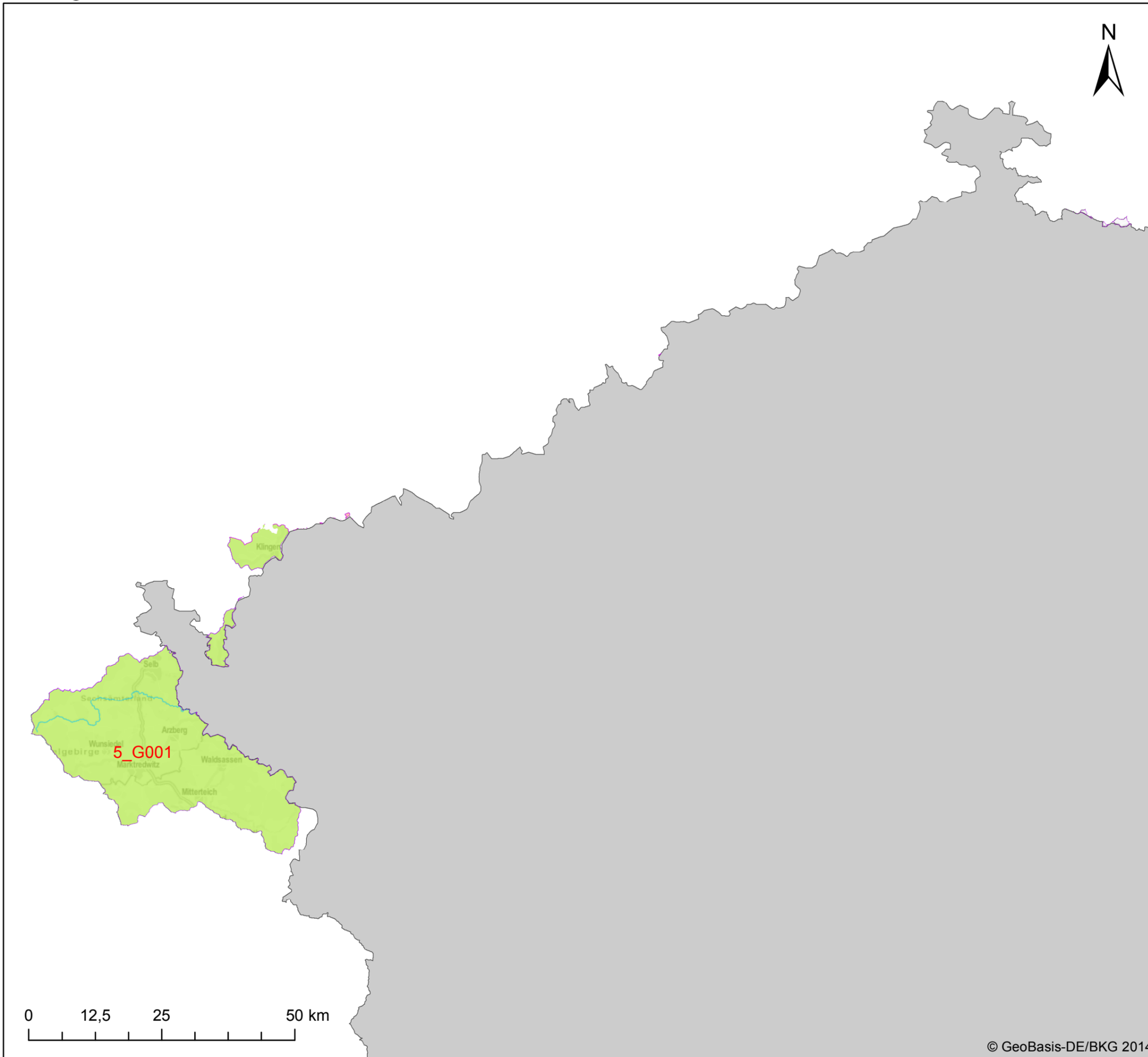


KOR Eger und Untere Elbe - Karte 4.6: Chemischer Zustand der Grundwasserkörper und Identifikation von Grundwasserkörpern mit signifikant zunehmendem Schadstofftrend



Koordinierungsraum
 [Pink outline] Koordinierungsraum
 [Grey outline] Bundesländer

Chemischer Zustand

Grundwasserkörper (-gruppen) in Hauptgrundwasserleitern

[Green box] gut
 [Red box] schlecht
 [Grey box] nicht bewertet

[Blue square] Schadstofftrend Trendumkehr
 [Black square] Schadstofftrend signifikant zunehmend

Tiefe Grundwasserkörper

[Green box with diagonal lines] gut
 [Red box with diagonal lines] schlecht
 [Grey box with diagonal lines] nicht bewertet

[Blue circle] Schadstofftrend Trendumkehr
 [Black circle] Schadstofftrend signifikant zunehmend



FGG ELBE

Datenquelle: WasserBLiCK/BfG; 10.08.2015