

Messcontainer MC020 bzw. DEBE020

12059 Berlin, Neukölln,
Ederstr. 16

Bemerkung: -



Norden



Osten



Süden



Westen

Art des Messstandortes:	Messcontainer	
Belastungsregime:	städtisches Wohngebiet	
Umgebung:	Wohn- und Industriegebiet im Innenstadtbereich, geringes Verkehrsaufkommen, Entfernung zur nächsten Hauptverkehrsstraße ca. 80m	
Koordinaten: (ETRS89 / UTM Zone 33N, EPSG: 25833)	Rechtswert: 395070, Hochwert: 5814976	
Messparameter:	aktuell gemessen:	-
	ehemals gemessen:	Gesamtstaub, Stickstoffmonoxid (NO), Stickstoffdioxid (NO ₂), Stickoxide (NO _x), Schwefeldioxid (SO ₂)
Messzeitraum:	von 1976 bis 1994	

Entwicklung verschiedener Messparameter seit Messbeginn

Die Tabelle und Graphiken liegen auch im Excel-Format vor: [Download](#)

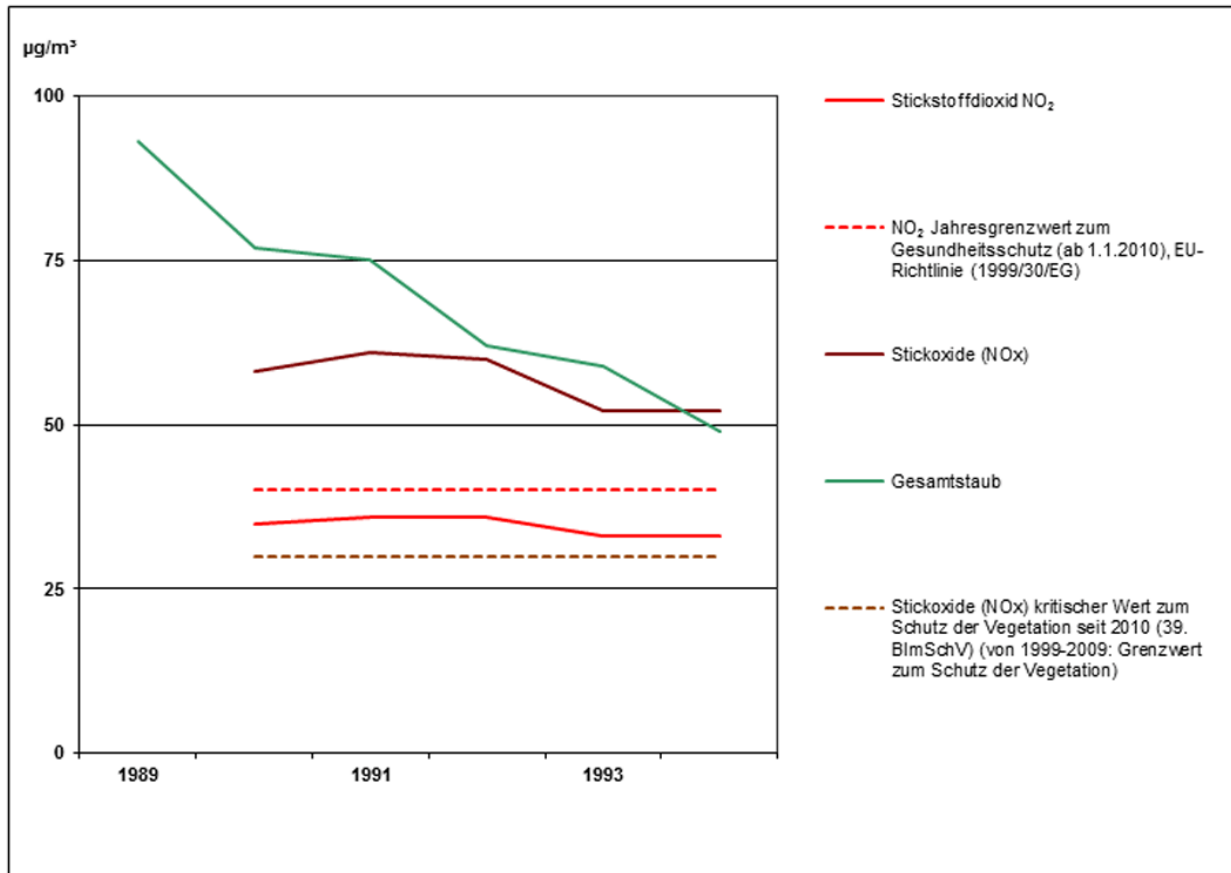


Abbildung 1: Verlauf der absoluten Jahresmittelwerte in µg/m³ für Stickstoffdioxid (NO₂), Stickstoffoxide (NO_x) und Gesamtstaub am MC020

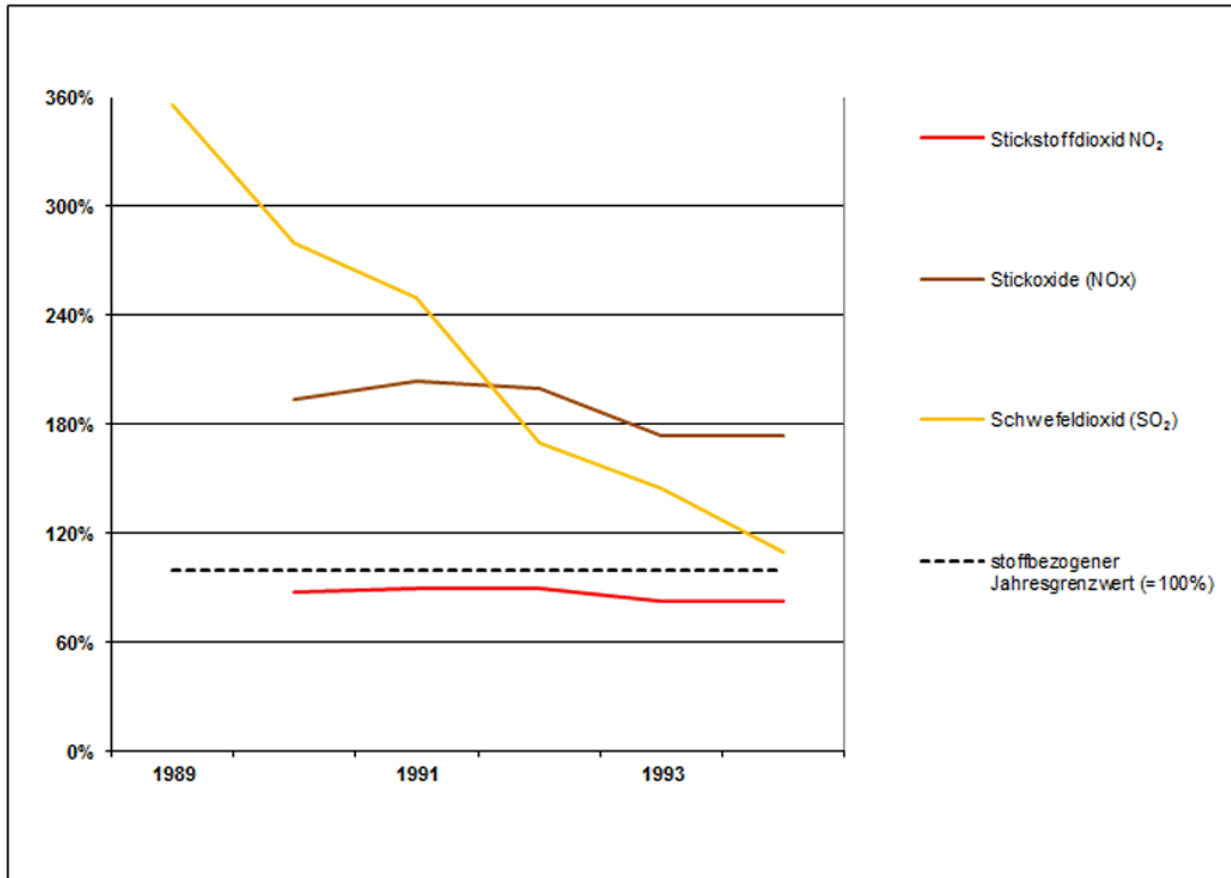


Abbildung 2: Prozentuale Entwicklung der Jahresmittelwerte für NO₂, NO_x und SO₂ am MC020

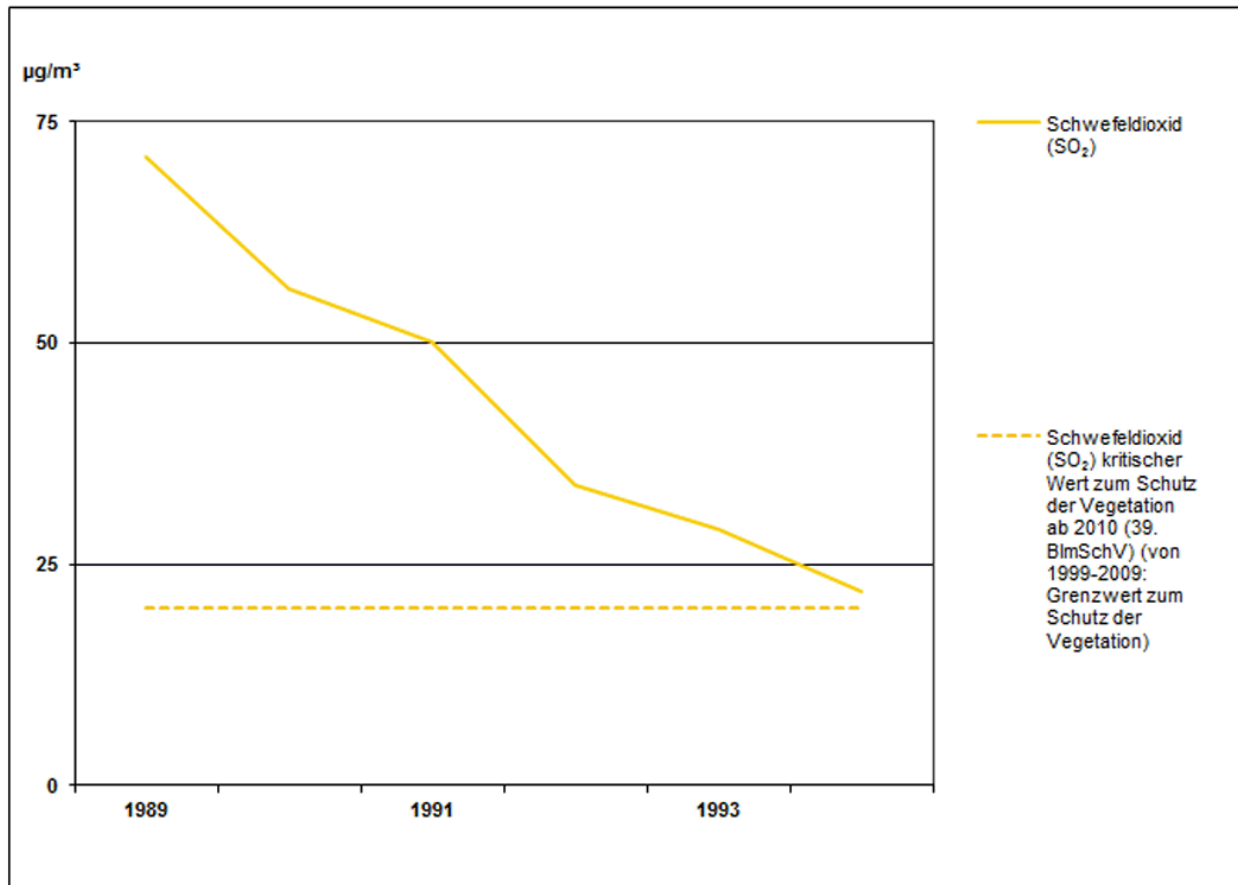


Abbildung 3: Verlauf der absoluten Jahresmittelwerte in µg/m³ für Schwefeldioxid (SO₂) am MC020