

Gewässerentwicklungskonzept GHK 1/2 und Flügelgraben

Karte 6-1: Belastungen

Blatt 6 von 8

Zeichenerklärung

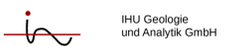
- Ermittelte Belastungsquellen der Oberflächenwasserkörper klassifiziert in Anlehnung an WFD Codelist - Pressure Typ
- Diffuse Quelle (Linie in Fließrichtung rechts innen) (nach Typ p2)
 - morphologische Veränderung und Abflussregulierung (Linie in Fließrichtung rechts außen) (nach Typ p4)
 - Staubereich (Linie in Fließrichtung links) (nach Typ p49)
 - sonstige Belastung (Verrohrung) (nach Typ p89)
 - keine Angabe
 - ökologisch eingeschränkt oder nicht durchgängiges Wehr (nach Typ p55)
 - ökologisch eingeschränkt oder nicht durchgängiges Staubauwerk (nach Typ p72)
 - kommunale Kläranlage (nach Typ p8)
 - keine Angabe
 - Grenze GEK GHK
 - WRRL-berichtspflichtiges Fließgewässer
 - WRRL-berichtspflichtiges Standgewässer
 - ▶ Fließrichtung
 - Grenze Planungsabschnitte



LFU Landesamt für Umwelt
Abteilung Wasserwirtschaft 2



biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH



Gewässerentwicklungskonzept Großer Havelländischer Hauptkanal 1 und 2, Erster Flügelgraben

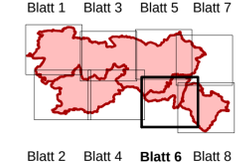
Karte 6-1: Belastungen

Stand: Dezember 2016

Lage im Land Brandenburg



Lage im GEK - GHK



Kartengrundlage:
Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (LGB)
Digitale Topographische Karte 1:25.000