

Stickstoffdioxid-Belastung in deutschen Städten - Übersicht aller Messungen im Saarland

Stadt oder Gemeinde	Straße / Stationscode	Bundesland	Messergebnis [µg NO ₂ /m ³]	Datenquelle
Saarbrücken	DESL020	SL	39,0	UBA
Saarbrücken	Richard-Wagner-Straße	SL	34,2	DUH
Saarbrücken	Feldmannstr.	SL	33,6	SWR
Saarbrücken	Meerwiesertalweg	SL	32,7	DUH
Schiffweiler	Kreisstr.	SL	29,7	SWR
Saarbrücken	Metzer Str.	SL	28,1	DUH
Saarbrücken	Metzerstraße	SL	27,2	DUH
Saarbrücken	Richard-Wagner-Straße	SL	25,0	DUH
Homburg	Kaiserslautener Str.	SL	24,7	SWR
Püttlingen	Hauptstraße	SL	20,7	DUH