

Jahreswerte 2025

Ammoniak, Benzol, Kohlenmonoxid, Schwefeldioxid

Messstelle	Ammoniak	Benzol	Kohlenmonoxid	Schwefeldioxid			Kategorie	Regierungsbezirk
	JMW [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	JMW [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	Max8h [mg/m^3]	Max1h [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	MaxTMW [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	JMW [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]		
Aalen	-	-	-	22,0	2,0	1,0	Städtischer Hintergrund	Stuttgart
Biberach	-	-	-	-	-	-	Städtischer Hintergrund	Tübingen
Eggenstein	-	-	-	22,0	7,0	1,0	Städtischer Hintergrund	Karlsruhe
Enzklosterle	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Karlsruhe
Forbach, Schwarzenbachtalsperre	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Karlsruhe
Freiburg Schwarzwaldstraße	-	-	1,0	-	-	-	Verkehrsmessstation	Freiburg
Halbinsel Mettnau (Strandbad)	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Freiburg
Heilbronn	-	-	-	-	-	-	Städtischer Hintergrund	Stuttgart
Heilbronn Weinsberger Straße-Ost	-	-	1,8	-	-	-	Verkehrsmessstation	Stuttgart
Hornisgrinde	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Freiburg
Isny	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Tübingen
Karlsruhe Reinhold-Frank-Straße	-	-	1,8	-	-	-	Verkehrsmessstation	Karlsruhe
Kehl	-	-	-	-	-	-	Städtischer Hintergrund	Freiburg
Langenargen, ISF	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Tübingen
Lauda-Königshofen, Hof Sailtheim	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Stuttgart
Liedolsheim, Baggersee Gießen	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Karlsruhe
Ludwigsburg Friedrichstraße	-	-	-	-	-	-	Spotmessstelle	Stuttgart
Mannheim Friedrichsring	-	0,9	0,8	-	-	-	Verkehrsmessstation	Karlsruhe
Mannheim-Nord	-	-	-	52,0	12,0	2,0	Städtischer Hintergrund	Karlsruhe
Pfinztal Karlsruher Straße	-	-	1,2	-	-	-	Verkehrsmessstation	Karlsruhe
Reutlingen Lederstraße-Ost	-	-	1,3	-	-	-	Verkehrsmessstation	Tübingen
Schramberg Oberndorfer Straße	-	-	1,0	-	-	-	Verkehrsmessstation	Freiburg
Schwäbische Alb	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Tübingen
Schwarzwald-Süd	-	-	-	2,0	1,0	0,0	Ländlicher Hintergrund	Freiburg
Stötten	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Stuttgart
Stuttgart Am Neckartor	-	1,1	-	-	-	-	Spotmessstelle	Stuttgart
Stuttgart Arnulf-Klett-Platz	-	-	1,2	-	-	-	Verkehrsmessstation	Stuttgart
Stuttgart-Bad Cannstatt	-	-	-	-	-	-	Städtischer Hintergrund	Stuttgart
Tauberbischofsheim, Werbach	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Stuttgart
Tettngang Brünnesweiler	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Tübingen
Vogtsburg	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Freiburg
Weil Am Rhein	-	-	-	-	-	-	Städtischer Hintergrund	Freiburg
Welzheim Sternwarte	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Stuttgart
Wiesental	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Karlsruhe
Wolpertshausen	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Stuttgart
Zaberfeld, Ehmetkslinge	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Stuttgart
Immissionsgrenzwert/Zielwert	-	5	10	350	125	20		

Jahreswerte 2025 folgen

- Max1h höchster 1-Stundenmittelwert; der Immissionsgrenzwert für SO_2 liegt bei $350 \mu\text{g}/\text{m}^3$ als Einstundenmittelwert, bei 24 zulässigen Überschreitungen im Kalenderjahr
- Max8h höchster 8-Stundenmittelwert; der Immissionsgrenzwert für CO liegt bei $10 \text{mg}/\text{m}^3$ als höchster Achstundenmittelwert pro Tag
- MaxTMW höchster Tagesmittelwert; der Immissionsgrenzwert für SO_2 liegt bei $125 \mu\text{g}/\text{m}^3$ als Tagesmittelwert, bei 3 zulässigen Überschreitungen im Kalenderjahr
- JMW Jahresmittelwert; der Immissionsgrenzwert für Benzol liegt bei $5 \mu\text{g}/\text{m}^3$ und für SO_2 bei $20 \mu\text{g}/\text{m}^3$

