

Messcontainer MC221 bzw. DEBE126

12043 Berlin, Neukölln,
Karl-Marx-Straße 38

Bemerkung: hat den MC220 ersetzt



Norden



Osten



Süden



Westen

Art des Messstandortes:	Messcontainer	
Belastungsregime:	Verkehr	
Umgebung:	dicht bebauter Wohn- und Geschäftsbezirk im Innenstadtbereich, hohes Verkehrsaufkommen, B179	
Koordinaten: (ETRS89 / UTM Zone 33N, EPSG: 25833)	Rechtswert: 393365, Hochwert: 5816010	
Messparameter:	aktuell gemessen:	Feinstaub (PM10), Feinstaub (PM2,5), Stickstoffmonoxid (NO), Stickstoffdioxid (NO2), Stickoxide (NOx)
	ehemals gemessen:	-
Messzeitraum:	von 2021 bis aktuell	

Entwicklung verschiedener Messparameter seit Messbeginn

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

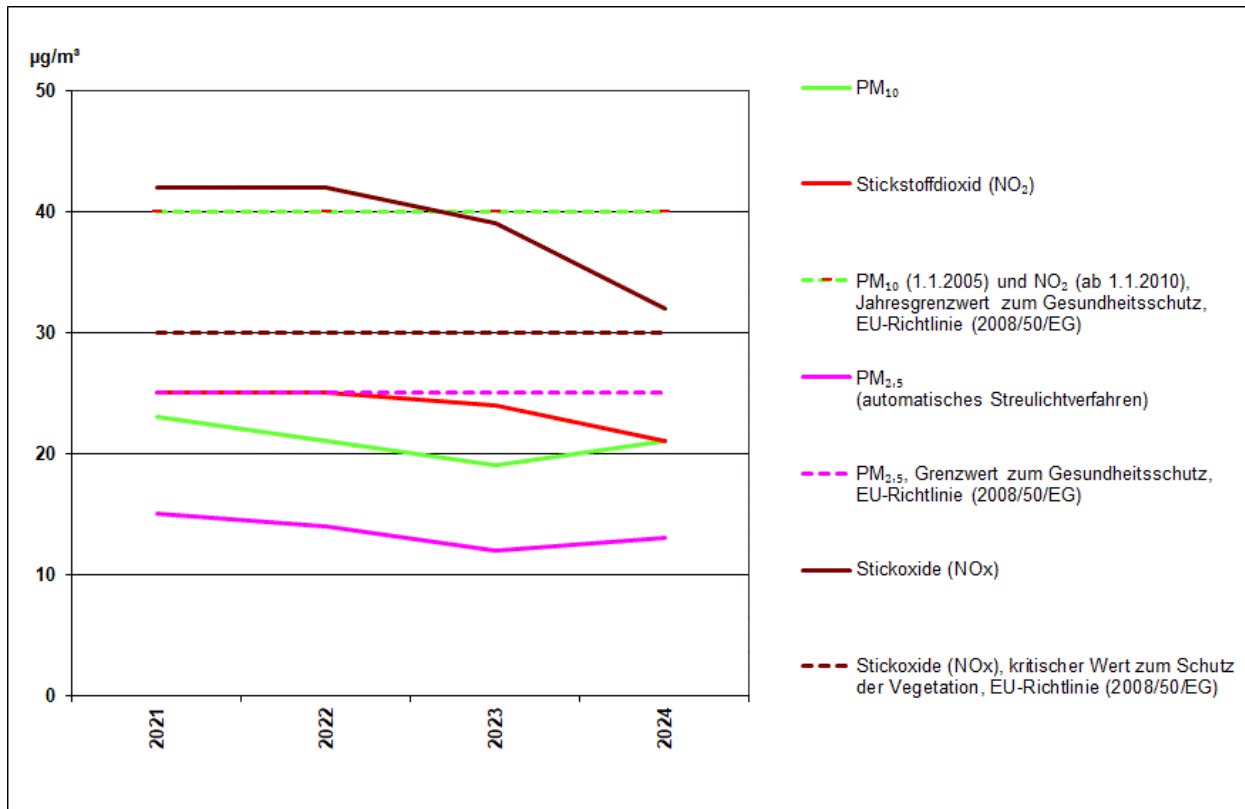


Abbildung 1: Verlauf der absoluten Jahresmittelwerte in $\mu\text{g}/\text{m}^3$ für NO₂, NO_x, PM₁₀ und PM_{2,5} am MC221