



RheinlandPfalz
LANDESAMT FÜR UMWELT

BEURTEILUNG DER LUFTQUALITÄT RHEINLAND-PFALZ - GEBIETSEINSTUFUNG - 2019 – 2023

Überprüfung der Gebietseinstufung in Bezug auf die oberen und unteren Beurteilungsschwellen gemäß §§ 12 und 19 der 39. Ver- ordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (39.BImSchV) für den Zeitraum 2019 - 2023

Bearbeitung:

Margit von Döhren

Dr. Michael Weißenmayer

IMPRESSUM

Herausgeber: Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz
 Kaiser-Friedrich-Straße 7
 55116 Mainz

Abteilung 6: Umweltlabor

© 2024

Nachdruck und Wiedergabe nur mit Genehmigung des Herausgebers

INHALTSVERZEICHNIS

Allgemeines	5
Erläuterungen der verwendeten Abkürzungen	7
Vorgehensweise	8
Literaturhinweise	17

ALLGEMEINES

In der 39. BImSchV (Verordnung über Luftqualitätsstandards und Emissionshöchstmengen vom 02.08.2010) ist in §§ 12 und 20 bzw. den Anlagen 2 und 15 festgelegt, dass die Einstufung der Gebiete Art. 112 V v. 19.6.2020 I 1328 und Ballungsräume bzgl. der Beurteilungsschwellen für die Schadstoffe Schwefeldioxid, Stickstoffdioxid, Feinstaub (PM10 und PM2,5), Blei, Benzol, Kohlenmonoxid, Arsen, Kadmium, Nickel und Benzo-(a)-pyren überprüft werden muss. Für Ozon wurden keine Beurteilungsschwellen definiert, daher wird zur Einstufung der Gebiete der langfristige Zielwert (Anlage 7) herangezogen.

Zur Einstufung der Gebiete werden obere (UAT - upper assessment threshold) und untere (LAT-lower assessment threshold) Beurteilungsschwellen herangezogen, die in den Anlagen 2 und 15 der 39. BImSchV für die o.g. Schadstoffe festgelegt sind. Die Überprüfung ist spätestens alle fünf Jahre durchzuführen und zu dokumentieren.

Die Auswertung der oberen und unteren Beurteilungsschwellen dient zur Festlegung der Anzahl und Art der Messungen, die zur Beurteilung der Luftqualität in den untersuchten Gebieten und Ballungsräumen erforderlich sind. Bei Überschreitung der oberen Beurteilungsschwellen (above UAT) sind gemäß § 13 zur Beurteilung der Luftqualität ortsfeste Messungen durchzuführen. Liegen die Messwerte zwischen der unteren und oberen Beurteilungsschwelle (LAT-UAT), kann eine Kombination von ortsfesten Messungen und Modellrechnungen oder orientierenden Messungen zur Beurteilung der Luftqualität herangezogen werden. Unterhalb der unteren Beurteilungsschwelle (below LAT) sind Modellrechnungen oder Schätzverfahren ausreichend. Eine Beurteilung der Luftqualität muss aber in jedem Fall durchgeführt werden.

Eine Beurteilungsschwelle gilt im Sinne der 39. BImSchV als überschritten, wenn innerhalb der letzten fünf Jahre der Schwellenwert in mindestens drei einzelnen Jahren überschritten worden ist. Für die einzelnen Schadstoffe sind in der 39. BImSchV die in Tabelle 1 aufgeführten oberen und unteren Beurteilungsschwellen festgelegt:

Tabelle 1: Obere und untere Beurteilungsschwellen gemäß 39. BlmSchV

Schadstoff	Schutzgut	Mittelungszeitraum (Kennwert)	UAT	LAT	Einheit
Schwefeldioxid (SO ₂)	Gesundheit	Tag	75 z. Ü. 3 / Jahr	50 z. Ü. 3 / Jahr	µg/m ³
Stickstoffdioxid (NO ₂)	Gesundheit	1 Stunde	140 z. Ü.18 / Jahr	100 z. Ü.18 / Jahr	µg/m ³
	Gesundheit	Jahr	32	26	µg/m ³
Feinstaub (PM10)	Gesundheit	Tag	35 z. Ü.35 / Jahr	25 z. Ü.35 / Jahr	µg/m ³
	Gesundheit	Jahr	28	20	µg/m ³
Feinstaub (PM _{2,5}) ¹⁾	Gesundheit	Jahr	17	12	µg/m ³
Blei (Pb)	Gesundheit	Jahr	0,35	0,25	ng/m ³
Benzol (C ₆ H ₆)	Gesundheit	Jahr	3,5	2	µg/m ³
Kohlenmonoxid (CO)	Gesundheit	8 Stunden ²⁾	7	5	mg/m ³
Arsen (As) ³⁾	Gesundheit/ Umwelt	Jahr	3,6	2,4	ng/m ³
Kadmium (Cd) ³⁾	Gesundheit/ Umwelt	Jahr	3	2	ng/m ³
Nickel (Ni) ³⁾	Gesundheit/ Umwelt	Jahr	14	10	ng/m ³
Benzo(a)pyren (BaP) ³⁾	Gesundheit/ Umwelt	Jahr	0,6	0,4	ng/m ³
Ozon	Gesundheit	8 Stunden	120 langfristiges Ziel (LTO)		µg/m ³
	Vegetation	AOT40 (Mai-Juli)	6000 langfristiges Ziel (LTO)		µg/m ³ *h

¹⁾ obere und untere Beurteilungsschwelle für PM_{2,5} gilt nicht für die Messungen, mithilfe derer beurteilt wird, ob der zum Schutz der menschlichen Gesundheit vorgegebene Zielwert für die Reduzierung der Exposition (AEI – Average Exposure Indicator) gegenüber PM_{2,5} eingehalten wird.

²⁾ Höchster gleitender 8-Stunden-Mittelwert

³⁾ Gemessen als Gesamtgehalt der PM10-Faktion

Erläuterungen der verwendeten Abkürzungen

- z. Ü.: Anzahl zulüssiger Überschreitungen
 UAT: obere Beurteilungsschwelle (upper assessment threshold)
 LAT: untere Beurteilungsschwelle (lower assessment threshold)
 LTO: langfristiges Ziel (long term objective)
 below LAT: unterhalb der unteren Beurteilungsschwelle ($x < LAT$)
 (below LAT): orientierende Messung unterhalb der unteren Beurteilungsschwelle ($x < LAT$)
 LAT-UAT: zwischen unterer und oberer Beurteilungsschwelle ($LAT \leq x < UAT$)
 above UAT: oberhalb der oberen Beurteilungsschwelle ($x > UAT$)
 below LTO: unterhalb des langfristigen Ziels
 above LTO: oberhalb des langfristigen Ziels
 AOT 40: Summe der Differenz zwischen Einstundenmittelwerten über $80 \mu\text{g}/\text{m}^3$
 (40 ppb) und $80 \mu\text{g}/\text{m}^3$ während der Tagesstunden (8–20 Uhr) der Hauptve-
 getationszeit von Mai bis Juli eines Jahres
 k.B.: keine Beurteilung

Tabelle 2 zeigt die Gebietseinteilung für Rheinland-Pfalz und den zu beurteilenden Schadstoff. Insgesamt sind für das Jahr 2024 zehn Gebiete an die EU gemeldet. Grundlage der Gebietseinteilung ist neben der Belastungssituation die Bevölkerungsdichte.

Tabelle 2: Gebietseinteilung, zu beurteilender Schadstoff

Gebiet	Gebietscode	im Gebiet zu beurteilende Schadstoffe
Braubach	DEZ KXX 0001L	Blei, Arsen, Cadmium, Nickel
Krautschied/Seifen	DEZ KXX 0002L	Blei
Rheinland-Pfalz Rest	DEZ KXX 0003L	Blei
Trier	DEZ KXX 0005S	Schwefeldioxid, Stickstoffdioxid, Feinstaub (PM10, PM2,5), Benzol, Kohlenmonoxid
Mainz	DEZ KXX 0006S	Schwefeldioxid, Stickstoffdioxid, Feinstaub (PM10, PM2,5), Benzol, Kohlenmonoxid
Rheinland-Pfalz	DEZ KXX 0010S	Ozon, Benzo(a)pyren
Rheinland-Pfalz ohne Braubach	DEZ KXX 0011S	Arsen, Cadmium, Nickel
Koblenz	DEZ KXX 0012S	Schwefeldioxid, Stickstoffdioxid, Feinstaub (PM10, PM2,5), Benzol, Kohlenmonoxid
Ludwigshafen	DEZ KXX 0013S	Schwefeldioxid, Stickstoffdioxid, Feinstaub (PM10, PM2,5), Benzol, Kohlenmonoxid
Rheinland-Pfalz ohne Großstädte	DEZ KXX 0014S	Schwefeldioxid, Stickstoffdioxid, Feinstaub (PM10, PM2,5), Benzol, Kohlenmonoxid

VORGEHENSWEISE

Für jeden Schadstoff wird an allen ZIMEN-Stationen, an denen dieser Schadstoff gemessen wird, für die zurückliegenden fünf Jahre der erforderliche Kennwert (siehe Tabelle 1) berechnet und mit den zugehörigen Beurteilungsschwellen bzw. den langfristigen Zielwerten verglichen. Je nach Höhe des berechneten Kennwertes im Vergleich zu den Schwellen- und Zielwerten erfolgt die Einstufung „oberhalb der oberen Beurteilungsschwelle“, „zwischen oberer und unterer Beurteilungsschwelle“, „unterhalb der unteren Beurteilungsschwelle“ bzw. „oberhalb oder unterhalb des langfristigen Zielwertes“. Maßgebend für die Beurteilung des Gebietes ist hierbei der höchste Kennwert einer Messstation im zu beurteilenden Gebiet.

In nachfolgender Tabelle 3 sind die Einstufungen der letzten fünf Jahre (2019-2023) bezüglich der Beurteilungsschwellen aller Messstationen des ZIMEN-Messnetzes und deren Gebietszugehörigkeit für die zu beurteilenden Schadstoffe zusammengestellt.



Tabelle 3: Gesamtübersicht über die Einstufungen der ZIMEN-Messstellen für die gemessenen Schadstoffe in den einzelnen Gebieten

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT
Ludwigshafen-Oppau DERP001	2019	DEZ KXX 0013S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2020	DEZ KXX 0013S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2021	DEZ KXX 0013S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2022	DEZ KXX 0013S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2023	DEZ KXX 0013S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
Ludwigshafen-Mundenheim DERP003	2019	DEZ KXX 0013S				belowLAT	LAT-UAT	LAT-UAT	aboveUAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0013S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0013S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0013S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0013S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	bLAT-UAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Mombach DERP007	2019	DEZ KXX 0006S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
	2020	DEZ KXX 0006S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
	2021	DEZ KXX 0006S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
	2022	DEZ KXX 0006S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
	2023	DEZ KXX 0006S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
Mainz-Zitadelle DERP009	2019	DEZ KXX 0006S				belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Parcusstraße DERP010	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	LAT-UAT	aboveUAT	aboveUAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	belowLAT	aboveUAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	belowLAT	aboveUAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	belowLAT	aboveUAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT
Mainz-Rheinallee DERP011	2019	DEZ KXX 0006S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	k.B.	LAT-UAT	aboveUAT	k.B.	(belowLAT)	k.B.	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0006S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	k.B.	LAT-UAT	LAT-UAT	k.B.	(belowLAT)	k.B.	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0006S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	k.B.	LAT-UAT	LAT-UAT	k.B.	(belowLAT)	k.B.	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0006S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	k.B.	LAT-UAT	LAT-UAT	k.B.	(belowLAT)	k.B.	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0006S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	k.B.	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	k.B.	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
Mainz-Große Langgasse DERP012	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Westpfalz-Dunzweiler DERP013	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	aboveLTO	aboveLTO
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	aboveLTO	aboveLTO
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2023	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
Hunsrück-Leisel DERP014	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	aboveLTO	aboveLTO
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	aboveLTO	aboveLTO
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2023	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
Westeifel-Wascheid DERP015	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	aboveLTO	aboveLTO
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	aboveLTO	aboveLTO
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2023	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT
Westerwald-Herdorf DERP016	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	aboveLTO	aboveLTO
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2023	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
Pfälzerwald-Hortenkopf DERP017	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	aboveLTO	aboveLTO
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	aboveLTO	aboveLTO
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	aboveLTO	aboveLTO
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2023	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
Kaiserslautern-Rathaus DERP019	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	belowLTO
	2023	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
Trier-Ostallee DERP020	2019	DEZ KXX 0005S				belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0005S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0005S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0005S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0005S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	(belowLAT)	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Neuwied-Hafenstraße DERP021	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	aboveUAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2023	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT
Bad Kreuz-nach-Bosenheimer DERP022	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	belowLTO	aboveLTO								
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	belowLTO	aboveLTO								
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	belowLTO	aboveLTO								
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	belowLTO	aboveLTO								
	2023	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	belowLTO	aboveLTO								
Worms-Hagenstraße DERP023	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	belowLAT	belowLAT	belowLAT	aboveUAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
	2023	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
Koblenz-Fr. Ebert Ring DERP024	2019	DEZ KXX 0012S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
	2020	DEZ KXX 0012S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
	2021	DEZ KXX 0012S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	belowLTO	
	2022	DEZ KXX 0012S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	belowLTO	
	2023	DEZ KXX 0012S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
Wörth-Marktplatz DERP025	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	aboveLTO	aboveLTO	
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	aboveLTO	aboveLTO	
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
	2023	DEZ KXX 0014S				belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO	
Frankenthal-Europaring DERP026	2019	DEZ KXX 0014S				k.B.	belowLAT	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.								
	2020	DEZ KXX 0014S				k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.								
	2021	DEZ KXX 0014S				k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.								
	2022	DEZ KXX 0014S				k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.								
	2023	DEZ KXX 0014S				k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.								

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT
Westerwald-Neuhäusel DERP028	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	aboveLTO	aboveLTO							
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	aboveLTO	aboveLTO							
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	belowLTO	aboveLTO							
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	belowLTO	aboveLTO							
	2023	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	belowLTO	aboveLTO							
Trier-Kaiserstr. DERP036	2019	DEZ KXX 0005S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	b	k.B.									
	2020	DEZ KXX 0005S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0005S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0005S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0005S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Ludwigshafen-Heinigstr. DERP041	2019	DEZ KXX 0013S				k.B.	LAT-UAT	aboveUAT	aboveUAT	LAT-UAT	belowLAT										
	2020	DEZ KXX 0013S				k.B.	LAT-UAT	aboveUAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT
	2021	DEZ KXX 0013S				k.B.	LAT-UAT	LAT-UAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT
	2022	DEZ KXX 0013S				k.B.	LAT-UAT	aboveUAT	LAT-UAT	LAT-UAT	belowLAT										
	2023	DEZ KXX 0013S				k.B.	belowLAT	LAT-UAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT
Braubach-Falltorstr. DERP043	2019		DEZ KXX 0001L	DEZ KXX 0001L	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
	2020		DEZ KXX 0001L	DEZ KXX 0001L	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
	2021		DEZ KXX 0001L	DEZ KXX 0001L	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
	2022		DEZ KXX 0001L	DEZ KXX 0001L	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0014S		DEZ KXX 0001L	DEZ KXX 0001L	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.
Kraut-scheid/Seifen DERP044	2019		DEZ KXX 0002L	DEZ KXX 0011S	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
	2020		DEZ KXX 0002L	DEZ KXX 0011S	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
	2021		DEZ KXX 0002L	DEZ KXX 0011S	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
	2022		DEZ KXX 0002L	DEZ KXX 0011S	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0014S		DEZ KXX 0002L	DEZ KXX 0011S	k.B.	k.B.	k.B.	(belowLAT)	(belowLAT)	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT
Koblenz-Hohenfelder Straße DERP045	2019	DEZ KXX 0012S				k.B.	LAT-UAT	aboveUAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.							
	2020	DEZ KXX 0012S				k.B.	belowLAT	aboveUAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.							
	2021	DEZ KXX 0012S				k.B.	belowLAT	LAT-UAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.							
	2022	DEZ KXX 0012S				k.B.	belowLAT	LAT-UAT	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.							
	2023	DEZ KXX 0012S				k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.							
Neuwied-Hermannstr. DERP046	2019	DEZ KXX 0014S				k.B.	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.							
	2020	DEZ KXX 0014S				k.B.	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.							
	2021	DEZ KXX 0014S				k.B.	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.							
	2022	DEZ KXX 0014S				k.B.	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.							
	2023	DEZ KXX 0014S				k.B.	belowLAT	belowLAT	LAT-UAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.							
Trier-Pfalzel DERP047	2019	DEZ KXX 0005S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLTO	aboveLTO						
	2020	DEZ KXX 0005S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLTO	aboveLTO						
	2021	DEZ KXX 0005S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLTO	aboveLTO						
	2022	DEZ KXX 0005S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLTO	aboveLTO						
	2023	DEZ KXX 0005S	DEZ KXX 0010S	DEZ KXX 0003L	DEZ KXX 0011S	k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	k.B.	belowLAT	belowLTO	aboveLTO						
Mayen DERP052	2019	DEZ KXX 0014S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.							
	2020	DEZ KXX 0014S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.							
	2021	DEZ KXX 0014S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.							
	2022	DEZ KXX 0014S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.							
	2023	DEZ KXX 0014S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.							
Speyer-Nord DERP053	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			k.B.	LAT-UAT	LAT-UAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	aboveLTO	aboveLTO	
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			k.B.	LAT-UAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	aboveLTO	aboveLTO	
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLTO	aboveLTO	
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLTO	aboveLTO	
	2023	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			k.B.	belowLAT	belowLAT	k.B.	(belowLAT)	belowLAT	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLAT	belowLTO	aboveLTO	

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT
Pirmasens-Innenstadt DERP060	2019	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2020	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2021	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	belowLTO
	2022	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
	2023	DEZ KXX 0014S	DEZ KXX 0010S			k.B.	belowLAT	belowLAT	belowLAT	k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	belowLTO	aboveLTO
Koblenz-Rheinanlagen DERP063	2019	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Koblenz-Peter-Altmeier-Ufer DERP065	2019	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Koblenz-Jesuitenpl. DERP066	2019	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Koblenz-Bahnhofstr. DERP067	2019	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT
Koblenz-Hohenzollern-str. DERP068	2019	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Koblenz-Mainzer Str. DERP069	2019	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Koblenz-Trierer Str. DERP070	2019	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Koblenz-Rübenach DERP071	2019	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Ludwigshafen-Heinigstr./ Wredestr. DERP072	2019	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT
Ludwigshafen-Kaiser-Wilhelm-Str. DERP073	2019	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Ludwigshafen-Heinigstr./Dörrhorsts DERP074	2019	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0013S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Speyer-Bahnhofstr. DERP075	2019	DEZ KXX 0014S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0014S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0014S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0014S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0014S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Mainz-Kaiserstr./Rheinallee DERP079	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Mainz-Leibnizstr. DERP080	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT	
Mainz-Boppstr DERP081	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Binger Str. DERP082	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Bahnhofstr. DERP083	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Hintere Bleiche DERP084	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Neubrunnenpl. DERP085	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT
Mainz-Gr. Bleiche (Mundus) DERP086	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Mainz-Finanzministerium DERP087	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Mainz-Umweltministerium DERP088	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Mainz-Gr. Bleiche/ Rheinstr. DERP089	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
Mainz-Feldbergpl. DERP090	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT	
Mainz-Konrad-Adenauer-Ufer DERP091	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Rheinallee (Parkhaus) DERP092	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Rheinstr. 24 DERP094	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Rheinallee (Stadtbibliothek) DERP095	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Rheinstr. (DB Cargo) DERP096	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT	
Mainz-Windmühlenstr. DERP097	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Fichtepl. DERP098	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Schillerstr. DERP099	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Rheinallee (LfU) DERP100	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Rheinstr. (Stadtmauer) DERP101	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	

Stationsname / Stationscode	Jahr	Gebietscode				Einstufung															
		SO2, NO2, PM10, PM2,5, CO, Benzol	O3, B(a)P	Pb	As, Cd, Ni	SO2		NO2		PM10		PM2,5	CO	Benzol	Blei	Arsen	Cadmium	Nickel	B(a)P	Ozon	
						24h	1h	Jahr	24h	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	Jahr	8h	AOT	
Mainz-Rheinstr. (Rheingoldh.) DERP102	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Koblenz-Charlottenstr. DERP106	2019	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Mainz-Rheinstr./Dagobertstr. DERP107	2019	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0006S				k.B.	k.B.	LAT-UAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Koblenz-Deutsches Eck DERP108	2019					k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020					k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
Koblenz-Ehrenbreitst.-Uferweg DERP109	2019					k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2020					k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2021	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2022	DEZ KXX 0012S				k.B.	k.B.	belowLAT	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	
	2023					k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	k.B.	

Nach Auswertung der in Tabelle 3 dargestellten Einstufungen ergibt sich für die rheinland-pfälzischen Gebiete folgende Einstufungen der Schadstoffe im Jahr 2024:

Tabelle 4: Gebietseinstufungen für die zu beurteilenden Schadstoffe 2024

Schadstoff	Gebiet	Mittelungszeitraum	Einstufung
Schwefeldioxid	DEZ KXX 0005S	Tag	belowLAT
	DEZ KXX 0006S	Tag	belowLAT
	DEZ KXX 0012S	Tag	belowLAT
	DEZ KXX 0013S	Tag	belowLAT
	DEZ KXX 0014S	Tag	belowLAT
Sdtickstoffdioxid	DEZ KXX 0005S	1 Stunde	belowLAT
	DEZ KXX 0006S	1 Stunde	LAT-UAT
	DEZ KXX 0012S	1 Stunde	belowLAT
	DEZ KXX 0013S	1 Stunde	belowLAT
	DEZ KXX 0014S	1 Stunde	belowLAT
	DEZ KXX 0005S	Jahr	LAT-UAT
	DEZ KXX 0006S	Jahr	aboveUAT
	DEZ KXX 0012S	Jahr	LAT-UAT
	DEZ KXX 0013S	Jahr	aboveUAT
	DEZ KXX 0014S	Jahr	belowLAT
Feinstaub (PM10)	DEZ KXX 0005S	Tag	belowLAT
	DEZ KXX 0006S	Tag	LAT-UAT
	DEZ KXX 0012S	Tag	LAT-UAT
	DEZ KXX 0013S	Tag	LAT-UAT
	DEZ KXX 0014S	Tag	LAT-UAT
	DEZ KXX 0005S	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0006S	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0012S	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0013S	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0014S	Jahr	belowLAT
Feinstaub (PM2,5)	DEZ KXX 0005S	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0006S	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0012S	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0013S	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0014S	Jahr	belowLAT
Blei	DEZ KXX 0001L	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0002L	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0003L	Jahr	belowLAT
Benzol	DEZ KXX 0005S	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0006S	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0012S	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0013S	Jahr	belowLAT
	DEZ KXX 0014S	Jahr	belowLAT

Schadstoff	Gebiet	Mittelungszeitraum	Einstufung
Kohlenmonoxid	DEZ KXX 0005S	8-Stunden	below LAT
	DEZ KXX 0006S	8-Stunden	below LAT
	DEZ KXX 0012S	8-Stunden	below LAT
	DEZ KXX 0013S	8-Stunden	below LAT
	DEZ KXX 0014S	8-Stunden	below LAT
Arsen	DEZ KXX 0001L	Jahr	below LAT
	DEZ KXX 0011S	Jahr	below LAT
Kadmium	DEZ KXX 0001L	Jahr	below LAT
	DEZ KXX 0011S	Jahr	below LAT
Nickel	DEZ KXX 0001L	Jahr	below LAT
	DEZ KXX 0011S	Jahr	below LAT
BaP	DEZ KXX 0010S	Jahr	below LAT
Ozon	DEZ KXX 0010S	8-Stunden	above LTO
	DEZ KXX 0010S	AOT	above LTO

LITERATURHINWEISE

- (1) 39. BImSchV: Neununddreißigste Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (Verordnung über Luftqualitätsstandards und Emissionshöchstmengen) vom 02. August 2010; (BGBl.2010 Teil I Nr. 40) zuletzt geändert Art. 112 V v. 19.6.2020 I 1328
- (2) Jahresbericht 2019 Zentrales Immissionsmessnetz – ZIMEN –, Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz vom 30.04.2020
- (3) Jahresbericht 2020 Zentrales Immissionsmessnetz – ZIMEN –, Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz, 2021
- (4) Jahresbericht 2021 Zentrales Immissionsmessnetz – ZIMEN –, Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz, 2022
- (5) Jahresbericht 2022 Zentrales Immissionsmessnetz – ZIMEN –, Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz, 2023
- (6) Jahresbericht 2023 Zentrales Immissionsmessnetz – ZIMEN –, Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz, 2024
- (7) Sonderbericht Überprüfung der Gebietseinstufung in Bezug auf die oberen und unteren Beurteilungsschwellen gemäß §§ 12 und 19 der 39. Verordnung zur Durchführung des Bundes-Immissionsschutzgesetzes (39.BImSchV) für den Zeitraum 2014 – 2018, Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz, 2019