

Jahreswerte 2017

Kohlenstoffmonoxid, Schwefeldioxid, Ammoniak, Benzol



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	Veröffentlichung demnächst	-	-	16	4	1	Städtischer Hintergrund	Stuttgart
Eggenstein		-	-	55	10	2	Städtischer Hintergrund	Karlsruhe
Freiburg Schwarzwaldstraße		-	1	-	-	-	Verkehrsmessstation	Freiburg
Heilbronn Weinsberger Straße-Ost		-	1,8	-	-	-	Verkehrsmessstation	Stuttgart
Karlsruhe Reinhold-Frank-Straße		-	2,5	-	-	-	Verkehrsmessstation	Karlsruhe
Mannheim Friedrichsring		1,1	1,6	-	-	-	Verkehrsmessstation	Karlsruhe
Mannheim-Nord		-	-	106	21	4	Städtischer Hintergrund	Karlsruhe
Pfinztal Karlsruher Straße		-	1,6	-	-	-	Verkehrsmessstation	Karlsruhe
Reutlingen Lederstraße-Ost		-	2,1	-	-	-	Verkehrsmessstation	Tübingen
Schramberg Oberndorfer Straße		-	1,7	-	-	-	Verkehrsmessstation	Freiburg
Schwarzwald-Süd		-	-	6	2	1	Ländlicher Hintergrund	Freiburg
Stuttgart Am Neckartor		1,4	-	-	-	-	Spotmessstelle	Stuttgart
Stuttgart Arnulf-Klett-Platz		-	1,3	-	-	-	Verkehrsmessstation	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 $20 \mu\text{g}/\text{m}^3$