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	56	0
DEHE112	Wiesbaden-Schiersteiner Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	56	0
DENW171	Essen Hombrucher Straße 21/23	städtisches Gebiet	Verkehr	55	---
DENW148	Köln Justinianstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	55	---
DEHE041	Frankfurt-Friedb.Ldstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	55	2
DENW188	Oberhausen Mülheimer Straße 117	städtisches Gebiet	Verkehr	55	0
DEHE104	Offenbach Mainstr. 133	städtisches Gebiet	Verkehr	54	---
DENI150	Hannover Friedrich-Ebert-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	54	---
DENI152	Hannover Marienstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	54	---
DEHH026	Hamburg Stresemannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	54	1
DENI143	Oldenburg Heiligengeistwall	städtisches Gebiet	Verkehr	54	0
DEBW128	Mühlacker Stuttgarter Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	53	---
DEHE130	Darmstadt Hügelstraße 12	städtisches Gebiet	Verkehr	53	---
DENW161	Essen Alfredstraße 9/11	städtisches Gebiet	Verkehr	53	---
DENW336	Köln Luxemburger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	53	---
DESN084	Dresden-Bergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	53	9
DEHE037	Wiesbaden-Ringkirche	städtisches Gebiet	Verkehr	53	0
DENW133	Hagen Graf-von-Galen-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	53	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW135	Herrenberg Hindenburger Straße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	52	---
DENW175	Bonn Reuterstraße 24	städtisches Gebiet	Verkehr	52	---
DENW281	Hagen Märkischer Ring 85	städtisches Gebiet	Verkehr	52	---
DEBE064	B Neukölln-Karl-Marx-Str. 76	städtisches Gebiet	Verkehr	52	3
DENW136	Dortmund Brackeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	52	1
DENW331	Bochum Herner Straße 385	städtisches Gebiet	Verkehr	51	---
DENW215	Essen-Frohnhausen	städtisches Gebiet	Verkehr	51	---
DENW208	Gelsenkirchen Kurt-Schumacher-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	51	0
DENW189	Wuppertal Gathe	städtisches Gebiet	Verkehr	51	0
DEBW138	Ulm Zinglerstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	50	---
DEHE100	Limburg Schiede 37-41	städtisches Gebiet	Verkehr	50	---
DENW209	Oberhausen Mülheimer Straße 116	städtisches Gebiet	Verkehr	50	---
DENW157	Paderborn Bahnhofstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	50	---
DENW158	Paderborn Friedrichstraße 29	städtisches Gebiet	Verkehr	50	---
DENW207	Aachen Wilhelmstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	50	0
DEBW145	Heidenheim Wilhelmstraße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	49	---
DEBW134	Stuttgart Waiblinger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	49	---
DEBW153	Ulm Karlstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	49	---
DEHE102	Offenbach Untere Grenzstr. 61	städtisches Gebiet	Verkehr	49	---
DETH100	Mühlhausen Petristeinweg	städtisches Gebiet	Verkehr	49	---
DEBY120	Nürnberg/Von-der-Tann-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	49	1
DEBE061	B Steglitz-Schildhornstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	49	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEST102	Halle/Paracelsusstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	49	0
DENW185	Dortmund B1 Rheinlanddamm	städtisches Gebiet	Verkehr	48	---
DENW222	Halle (Westfalen) Lange Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	48	---
DENI067	Osnabrück-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	48	3
DEBW098	Mannheim_Friedrichsring	städtisches Gebiet	Verkehr	48	0
DEBW121	Pleidelsheim Beihinger Straße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	48	0
DEBY110	Augsburg/Karlstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	48	0
DENI066	Hildesheim Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	47	---
DENW178	Aachen Adalbertsteinweg	städtisches Gebiet	Verkehr	47	---
DENW267	Hürth Luxemburger Straße 344	städtisches Gebiet	Verkehr	47	---
DENW290	Neuss Batteriestraße	städtisches Gebiet	Verkehr	47	---
DENW212	Köln Turiner Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	47	0
DERP041	Ludwigshafen-Heinigstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	47	0
DEBW133	Ilfeld König-Wilhelm-Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	46	---
DEBW144	Walzbachtal-Jöhlingen Bahnhofstraße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	46	---
DENI149	Hannover Bornumer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	46	---
DENW277	Essen Kraye Straße 213	städtisches Gebiet	Verkehr	46	---
DENW269	Münster Bült	städtisches Gebiet	Verkehr	46	---
DENW213	Overath Hauptstraße 55	städtisches Gebiet	Verkehr	46	---
DEBW080	Karlsruhe_Reinhold-Frank-Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	46	2
DEBE069	B Mariendorf, Mariendorfer Damm	städtisches Gebiet	Verkehr	46	2
DEHH064	Hamburg Kieler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	46	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEHE049	Kassel-Fünffenster-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	46	0
DENW203	Herne Recklinghauser Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	46	0
DERP045	Koblenz-Hohenfelder Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	46	0
DEBW198	Mögglingen Hauptstraße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	45	---
DEBW155	Schwäbisch Gmünd, Remsstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	45	---
DEBW137	Tübingen-Unterjesingen Jesinger Hauptstraße (S)	ländlich stadtnah	Verkehr	45	---
DENW275	Dinslaken Hünxer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	45	---
DENW232	Langenfeld Schneiderstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	45	---
DENW187	Mülheim Aktienstraße 152/154	städtisches Gebiet	Verkehr	45	---
DENW172	Neuss Friedrichstraße 29	städtisches Gebiet	Verkehr	45	---
DEHE061	Gießen-Westanlage	städtisches Gebiet	Verkehr	45	2
DEHE062	Marburg-Univers. Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	45	0
DENI048	Hannover Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	45	0
DENW134	Essen Gladbecker Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	45	0
DENW292	Schwerte Hörder Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	45	0
DESH030	Norderstedt	städtisches Gebiet	Verkehr	45	0
DEBW151	Heidelberg Mittermaierstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DEBW142	Markgröningen Grabenstraße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DEHE103	Offenbach Bieberer Str. 86	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DEHE111	Rüsselsheim Rugby-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENI153	Hannover Vahrenwalder Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW184	Dortmund B1 Westfalendamm	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW287	Eschweiler Indestraße	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW162	Essen Brückstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW299	Gladbeck Grabenstraße 42	ländliches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW332	Köln Hauptstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW291	Mettmann Breite Straße 10	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW165	Mönchengladbach Aachener Straße 426/428	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DENW166	Remscheid Freiheitstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	44	---
DEHB006	Bremen Verkehr 1	städtisches Gebiet	Verkehr	44	0
DEBW154	Freiberg Benninger Straße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	43	---
DEBW127	Freiburg Zähringer Straße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	43	---
DENW230	Bönen Bönener Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	43	---
DENW176	Bonn Bornheimer Straße 35a	städtisches Gebiet	Verkehr	43	---
DENW297	Köln-Meschenich Brühler Landstraße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	43	---
DENW305	Mülheim Kölner Straße (B1)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	43	---
DERP011	Mainz-Rheinallee	städtisches Gebiet	Verkehr	43	2
DEBW125	Pfinztal Karlsruher Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	43	0
DEBW156	Schramberg Oberndorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	43	0
DEHB011	Cherbourger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	43	0
DEHE116	Offenbach-Untere Grenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	43	0
DERP012	Mainz-Große Langgasse	städtisches Gebiet	Verkehr	43	0
DESN083	Chemnitz-Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	43	0
DEBW148	Ingersheim Tiefengasse (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	42	---

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEHE098	Limburg Diezer Str. 49	städtisches Gebiet	Verkehr	42	---
DENI074	Hameln-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	42	---
DENW228	Bielefeld Stapenhorststraße 42	städtisches Gebiet	Verkehr	42	---
DENW303	Köln Dellbrücker Hauptstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	42	---
DENW252	Krefeld Oraniering	städtisches Gebiet	Verkehr	42	---
DETH101	Weimar Jenaer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	42	---
DEBE065	B Friedrichshain-Frankfurter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	42	0
DEHE059	Fulda-Petersberger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	42	0
DENI008	Braunschweig Verkehr_alt	städtisches Gebiet	Verkehr	41	---
DENW195	Hamm Münsterstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	41	---
DENW251	Krefeld Kölner Straße 209	städtisches Gebiet	Verkehr	41	---
DENW296	Recklinghausen Bochumer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	41	---
DEBY121	Oberaudorf/Inntal-Autobahn	ländlich stadtnah	Verkehr	41	0
DEBY119	Würzburg/Stadtring Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	41	0
DEBB054	Potsdam Zeppelinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	41	0
DEHE005	Frankfurt-Höchst	städtisches Gebiet	Hintergrund	41	0
DEMV020	Rostock Am Strande	städtisches Gebiet	Verkehr	41	0
DENI068	Göttingen-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	41	0
DEBW130	Pforzheim Jahnstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	40	---
DENI151	Hannover Kurt-Schumacher-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	40	---
DEST101	Halberstadt/Friedenstrasse	städtisches Gebiet	Verkehr	40	---
DESL020	Saarbrücken-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	40	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DESN025	Leipzig-Mitte	städtisches Gebiet	Verkehr	40	0
DEST076	Magdeburg/Damaschkeplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	40	0
DENW293	Dinslaken Wilhelm-Lantermann-Straße 33	städtisches Gebiet	Verkehr	39	---
DENW253	Duisburg Friedrich-Ebert-Straße 30	städtisches Gebiet	Verkehr	39	---
DENW210	Erwitte Soester Straße 9A	städtisches Gebiet	Verkehr	39	---
DENW351	Gelsenkirchen Grothusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	39	---
DENW272	Siegen Frankfurter Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	39	---
DEBB073	Potsdam, Großbeerenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	39	0
DENI075	Braunschweig-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	39	0
DENI157	Wolfsburg Heßlinger Straße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	39	0
DENW101	Dortmund Steinstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	39	0
DENW260	Münster Weseler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	39	0
DEST099	Magdeburg/Reuterallee	städtisches Gebiet	Verkehr	39	0
DENW262	Dinslaken Hans-Böckler-Straße 9	städtisches Gebiet	Verkehr	38	---
DENW249	Köln-Junkersdorf Statthalterhofweg 70	städtisches Gebiet	Verkehr	38	---
DENW268	Münster Steinfurter Straße 11	städtisches Gebiet	Verkehr	38	---
DENW342	Siegen Sandstraße 18	städtisches Gebiet	Verkehr	38	---
DETH102	Suhl Dr.Th.-Neubauer-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	38	---
DEBY063	Regensburg/D.-Martin-Luther-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	38	0
DENW201	Bottrop Peterstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	38	0
DERP009	Mainz-Zitadelle	städtisches Gebiet	Hintergrund	38	0
DESH028	Ratzeburg	städtisches Gebiet	Verkehr	38	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DETH043	Erfurt Bergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	38	0
DEBW197	Lahr Reichenbacher Hauptstraße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	37	---
DENI160	Braunschweig Hildesheimer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	37	---
DENW250	Köln-Junkersdorf Jungbluthbrücke	städtisches Gebiet	Verkehr	37	---
DENW335	Meerbusch Meerbuscher Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	37	---
DENW186	Bielefeld Stapenhorststraße 59	städtisches Gebiet	Verkehr	37	0
DENW112	Duisburg Kardinal-Galen-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	37	0
DENW338	Duisburg-Bruckhausen	städtisches Gebiet	Industrie	37	0
DENW043	Essen-Ost Steeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	37	0
DERP024	Koblenz-Friedrich-Ebert-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	37	0
DESN077	Leipzig Lützner Str. 36	städtisches Gebiet	Verkehr	37	0
DESH027	Kiel-Bahnhofstr. Verk.	städtisches Gebiet	Verkehr	37	0
DENW294	Emmerich-Elten Schmidtstraße 3	städtisches Gebiet	Verkehr	36	---
DENW255	Hagen Enneper Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	36	---
DENW334	Kamen Bahnhofstraße 21	städtisches Gebiet	Verkehr	36	---
DETH081	Erfurt Heinrichstr	städtisches Gebiet	Verkehr	36	---
DENW259	Mönchengladbach Friedrich-Ebert-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	36	0
DESH025	Itzehoe Lindenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	36	0
DENW137	Hagen Wehringhauser Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	35	---
DETH097	Gera Str.des Friedens	städtisches Gebiet	Verkehr	35	---
DETH075	Jena Westbahnhofstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	35	---
DEBY053	Nürnberg/Bahnhof	städtisches Gebiet	Verkehr	35	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBB044	Cottbus, Bahnhofstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	35	0
DEHH015	Hamburg Veddel	städtisches Gebiet	Industrie	35	0
DERP026	Frankenthal-Europaring	städtisches Gebiet	Verkehr	35	0
DEST075	Halle/Merseburger Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	35	0
DEBW196	Fellbach Burgstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	34	---
DETH098	Gera Theaterstr. PS	städtisches Gebiet	Verkehr	34	---
DEHE008	Frankfurt-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	34	0
DERP020	Trier-Ostallee	städtisches Gebiet	Verkehr	34	0
DEST103	Magdeburg Schleinufer	städtisches Gebiet	Verkehr	34	0
DEBB045	Frankfurt (Oder), Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	33	0
DEHE063	Heppenheim-Lehrstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	33	0
DENW330	Düsseldorf-Lohausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	33	0
DERP003	Ludwigshafen-Mundenheim	städtisches Gebiet	Industrie	33	0
DESH022	Flensburg	städtisches Gebiet	Verkehr	33	0
DETH094	Mühlhausen Kiliansgr.	städtisches Gebiet	Verkehr	33	0
DEBY001	Ansbach/Residenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	32	0
DEHH079	Hamburg Altona Elbhang	städtisches Gebiet	Hintergrund	32	0
DEHE018	Raunheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	32	0
DEHE094	Reinheim	städtisches Gebiet	Verkehr	32	0
DESN061	Dresden-Nord	städtisches Gebiet	Verkehr	32	0
DESH053	Lübeck Moislinger Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	32	0
DETH082	Jena Camburger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	31	---

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW013	Stuttgart Bad Cannstatt	städtisches Gebiet	Hintergrund	31	0
DEBY111	Bayreuth/Hohenzollernring	städtisches Gebiet	Verkehr	31	0
DEBY039	München/Lothstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	31	0
DEHE020	Wetzlar	städtisches Gebiet	Verkehr	31	0
DEMV022	Rostock-Holbeinplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	31	0
DENW247	Essen-Schuir (LANUV)	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	31	0
DENW116	Krefeld (Hafen)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	31	0
DERP053	Speyer-Nord	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	31	0
DESL012	Saarbrücken-City	städtisches Gebiet	Hintergrund	31	0
DEST092	Wittenberg/Dessauer Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	31	0
DENW169	Essen In der Baumschule	städtisches Gebiet	Hintergrund	30	---
DEBW042	Bernhausen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	30	0
DEBW015	Heilbronn	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	30	0
DEHH074	Hamburg Billstedt	städtisches Gebiet	Hintergrund	30	0
DEHE022	Wiesbaden-Süd	städtisches Gebiet	Hintergrund	30	0
DENW059	Köln-Rodenkirchen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	30	0
DERP023	Worms-Hagenstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	30	0
DEST095	Aschersleben	städtisches Gebiet	Verkehr	30	0
DETH091	Mühlhausen Wanfrieder Str	städtisches Gebiet	Verkehr	30	0
DENW339	Düsseldorf Volmerswerther Deich	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	29	---
DEBY005	Aschaffenburg/Bussardweg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	29	0
DEBY006	Augsburg/Königsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	29	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBY118	Passau/Stelzhamerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	29	0
DENI071	Barbis-Verkehr	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	29	0
DETH072	Suhl F.-König-Str	städtisches Gebiet	Verkehr	29	0
DEBW019	Ulm	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DEBY058	Nürnberg/Muggenhof	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DEBY075	Weiden i.d.OPf./Nikolaistraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DEBE068	B Mitte, Brückenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DEBE010	B Wedding-Amrumer Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DEBB049	Brandenburg, Neuendorfer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	28	0
DENW062	Bonn-Auerberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DENW008	Dortmund-Eving	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DENW024	Essen-Vogelheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DENW079	Leverkusen-Manfort	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	28	0
DETH083	Weimar Steubenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	28	0
DEBW005	Mannheim-Nord	vorstädtisches Gebiet	Industrie	27	0
DEBY007	Augsburg/Bourges-Platz	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DEBY021	Ingolstadt/Rechbergstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	27	0
DEBY052	Neu-Ulm/Gabelsbergerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DEBE034	B Neukölln-Nansenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DEBE018	B Schöneberg-Belziger Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DEBB068	Bernau, Lohmühlenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	27	0
DEHH008	Hamburg Sternschanze	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEHE011	Hanau	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DENW021	Bottrop-Welheim	städtisches Gebiet	Industrie	27	0
DENW071	Düsseldorf-Lörick	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DENW022	Gelsenkirchen-Bismarck	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DENW006	Lünen-Niederaden	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DENW038	Mülheim-Styrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	0
DERP046	Neuwied-Hermannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	27	0
DESN091	Zwickau-Werdauer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	27	0
DEBW009	Heidelberg	städtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DEBW022	Kehl	vorstädtisches Gebiet	Industrie	26	0
DEBW024	Ludwigsburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DEBW033	Pforzheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DEBY033	Landshut/Podewilsstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	26	0
DEHH059	Hamburg Wilhelmsburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DENW034	Duisburg-Walsum	städtisches Gebiet	Industrie	26	0
DENW053	Köln-Chorweiler	städtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DENW078	Ratingen-Tiefenbroich	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DERP001	Ludwigshafen-Oppau	städtisches Gebiet	Hintergrund	26	0
DEHE105	Wetzlar Linsenbergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	25	---
DEBW038	Friedrichshafen	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DEBW027	Reutlingen	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DEBY189	München/Allach	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	25	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBY068	Schweinfurt/Obertor	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DEBB087	Cottbus, W.-Külz-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	25	0
DEHB012	Bremen-Oslebshausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DEHE044	Limburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DERP022	Bad Kreuznach-Bosenheimer Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DERP007	Mainz-Mombach	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DESN017	Freiberg	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	0
DEBW004	Eggenstein	ländlich stadtnah	Hintergrund	24	0
DEBY009	Bamberg/Löwenbrücke	städtisches Gebiet	Hintergrund	24	0
DEBY028	Kelheim/Regensburger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	24	0
DEBY188	Schwabach/Angerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	24	0
DEHH016	Hamburg Billbrook	städtisches Gebiet	Industrie	24	0
DEHE058	Fulda-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	24	0
DENW114	Wuppertal-Langerfeld	städtisches Gebiet	Hintergrund	24	0
DERP021	Neuwied-Hafenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	24	0
DESN075	Plauen-Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	24	0
DEBW081	Karlsruhe-Nordwest	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEBY032	Kulmbach/Konrad-Adenauer-Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEBY035	Lindau (Bodensee)/Friedrichshafener Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	23	0
DEBY030	Saal a.d. Donau/Regensburger Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEBY067	Schwandorf/Wackersdorfer Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEHB001	Bremen-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEHE001	Darmstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEHE030	Marburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DEMV003	Neubrandenburg	städtisches Gebiet	Verkehr	23	0
DENW100	Mönchengladbach Düsseldorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	23	0
DERP019	Kaiserslautern-Rathausplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DESL010	Saarbrücken-Burbach	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	0
DESN006	Borna	städtisches Gebiet	Verkehr	23	0
DESH035	Brunsbüttel-Cuxhavener Straße	vorstädtisches Gebiet	Industrie	23	0
DEBW029	Aalen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DEBW052	Konstanz	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DEBY012	Burghausen/Marktler Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DEBY089	München/Johanneskirchen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DEHB005	Bremerhaven	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DEHH033	Hamburg Flughafen Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DEHE013	Kassel-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DENW067	Bielefeld-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DENW058	Hürth	vorstädtisches Gebiet	Industrie	22	0
DENW066	Nettetal-Kaldenkirchen	ländlich stadtnah	Hintergrund	22	0
DENW179	Schwerte	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DENW080	Solingen-Wald	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DENW030	Wesel-Feldmark	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DESL018	Sulzbach	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DESN011	Chemnitz-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	0
DESN020	Görlitz	städtisches Gebiet	Verkehr	22	0
DEBW107	Tübingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DEHB002	Bremen-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DEMV023	Schwerin-Obotritenring	städtisches Gebiet	Verkehr	21	0
DENI054	Hannover	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DENW002	Datteln-Hagem	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DENW010	Unna-Königsborn	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DERP042	Pirmasens Schäferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DESN019	Glauchau	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DEST029	Bernburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DEST091	Dessau Albrechtsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	21	0
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	0
DEBY031	Kempten (Allgäu)/Westendstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DEHH072	Hamburg Finkenwerder West	städtisches Gebiet	Industrie	20	0
DEHE043	Riedstadt	ländlich stadtnah	Hintergrund	20	0
DENI038	Osnabrück	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DENW337	Jüchen-Hochneukirch	ländlich stadtnah	Industrie	20	0
DENW095	Münster-Geist	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DESL013	Saarlouis-Fraulautern	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DESL017	Völklingen-City Stadionstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DESN001	Annaberg-Buchholz	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DETH009	Gera Friedericistr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	0
DEBW084	Freiburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEBW073	Neuenburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEBB021	Potsdam-Zentrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEHB004	Bremen-Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEHH073	Hamburg Finkenwerder Airbus	ländlich stadtnah	Industrie	19	0
DEMV025	Stralsund-Knieperdamm	städtisches Gebiet	Verkehr	19	0
DENI020	Wolfsburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DENW329	Jackerath	ländliches Gebiet	Industrie	19	0
DERP047	Trier-Pfalzel	vorstädtisches Gebiet	Industrie	19	0
DERP025	Wörth-Marktplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DESN092	Dresden-Winckelmannstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEST050	Halle/Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEST077	Magdeburg/West	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DETH095	Mühlhausen Bastmarkt	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DETH018	Nordhausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DETH093	Weimar Schwanseestr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	0
DEBW046	Biberach	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DEBW056	Schwäbisch_Hall	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DEBW010	Wiesloch	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DEBY099	Augsburg/LfU	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DEBE066	B Karlshorst-Rheingoldstr./Königswinterstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW081	Borken-Gemen	ländlich stadtnah	Hintergrund	18	0
DESL003	Dillingen City	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DESN004	Bautzen	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DEST108	Weißenfels/Am Krug	städtisches Gebiet	Verkehr	18	0
DETH041	Jena Dammstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	0
DEBY113	Erlangen/Kraepelinstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEBY020	Hof/LfU	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEBY088	Trostberg/Schwimmbadstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEHB013	Bremen-Hasenbüren	ländlich regional	Industrie	17	0
DEHH049	Hamburg Blankenese-Baursberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEHH047	Hamburg Bramfeld	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEHE042	Linden/Leihgestern	ländliches Gebiet	Hintergrund	17	0
DEHE045	Michelstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DENI043	Emsland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DENI062	Lüneburger Heide	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DENI029	Ostfriesland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DENW029	Hattingen-Blankenstein	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DESL011	Saarbrücken-Eschberg	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DESN059	Leipzig-West	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DESH033	Kiel-Max-Planck-Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DETH011	Altenburg Theaterplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	0
DETH013	Eisenach Werneburg.Str	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW023	Weil am Rhein	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	0
DEHE032	Bebra	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	0
DENI070	Salzgitter-Drütte	ländliches Gebiet	Industrie	16	0
DETH036	Greiz Mollbergstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	0
DETH060	Zella-Mehlis	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	0
DEBW076	Baden-Baden	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEBW112	Gaertringen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEBY004	Kleinwallstadt/Hofstetter Straße	ländlich stadtnah	Hintergrund	15	0
DEBY187	Oettingen/Goethestraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEBE027	B Marienfelde-Schichauweg	ländlich stadtnah	Hintergrund	15	0
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEBB007	Elsterwerda	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEBB048	Neuruppin	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEHH050	Hamburg Neugraben	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEHH021	Hamburg Tatenberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEMV021	Rostock-Warnemünde	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DENI063	Altes Land	ländliches Gebiet	Hintergrund	15	0
DENI011	Braunschweig	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DENI042	Göttingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DENI053	Südoldenburg	vorstädtisches Gebiet	Industrie	15	0
DENI041	Weserbergland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEST015	Bitterfeld/Wolfen	vorstädtisches Gebiet	Industrie	15	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEST090	Leuna	vorstädtisches Gebiet	Industrie	15	0
DETH005	Saalfeld	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	0
DEBW059	Tauberbischofsheim	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	0
DEBY123	Garmisch-Partenkirchen/Am Herrgottschrofen	ländlich stadtnah	Hintergrund	14	0
DEBY013	Mehring/Sportplatz	ländlich regional	Hintergrund	14	0
DEBE051	B Buch	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	0
DEBE032	B Grunewald (3.5 m)	ländlich stadtnah	Hintergrund	14	0
DEBB064	Cottbus	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	0
DEBB067	Nauen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	0
DENI052	Allertal	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	0
DENI059	Elbmündung	ländliches Gebiet	Hintergrund	14	0
DENW068	Soest-Ost	ländlich stadtnah	Hintergrund	14	0
DEST044	Halberstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	0
DEBW039	Villingen-Schwenningen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13	0
DEBY124	Burgbernheim/Grüne Au	ländlich regional	Hintergrund	13	0
DEBE062	B Frohnau, Funkturm (3.5 m)	ländlich stadtnah	Hintergrund	13	0
DEBB055	Brandenburg a.d. Havel	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13	0
DENI031	Jadebusen	ländliches Gebiet	Hintergrund	13	0
DENW094	Aachen-Burtscheid	städtisches Gebiet	Hintergrund	13	0
DESN051	Radebeul-Wahnsdorf	ländlich stadtnah	Hintergrund	13	0
DEST002	Burg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13	0
DEST011	Wernigerode/Bahnhof	städtisches Gebiet	Hintergrund	13	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DESH023	Lübeck-St. Jürgen	städtisches Gebiet	Hintergrund	13	0
DEBE056	B Friedrichshagen	ländlich stadtnah	Hintergrund	12	0
DEBB092	Frankfurt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12	0
DEBB075	Potsdam, Groß Glienicke	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12	0
DENI028	Eichsfeld	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12	0
DENI060	Wendland	ländliches Gebiet	Hintergrund	12	0
DENW181	Warstein	städtisches Gebiet	Industrie	12	0
DESN045	Zittau-Ost	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12	0
DEST066	Wittenberg/Bahnstrasse	städtisches Gebiet	Hintergrund	12	0
DEBB032	Eisenhüttenstadt	vorstädtisches Gebiet	Industrie	11	0
DEMV007	Rostock-Stuthof	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	11	0
DEMV027	Wolgast-Oberwallstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	11	0
DENI016	Oker/Harlingerode	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	11	0
DENI058	Ostfries. Inseln	ländliches Gebiet	Hintergrund	11	0
DESN024	Klingenthal	städtisches Gebiet	Hintergrund	11	0
DEST105	Stendal Stadtsee	städtisches Gebiet	Hintergrund	11	0
DETH026	Dreißigacker	ländlich regional	Hintergrund	11	0
DEBY049	Neustadt a.d. Donau/Eining	ländlich regional	Hintergrund	10	0
DEBB029	Schwedt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	10	0
DEBB083	Spremberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	10	0
DEBB063	Wittenberge	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	10	0
DEMV019	Güstrow	städtisches Gebiet	Hintergrund	10	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DERP028	Westerwald-Neuhäusel	ländliches Gebiet	Hintergrund	10	0
DESN093	Brockau	ländlich regional	Hintergrund	10	0
DESH008	Bornhöved	ländlich regional	Hintergrund	10	0
DEBB053	Hasenholz	ländlich regional	Hintergrund	9	0
DEHE046	Bad Arolsen	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DEHE039	Burg Herzberg (Grebenu)	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DEHE028	Fürth/Odenwald	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DEHE050	Zierenberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DENI077	Solling-Süd	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DERP013	Westpfalz-Waldmohr	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DESL019	Biringen	ländlich regional	Hintergrund	9	0
DESN076	Collmberg	ländlich abgelegen	Hintergrund	9	0
DEST104	Domäne Bobbe	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	0
DETH027	Neuhaus	ländlich abgelegen	Hintergrund	9	0
DEBY072	Tiefenbach/Altenschneeberg	ländlich regional	Hintergrund	8	0
DEBB066	Spreewald	ländlich regional	Hintergrund	8	0
DEMV004	Gülzow	ländliches Gebiet	Hintergrund	8	0
DEMV012	Löcknitz	ländliches Gebiet	Hintergrund	8	0
DERP016	Westerwald-Herdorf	ländliches Gebiet	Hintergrund	8	0
DESN074	Schwartenberg	ländlich regional	Hintergrund	8	0
DESN052	Zinnwald	ländlich regional	Hintergrund	8	0
DEBW087	Schwäbische_Alb	ländlich regional	Hintergrund	7	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte > 200 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBY109	Andechs/Rothenfeld	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DEBB065	Lütte (Belzig)	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DEHE060	Kellerwald	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DEHE052	Kleiner Feldberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	7	0
DEHE026	Spessart	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DEMV017	Göhlen	ländliches Gebiet	Hintergrund	7	0
DEMV024	Leizen	ländliches Gebiet	Hintergrund	7	0
DESN079	Niesky	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DEST089	Zartau/Waldstation	ländlich regional	Hintergrund	7	0
DETH061	Hummelshain	ländlich abgelegen	Hintergrund	7	0
DETH042	Possen	ländlich abgelegen	Hintergrund	7	0
DEHE024	Witzenhausen/Wald	ländliches Gebiet	Hintergrund	6	0
DEMV026	Garz	ländliches Gebiet	Hintergrund	6	0
DENI051	Wurmberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	6	0
DENW064	Simmerath (Eifel)	ländlich regional	Hintergrund	6	0
DERP014	Hunsrück-Leisel	ländliches Gebiet	Hintergrund	6	0
DERP017	Pfälzerwald-Hortenkopf	ländliches Gebiet	Hintergrund	6	0
DERP015	Westeifel Wascheid	ländliches Gebiet	Hintergrund	6	0
DEBY122	Bad Hindelang/Oberjoch	ländlich regional	Hintergrund	5	0
DEHE051	Wasserkuppe	ländliches Gebiet	Hintergrund	5	0
DENW065	Netphen (Rothaargebirge)	ländlich regional	Hintergrund	5	0
DEST098	Unterharz / Friedrichsbrunn	ländlich regional	Hintergrund	5	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Stundenwerte $> 200 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW031	Schwarzwald-Süd	ländlich regional	Hintergrund	4	0
DEST039	Brocken	ländlich abgelegen	Hintergrund	3	0

Anhang 9 PM10_WHO

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW118	Stuttgart Am Neckartor (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	38	64
DEBE065	B Friedrichshain-Frankfurter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	32	48
DEBE064	B Neukölln-Karl-Marx-Str. 76	städtisches Gebiet	Verkehr	31	48
DEBE063	B Neukölln-Silbersteinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	30	48
DEBB045	Frankfurt (Oder), Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	31	45
DESN077	Leipzig Lützner Str. 36	städtisches Gebiet	Verkehr	30	43
DEST102	Halle/Paracelsusstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	33	41
DESN084	Dresden-Bergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	30	36
DESN083	Chemnitz-Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	28	36
DETH091	Mühlhausen Wanfrieder Str	städtisches Gebiet	Verkehr	27	36
DENW208	Gelsenkirchen Kurt-Schumacher-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	31	35
DEBE061	B Steglitz-Schildhornstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	30	35
DESN025	Leipzig-Mitte	städtisches Gebiet	Verkehr	28	34
DESN020	Görlitz	städtisches Gebiet	Verkehr	26	34
DEST095	Aschersleben	städtisches Gebiet	Verkehr	26	33
DEBW142	Markgröningen Grabenstraße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	30	32
DEHB006	Bremen Verkehr 1	städtisches Gebiet	Verkehr	27	32
DEBB054	Potsdam Zeppelinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	29	31
DEST076	Magdeburg/Damaschkeplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	28	31
DETH043	Erfurt Bergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	26	31
DEBY063	Regensburg	städtisches Gebiet	Verkehr	27	30

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DESN091	Zwickau-Werdauer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	23	30
DEBE069	B Mariendorf, Mariendorfer Damm	städtisches Gebiet	Verkehr	31	29
DEST099	Magdeburg/Reuterallee	städtisches Gebiet	Verkehr	28	29
DEBB044	Cottbus, Bahnhofstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	27	29
DEBB068	Bernau, Lohmühlenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	27	29
DEBB049	Brandenburg, Neuendorfer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	25	29
DEBB087	Cottbus, W.-Külz-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	25	29
DEBE010	B Wedding-Amrumer Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	29
DETH094	Mühlhausen Kiliansgr.	städtisches Gebiet	Verkehr	25	29
DESN006	Borna	städtisches Gebiet	Verkehr	24	29
DEST103	Magdeburg Schleinufer	städtisches Gebiet	Verkehr	28	28
DEBE034	B Neukölln-Nansenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	27	28
DENI143	Oldenburg Heiligengeistwall	städtisches Gebiet	Verkehr	26	28
DEMV020	Rostock Am Strande	städtisches Gebiet	Verkehr	28	27
DESN061	Dresden-Nord	städtisches Gebiet	Verkehr	27	27
DEST101	Halberstadt/Friedenstrasse	städtisches Gebiet	Verkehr	27	27
DEBB073	Potsdam, Großbeerenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	26	27
DEST092	Wittenberg/Dessauer Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	26	27
DEHH068	Hamburg Habichtstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	29	26
DEHE049	Kassel-Fünfenster-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	28	25
DEBW147	Reutlingen Lederstraße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	31	24
DENW338	Duisburg-Bruckhausen	städtisches Gebiet	Industrie	28	24

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBY120	Nürnberg/Von-der-Tann-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	27	24
DENI068	Göttingen-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	25	24
DEBB092	Frankfurt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	24	24
DETH083	Weimar Steubenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	23	24
DENW133	Hagen Graf-von-Galen-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	29	23
DENW211	Köln Clevischer Ring 3	städtisches Gebiet	Verkehr	29	23
DENW203	Herne Recklinghauser Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	27	23
DENW201	Bottrop Peterstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	26	23
DEBE068	B Mitte, Brückenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	25	23
DEST075	Halle/Merseburger Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	25	23
DESN045	Zittau-Ost	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	24	23
DESN059	Leipzig-West	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	23
DEBW152	Heilbronn Weinsberger Straße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	28	22
DENW136	Dortmund Brackeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	26	22
DEHH026	Hamburg Stresemannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	25	22
DENI067	Osnabrück-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	27	21
DENW207	Aachen Wilhelmstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	27	21
DENW134	Essen Gladbecker Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	26	21
DENI053	Südoldenburg	vorstädtisches Gebiet	Industrie	24	21
DEST050	Halle/Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	21
DESN019	Glauchau	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	21
DETH011	Altenburg Theaterplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	21

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DESN011	Chemnitz-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	21
DEBE051	B Buch	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	24	20
DENI048	Hannover Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	24	20
DENW116	Krefeld (Hafen)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	24	20
DETH041	Jena Dammstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	20
DEBW099	Stuttgart_Arnulf-Klett-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	28	19
DENW131	Duisburg Kiebitzmühlenstraße	städtisches Gebiet	Industrie	28	19
DEBW153	Ulm Karlstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	26	19
DEMV022	Rostock-Holbeinplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	26	19
DEHB013	Bremen-Hasenbüren	ländlich regional	Industrie	23	19
DEST091	Dessau Albrechtsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	23	19
DEBB048	Neuruppin	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	19
DESN017	Freiberg	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	19
DEST029	Bernburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	19
DESN075	Plauen-Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	21	19
DEBY110	Augsburg/Karlstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	27	18
DENW188	Oberhausen Mülheimer Straße 117	städtisches Gebiet	Verkehr	27	18
DEBW133	Ilfeld König-Wilhelm-Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	26	18
DEHE061	Gießen-Westanlage	städtisches Gebiet	Verkehr	26	18
DEBY119	Würzburg/Stadtring Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	25	18
DENW260	Münster Weseler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	25	18
DEMV003	Neubrandenburg	städtisches Gebiet	Verkehr	24	18

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DERP010	Mainz-Parcusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	24	18
DEMV012	Löcknitz	ländliches Gebiet	Hintergrund	22	18
DEST028	Zeitz	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	18
DEBY115	München/Landshuter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	27	17
DEHE041	Frankfurt-Friedb.Ldstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	26	17
DEHH015	Hamburg Veddel	städtisches Gebiet	Industrie	26	17
DEBW098	Mannheim_Friedrichsring	städtisches Gebiet	Verkehr	25	17
DESH027	Kiel-Bahnhofstr. Verk.	städtisches Gebiet	Verkehr	25	17
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	22	17
DEHB012	Bremen-Oslebshausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	17
DEST077	Magdeburg/West	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	17
DEST090	Leuna	vorstädtisches Gebiet	Industrie	21	17
DENW259	Mönchengladbach Friedrich-Ebert-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	25	16
DENW351	Gelsenkirchen Grothusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	24	16
DEBB064	Cottbus	städtisches Gebiet	Hintergrund	23	16
DERP003	Ludwigshafen-Mundenheim	städtisches Gebiet	Industrie	22	16
DENW181	Warstein	städtisches Gebiet	Industrie	21	16
DESN004	Bautzen	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	16
DEST015	Bitterfeld/Wolfen	vorstädtisches Gebiet	Industrie	21	16
DETH095	Mühlhausen Bastmarkt	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	16
DENW292	Schwerte Hörder Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	26	15
DENW082	Düsseldorf Corneliusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	25	15

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW116	Stuttgart Hohenheimer Straße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	24	15
DEBW121	Pleidelsheim Beihinger Straße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	24	15
DEHE059	Fulda-Petersberger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	23	15
DENW337	Jüchen-Hochneukirch	ländlich stadtnah	Industrie	23	15
DESH035	Brunsbüttel-Cuxhavener Straße	vorstädtisches Gebiet	Industrie	23	15
DEBY006	Augsburg/Königsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	22	15
DEBY121	Oberaudorf/Inntal-Autobahn	ländlich stadtnah	Verkehr	22	15
DEMV025	Stralsund-Knieperdamm	städtisches Gebiet	Verkehr	21	15
DENW074	Niederzier	ländlich stadtnah	Industrie	21	15
DEST066	Wittenberg/Bahnstrasse	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	15
DETH005	Saalfeld	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	15
DETH018	Nordhausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	15
DEHH008	Hamburg Sternschanze	städtisches Gebiet	Hintergrund	24	14
DERP041	Ludwigshafen-Heinigstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	24	14
DEBW136	Tübingen Mühlstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	23	14
DEBY037	München/Stachus	städtisches Gebiet	Verkehr	23	14
DEHE116	Offenbach-Untere Grenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	23	14
DENI075	Braunschweig-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	23	14
DENW021	Bottrop-Welheim	städtisches Gebiet	Industrie	22	14
DERP023	Worms-Hagenstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	22	14
DEBB029	Schwedt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	21	14
DEBE032	B Grunewald (3.5 m)	ländlich stadtnah	Hintergrund	21	14

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DESN092	Dresden-Winckelmannstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	14
DEBY021	Ingolstadt/Rechbergstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	20	14
DETH009	Gera Friedericistr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	14
DETH036	Greiz Mollbergstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	14
DETH093	Weimar Schwanseestr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	14
DEHH070	Hamburg Max-Brauer-Allee II (Straße)	städtisches Gebiet	Verkehr	25	13
DENW306	Lünen Mühlenweg	städtisches Gebiet	Industrie	25	13
DEBW117	Ludwigsburg Friedrichstraße (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	24	13
DEHE040	Darmstadt-Hügelstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	24	13
DENW186	Bielefeld Stapenhorststraße 59	städtisches Gebiet	Verkehr	24	13
DESH028	Ratzeburg	städtisches Gebiet	Verkehr	23	13
DEBE056	B Friedrichshagen	ländlich stadtnah	Hintergrund	22	13
DEBY056	Fürth/Theresienstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	22	13
DEHE008	Frankfurt-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	13
DEHE020	Wetzlar	städtisches Gebiet	Verkehr	22	13
DEBB021	Potsdam-Zentrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	13
DEST104	Domäne Bobbe	ländliches Gebiet	Hintergrund	21	13
DESN051	Radebeul-Wahnsdorf	ländlich stadtnah	Hintergrund	20	13
DEHB001	Bremen-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	13
DENI054	Hannover	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	13
DESN001	Annaberg-Buchholz	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	13
DENI043	Emsland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	13

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DESN076	Collmburg	ländlich abgelegen	Hintergrund	18	13
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	13
DESN093	Brockau	ländlich regional	Hintergrund	17	13
DEBW134	Stuttgart Waiblinger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	25	12
DENW043	Essen-Ost Steeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	23	12
DEBW080	Karlsruhe_Reinhold-Frank-Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	22	12
DEHE062	Marburg-Univers.Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	22	12
DEMV019	Güstrow	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	12
DENW101	Dortmund Steinstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	22	12
DESH025	Itzehoe Lindenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	22	12
DENW212	Köln Turiner Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	21	12
DEBY111	Bayreuth/Hohenzollernring	städtisches Gebiet	Verkehr	20	12
DEHE032	Bebra	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	12
DEHE013	Kassel-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	12
DENI052	Allertal	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	12
DEST011	Wernigerode/Bahnhof	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	12
DENI011	Braunschweig	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	12
DETH013	Eisenach Wernebrg.Str	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	12
DESH053	Lübeck Moislinger Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	24	11
DENI157	Wolfsburg Heßlinger Straße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	22	11
DENW180	Grevenbroich-Gustorf	vorstädtisches Gebiet	Industrie	22	11
DEBY093	Sulzbach-Rosenberg/Lohe	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	11

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW062	Bonn-Auerberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	11
DEBY009	Bamberg/Löwenbrücke	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	11
DENI070	Salzgitter-Drütte	ländliches Gebiet	Industrie	19	11
DEBW056	Schwäbisch_Hall	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	11
DENI016	Oker/Harlingerode	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	11
DENI041	Weserbergland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	11
DEMV023	Schwerin-Obotritenring	städtisches Gebiet	Verkehr	23	10
DENW254	Duisburg Bergstraße 48	städtisches Gebiet	Industrie	23	10
DEHB005	Bremerhaven	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	10
DEHH059	Hamburg Wilhelmsburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	10
DENW024	Essen-Vogelheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	22	10
DENW112	Duisburg Kardinal-Galen-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	22	10
DESL020	Saarbrücken-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	22	10
DEHE094	Reinheim	städtisches Gebiet	Verkehr	21	10
DENW022	Gelsenkirchen-Bismarck	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	10
DENW246	Lünen Viktoriastraße	städtisches Gebiet	Industrie	21	10
DENW301	Mülheim Hofackerstraße 46-48	städtisches Gebiet	Industrie	21	10
DEBB067	Nauen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	10
DEBY001	Ansbach/Residenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	20	10
DEBY033	Landshut/Podewilsstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	20	10
DEHE063	Heppenheim-Lehrstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	20	10
DENW008	Dortmund-Eving	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	10

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW081	Borken-Gemen	ländlich stadtnah	Hintergrund	20	10
DENW329	Jackerath	ländliches Gebiet	Industrie	20	10
DENW341	Erkelenz Eggerather Weg	ländlich stadtnah	Industrie	20	10
DERP009	Mainz-Zitadelle	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	10
DENI038	Osnabrück	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	10
DENI071	Barbis-Verkehr	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	19	10
DENW095	Münster-Geist	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	10
DERP001	Ludwigshafen-Oppau	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	10
DEST044	Halberstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	10
DEBW148	Ingersheim Tiefengasse (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	23	9
DEBB055	Brandenburg a.d. Havel	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	9
DEBB066	Spreewald	ländlich regional	Hintergrund	20	9
DEBW125	Pfintztal Karlsruher Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	20	9
DEST002	Burg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	9
DEBY052	Neu-Ulm/Gabelsbergerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	9
DEBY188	Schwabach/Angerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	9
DENI020	Wolfsburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	9
DESL013	Saarlouis-Fraulautern	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	9
DEBW038	Friedrichshafen	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	9
DEBY035	Lindau (Bodensee)/Friedrichshafener Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	17	9
DEBW073	Neuenburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	9
DEHB011	Cherbourger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	26	8

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW189	Wuppertal Gathe	städtisches Gebiet	Verkehr	23	8
DEBW137	Tübingen-Unterjesingen Jesinger Hauptstraße (S)	ländlich stadtnah	Verkehr	22	8
DESH022	Flensburg	städtisches Gebiet	Verkehr	22	8
DEHE037	Wiesbaden-Ringkirche	städtisches Gebiet	Verkehr	21	8
DENW034	Duisburg-Walsum	städtisches Gebiet	Industrie	21	8
DEHE022	Wiesbaden-Süd	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	8
DEHH074	Hamburg Billstedt	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	8
DEHH079	Hamburg Altona Elbhang	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	8
DEMV004	Gülzow	ländliches Gebiet	Hintergrund	20	8
DENW030	Wesel-Feldmark	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	8
DENW038	Mülheim-Styrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	8
DENW066	Nettetal-Kaldenkirchen	ländlich stadtnah	Hintergrund	20	8
DENW117	Bochum-Stahlhausen	städtisches Gebiet	Industrie	20	8
DERP020	Trier-Ostallee	städtisches Gebiet	Verkehr	20	8
DEHE058	Fulda-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	8
DENW067	Bielefeld-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	8
DERP021	Neuwied-Hafenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	8
DERP046	Neuwied-Hermannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	19	8
DESH008	Bornhöved	ländlich regional	Hintergrund	19	8
DESL012	Saarbrücken-City	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	8
DESN079	Niesky	ländlich regional	Hintergrund	19	8
DEST105	Stendal Stadtsee	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	8

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW013	Stuttgart Bad Cannstatt	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	8
DEBY039	München/Lothstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	8
DENW053	Köln-Chorweiler	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	8
DERP007	Mainz-Mombach	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	8
DEBW024	Ludwigsburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	8
DEBW081	Karlsruhe-Nordwest	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	8
DERP025	Wörth-Marktplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	8
DENI028	Eichsfeld	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	8
DEBB032	Eisenhüttenstadt	vorstädtisches Gebiet	Industrie	21	7
DEBY118	Passau/Stelzhamerstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	7
DEHE005	Frankfurt-Höchst	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	7
DENW330	Düsseldorf-Lohausen	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	7
DEBW196	Fellbach Burgstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	7
DEHE018	Raunheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	7
DEMV021	Rostock-Warnemünde	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	7
DENW059	Köln-Rodenkirchen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	20	7
DERP045	Koblenz-Hohenfelder Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	20	7
DESH033	Kiel-Max-Planck-Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	7
DEHH016	Hamburg Billbrook	städtisches Gebiet	Industrie	19	7
DENW307	Kamp-Lintfort Eyler-Berg-Straße	vorstädtisches Gebiet	Industrie	19	7
DEBW005	Mannheim-Nord	vorstädtisches Gebiet	Industrie	18	7
DEBW009	Heidelberg	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	7

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW022	Kehl	vorstädtisches Gebiet	Industrie	18	7
DEBW042	Bernhausen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	7
DEBY012	Burghausen/Marktler Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	7
DEBY032	Kulmbach/Konrad-Adenauer-Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	7
DENI029	Ostfriesland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	7
DENI031	Jadebusen	ländliches Gebiet	Hintergrund	18	7
DESL003	Dillingen City	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	7
DEBW004	Eggenstein	ländlich stadtnah	Hintergrund	17	7
DEBW019	Ulm	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	7
DEBY049	Neustadt a.d. Donau/Eining	ländlich regional	Hintergrund	17	7
DEBY077	Würzburg/Kopflinik	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	7
DEBW052	Konstanz	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	7
DEBY099	Augsburg/LfU	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	7
DENI042	Göttingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	7
DERP013	Westpfalz-Waldmohr	ländliches Gebiet	Hintergrund	14	7
DEBB007	Elsterwerda	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	6
DEBB083	Spremberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	21	6
DEHE112	Wiesbaden-Schiersteiner Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	21	6
DEMV017	Göhlen	ländliches Gebiet	Hintergrund	20	6
DENW100	Mönchengladbach Düsseldorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	20	6
DEHE011	Hanau	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	6
DEHE044	Limburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	6

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW071	Düsseldorf-Lörick	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	6
DESH023	Lübeck-St. Jürgen	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	6
DEHE043	Riedstadt	ländlich stadtnah	Hintergrund	18	6
DENI062	Lüneburger Heide	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	6
DENW080	Solingen-Wald	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	6
DENW179	Schwerte	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	6
DEBW010	Wiesloch	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	6
DEBW027	Reutlingen	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	6
DEBW029	Aalen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	6
DEBY089	München/Johanneskirchen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	6
DERP042	Pirmasens Schäferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	6
DEBW046	Biberach	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	6
DEHE046	Bad Arolsen	ländliches Gebiet	Hintergrund	15	6
DENI077	Solling-Süd	ländliches Gebiet	Hintergrund	15	6
DEHH033	Hamburg Flughafen Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	5
DEBY028	Kelheim/Regensburger Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	19	5
DEHE030	Marburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	5
DEMV007	Rostock-Stuthof	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	5
DENW002	Datteln-Hagem	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	5
DENW096	Mönchengladbach-Rheydt	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	5
DEMV024	Leizen	ländliches Gebiet	Hintergrund	18	5
DENI059	Elbmündung	ländliches Gebiet	Hintergrund	18	5

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DENI060	Wendland	ländliches Gebiet	Hintergrund	18	5
DEBY068	Schweinfurt/Obertor	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	5
DENW006	Lünen-Niederaden	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	5
DENW068	Soest-Ost	ländlich stadtnah	Hintergrund	17	5
DENW115	Krefeld-Stahldorf	städtisches Gebiet	Industrie	17	5
DEBW033	Pforzheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	5
DEBW059	Tauberbischofsheim	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	5
DEBW107	Tübingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	5
DENW042	Krefeld-Linn	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	5
DENW078	Ratingen-Tiefenbroich	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	5
DENW058	Hürth	vorstädtisches Gebiet	Industrie	15	5
DESN074	Schwartenberg	ländlich regional	Hintergrund	14	5
DEST098	Unterharz / Friedrichsbrunn	ländlich regional	Hintergrund	14	5
DETH042	Possen	ländlich abgelegen	Hintergrund	14	5
DEHE095	DHA80 Wetzlar-Köhlersgarten	vorstädtisches Gebiet	Industrie	23	4
DENW114	Wuppertal-Langerfeld	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	4
DEHH072	Hamburg Finkenwerder West	städtisches Gebiet	Industrie	20	4
DENW245	Stolberg Heinrich-Böll-Platz	städtisches Gebiet	Industrie	19	4
DEHE001	Darmstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	4
DENI063	Altes Land	ländliches Gebiet	Hintergrund	18	4
DENW029	Hattingen-Blankenstein	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	4
DENW040	Duisburg-Buchholz	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	4

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DETH060	Zella-Mehlis	städtisches Gebiet	Hintergrund	18	4
DEST089	Zartau/Waldstation	ländlich regional	Hintergrund	17	4
DEBY031	Kempton (Allgäu)/Westendstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	4
DEHB004	Bremen-Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	3
DEBW156	Schramberg Oberndorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	19	3
DEBB063	Wittenberge	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	3
DENW079	Leverkusen-Manfort	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	3
DERP019	Kaiserslautern-Rathausplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	3
DEHE045	Michelstadt	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	3
DESL010	Saarbrücken-Burbach	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	3
DESL017	Völklingen-City Stadionstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	3
DENW094	Aachen-Burtscheid	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	3
DEBW084	Freiburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	3
DESL019	Biringen	ländlich regional	Hintergrund	14	3
DEHE024	Witzenhausen/Wald	ländliches Gebiet	Hintergrund	13	3
DEBW122	Freiburg Schwarzwaldstraße (V)	städtisches Gebiet	Verkehr	19	2
DEBW202	Horb Neckarstr.	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	2
DENI058	Ostfries. Inseln	ländliches Gebiet	Hintergrund	17	2
DEBW023	Weil am Rhein	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	2
DETH026	Dreißigacker	ländlich regional	Hintergrund	15	2
DEBW112	Gaertringen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	2
DEHE060	Kellerwald	ländlich regional	Hintergrund	14	2

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte > 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DEHE028	Fürth/Odenwald	ländliches Gebiet	Hintergrund	13	2
DENW065	Netphen (Rothaargebirge)	ländlich regional	Hintergrund	12	2
DETH061	Hummelshain	ländlich abgelegen	Hintergrund	12	2
DENW064	Simmerath (Eifel)	ländlich regional	Hintergrund	11	2
DEHE050	Zierenberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	15	1
DESN024	Klingenthal	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	1
DETH072	Suhl F.-König-Str	städtisches Gebiet	Verkehr	15	1
DEBW076	Baden-Baden	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	1
DEBY088	Trostberg/Schwimmbadstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	1
DEBW039	Villingen-Schwenningen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13	1
DERP016	Westerwald-Herdorf	ländliches Gebiet	Hintergrund	12	1
DEBW087	Schwäbische_Alb	ländlich regional	Hintergrund	11	1
DERP017	Pfälzerwald-Hortenkopf	ländliches Gebiet	Hintergrund	11	1
DEBY109	Andechs/Rothenfeld	ländlich regional	Hintergrund	10	1
DEHE051	Wasserkuppe	ländliches Gebiet	Hintergrund	10	1
DERP014	Hunsrück-Leisel	ländliches Gebiet	Hintergrund	10	1
DERP015	Westeifel Wascheid	ländliches Gebiet	Hintergrund	10	1
DEBY122	Bad Hindelang/Oberjoch	ländlich regional	Hintergrund	7	1
DEBY072	Tiefenbach/Altenschneeberg	ländlich regional	Hintergrund	12	0
DESN049	Carlsfeld	ländlich abgelegen	Hintergrund	11	0
DEHE052	Kleiner Feldberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	10	0
DETH027	Neuhaus	ländlich abgelegen	Hintergrund	10	0

Stations-code	Name / Messnetz	Stations-umgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 50 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBW031	Schwarzwald-Süd	ländlich regional	Hintergrund	8	0
DENI051	Wurmberg	ländliches Gebiet	Hintergrund	7	0

Anhang 10 PM2,5_WHO

Stations-code	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 25 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEMV020	Rostock Am Strande	städtisches Gebiet	Verkehr	23	112
DEST102	Halle/Paracelsusstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	22	105
DEBE065	B Friedrichshain-Frankfurter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	22	98
DEBE034	B Neukölln-Nansenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	21	97
DEBB044	Cottbus, Bahnhofstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	20	107
DEBB073	Potsdam, Großbeerenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	20	94
DEBB068	Bernau, Lohmühlenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	20	89
DEBE068	B Mitte, Brückenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	20	87
DEBB087	Cottbus, W.-Külz-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	19	96
DEBB054	Potsdam Zeppelinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	19	92
DEBE010	B Wedding-Amrumer Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	19	84
DEBB045	Frankfurt (Oder), Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	19	80
DEBB049	Brandenburg, Neuendorfer Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	19	79
DENW082	Düsseldorf Corneliusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	19	76
DEBE051	B Buch	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	19	75
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	18	86
DESN084	Dresden-Bergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	18	79
DESN025	Leipzig-Mitte	städtisches Gebiet	Verkehr	18	76
DEST099	Magdeburg/Reutralallee	städtisches Gebiet	Verkehr	18	74
DEST075	Halle/Merseburger Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	18	71
DEHH064	Hamburg Kieler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	18	66
DEBW118	Stuttgart Am Neckartor (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	18	46

Stations-code	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 25 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBB055	Brandenburg a.d. Havel	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	81
DEBB032	Eisenhüttenstadt	vorstädtisches Gebiet	Industrie	17	74
DEBB029	Schwedt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	17	74
DEBB064	Cottbus	städtisches Gebiet	Hintergrund	17	71
DEBB083	Spremberg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	17	71
DESN061	Dresden-Nord	städtisches Gebiet	Verkehr	17	71
DESH027	Kiel-Bahnhofstr. Verk.	städtisches Gebiet	Verkehr	17	60
DESN083	Chemnitz-Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	17	58
DEHE041	Frankfurt-Friedb.Ldstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	17	54
DENW338	Duisburg-Bruckhausen	städtisches Gebiet	Industrie	17	53
DENW212	Köln Turiner Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	17	48
DEBW147	Reutlingen Lederstraße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	17	31
DEBB007	Elsterwerda	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	67
DESN092	Dresden-Winckelmannstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	67
DEST104	Domäne Bobbe	ländliches Gebiet	Hintergrund	16	65
DEST077	Magdeburg/West	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	65
DEBB021	Potsdam-Zentrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	64
DEMV004	Gülzow	ländliches Gebiet	Hintergrund	16	63
DENI143	Oldenburg Heiligengeistwall	städtisches Gebiet	Verkehr	16	61
DEST050	Halle/Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	61
DEST108	Weißenfels/Am Krug	städtisches Gebiet	Verkehr	16	61
DENI067	Osnabrück-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	16	56
DESH025	Itzehoe Lindenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	16	56

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 25 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW067	Bielefeld-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	55
DENW101	Dortmund Steinstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	16	55
DENI048	Hannover Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	16	54
DEHB013	Bremen-Hasenbüren	ländlich regional	Industrie	16	52
DENW024	Essen-Vogelheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	51
DEHE061	Gießen-Westanlage	städtisches Gebiet	Verkehr	16	50
DENW038	Mülheim-Styrum	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	49
DENW030	Wesel-Feldmark	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	49
DENW095	Münster-Geist	städtisches Gebiet	Hintergrund	16	48
DENW002	Datteln-Hagem	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	47
DENI068	Göttingen-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	16	45
DENW022	Gelsenkirchen-Bismarck	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	16	45
DEBW152	Heilbronn Weinsberger Straße Ost (S)	städtisches Gebiet	Verkehr	16	44
DEBY115	München/Landshuter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	16	27
DEMV019	Güstrow	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	63
DEBB053	Hasenholz	ländlich regional	Hintergrund	15	61
DEBB067	Nauen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	57
DEBB063	Wittenberge	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	57
DESN059	Leipzig-West	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	54
DESH028	Ratzeburg	städtisches Gebiet	Verkehr	15	54
DESH022	Flensburg	städtisches Gebiet	Verkehr	15	53
DEHH015	Hamburg Veddel	städtisches Gebiet	Industrie	15	51
DENI053	Südoldenburg	vorstädtisches Gebiet	Industrie	15	51

Stations-code	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 25 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DESH035	Brunsbüttel-Cuxhavener Straße	vorstädtisches Gebiet	Industrie	15	50
DENI043	Emsland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	49
DETH083	Weimar Steubenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	15	47
DEHE037	Wiesbaden-Ringkirche	städtisches Gebiet	Verkehr	15	44
DEBY002	Arzberg/Egerstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	15	43
DENW008	Dortmund-Eving	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	43
DETH036	Greiz Mollbergstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	43
DEHE062	Marburg-Univers.Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	15	41
DENW100	Mönchengladbach Düsseldorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	15	41
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	41
DEHE063	Heppenheim-Lehrstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	15	40
DENI071	Barbis-Verkehr	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	15	40
DENW043	Essen-Ost Steeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	15	40
DEHH008	Hamburg Sternschanze	städtisches Gebiet	Hintergrund	15	39
DEHE059	Fulda-Petersberger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	15	39
DEBW098	Mannheim_Friedrichsring	städtisches Gebiet	Verkehr	15	35
DEBY037	München/Stachus	städtisches Gebiet	Verkehr	15	22
DEBW099	Stuttgart_Arnulf-Klett-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	15	20
DEMV021	Rostock-Warnemünde	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	55
DENI054	Hannover	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	51
DESH023	Lübeck-St. Jürgen	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	51
DEHH059	Hamburg Wilhelmsburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	46
DEST002	Burg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	45

Stations-code	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 25 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEHB002	Bremen-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	44
DESN001	Annaberg-Buchholz	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	42
DEHE013	Kassel-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	41
DENI038	Osnabrück	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	41
DERP010	Mainz-Parcusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	14	40
DEHB005	Bremerhaven	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	38
DENW010	Unna-Königsborn	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	38
DEBY012	Burghausen/Marktler Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	37
DEBY021	Ingolstadt/Rechbergstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	14	35
DENW181	Warstein	städtisches Gebiet	Industrie	14	34
DERP053	Speyer-Nord	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	34
DEHE008	Frankfurt-Ost	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	33
DEBY007	Augsburg/Bourges-Platz	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	31
DEBY067	Schwandorf/Wackersdorfer Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	14	31
DEBY075	Weiden i.d.OPf./Nikolaistraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	31
DENW071	Düsseldorf-Lörick	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	31
DEBW005	Mannheim-Nord	vorstädtisches Gebiet	Industrie	14	30
DEBY009	Bamberg/Löwenbrücke	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	30
DENW053	Köln-Chorweiler	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	30
DEBW125	Pfingztal Karlsruher Straße (S)	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	14	28
DEBY058	Nürnberg/Muggenhof	städtisches Gebiet	Hintergrund	14	28
DEBW080	Karlsruhe_Reinhold-Frank-Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	14	23
DESN076	Collmburg	ländlich abgelegen	Hintergrund	13	45

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 25 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBB065	Lütte (Belzig)	ländlich regional	Hintergrund	13	43
DEBY014	Coburg/Lossastraße	städtisches Gebiet	Verkehr	13	39
DENI060	Wendland	ländliches Gebiet	Hintergrund	13	37
DENI041	Weserbergland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13	32
DENI070	Salzgitter-Drütte	ländliches Gebiet	Industrie	13	31
DENW068	Soest-Ost	ländlich stadtnah	Hintergrund	13	31
DERP022	Bad Kreuznach-Bosenheimer Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	13	31
DEBY005	Aschaffenburg/Bussardweg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13	27
DENW179	Schwerte	städtisches Gebiet	Hintergrund	13	27
DERP024	Koblenz-Friedrich-Ebert-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	13	27
DENW247	Essen-Schuir (LANUV)	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13	26
DETH060	Zella-Mehlis	städtisches Gebiet	Hintergrund	13	26
DEBY187	Oettingen/Goethestraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	13	25
DEHE022	Wiesbaden-Süd	städtisches Gebiet	Hintergrund	13	24
DEBY004	Kleinwallstadt/Hofstetter Straße	ländlich stadtnah	Hintergrund	13	23
DEBY121	Oberaudorf/Inntal-Autobahn	ländlich stadtnah	Verkehr	13	22
DEBW022	Kehl	vorstädtisches Gebiet	Industrie	13	21
DENW114	Wuppertal-Langerfeld	städtisches Gebiet	Hintergrund	13	21
DEBW013	Stuttgart Bad Cannstatt	städtisches Gebiet	Hintergrund	13	19
DEBY001	Ansbach/Residenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	13	19
DESH008	Bornhöved	ländlich regional	Hintergrund	12	42
DENW116	Krefeld (Hafen)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	12	31
DENI031	Jadebusen	ländliches Gebiet	Hintergrund	12	28

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 25 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DEBY077	Würzburg/Kopfclinic	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12	26
DEBY124	Burgbernheim/Am Hessinggraben	ländlich regional	Hintergrund	12	24
DEBY088	Trostberg/Schwimmbadstraße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12	24
DERP047	Trier-Pfalzel	vorstädtisches Gebiet	Industrie	12	23
DENW094	Aachen-Burtscheid	städtisches Gebiet	Hintergrund	12	22
DERP019	Kaiserslautern-Rathausplatz	städtisches Gebiet	Hintergrund	12	22
DEBY039	München/Lothstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	12	21
DEBW081	Karlsruhe-Nordwest	städtisches Gebiet	Hintergrund	12	19
DEBY089	München/Johanneskirchen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12	19
DESL012	Saarbrücken-City	städtisches Gebiet	Hintergrund	12	19
DEBW122	Freiburg Schwarzwaldstraße (V)	städtisches Gebiet	Verkehr	12	18
DEBW019	Ulm	städtisches Gebiet	Hintergrund	12	18
DEBY099	Augsburg/LfU	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	12	17
DEBW156	Schramberg Oberndorfer Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	12	12
DEHE046	Bad Arolsen	ländliches Gebiet	Hintergrund	11	27
DEST098	Unterharz / Friedrichsbrunn	ländlich regional	Hintergrund	11	27
DENI042	Göttingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	11	26
DENW074	Niederzier	ländlich stadtnah	Industrie	11	19
DEBW033	Pforzheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	11	17
DERP046	Neuwied-Hermannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	11	17
DEBW023	Weil am Rhein	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	11	16
DEBW107	Tübingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	11	14
DEBW084	Freiburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	10	14

Stationscode	Name / Messnetz	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Zahl der Tageswerte $> 25 \mu\text{g}/\text{m}^3$
DENW064	Simmerath (Eifel)	ländlich regional	Hintergrund	10	14
DERP028	Westerwald-Neuhäusel	ländliches Gebiet	Hintergrund	9	13
DEBY109	Andechs/Rothenfeld	ländlich regional	Hintergrund	8	11
DERP017	Pfälzerwald-Hortenkopf	ländliches Gebiet	Hintergrund	7	9
DEBW087	Schwäbische_Alb	ländlich regional	Hintergrund	7	7
DEBW031	Schwarzwald-Süd	ländlich regional	Hintergrund	6	6

Anhang 11 Benzol_WHO

Stations-code	Stationsname	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in µg/m ³
DENW119	Bottrop (Kokerei 2)	städtisches Gebiet	Industrie	3.9
DENW120	Bottrop (Kokerei 3)	städtisches Gebiet	Industrie	3.4
DENW127	Castrop-Rauxel (6)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	2.9
DENW162	Essen Brückstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	2.1
DESL012	Saarbrücken-City	städtisches Gebiet	Hintergrund	2.1
DENW133	Hagen Graf-von-Galen-Ring	städtisches Gebiet	Verkehr	2
DENW321	Gelsenkirchen-Scholven Fünfhäuserweg	städtisches Gebiet	Industrie	2
DENW121	Bottrop (Kokerei 4)	städtisches Gebiet	Industrie	1.9
DERP052	Mayen	städtisches Gebiet	Verkehr	1.9
DENW147	Köln-Godorf	städtisches Gebiet	Industrie	1.8
DEBE061	B Steglitz-Schildhornstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.8
DEBE065	B Friedrichshain-Frankfurter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	1.8
DENW021	Bottrop-Welheim	städtisches Gebiet	Industrie	1.8
DESN020	Görlitz	städtisches Gebiet	Verkehr	1.8
DEHE041	Frankfurt-Friedb.Ldstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.7
DENW136	Dortmund Brackeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.7
DENW213	Overath Hauptstraße 55	städtisches Gebiet	Verkehr	1.7
DERP041	Ludwigshafen-Heinigstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.7
DENW118	Bottrop (Kokerei 1)	städtisches Gebiet	Industrie	1.6
DEHE049	Kassel-Fünffenster-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.6
DENW082	Düsseldorf Corneliusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.6
DENW134	Essen Gladbecker Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.6
DERP010	Mainz-Parcusstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.6
DESL003	Dillingen City	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.6
DESN061	Dresden-Nord	städtisches Gebiet	Verkehr	1.6
DEBW080	Karlsruhe_Reinhold-Frank-Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEBY115	München/Landshuter Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEBY120	Nürnberg/Von-der-Tann-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEHE059	Fulda-Petersberger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEHE062	Marburg-Univers.Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEHE094	Reinheim	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEHH070	Hamburg Max-Brauer-Allee II (Straße)	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DENI067	Osnabrück-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DENW175	Bonn Reuterstraße 24	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DENW176	Bonn Bornheimer Straße 35a	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DENW189	Wuppertal Gathe	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DENW207	Aachen Wilhelmstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5

Stationscode	Stationsname	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DESH028	Ratzeburg	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DETH043	Erfurt Bergstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.5
DEBW098	Mannheim_Friedrichsring	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DEBW099	Stuttgart_Arnulf-Klett-Platz	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DEBY110	Augsburg/Karlstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DEHE020	Wetzlar	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DEHE061	Gießen-Westanlage	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DENI074	Hameln-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DENW158	Paderborn Friedrichstraße 29	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DENW165	Mönchengladbach Aachener Straße 426/428	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DENW319	Gelsenkirchen-Hassel Pawiker Straße	städtisches Gebiet	Industrie	1.4
DENW320	Gelsenkirchen-Scholven Feldhauser Straße	städtisches Gebiet	Industrie	1.4
DERP026	Frankenthal-Europaring	städtisches Gebiet	Verkehr	1.4
DEBB054	Potsdam Zeppelinstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DEBY037	München/Stachus	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DEBY063	Regensburg/D.-Martin-Luther-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DEHE063	Heppenheim-Lehrstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DEMV020	Rostock Am Strande	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DENW148	Köln Justinianstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DENW157	Paderborn Bahnhofstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DESH025	Itzehoe Lindenstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DESN025	Leipzig-Mitte	städtisches Gebiet	Verkehr	1.3
DEBB044	Cottbus, Bahnhofstr.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEBB045	Frankfurt (Oder), Leipziger Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEBW122	Freiburg Schwarzwaldstraße (V)	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEBY111	Bayreuth/Hohenzollernring	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEHE037	Wiesbaden-Ringkirche	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEHE040	Darmstadt-Hügelstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEHE116	Offenbach-Untere Grenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEHH068	Hamburg Habichtstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DENI068	Göttingen-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DENI075	Braunschweig-Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DENW101	Dortmund Steinstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DENW112	Duisburg Kardinal-Galen-Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DENW260	Münster Weseler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.2
DEBE034	B Neukölln-Nansenstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.1
DEBY001	Ansbach/Residenzstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1

Stationscode	Stationsname	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in µg/m ³
DEBY021	Ingolstadt/Rechbergstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1
DEBY119	Würzburg/Stadtring Süd	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1
DENI143	Oldenburg Heiligengeistwall	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1
DENW043	Essen-Ost Steeler Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1
DESH027	Kiel-Bahnhofstr. Verk.	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1
DESN024	Klingenthal	städtisches Gebiet	Hintergrund	1.1
DEST092	Wittenberg/Dessauer Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	1.1
DENW318	Gelsenkirchen-Hassel (Kleingartenanlage)	städtisches Gebiet	Industrie	1
DEBB087	Cottbus, W.-Külz-Str.	städtisches Gebiet	Verkehr	1
DEBE010	B Wedding-Amrumer Str.	städtisches Gebiet	Hintergrund	1
DEBY012	Burghausen/Marktler Straße	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	1
DENI048	Hannover Verkehr	städtisches Gebiet	Verkehr	1
DENW212	Köln Turiner Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	1
DERP020	Trier-Ostallee	städtisches Gebiet	Verkehr	1
DESN011	Chemnitz-Mitte	städtisches Gebiet	Hintergrund	1
DERP045	Koblenz-Hohenfelder Straße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.99
DESH053	Lübeck Moislinger Allee	städtisches Gebiet	Verkehr	0.99
DESH022	Flensburg	städtisches Gebiet	Verkehr	0.98
DENI157	Wolfsburg Heßlinger Straße	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	0.97
DERP022	Bad Kreuznach-Bosenheimer Straße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.96
DEST076	Magdeburg/Damaschkeplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.94
DENW317	Gelsenkirchen-Hassel (Wasserburg Lüttinghof)	städtisches Gebiet	Industrie	0.93
DEBW033	Pforzheim	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.93
DEBW042	Bernhausen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.92
DEST075	Halle/Merseburger Strasse	städtisches Gebiet	Verkehr	0.92
DEHE044	Limburg	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.91
DENI071	Barbis-Verkehr	vorstädtisches Gebiet	Verkehr	0.91
DEBW013	Stuttgart Bad Cannstatt	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.9
DERP042	Pirmasens Schäferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.87
DEMV023	Schwerin-Obotritenring	städtisches Gebiet	Verkehr	0.86
DERP046	Neuwied-Hermannstraße	städtisches Gebiet	Verkehr	0.86
DEBW005	Mannheim-Nord	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.84
DEBW107	Tübingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.84
DEBY039	München/Lothstraße	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.84
DEBW029	Aalen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.81
DEBY006	Augsburg/Königsplatz	städtisches Gebiet	Verkehr	0.81
DEBY013	Mehring/Sportplatz	ländlich regional	Hintergrund	0.81

Stationscode	Stationsname	Stationsumgebung	Art der Station	Jahresmittelwert in $\mu\text{g}/\text{m}^3$
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.81
DEST090	Leuna	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.8
DEBB029	Schwedt (Oder)	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.79
DERP053	Speyer-Nord	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.78
DEBY099	Augsburg/LfU	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.77
DEBW024	Ludwigsburg	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.74
DEST077	Magdeburg/West	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.74
DEBW015	Heilbronn	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.73
DEST015	Bitterfeld/Wolfen	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.72
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.69
DEBW019	Ulm	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.69
DEBW004	Eggenstein	ländlich stadtnah	Hintergrund	0.64
DEBW022	Kehl	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.64
DENW247	Essen-Schuir (LANUV)	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.64
DESL019	Biringen	ländlich regional	Hintergrund	0.64
DEBW112	Gaertringen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.61
DENI070	Salzgitter-Drütte	ländliches Gebiet	Industrie	0.61
DENI038	Osnabrück	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.59
DESN074	Schwartenberg	ländlich regional	Hintergrund	0.59
DEHH033	Hamburg Flughafen Nord	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.56
DENI029	Ostfriesland	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.54
DENI054	Hannover	städtisches Gebiet	Hintergrund	0.54
DENI011	Braunschweig	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.52
DENI042	Göttingen	vorstädtisches Gebiet	Hintergrund	0.52
DEMV004	Gülzow	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.49
DENI053	Südoldenburg	vorstädtisches Gebiet	Industrie	0.48
DENI031	Jadebusen	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.47
DESH008	Bornhöved	ländlich regional	Hintergrund	0.46
DEBW087	Schwäbische_Alb	ländlich regional	Hintergrund	0.45
DERP017	Pfälzerwald-Hortenkopf	ländliches Gebiet	Hintergrund	0.41
DEBY109	Andechs/Rothenfeld	ländlich regional	Hintergrund	0.4
DENW064	Simmerath (Eifel)	ländlich regional	Hintergrund	0.39
DEBW031	Schwarzwald-Süd	ländlich regional	Hintergrund	0.27

Anhang 12 O3_WHO

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 100 µg/m ³
DEBW031	Schwarzwald-Süd	115
DESN053	Fichtelberg	108
DEHE051	Wasserkuppe	98
DEHE052	Kleiner Feldberg	92
DERP017	Pfälzerwald-Hortenkopf	85
DEST039	Brocken	85
DESN074	Schwartenberg	84
DEBW029	Aalen	78
DEHE028	Fürth/Odenwald	76
DESN052	Zinnwald	74
DEBY026	Vohburg a.d. Donau/Austraße	71
DEBW023	Weil am Rhein	70
DEBY049	Neustadt a.d. Donau/Eining	70
DENI051	Wurmberg	68
DEBW042	Bernhausen	67
DEBE056	B Friedrichshagen	65
DEBW084	Freiburg	65
DEBW087	Schwäbische_Alb	65
DEBY072	Tiefenbach/Altenschneeberg	65
DESN076	Collmberg	65
DEBW010	Wiesloch	64
DEBW056	Schwäbisch_Hall	64
DEBW039	Villingen-Schwenningen	63
DEBW073	Neuenburg	63
DEBW081	Karlsruhe-Nordwest	63
DEBW052	Konstanz	62
DEBW112	Gaertringen	62
DEBY039	München/Lothstraße	62
DEBY124	Burgbernheim/Grüne Au	62
DETH027	Neuhaus	62
DEBW038	Friedrichshafen	61
DEBY062	Regen/Bodenmaiser Straße	61
DEHE011	Hanau	61
DEBW022	Kehl	60
DEBW013	Stuttgart Bad Cannstatt	59
DEBW059	Tauberbischofsheim	59
DEBY004	Kleinwallstadt/Hofstetter Straße	59
DEBY052	Neu-Ulm/Gabelsbergerstraße	59

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 100 µg/m ³
DEBY093	Sulzbach-Rosenberg/Lohe	59
DEHE045	Michelstadt	59
DEBW005	Mannheim-Nord	58
DEBW009	Heidelberg	58
DEBW015	Heilbronn	58
DEHE039	Burg Herzberg (Grebenu)	58
DERP025	Wörth-Marktplatz	58
DESN049	Carlsfeld	58
DEBW046	Biberach	57
DEBY089	München/Johanneskirchen	57
DEBY122	Bad Hindelang/Oberjoch	57
DEBW107	Tübingen	56
DEBY031	Kempten (Allgäu)/Westendstraße	55
DEBY109	Andechs/Rothenfeld	55
DEBY188	Schwabach/Angerstraße	55
DETH026	Dreißigacker	55
DEBB032	Eisenhüttenstadt	54
DEBW019	Ulm	54
DEBW076	Baden-Baden	54
DERP013	Westpfalz-Waldmohr	54
DEST066	Wittenberg/Bahnstrasse	54
DEBW024	Ludwigsburg	53
DEBY067	Schwandorf/Wackersdorfer Straße	53
DEHE018	Raunheim	53
DEHE026	Spessart	53
DETH036	Greiz Mollbergstr.	53
DETH060	Zella-Mehlis	53
DEBE051	B Buch	52
DEBY020	Hof/LfU	52
DESL019	Biringen	52
DEBY113	Erlangen/Kraepelinstraße	51
DERP014	Hunsrück-Leisel	51
DESN011	Chemnitz-Mitte	51
DEST002	Burg	51
DEBB007	Elsterwerda	50
DENW065	Netphen (Rothargebirge)	50
DESN051	Radebeul-Wahnsdorf	50
DESN092	Dresden-Winkelmannstr.	50
DEBB064	Cottbus	49

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 100 µg/m ³
DEBW004	Eggenstein	49
DEHE024	Witzenhausen/Wald	49
DEHE043	Riedstadt	49
DEHE046	Bad Arolsen	49
DESN059	Leipzig-West	49
DESN079	Niesky	49
DEBY099	Augsburg/LfU	48
DEST105	Stendal Stadtsee	48
DEBB092	Frankfurt (Oder)	47
DEHE013	Kassel-Mitte	47
DESN081	Plauen-DWD	47
DEST089	Zartau/Waldstation	47
DEBB086	Blankenfelde-Mahlow	46
DEBW027	Reutlingen	46
DEHB001	Bremen-Mitte	46
DEHE058	Fulda-Mitte	46
DESL002	Bexbach Schule	46
DEBY077	Würzburg/Kopflinik	45
DEBY189	München/Allach	45
DEHE042	Linden/Leihgestern	45
DESL011	Saarbrücken-Eschberg	45
DEST028	Zeitz	45
DEST090	Leuna	45
DEBB063	Wittenberge	44
DEMV012	Löcknitz	44
DESN045	Zittau-Ost	44
DEST015	Bitterfeld/Wolfen	44
DEST077	Magdeburg/West	44
DEST104	Domäne Bobbe	44
DETH041	Jena Dammstr.	44
DEBE062	B Frohnau, Funkturm (3.5 m)	43
DEBY047	Naila/Selbitzer Berg	43
DEBY088	Trostberg/Schwimmbadstraße	43
DESN080	Schkeuditz	43
DEST050	Halle/Nord	43
DEBB029	Schwedt (Oder)	42
DEBB055	Brandenburg a.d. Havel	42
DEBB065	Lütte (Belzig)	42
DEBE027	B Marienfelde-Schichauweg	42

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 100 µg/m ³
DEHE008	Frankfurt-Ost	42
DENI062	Lüneburger Heide	42
DERP016	Westerwald-Herdorf	42
DERP019	Kaiserslautern-Rathausplatz	42
DETH005	Saalfeld	42
DEBB053	Hasenholz	41
DEBY005	Aschaffenburg/Bussardweg	41
DEBY075	Weiden i.d.OPf./Nikolaistraße	41
DESH008	Bornhöved	41
DESL003	Dillingen City	41
DESN004	Bautzen	41
DETH042	Possen	41
DEBB048	Neuruppin	40
DEBB083	Spremberg	40
DERP001	Ludwigshafen-Oppau	40
DERP015	Westefel Wascheid	40
DEBB066	Spreewald	39
DEBB075	Potsdam, Groß Glienicke	39
DEBW033	Pforzheim	39
DEBY187	Oettingen/Goethestraße	39
DEHE032	Bebra	39
DEHH033	Hamburg Flughafen Nord	39
DENI043	Emsland	39
DERP007	Mainz-Mombach	39
DERP053	Speyer-Nord	39
DEST106	Goldene Aue (Roßla)	39
DEHE001	Darmstadt	38
DEMV017	Göhlen	38
DENI058	Ostfries. Inseln	38
DENI060	Wendland	38
DENW080	Solingen-Wald	38
DESL017	Völklingen-City Stadionstr.	38
DEST044	Halberstadt	38
DETH011	Altenburg Theaterplatz	38
DEMV004	Gülzow	37
DENI011	Braunschweig	37
DENI020	Wolfsburg	37
DESN082	Leipzig-Thekla	37
DEBB067	Nauen	36

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 100 µg/m ³
DEBE034	B Neukölln-Nansenstraße	36
DENI042	Göttingen	36
DERP042	Pirmasens Schäferstr.	36
DETH009	Gera Friedericistr.	36
DEBE010	B Wedding-Amrumer Str.	35
DENI052	Allertal	35
DESL018	Sulzbach	35
DEBB021	Potsdam-Zentrum	34
DEBY058	Nürnberg/Muggenhof	34
DEHE022	Wiesbaden-Süd	34
DEHE044	Limburg	34
DERP047	Trier-Pfalzel	34
DEST011	Wernigerode/Bahnhof	34
DENW081	Borken-Gemen	33
DESN001	Annaberg-Buchholz	33
DEBY068	Schweinfurt/Obertor	32
DENI029	Ostfriesland	32
DESH006	Schleswig	32
DETH095	Mühlhausen Bastmarkt	32
DEBE032	B Grunewald (3.5 m)	31
DENI016	Oker/Harlingerode	31
DEBY002	Arzberg/Egerstraße	30
DEBY013	Mehring/Sportplatz	30
DEHE030	Marburg	30
DENW006	Lünen-Niederaden	30
DENW042	Krefeld-Linn	30
DENW058	Hürth	30
DEHB004	Bremen-Nord	29
DEHB005	Bremerhaven	29
DEHH050	Hamburg Neugraben	29
DEMV007	Rostock-Stuthof	29
DEMV024	Leizen	29
DEMV026	Garz	29
DENI038	Osnabrück	29
DENW094	Aachen-Burtscheid	29
DENW114	Wuppertal-Langerfeld	29
DERP021	Neuwied-Hafenstraße	29
DERP023	Worms-Hagenstraße	29
DETH013	Eisenach Wernebrg.Str	29

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 100 µg/m ³
DETH018	Nordhausen	29
DEHH021	Hamburg Tatenberg	28
DENW015	Marl-Sickingmühle	28
DENW053	Köln-Chorweiler	28
DENW074	Niederzier	28
DESH023	Lübeck-St. Jürgen	28
DESN061	Dresden-Nord	28
DEBY079	Bad Reichenhall/Nonn	27
DEHE050	Zierenberg	27
DEHH049	Hamburg Blankenese-Baursberg	27
DENI070	Salzgitter-Drütte	27
DENW068	Soest-Ost	27
DESH001	Altendeich	27
DESH016	Barsbüttel	27
DETH020	Erfurt Krämpferstr.	27
DENI053	Südoldenburg	26
DENI063	Altes Land	26
DENW079	Leverkusen-Manfort	26
DENW247	Essen-Schuir (LANUV)	26
DESL012	Saarbrücken-City	26
DENI031	Jadebusen	25
DENI054	Hannover	25
DENI077	Solling-Süd	25
DENW067	Bielefeld-Ost	25
DEHH047	Hamburg Bramfeld	24
DENI059	Elbmündung	24
DENW030	Wesel-Feldmark	24
DENW064	Simmerath (Eifel)	24
DENW078	Ratingen-Tiefenbroich	24
DENW096	Mönchengladbach-Rheydt	24
DEHB013	Bremen-Hasenbüren	23
DEHE005	Frankfurt-Höchst	23
DENW008	Dortmund-Eving	23
DENW021	Bottrop-Welheim	23
DENW034	Duisburg-Walsum	23
DENW071	Düsseldorf-Lörick	23
DENW179	Schwerte	23
DEHH008	Hamburg Sternschanze	22
DENI041	Weserbergland	22

Stationscode	Stationsname	Zahl der Überschreitungen von 100 µg/m ³
DENW038	Mülheim-Styrum	22
DEBY007	Augsburg/Bourges-Platz	21
DEHE060	Kellerwald	20
DEHB002	Bremen-Ost	19
DEHE020	Wetzlar	18
DENW059	Köln-Rodenkirchen	18
DERP022	Bad Kreuznach-Bosenheimer Straße	18
DERP024	Koblenz-Friedrich-Ebert-Ring	17
DEBY030	Saal a.d. Donau/Regensburger Straße	15
DESH035	Brunsbüttel-Cuxhavener Straße	15
DEMV003	Neubrandenburg	13
DEMV027	Wolgast-Oberwallstraße	13
DEBY123	Garmisch-Partenkirchen/Am Herrgottschrofen	12
DESH033	Kiel-Max-Planck-Str.	12
DEMV021	Rostock-Warnemünde	10
DEMV019	Güstrow	9
DESL020	Saarbrücken-Verkehr	8
DEST076	Magdeburg/Damaschkeplatz	8
DEMV022	Rostock-Holbeinplatz	5

Anlage 13





