

Stickstoffdioxid-Belastung in deutschen Städten - Übersicht aller Messungen in Sachsen

Stadt oder Gemeinde	Straße / Stationscode	Bundesland	Messergebnis [µg NO ₂ /m ³]	Datenquelle
Dresden	DESN084	SN	45,0	UBA
Dresden	Hamburgerstraße	SN	44,8	DUH 02/18
Leipzig	DESN025	SN	42,0	UBA
Leipzig	DESN077	SN	42,0	UBA
Leipzig	Jahnallee	SN	38,0	DUH 02/18
Leipzig	Jahnallee	SN	36,5	DUH 05/18
Dresden	Bautzner Straße	SN	34,7	DUH 02/18
Chemnitz	Thomas Mann Platz	SN	34,1	DUH 02/18
Taucha	Leipziger Straße	SN	33,1	DUH 02/18
Leipzig	Kurt-Eisner-Straße Leipzig	SN	31,5	DUH 02/18
Radeberg	Rathenaustr.	SN	31,3	DUH 02/18
Dresden	DESN061	SN	31,0	UBA
Dresden	Bergstraße	SN	30,4	DUH 02/18
Zwickau	Lengenfelder Str.	SN	30,4	DUH 02/18
Bautzen	Tzschirnerstraße	SN	30,2	DUH 02/18
Pirna	Königsteiner Straße	SN	29,9	DUH 02/18
Taucha	Leipziger Straße	SN	28,2	DUH 02/18
Wilsdruff	Kesselsdorfer Straße	SN	27,3	DUH 02/18
Leipzig	Georg-Schumann-Str.	SN	26,9	DUH 02/18
Leipzig	August-Bebel-Str.	SN	26,4	DUH 02/18
Pirna	Königsteiner Straße	SN	25,5	DUH 02/18
Zwickau	DESN091	SN	25,0	UBA
Görlitz	DESN020	SN	24,0	UBA
Plauen	DESN075	SN	24,0	UBA
Ostrau	Sachsenstraße	SN	23,3	DUH 02/18
Dresden	Dohnaer Srasse	SN	23,2	DUH 02/18
Strehla	Julius-Scharre-Straße	SN	23,2	DUH 02/18
Leipzig	Waldstr.	SN	22,0	DUH 02/18
Bautzen	Tzschirnerstraße	SN	21,1	DUH 02/18
Dresden	Wormser Straße	SN	21,0	DUH 02/18
Leipzig	Arthur-Hoffmann-Str.	SN	20,5	DUH 02/18
Werdau	Schulstr.	SN	20,1	DUH 02/18
Borna	DESN006	SN	20,0	UBA