

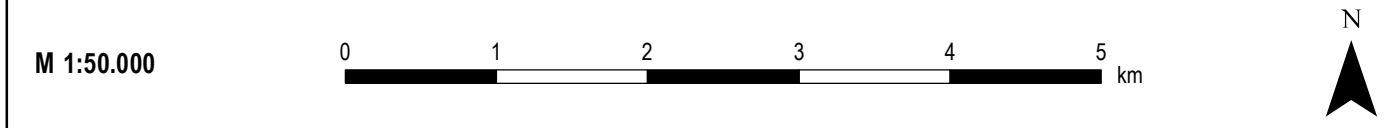
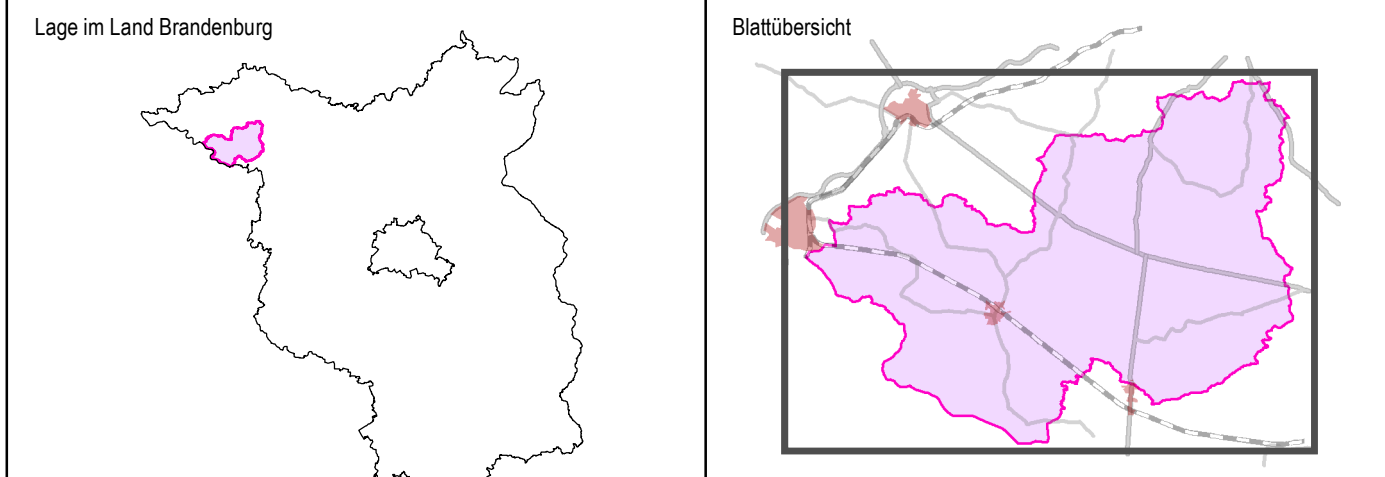
**Zeichenerklärung**

- Gebiet des GEK Karthane
- Kilometrierung nach pt\_hydromorph\_3\_4 (1000 m Punkte)
  
- Zielerreichungsprognose**  
Erreichbare Hydrologische Zustandsklasse (HZK) für die Zeitpunkte 2015, 2021 und 2027 auf Basis der Planungsschritte, bei einem angenommenen Umsetzungszeitpunkt aller Maßnahmen 2015
- Zuordnung der Bänder in Fließrichtung:**
- Fließrichtung
- bis 2027 (12 Jahre)
- bis 2021 (6 Jahre)
- bis 2015 (0 Jahre)
  
- Hydrologische Zustandsklasse (5-stufig)**
- 5: schlecht
- 4: befriedigend
- 3: mäßig
- 2: gut
- keine Angabe
  
- Bauwerke mit Bauwerksnummer**
- durchgängig
- nicht durchgängig
- keine Angabe
  
- Übersicht Zielerreichung Bewirtschaftungsziele (oben links)**
- Zielerreichungsprognose**  
Erreichung des Bewirtschaftungszieles für die Zeitpunkte 2015, 2021 und 2027 auf OWK-Basis, bei einem angenommenen Umsetzungszeitpunkt aller Maßnahmen 2015
- guter ökologischer Zustand bis 2015 oder besteht bereits
- guter ökologischer Zustand bis 2021
- guter ökologischer Zustand bis 2027 (Fristverlängerung)
- gutes ökologisches Potential bis 2015
- gutes ökologisches Potential bis 2021
- gutes ökologisches Potential bis 2027 (Fristverlängerung)
- keine Angabe



Landesamt für  
Umwelt, Gesundheit  
und Verbraucherschutz  
Brandenburg

**Gewässerentwicklungskonzept Karthane**  
Karte 10.1b: Zielerreichungsprognose Hydrologie und Bewirtschaftungsziele



M 1:50.000  
Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg  
Nutzung mit Genehmigung Nr. GB-G-1/99  
Topographische Karte 1:50.000 Normalausgabe, Bezugsystem: ETRS 89  
Bearbeitung: "ARGE GEK Karthane" c/o Freie Planungsgruppe Berlin GmbH (FPB), Gesbrecthitz 10, 10629 Berlin, fpb.de  
Stand: Mai 2013  
Kartografie: FPB GmbH