

Stickstoffdioxid-Belastung in Thüringen - Übersicht aller öffentlichen Messungen

Stadt oder Gemeinde	Straße / Stationscode	Bundes- land	Messergebnis [µg NO ₂ /m ³]	Datenquelle	Messzeit- raum
Mühlhausen	DETH100	TH	38,0	UBA	2017
Suhl	DETH102	TH	36,0	UBA	2017
Erfurt	DETH043	TH	34,0	UBA	2017
Gera	DETH097	TH	34,0	UBA	2017
Weimar	DETH101	TH	34,0	UBA	2017
Erfurt	DETH081	TH	33,0	UBA	2017
Jena	DETH075	TH	31,0	UBA	2017
Gera	DETH098	TH	31,0	UBA	2017
Suhl	DETH072	TH	28,0	UBA	2017
Erfurt	DETH099	TH	27,0	UBA	2017
Jena	Erfurter Str.	TH	25,7	DUH	Feb 18
Saalfeld	Kulmstraße	TH	25,1	DUH	Feb 18
Mühlhausen	DETH091	TH	25,0	UBA	2017
Erfurt	Juri-Gagarinring	TH	23,6	DUH	Feb 18
Weimar	DETH083	TH	23,0	UBA	2017