

Messcontainer MC003 bzw. DEBE003

13469 Berlin, Reinickendorf,
Am Vierrutenberg 67, Schulgelände

Bemerkung: hat MP903 ersetzt



Art des Messstandortes:	Messcontainer	
Belastungsregime:	Stadtrand (Hintergrund)	
Umgebung:	Wohngebiet am Stadtrand, offene Bebauung, geringes Verkehrsaufkommen	
Koordinaten: (ETRS89 / UTM Zone 33N, EPSG: 25833)	Rechtswert: 387516, Hochwert: 5831151	
Messparameter:	aktuell gemessen:	-
	ehemals gemessen:	Gesamtstaub, Schwefeldioxid (SO ₂)
Messzeitraum:	von 1988 bis 1995	

Entwicklung verschiedener Messparameter seit Messbeginn

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

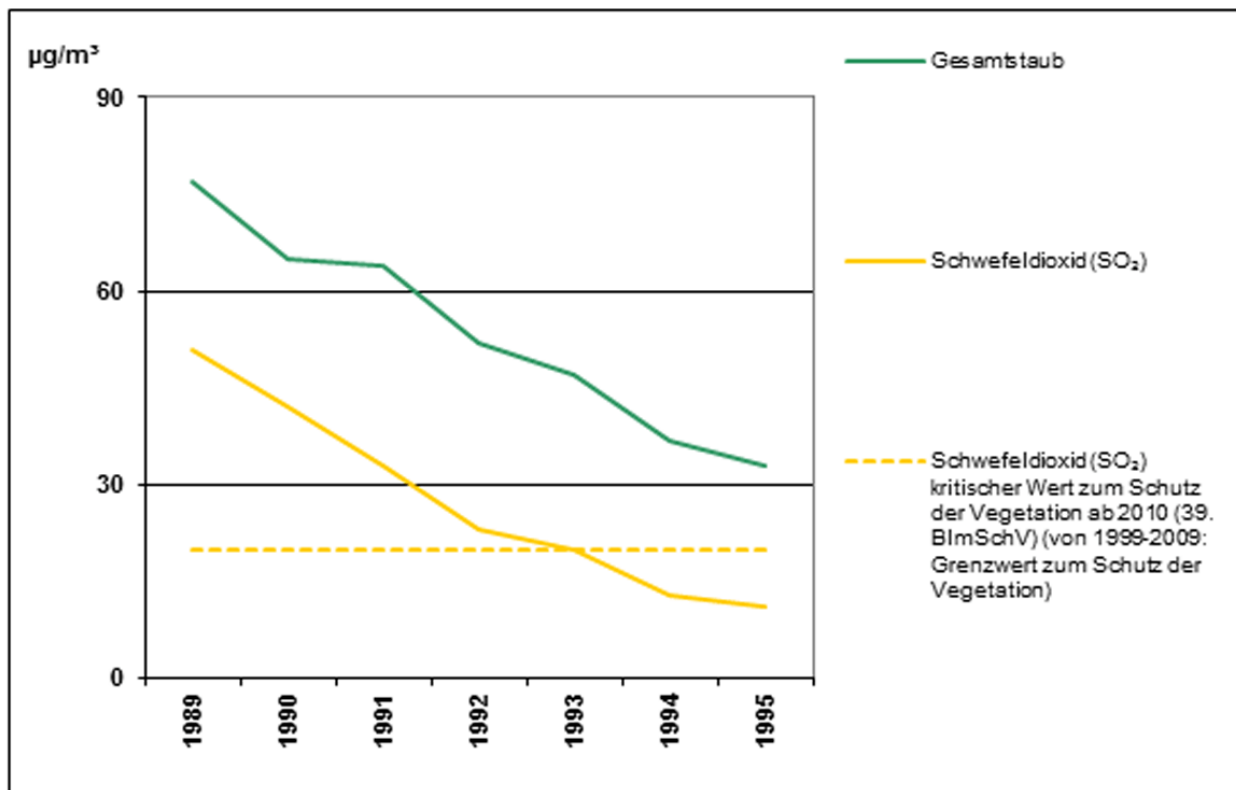


Abbildung 1: Verlauf der absoluten Jahresmittelwerte in µg/m³ für Gesamtstaub und Schwefeldioxid (SO₂) am MC003

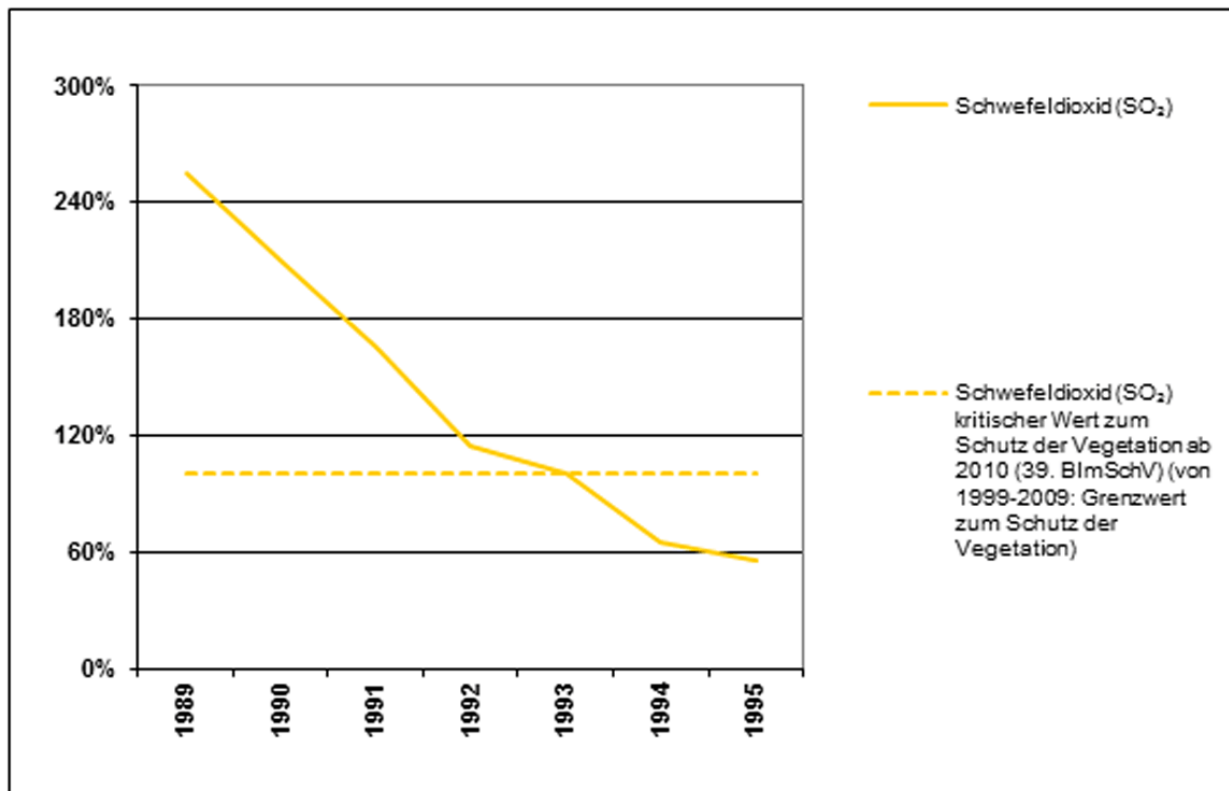


Abbildung 2: Prozentuale Entwicklung der Jahresmittelwerte für Schwefeldioxid (SO₂) am MC003

