

# Gewässerentwicklungskonzept Lößnitz (Elbe)

Karte 6-1: Belastungen

Blatt 5 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)
- 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)
- Grenze GEK Lößnitz (Elbe)
- WRRL-berichtspflichtiges Fließgewässer
- WRRL-berichtspflichtiges Standgewässer
- ▶ Fließrichtung
- Grenze Planungsabschnitte

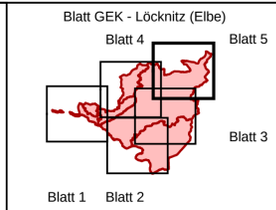
**LANDESAMT FÜR UMWELT, GESUNDHEIT UND VERBRAUCHERSCHUTZ BRANDENBURG**  
Regionalabteilung West

biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH

IHU Geologie und Analytik GmbH

**Gewässerentwicklungskonzept Lößnitz (Elbe)**  
Karte 6-1: Belastungen

Stand: November 2014



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