

Wasserkörper Merschgraben_278392_0
 Station km 0,000 bis 11,866
 Von der Mündung in die Lippe bis Quelle

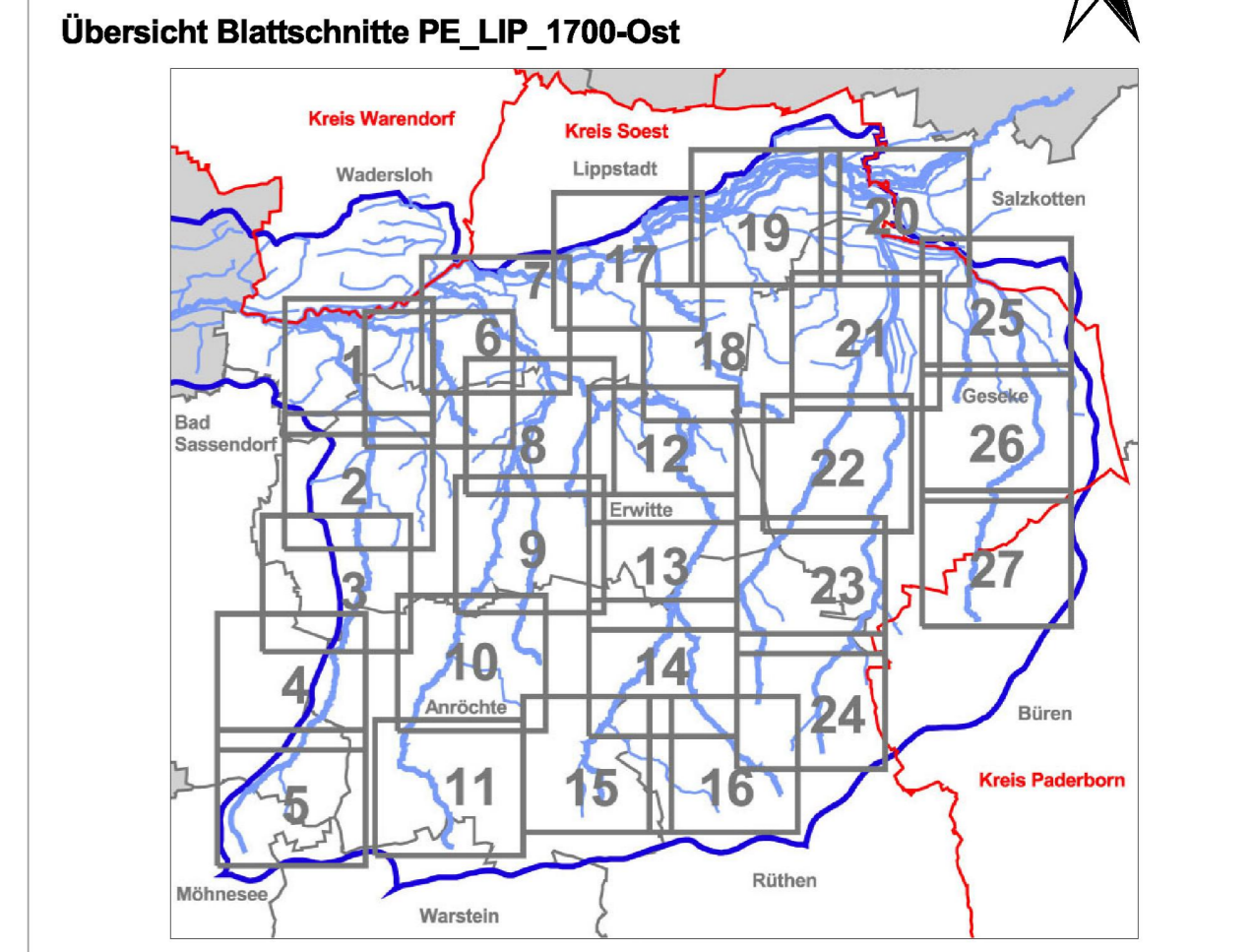
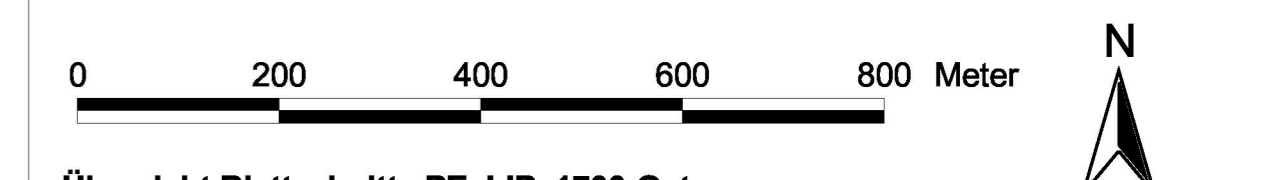
Wasserkörper Lake_278394_0
 Station km 0,000 bis 8,632
 Von der Mündung in die Lippe bis Quelle

Steckbrief		278392_0 Merschgraben Mdg. in die Lippe bei Lipperode bis Quelle	
HMWB-Ausweisung	künstlich H2O		
Allg. Degradation	schlecht	> 2015 - F25	
Saprobie	mäßig	> 2015 - F3	
Makrozoobenthos	schlecht	> 2015 - F25	
Fische (FibS)	nicht bewertet		
Wanderfische (Mitteldistanz)	nicht relevant		
Makrophyten	gut	< 2015	
Phytobenthos	gut	< 2015	
Phytoplankton	nicht relevant		
Trinkwassergewinnung	nein		
Nitrat	gut	< 2015	
Metalle prioritär	gut	< 2015	
Metalle nicht prioritär GewBEUV	gut	< 2015	
Metalle n.ges.verb.	nicht bewertet		
PSM prioritär	gut	< 2015	
PSM nicht prioritär GewBEUV	sehr gut	< 2015	
PSM n.ges.verb.	sehr gut	< 2015	
Sonstige Stoffe prioritär	gut	< 2015	
Sonstige Stoffe nicht prioritär GewBEUV	nicht bewertet		
S. Stoffe n.ges.verb.	nicht bewertet		
Öko.Zustand/Potenzial	schlecht	> 2015 - F25	
Chemischer Zustand	gut	< 2015	

Steckbrief		278394_0 Lake Mdg. in die Lippe in der Esbecker Heide bis Quelle	
HMWB-Ausweisung	erh. verändert H2O		
Allg. Degradation	schlecht	> 2015 - F25	
Saprobie	mäßig	> 2015 - F3	
Makrozoobenthos	schlecht	> 2015 - F25	
Fische (FibS)	unbefriedigend	> 2015 - F25	
Wanderfische (Mitteldistanz)	nicht relevant		
Makrophyten	unbefriedigend	> 2015 - F25	
Phytobenthos	mäßig	> 2015 - F16	
Phytoplankton	nicht relevant		
Trinkwassergewinnung	nein		
Nitrat	gut	< 2015	
Metalle prioritär	gut	< 2015	
Metalle nicht prioritär GewBEUV	gut	< 2015	
Metalle n.ges.verb.	nicht bewertet		
PSM prioritär	gut	< 2015	
PSM nicht prioritär GewBEUV	sehr gut	< 2015	
PSM n.ges.verb.	nicht bewertet		
Sonstige Stoffe prioritär	gut	< 2015	
Sonstige Stoffe nicht prioritär GewBEUV	nicht bewertet		
S. Stoffe n.ges.verb.	nicht bewertet		
Öko.Zustand/Potenzial	schlecht	> 2015 - F25	
Chemischer Zustand	gut	< 2015	

LEGENDE

- Gewässerstrukturgüte**
- Güteklasse 1 - naturnah
 - Güteklasse 2 - bedingt naturnah
 - Güteklasse 3 - mäßig beeinträchtigt
 - Güteklasse 4 - deutlich beeinträchtigt
 - Güteklasse 5 - merklich geschädigt
 - Güteklasse 6 - stark geschädigt
 - Güteklasse 7 - übermäßig geschädigt
- Bezeichnung der Strukturgütebänder in Fließrichtung gesehen von links nach rechts:
- Band von links: Gewässerumfeld links
 - Band von links: Ufer links
 - Band von links: Gewässersohle
 - Band von links: Ufer rechts
 - Band von links: Gewässerumfeld rechts
- GÜS-Messstellen**
- Lage
 - Repräsentative Messstellen
 - Fische (FIBS)
 - Allgemeine Degradation
- Bewertungsstufen**
- 1 - sehr gut
 - 2 - gut
 - 3 - mäßig
 - 4 - unbefriedigend
 - 5 - schlecht
- Querbauwerke**
- Absturz, sehr hoch
 - Absturz, hoch
 - Absturz, klein
 - Pegel
 - Grundschwelle
 - Unpassierbare Querbauwerke
 - Passierbare Querbauwerke
 - raue Sohlrampe
 - glatte Sohlrampe
 - raue Sohlgleite
 - glatte Sohlgleite
 - QBW ohne Barrierewirkung
- Flächennutzung**
- Acker
 - Grünland
 - Wald
 - Siedlung
 - Gewässer
 - Verkehr
 - Sonstiges
- Strahlursprünge und Trittsteine**
- vorhandener Strahlursprung
 - vorhandener Trittstein
- Oberflächenwasserkörper Grenze**
- Beginn
 - Ende
 - Gewässerstationierung in km (NRW Auflage 3b)
 - Fließgewässer
 - Kreisgrenze
 - Gemeindegrenze
 - Naturschutz-/ FFH-Gebiete



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: März 2012

Gezeichnet: MS
Datum: März 2012

Geprüft: AS
Datum: März 2012

Projekt:
Aufstellung des Umsetzungsfahrplans für die Planungseinheit LIP 1700-Ost

Planinhalt: Bestandsplan

Projekt-Nr.: 10/001
Maßstab: 1 : 7.500
Anlage Nr.: B - 5.19