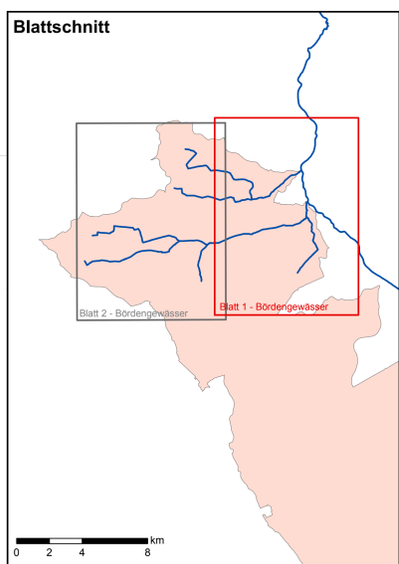


Die Bördengewässer auf Blatt 1 und 2 sind als epitherme Gewässer gekennzeichnet, sie führen selten und nur nach Starkniederschlagsereignissen kurzfristig Wasser. Eine stabile Gewässerbiotozönose bildet sich daher nicht aus, von daher wird das Strahlwirkungs- und Trittsenkzept für diese Gewässer nicht angewendet.



Maßnahmen des Umsetzungsfahrplans

Kürzel der Maßnahme
Name der Maßnahme

Umsetzungszeitraum

- vor 2000
- 2000 - 2009
- 2010 - 2012
- 2013 - 2018
- nach 2018

Piktogramm der Maßnahme

Flächenverfügbarkeit

Flächen im Eigentum der öffentlichen Hand (Stand: Oktober 2010)

Gewässerstrukturgüte

- Klasse 1: unverändert
- Klasse 2: gering verändert
- Klasse 3: mäßig verändert
- Klasse 4: deutlich verändert
- Klasse 5: stark verändert
- Klasse 6: sehr stark verändert
- Klasse 7: vollständig verändert

Anforderung für Strahlursprung
Anforderung für Strahlweg

Abbaugrenze des Tagebaus Hambach (Stand 2011)

Wichtiger Hinweis:
Die derzeitige Abbaugrenze des Tagebaus Hambach hat Auswirkungen auf das Gewässernetz und die Wasserkörper. Die Gewässerstationierungskarte GSK 25 3B und die Wasserkörper berücksichtigen die Abbaugrenze derzeit nicht.
Für diese Karte wurden die Datenbestände (1) Wasserkörper, (2) Wasserkörpergrenzen, (3) Gewässernetz, (4) Gewässerstationierung und (5) Flächen in öffentlicher Hand manuell an die Abbaugrenze angepasst und werden daher innerhalb des zukünftigen Tagebaubereichs nicht dargestellt.
Die Einzugsgebiete des Hauptgewässers (inkl. Nebengewässer) werden in diesem Kartenblatt nicht dargestellt, da diese Bereiche enthalten, die innerhalb der zukünftigen Abbaugrenze liegen.

Allgemeine Informationen

Wasserkörpergrenzen

- Beginn des Wasserkörpers
- Ende des Wasserkörpers

Gewässernetz

- Fließgewässer (WRRL-berichtspflichtig)
- Nebengewässer

Gewässerstationierung GSK25, Auflage 3B

- Stationierungspunkt
- Stationierungspunkt (nur 500 m und 1000 m)
- 11,6 Entfernung in km von der Mündung
- Einzugsgebiet des Hauptgewässers (inkl. Nebengewässer)
- Gemeindegrenze

0 250 500 1.000 1.500 m

Regionale Kooperation KOE41 - Umsetzungsfahrplan

Maßnahmen	Blatt 1 - Nördliche Bördengewässer
Erft Verband	Auftraggeber: Erftverband Am Erftverband 6, 50126 Bergheim Tel. 02271 88 - 0
DIE GEWÄSSER-EXPERTEN!	Ausführung: DIE GEWÄSSER-EXPERTEN! Dipl.-Geogr. Ingo Nienhaus, Flutgraben 12, 53227 Bonn, Tel. 0228 433 53 95
© Geobasisdaten: Land NRW, Bonn, 1375/2010	Erstellt durch: Dipl.-Geogr. Ingo Nienhaus Erstellt: Bonn, den 01.12.2011
Anspruchpartner beim Auftraggeber: Dr.-Ing. Ulrich Kern	Status: Endversion