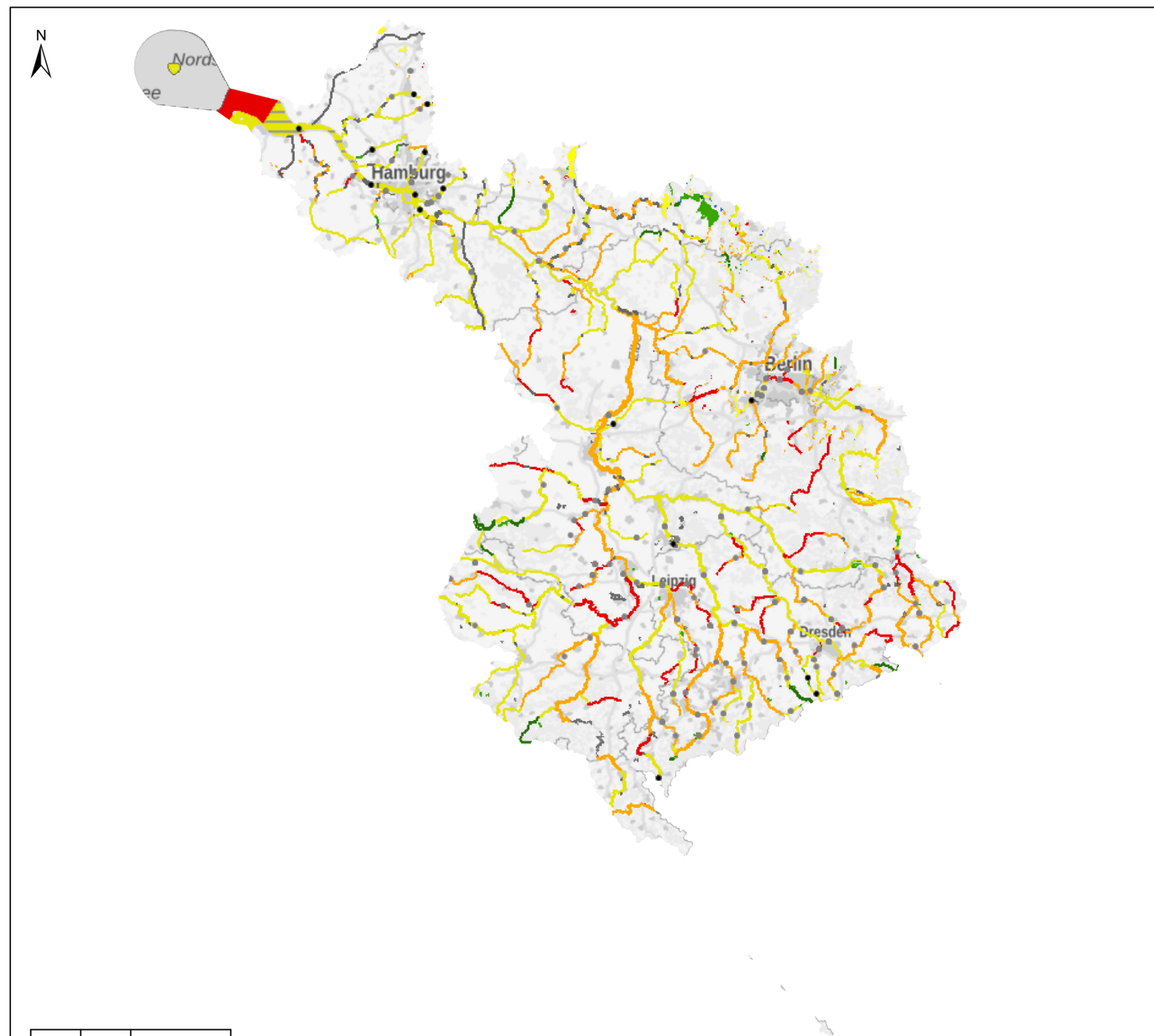


# FGG Elbe - Karte 4.2: Ökologischer Zustand und ökologisches Potenzial der Oberflächenwasserkörper



<b>natürliche Fließgewässer</b>		unbefriedigend
— sehr gut		schlecht
— gut		nicht klassifiziert
— mäßig		<b>erheblich veränderte Seen, Übergangs- und Küstengewässer</b>
— unbefriedigend		gut und besser
— schlecht		mäßig
— nicht klassifiziert		unbefriedigend
<b>erheblich veränderte Fließgewässer</b>		schlecht
— gut und besser		nicht klassifiziert
— mäßig		<b>künstliche Seen, Übergangs-, Küstengewässer</b>
— unbefriedigend		gut und besser
— schlecht		mäßig
— nicht klassifiziert		unbefriedigend
<b>künstliche Fließgewässer</b>		schlecht
— gut und besser		nicht klassifiziert
— mäßig		<b>Flussgebietspezifische Schadstoffe</b>
— unbefriedigend		● Überschreitung mindestens eines flussgebietspezifischen Schadstoffes
— schlecht		● Überschreitung mindestens eines flussgebietspezifischen Schadstoffes ist ausschlaggebend für Verfehlung des guten Zustands
— nicht klassifiziert		H Einstufung unter Berücksichtigung natürlicher Hintergrundkonzentrationen
<b>natürliche Seen, Übergangs- und Küstengewässer</b>		
■ sehr gut		
■ gut		
■ mäßig		


**Bewirtschaftungsplan der FGG Elbe zur Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie**  
 Quelle: WasserBLiCK/Bundesanstalt für Gewässerkunde 11.11.2021  
 Fachdaten: Zuständige Behörden FGG Elbe  
 Background Data: © GeoBasis-DE / BKG 2021