

Messcontainer MC081 bzw. DEBE059

12683 Berlin, Marzahn-Hellersdorf,
Altentretower Straße, S- und U-Bhf. Wuhletal

Bemerkung: -



Norden



Osten



Süden



Westen

Art des Messstandortes:	Messcontainer	
Belastungsregime:	Stadttrand	
Umgebung:	vorstädtisches Wohngebiet, lockere Bebauung, geringes Verkehrsaufkommen	
Koordinaten: (ETRS89 / UTM Zone 33N, EPSG: 25833)	Rechtswert: 403530, Hochwert: 5819056	
Messparameter:	aktuell gemessen:	-
	ehemals gemessen:	Gesamtstaub, Schwefeldioxid (SO ₂)
Messzeitraum:	von 1993 bis 1995	

Entwicklung verschiedener Messparameter seit Messbeginn

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

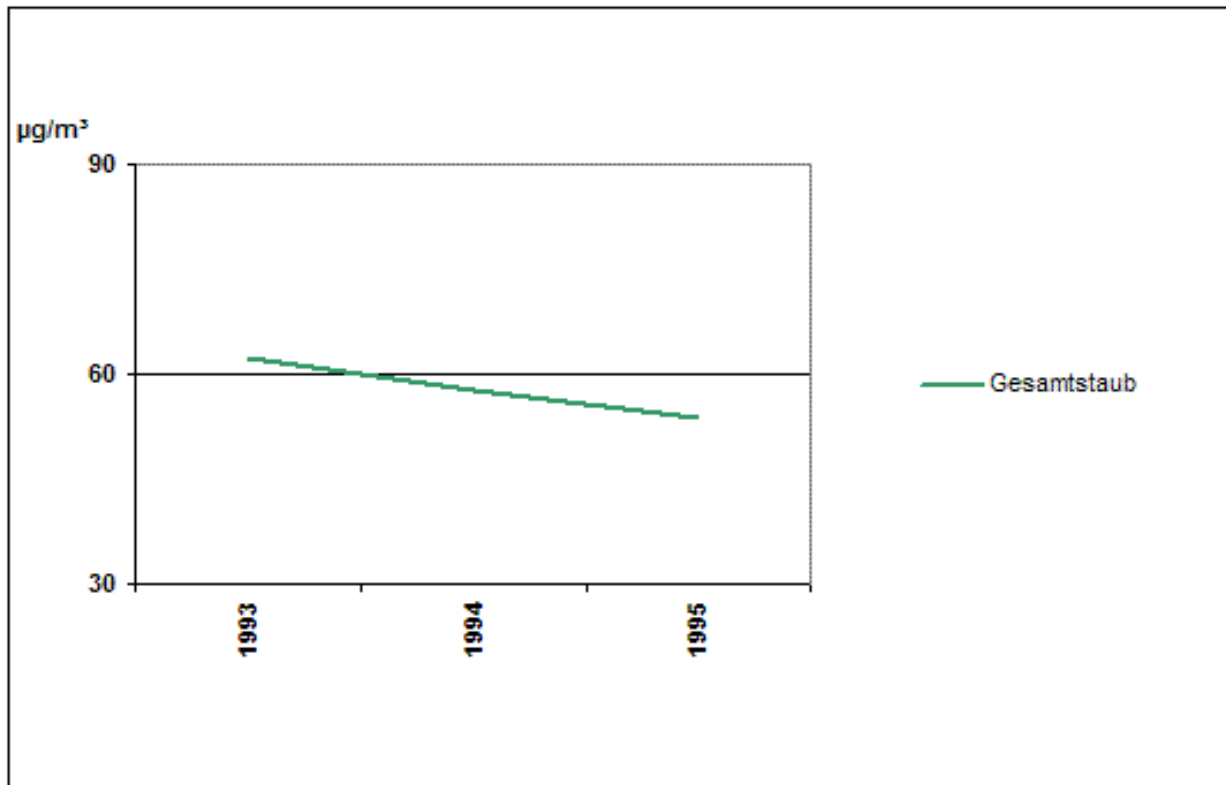


Abbildung 1: Verlauf der absoluten Jahresmittelwerte in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ für Gesamtstaub am MC081

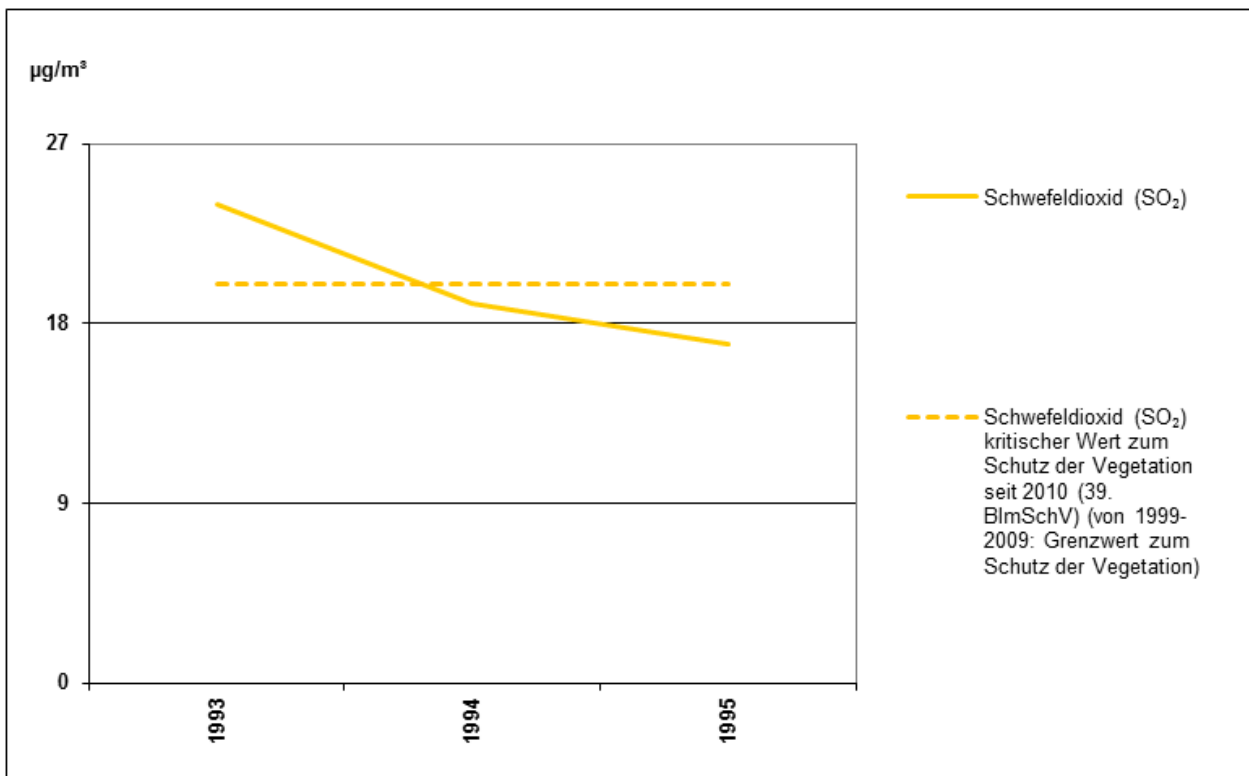


Abbildung 2: Verlauf der absoluten Jahresmittelwerte in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ für Schwefeldioxid (SO₂) am MC081