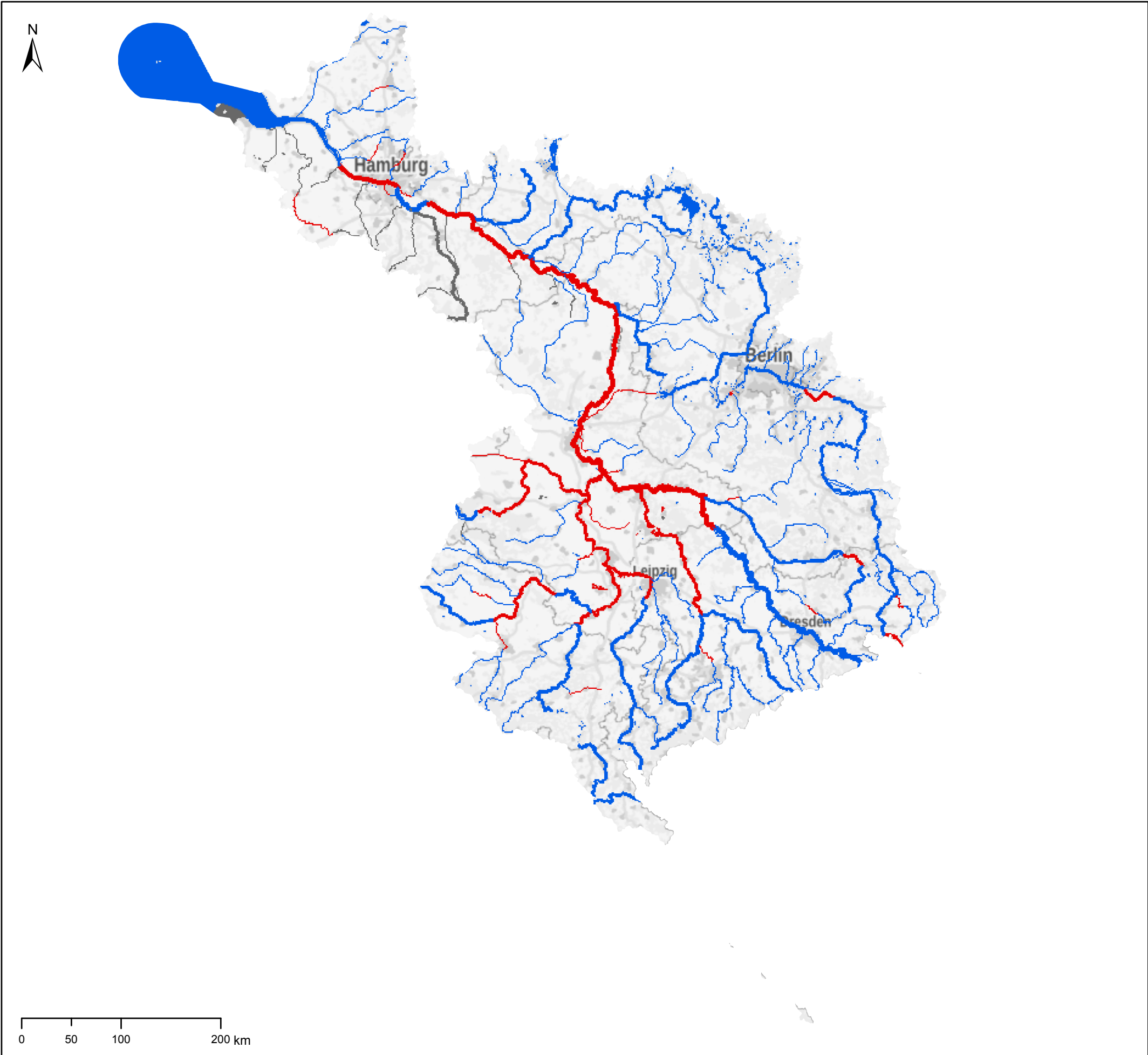


# FGG Elbe - Karte 4.3.3: Chemischer Zustand - neu geregelte nichtubiquitäre Stoffe



### Fließgewässer


- gut
- nicht gut
- nicht klassifiziert

### Seen, Übergangs-, Küsten- und Hoheitsgewässer

- gut
- nicht gut
- nicht klassifiziert

Diese Einstufung des chemischen Zustands eines OWK richtet sich nach den UQN der Stoffe mit den Nummern 34, 36, 38-42, 45 (Anlage 8, OGewV), die seit 2016 in der OGewV geregelt sind.

Hinweis: für die „neu geregelten“ prioritären Stoffe (Anlage 8 Tabelle 1 Spalte 5 OGewV i. V. m. § 7 Absatz 1 Satz 2) ist der gute chemische Zustand abweichend von § 29 Absatz 1 Satz 1 des WHG bis zum 22. Dezember 2027 zu erreichen.



**Bewirtschaftungsplan der FGG Elbe zur Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie**

Quelle: WasserBLiCK/Bundesanstalt für Gewässerkunde 19.10.2021  
Fachdaten: Zuständige Behörden FGG Elbe  
Background Data: © GeoBasis-DE / BKG 2021