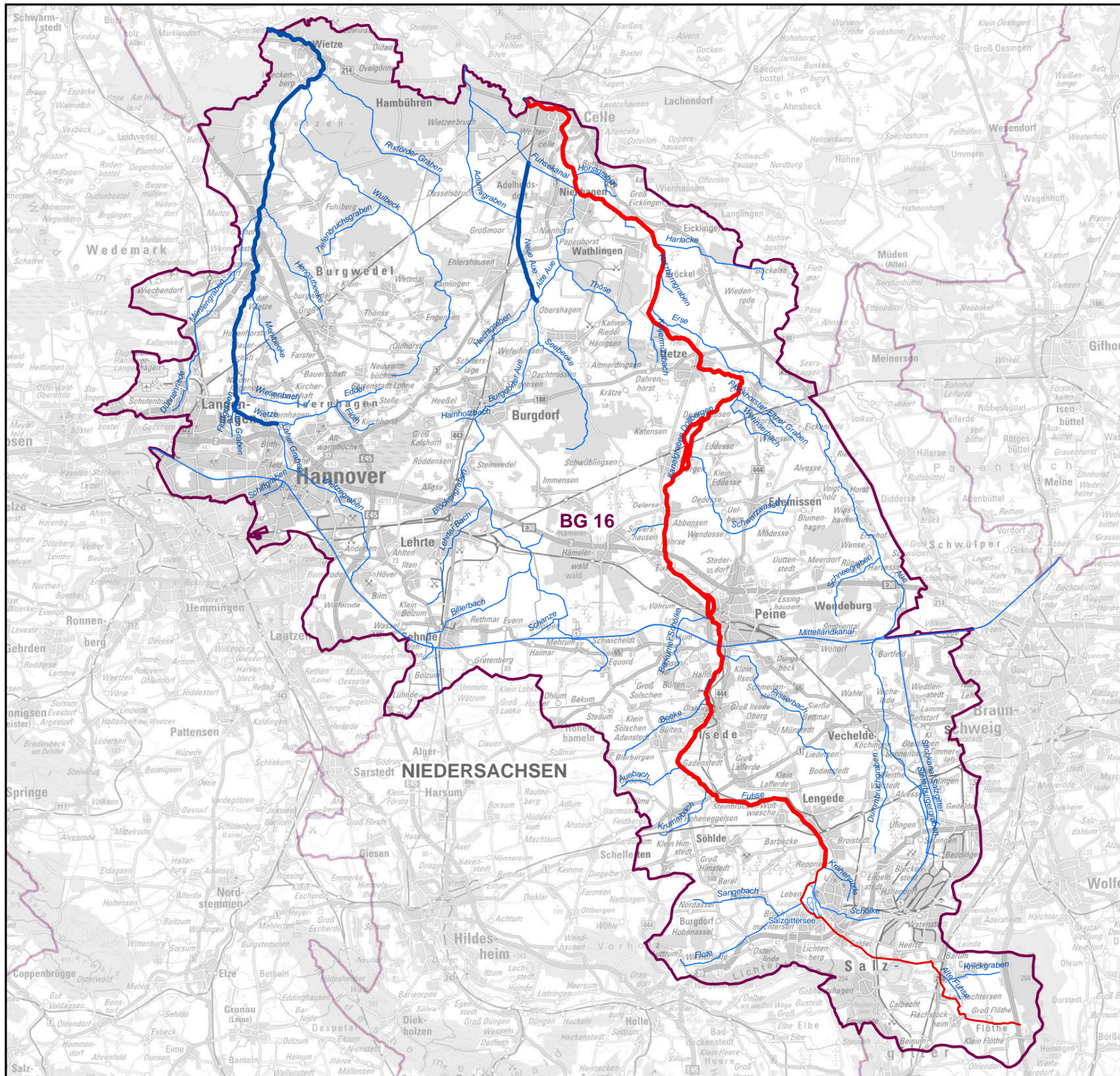


Chemischer Zustand der Oberflächengewässer im Bearbeitungsgebiet

16 Fuhse/Wietze

Isoproturon



Legende

Seen, Übergangs- und Küstengewässer

Bewertung Chemie

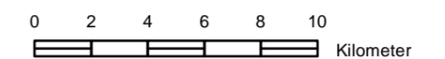
- QUN eingehalten (gemessen)
- QUN nicht eingehalten (gemessen)
- QUN eingehalten (interpoliert)
- QUN nicht eingehalten (interpoliert)

Fließgewässer

Bewertung Chemie

- QUN eingehalten (gemessen)
- QUN nicht eingehalten (gemessen)
- QUN nicht eingehalten (interpoliert)

- Niedersächsische Landesgrenze
- Grenze der Bearbeitungsgebiete (BG)
- ~ Fließgewässer
- ⊞ See/Talsperre



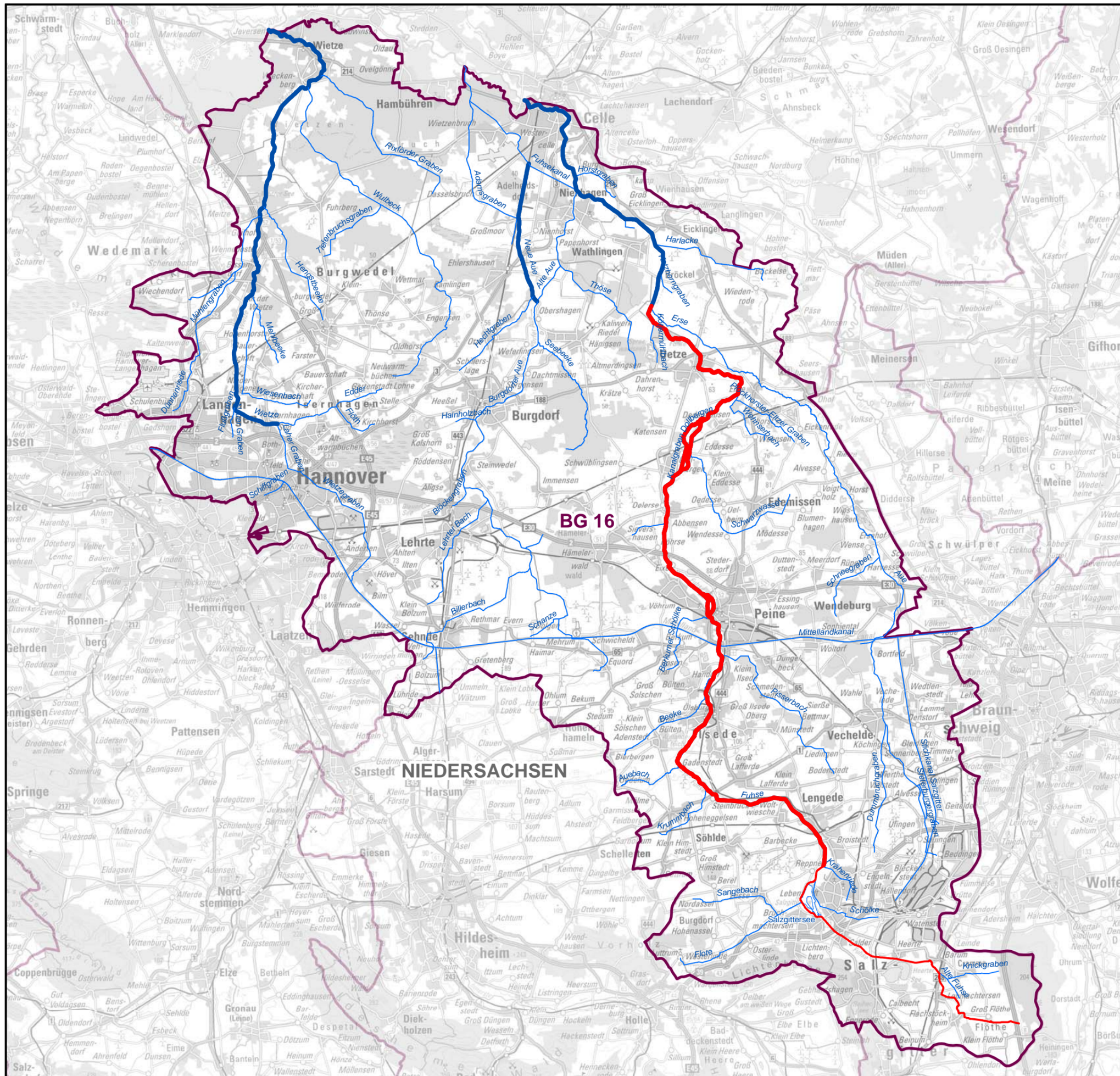
Maßstab 1:250.000



Chemischer Zustand der Oberflächengewässer im Bearbeitungsgebiet

16 Fuhse/Wietze

Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe
Benzo(a)pyren
Benzo(g,h,i)perylen



Legende

Seen, Übergangs- und Küstengewässer

Bewertung Chemie

- UQN eingehalten (gemessen)
- UQN nicht eingehalten (gemessen)
- UQN eingehalten (interpoliert)
- UQN nicht eingehalten (interpoliert)

Fließgewässer

Bewertung Chemie

- UQN eingehalten (gemessen)
- UQN nicht eingehalten (gemessen)
- UQN nicht eingehalten (interpoliert)

- Niedersächsische Landesgrenze
- Grenze der Bearbeitungsgebiete (BG)
- ~ Fließgewässer
- S See/Talsperre

0 2 4 6 8 10
Kilometer

Maßstab 1:250.000

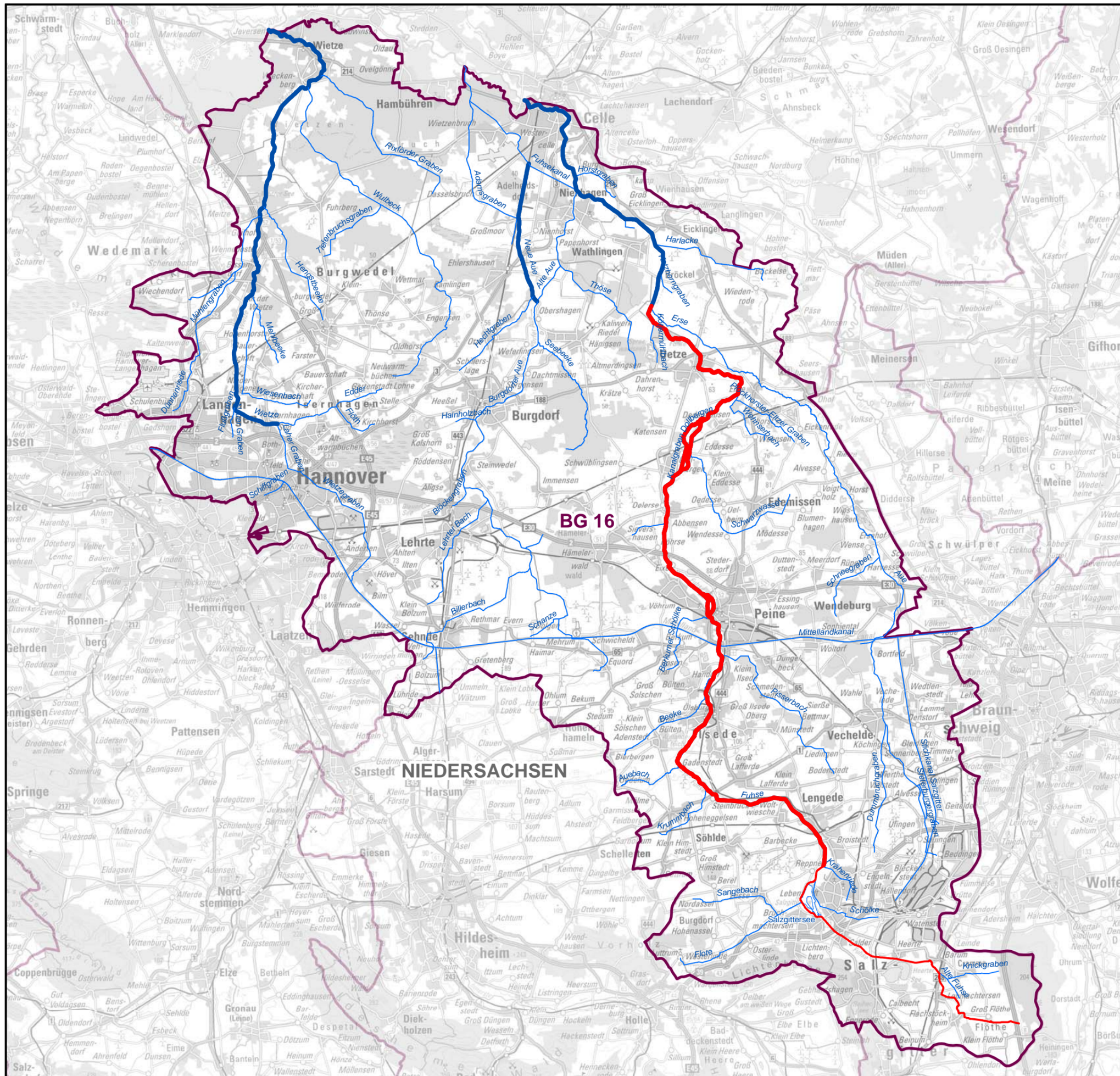


Niedersachsen

Chemischer Zustand der Oberflächengewässer im Bearbeitungsgebiet

16 Fuhse/Wietze

Polyzyklische aromatische Kohlenwasserstoffe
Fluoranthren



Legende

Seen, Übergangs- und Küstengewässer

Bewertung Chemie

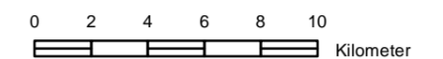
- UQN eingehalten (gemessen)
- UQN nicht eingehalten (gemessen)
- UQN eingehalten (interpoliert)
- UQN nicht eingehalten (interpoliert)

Fließgewässer

Bewertung Chemie

- UQN eingehalten (gemessen)
- UQN nicht eingehalten (gemessen)
- UQN eingehalten (interpoliert)
- UQN nicht eingehalten (interpoliert)

- Niedersächsische Landesgrenze
- Grenze der Bearbeitungsgebiete (BG)
- Fließgewässer
- See/Talsperre



Maßstab 1:250.000



Chemischer Zustand der Oberflächengewässer im Bearbeitungsgebiet

16 Fuhse/Wietze

Tributylzinn

BG 16

Legende

Seen, Übergangs- und Küstengewässer

Bewertung Chemie

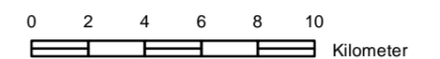
- UQN eingehalten (gemessen)
- UQN nicht eingehalten (gemessen)
- UQN eingehalten (interpoliert)
- UQN nicht eingehalten (interpoliert)

Fließgewässer

Bewertung Chemie

- UQN eingehalten (gemessen)
- UQN nicht eingehalten (gemessen)
- UQN nicht eingehalten (interpoliert)

- Niedersächsische Landesgrenze
- Grenze der Bearbeitungsgebiete (BG)
- ~ Fließgewässer
- ⊞ See/Talsperre



Maßstab 1:250.000

