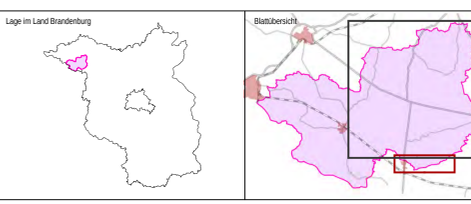


- Zeichenerklärung**
- Klassifizierung nach $p_{Hydromorph, 3,4}$ (km Punkte)
 - ▭ Gebiet des GEK Karthane
- Punktquellen (mit pressure-type code)**
- Regenwassereinkleitung (p1)
 - sonstige Einkleitung - Teichauslässe, private Einkleitungen, Sonstiges (p1)
 - Kommunale Einkleitung - ohne P-N-Elementation (p8)
- Diffuse Quellen (mit pressure-type code)**
- ◆ Festgestellte Drainagen (p21)
 - ▨ Einzugsgebiet mit Drainagen (P20)
- Wasserentnahmen (mit pressure-type code)**
- Wasserentnahmen für Landwirtschaft, Forstwirtschaft, Fischerei, Fischzucht (p31)
 - sonstige Entnahmen - für Teiche im Haupt- oder Nebenschluss (sonstige oder auflassene Nutzungen) (p41)
 - Wasserentnahmen für Baueinrichtung - Beweigung - Beweigung - Beweigung mit Einlaufbeweigung (p32)
- Abflussregulierung und morphologische Veränderung (mit pressure-type code)**
- Zuordnung der Bänder in Fließrichtung:**
- ▨ Filechtung
 - ▨ Gewässerstrukturge - Gewässerbau (p57)
 - ▨ Hydrologische Belastung durch Abflussregulierung (p49)
 - ▨ Hydrologische Belastung durch Rückstau (p49)
- Bewertung der Belastung**
- unbelastet
 - belastet
 - nicht klassifiziert
- Andere Oberflächengewässerbelastungen (Bauwerke, von denen keine Belastung ausgeht, wurden nicht dargestellt)**
- Staubauwerke - nicht oder nur bedingt durchgängiges Bauwerk (auch Kombinations- und Längsbauwerke) (p72)
 - keine Angabe (zur Durchgängigkeit)
 - Standort des Bauwerks
 - Schöpfwerk (P72)



Gewässerentwicklungskonzept Karthane
Karte 6.2: Belastungen, Blatt Ost



Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesmessung und Geobasisinformation Brandenburg, Nutzung mit Genehmigung Nr. GB-G-199, Topographische Karte 1:25.000 Normalausgabe, Bezugsystem: ETRS 89

Bearbeitung: "ARGE GEK-Karthane" c/o Freie Planungsgruppe Berlin GmbH (FPB), Giesebrechtstr. 10, 10629 Berlin, tpb.de
Stand: November 2012
Kartografie: FPB GmbH