

Jahreswerte 2021

Ammoniak, Benzol, Kohlenmonoxid, Schwefeldioxid



Messstelle	Ammoniak JMW [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	Benzol JMW [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	Kohlenmonoxid Max8h [mg/m^3]	Schwefeldioxid			Kategorie	Regierungsbezirk
				Max1h [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	MaxTMW [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]	JMW [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]		
Aalen	1,7	-	-	19	3	1	Städtischer Hintergrund	Stuttgart
Biberach	1,5	-	-	-	-	-	Städtischer Hintergrund	Tübingen
Eggenstein	-	-	-	30	7	1	Städtischer Hintergrund	Karlsruhe
Enzklosterle	0,4	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Karlsruhe
Forbach, Schwarzenbachtalsperre	0,4	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Karlsruhe
Freiburg Schwarzwaldstraße	2,6	-	0,7	-	-	-	Verkehrsmessstation	Freiburg
Halbinsel Mettnau (Strandbad)	1,1	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Freiburg
Heilbronn	1,7	-	-	-	-	-	Städtischer Hintergrund	Stuttgart
Heilbronn Weinsberger Straße-Ost	-	-	1,2	-	-	-	Verkehrsmessstation	Stuttgart
Hornisgrinde	0,5	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Freiburg
Isny	4,5	-	-	-	-	-	Städtischer Hintergrund	Tübingen
Karlsruhe Reinhold-Frank-Straße	-	-	1,7	-	-	-	Verkehrsmessstation	Karlsruhe
Kehl	1,6	-	-	-	-	-	Städtischer Hintergrund	Freiburg
Langenargen, ISF	1,4	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Tübingen
Lauda-Königshofen, Hof Sailtheim	1,5	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Stuttgart
Liedolsheim, Baggersee Gießen	1,3	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Karlsruhe
Ludwigsburg Friedrichstraße	4,8	-	-	-	-	-	Spotmessstelle	Stuttgart
Mannheim Friedrichsring	-	0,9	1	-	-	-	Verkehrsmessstation	Karlsruhe
Mannheim-Nord	2,1	-	-	199	36	3	Städtischer Hintergrund	Karlsruhe
Pfinztal Karlsruher Straße	-	-	1,2	-	-	-	Verkehrsmessstation	Karlsruhe
Reutlingen Lederstraße-Ost	-	-	1,2	-	-	-	Verkehrsmessstation	Tübingen
Schramberg Oberndorfer Straße	-	-	0,9	-	-	-	Verkehrsmessstation	Freiburg
Schwäbische Alb	0,9	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Tübingen
Schwarzwald-Süd	0,5	-	-	2	1	0	Ländlicher Hintergrund	Freiburg
Stötten	1,8	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Stuttgart
Stuttgart Am Neckartor	4,5	1,0	-	-	-	-	Spotmessstelle	Stuttgart
Stuttgart Arnulf-Klett-Platz	-	-	1,0	-	-	-	Verkehrsmessstation	Stuttgart
Stuttgart-Bad Cannstatt	1,7	-	-	-	-	-	Städtischer Hintergrund	Stuttgart
Tauberbischofsheim, Werbach	1,2	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Stuttgart
Tettnang Brünnesweiler	2,2	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Tübingen
Vogtsburg	1,2	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Freiburg
Weil Am Rhein	1,2	-	-	-	-	-	Städtischer Hintergrund	Freiburg
Welzheim Sternwarte	1,2	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Stuttgart
Wiesental	1,3	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Karlsruhe
Wolpertshausen	-	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Stuttgart
Zaberfeld, Ehmetsklänge	0,8	-	-	-	-	-	Ländlicher Hintergrund	Stuttgart
Immissionsgrenzwert/Zielwert	-	5	10	350	125	20		

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 $20 \mu\text{g}/\text{m}^3$