






Legende







 Untersuchungsräume (UR)

Farbliche Darstellung Defizitanalyse für Fließgewässer und Seen

Defizite Durchgängigkeit (Liniendarstellung links in Fließrichtung)





 0
 -1
 -3
 - (unbewertet)

Defizite Morphologie (Liniendarstellung mittig in Fließrichtung)

 +1
 0
 -1
 -2
 -3
 - (unbewertet)

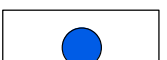


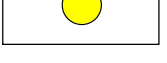

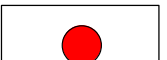
Hinweis:
Die Defizitbewertung der Morphologie bezieht sich auf die abgeleiteten Entwicklungsziele (vgl. Planunterlage 2.12.X)

Defizite Wasserhaushalt (Liniendarstellung rechts in Fließrichtung)





 +1
 0
 -3
 - (unbewertet)

Defizite biologische Qualitätskomponenten


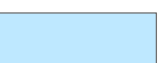
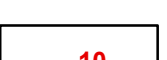
Farbgebung zur Darstellung der Zustandsklasse / Defizit

 sehr gut
 gut
 mäßig
 unbefriedigend
 schlecht
 nicht klassifiziert



Formgebung zur Darstellung der Qualitätskomponenten

 Makrophyten
 Makrozoobenthos
 Phytoplankton
 Fischfauna

Gewässernetz

 Gewässernetz im Land Brandenburg
 Standgewässer / Seen im Land Brandenburg
 Gewässer-km (nachrichtliche Übernahme WMS-Dienst der Landesvermessung und Geoinformation Brandenburg)

WRRL

 Berichtspflichtige Fließgewässerwasserkörper (Stand 2021)
 Berichtspflichtige Seewasserkörper (Stand 2021)

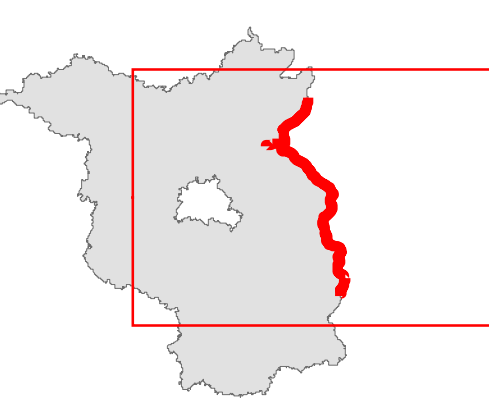
stowasserplan
Landschaftsarchitektur / Ingenieurbiologie
Stowasserplan GmbH & Co. KG
Hauptstraße 471
01445 Radebeul
Telefon: 0351/3230480
Telefax: 0351/3230488

LAND BRANDENBURG

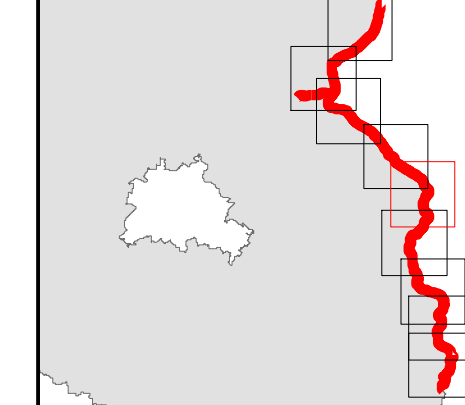
LfU
Landesamt für Umwelt

Bereitstellung fachlicher Grundlagen und Identifizierung von Maßnahmenvorschlägen für die ökologische Entwicklung der Wasserstraßen im Land Brandenburg - Entwicklungsziele und Maßnahmenvorschläge für die Wasserkörper Oder-2 und Oder-3 sowie Teilschnitte der Lausitzer Neiße, des Finowkanals und der Alten Oder Unterlage 2.11: Defizite Blatt 5 von 9

Lage im Land Brandenburg



Blattübersicht



Maßstab: M 1 : 25.000

Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geoinformation Brandenburg
Topographische Karte 1 : 25.000 Normalskizze, Bezugsdatum: ETRS 89

Brandenburg Landesamt für Umwelt, Abteilung Wasserwirtschaft 2
Stand: 15.04.2025

Quelle: TK bunt/grau: © GeoBasis-DE/LGB, dl-deby-2.0