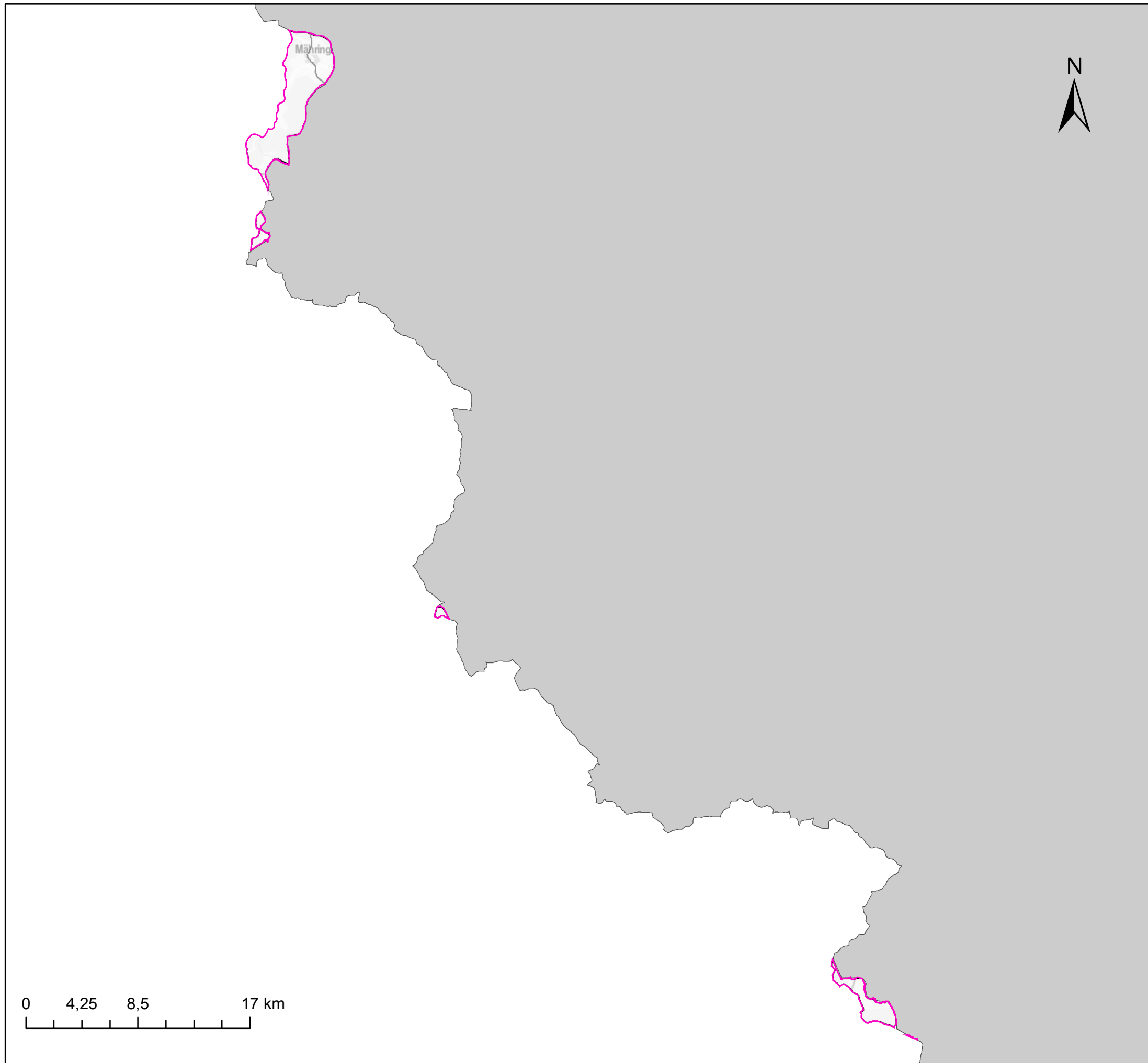


# KOR Berounka - Karte 4.2.1: Ökologischer Zustand und ökologisches Potenzial der Oberflächenwasserkörper Qualitätskomponente Phytoplankton



**Koordinierungsraum**  
 [Pink outline] Koordinierungsraum  
 [Black outline] Bundesländer

**Fließgewässer**

**Ökologischer Zustand**

- [Blue line] sehr gut
- [Green line] gut
- [Yellow line] mäßig
- [Orange line] unbefriedigend
- [Red line] schlecht
- [Grey line] nicht klassifiziert

**Ökologisches Potenzial**

<b>künstliche Oberflächenwasserkörper</b>	<b>erheblich veränderte Oberflächenwasserkörper</b>
[Green dashed line] gut und besser	[Green dashed line] gut und besser
[Yellow dashed line] mäßig	[Yellow dashed line] mäßig
[Orange dashed line] unbefriedigend	[Orange dashed line] unbefriedigend
[Red dashed line] schlecht	[Red dashed line] schlecht
[Grey dashed line] nicht klassifiziert	[Grey dashed line] nicht klassifiziert

**Seen, Übergangs- und Küstengewässer**

**Ökologischer Zustand**

- [Blue square] sehr gut
- [Green square] gut
- [Yellow square] mäßig
- [Orange square] unbefriedigend
- [Red square] schlecht
- [Grey square] nicht klassifiziert

**Ökologisches Potenzial**

<b>künstliche Oberflächenwasserkörper</b>	<b>erheblich veränderte Oberflächenwasserkörper</b>
[Green hatched square] gut und besser	[Green hatched square] gut und besser
[Yellow hatched square] mäßig	[Yellow hatched square] mäßig
[Orange hatched square] unbefriedigend	[Orange hatched square] unbefriedigend
[Red hatched square] schlecht	[Red hatched square] schlecht
[Grey hatched square] nicht klassifiziert	[Grey hatched square] nicht klassifiziert

  
 FGG ELBE  
 Datenquelle; WasserBLiCK/BfG; 07.10.2014