

Gewässerentwicklungskonzept Lößnitz (Elbe)


Karte 6-3: Belastungen


Blatt 2 von 5

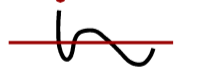
Zeichenerklärung

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)
- keine Angabe
- ökologisch eingeschränkt oder nicht durchgängiges Wehr (nach Typ p55)
- ökologisch eingeschränkt oder nicht durchgängiges Staubauwerk (nach Typ p72)
- Belastung durch kommunale Kläranlagen
- ▭ Grenze GEK Lößnitz (Elbe)
- WRRL-berichtspflichtiges Fließgewässer
- ▭ WRRL-berichtspflichtiges Standgewässer
- ▶ Fließrichtung
- Grenze Planungsabschnitte

 **LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG**
Regionalabteilung West

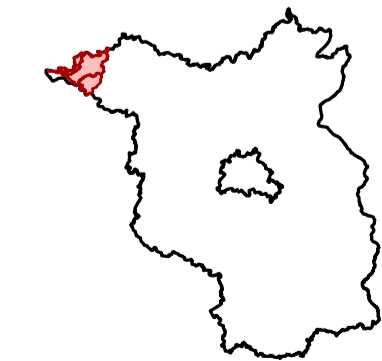
 biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH

 IHU Geologie und Analytik GmbH

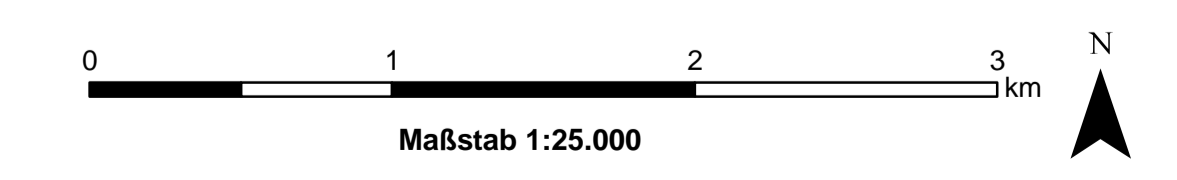
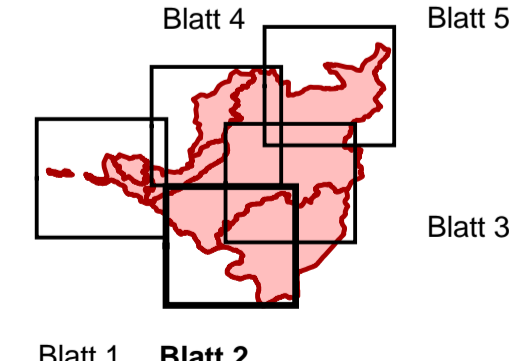
Gewässerentwicklungskonzept Lößnitz (Elbe)
Karte 6-3: Belastungen

Stand: Oktober 2013

Lage im Land Brandenburg



Blatt GEK - Lößnitz (Elbe)



Kartengrundlage:
Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg (LGB)
Digitale Topographische Karte 1:50.000