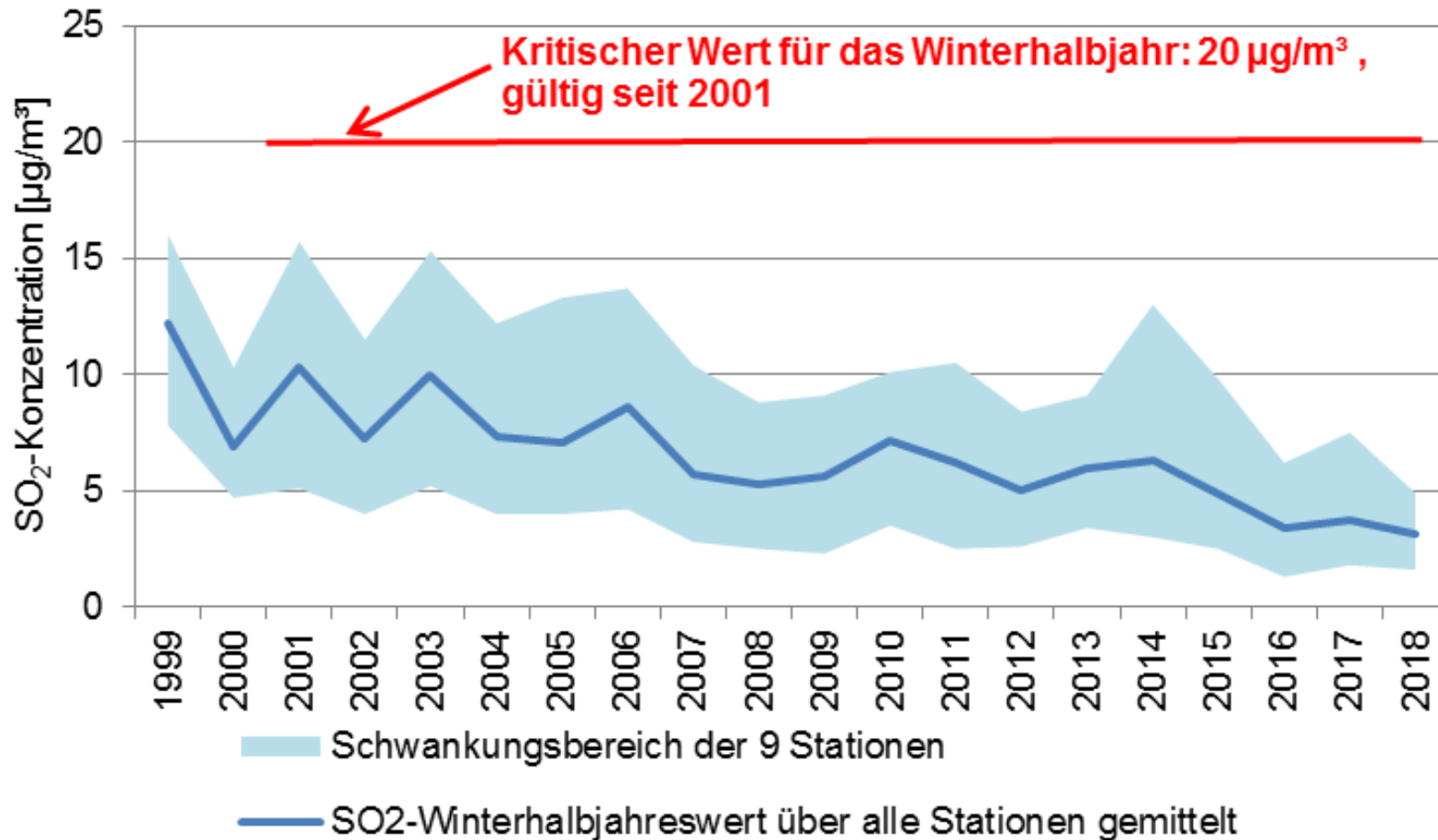


Statuskolloquium Luft 2019

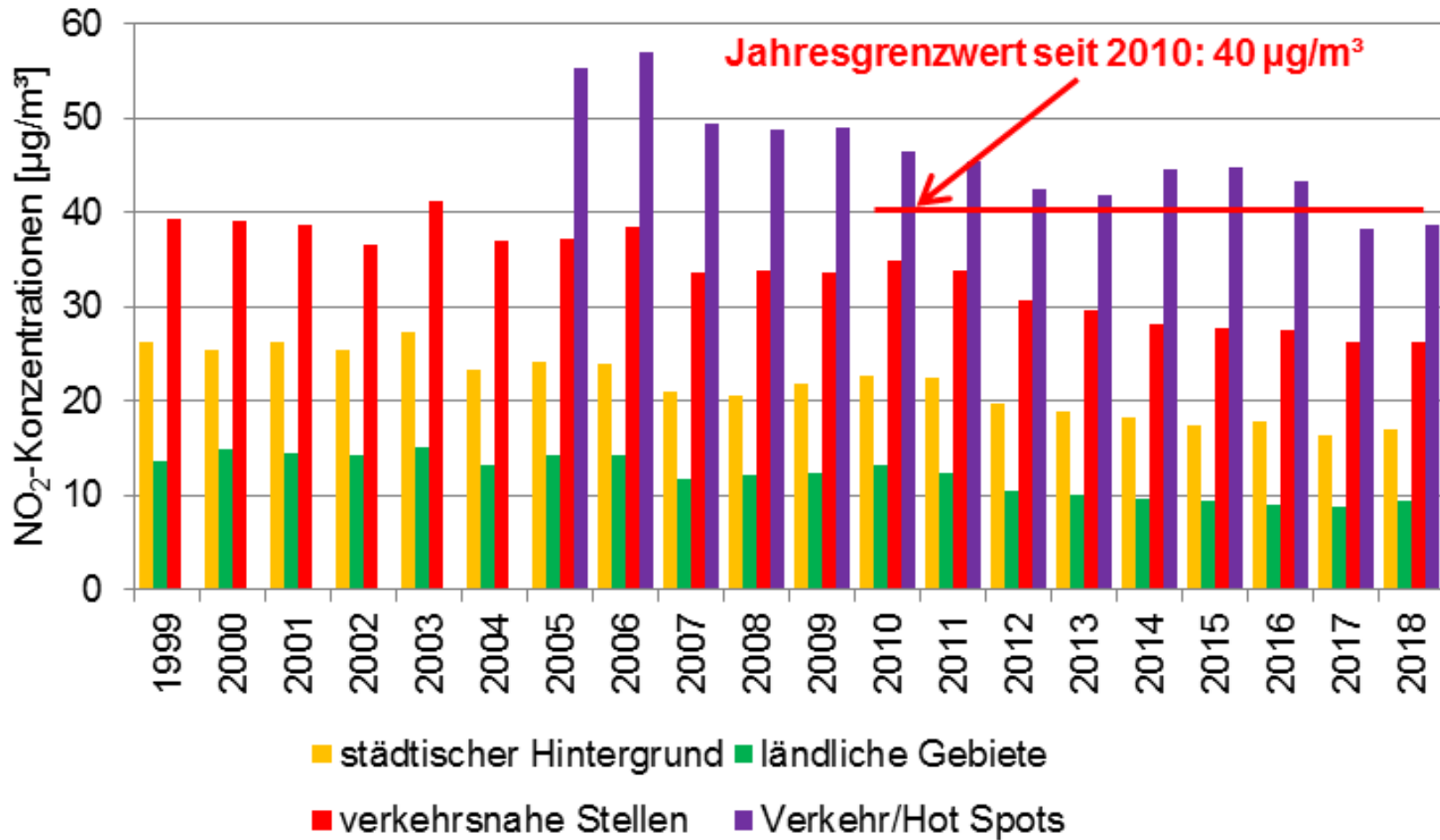
20 Jahre EU-Luftqualitäts-RL – Entwicklung in Sachsen



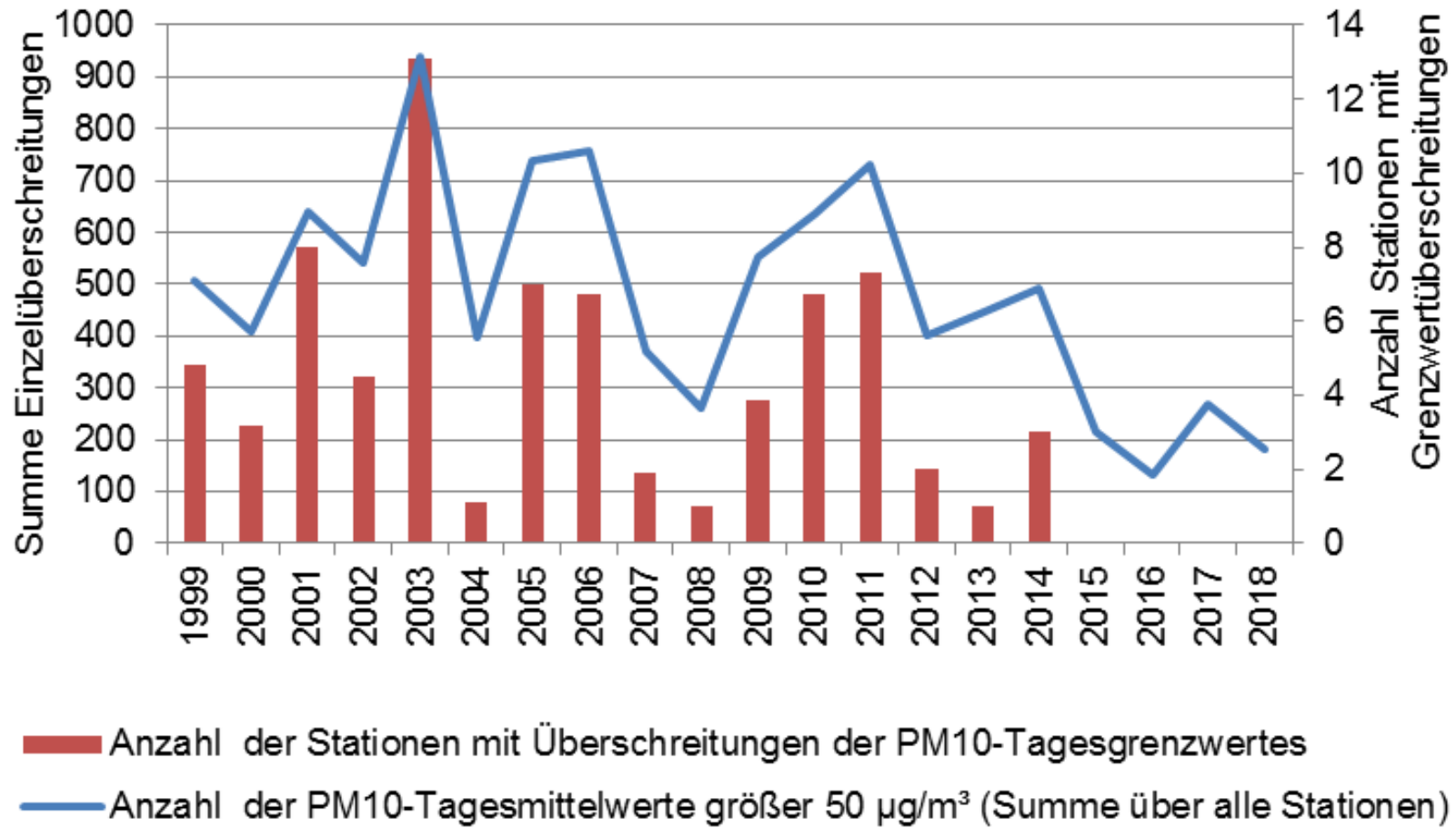
Schwefeldioxid SO₂



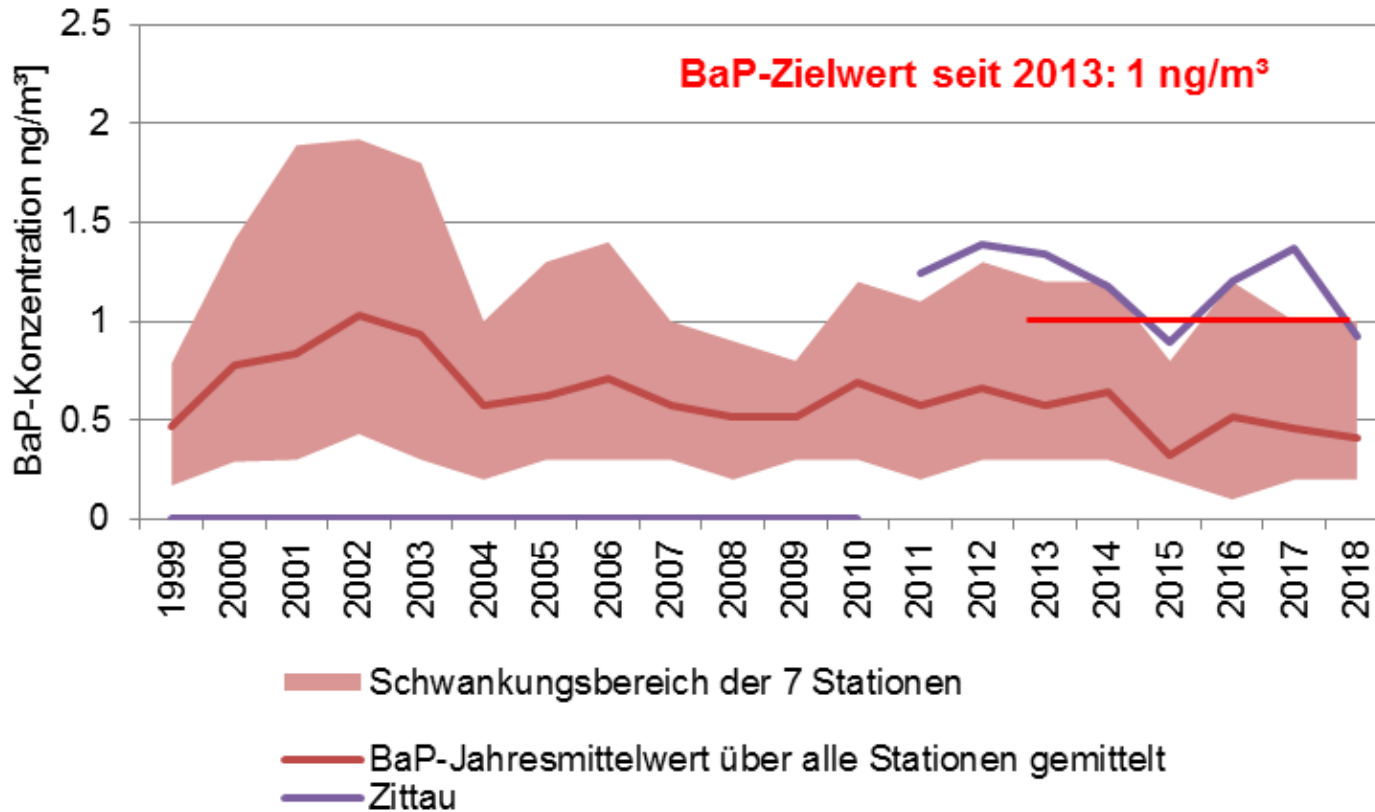
Stickstoffdioxid NO₂



Feinstaub PM10

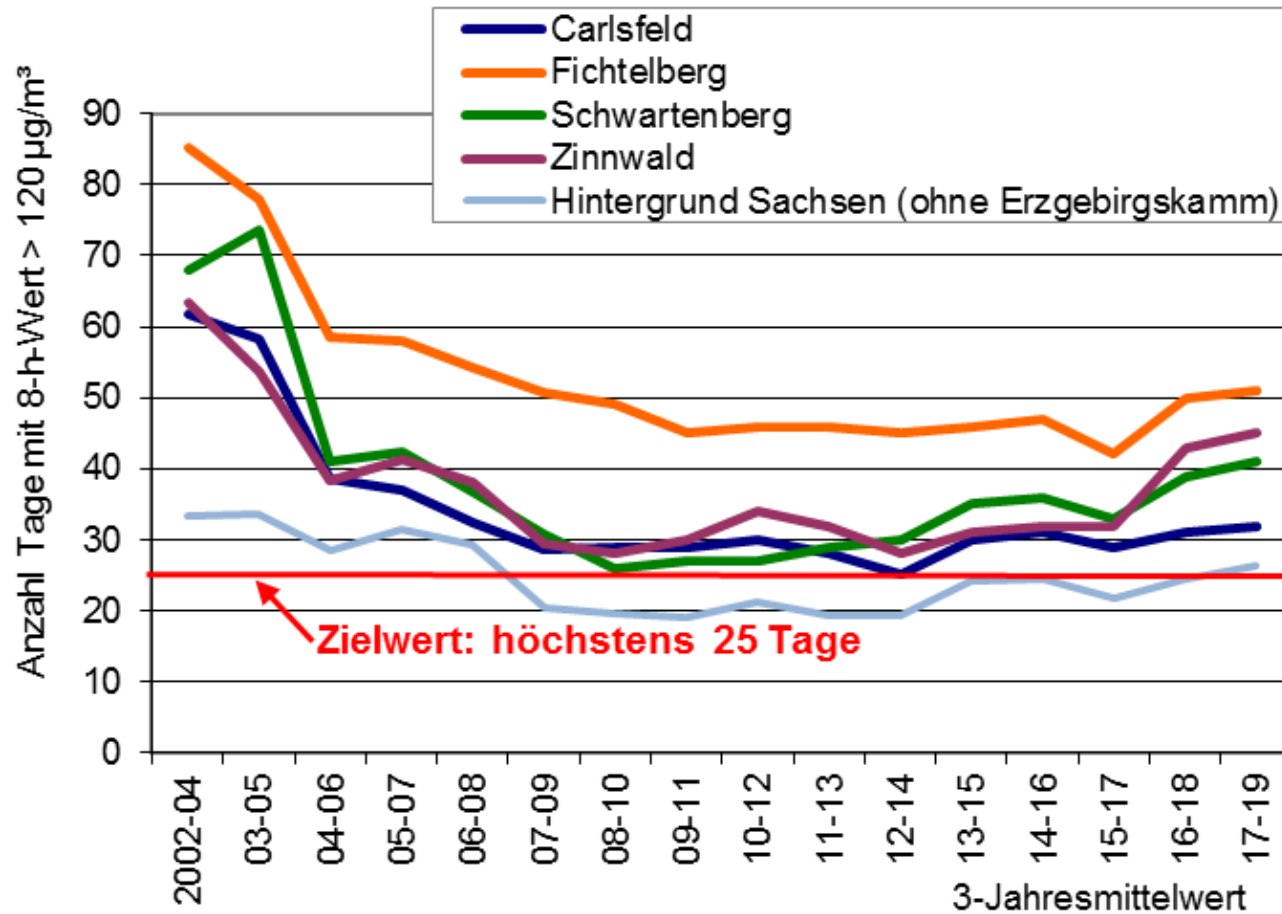


Inhaltsstoffe im PM10



Beispiel für
Benzo(a)-
pyren

Ozon O₃



Beispiel:
Zielwert für
menschliche
Gesundheit



Zusammenfassung

- Deutlicher Rückgang der Luftschadstoffkonzentrationen in Sachsen in den letzten 20 Jahren, Ausnahme Ozon
- Bleibende Aufgabe: Verursacher und Wirkungen von Luftschadstoffen untersuchen

Weitere Informationen: www.luft.sachsen.de