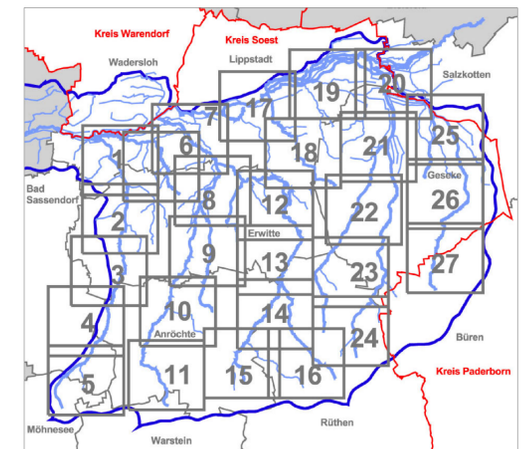


**LEGENDE**

- Maßnahmenumsetzung**
- Baseline Maßnahmen aus dem Zeitraum 2000 - 2009
  - Baseline Maßnahmen aus dem Zeitraum 2010 - 2012
  - Geplante Maßnahmen für den Zeitraum 2013 - 2018
  - Geplante Maßnahmen für den Zeitraum 2019 - 2027
- Lip-01 Maßnahmennummer (vgl. Maßnahmentabelle)
- Maßnahmen (vgl. Beschreibung)
- Streckenbezogene Maßnahme (von Station "X" bis Station "Y")
- Funktionselemente**
- Geplanter Strahlursprung
  - Geplanter Trittstein
  - Geplanter Aufwertungsstrahlweg
  - Durchgangsstrahlweg
  - ▲ Geplante Herstellung der Durchgängigkeit
  - Vorhandener Strahlursprung
  - Vorhandener Trittstein
  - Aufwertungsstrahlweg
- Flächennutzung**
- Acker
  - Grünland
  - Wald
  - Gewässer
  - Siedlung
  - Sonstiges
- Oberflächenwasserkörper - Grenze**
- Beginn
  - Ende
- Sonstiges**
- 2,300 Gewässerstationierung in km (NRW Auflage 3b)
  - WRRL - berichtspflichtige Fließgewässer
  - Nebengewässer
  - Abgrenzung Planungseinheit LIP 1700 - Ost
  - Kreisgrenze
  - Gemeindegrenze
  - Unpassierbares Querbauwerk
  - Passierbares Querbauwerk
- 0 200 400 600 800 Meter

**Übersicht Blattschnitte PE LIP 1700 - Ost**



Kartenhintergrund: Topographische Karte 1: 25.000 (TK 25)

Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen  
Verwendung im Auftrag der Bezirksregierung Arnsberg

© Topographische Karten  
LVerma, Bonn, 2000

**Auftraggeber:**  
Wasserverband  
Obere Lippe  
Königstraße 16  
33142 Büren

**Planverfasser:**  
WAGU GmbH  
Kirchweg 9  
34121 Kassel  
Telefon 0561/70149-0

**Bearbeitet:** EB  
**Datum:** Feb. 2012  
**Gezeichnet:** MS  
**Datum:** Feb. 2012  
**Geprüft:** AS  
**Datum:** Feb. 2012

**Projekt:**  
**Aufstellung des Umsetzungsfahrplans  
für die Planungseinheit LIP 1700**

**Planinhalt:** Maßnahmenkarte  
**Projekt-Nr.:** 10/001  
**Maßstab:** 1 : 7.500  
**Anlage Nr.:** B - 7.5

In den Planungsgewässern ist eine ökologisch verträgliche Gewässerunterhaltung und eine gewässerunterstützende Grünlandnutzung durchzuführen sowie Ablagerungen und sonstiger Unrat aus dem Abflussquerschnitt zu entfernen! Dieses ist Teil der Programmmaßnahme "Maßnahmen zur Anpassung/Optimierung der Gewässerunterhaltung (HY\_OW\_U12)".