



## Messcontainer MC221 bzw. DEBE126

12043 Berlin, Neukölln,  
Karl-Marx-Straße 38

Bemerkung: hat den MC220 ersetzt



Norden



Osten



Süden



Westen

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

# Entwicklung verschiedener Messparameter seit Messbeginn

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

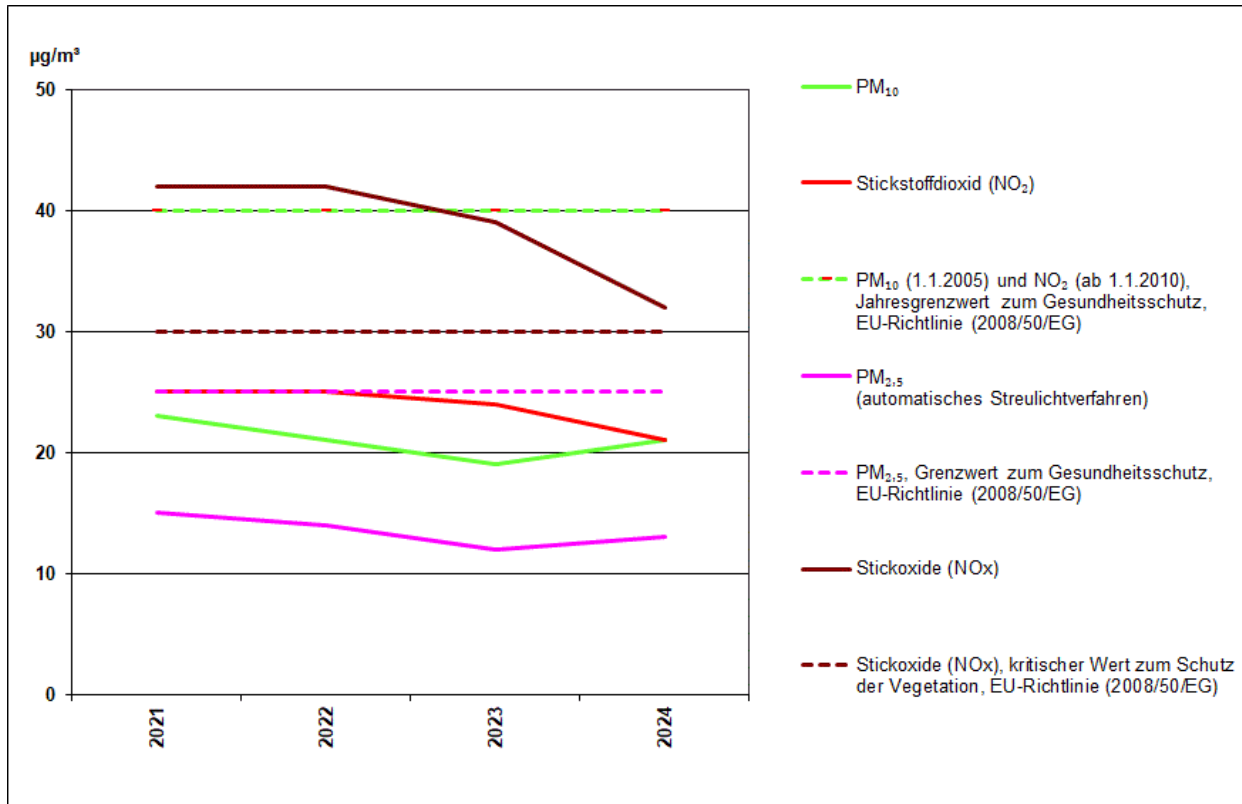


Abbildung 1: Verlauf der absoluten Jahresmittelwerte in  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  für NO<sub>2</sub>, NOx, PM10 und PM2,5 am MC221