

**Legende**

**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)

- Defizite Wasserhaushalt (Liniendarstellung rechts in Fließrichtung)
- +1
  - 0
  - -3
  - - (unbewertet)

Defizite biologische Qualitätskomponenten

| Farbgebung zur Darstellung der Zustandsklasse / Defizit | Formgebung zur Darstellung der Qualitätskomponenten                            |
|---|--|
| <span style="color: blue;">●</span> sehr gut            | +1 <span style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">△</span> Makrophyten    |
| <span style="color: green;">●</span> gut                | 0 <span style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">○</span> Makrozoobenthos |
| <span style="color: yellow;">●</span> mäßig             | -1 <span style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">○</span> Phytoplankton  |
| <span style="color: orange;">●</span> unbefriedigend    | -2 <span style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">□</span> Fischfauna     |
| <span style="color: red;">●</span> schlecht             | -3   |
| <span style="color: gray;">●</span> nicht untersucht    |  |

**Gliederung Planungsraum und Abschnittsbildung**

- ↔ 01.01 ↔ Planungsabschnitte (Abschnitts-ID)
- ◆ PA ◆ Planungsbereiche (PB)
- Untersuchungsräume (UR)

**Gewässernetz**

- Gewässernetz mit Kilometrierung im Land Brandenburg
- Ständgewässer / Seen im Land Brandenburg

**WRRL**

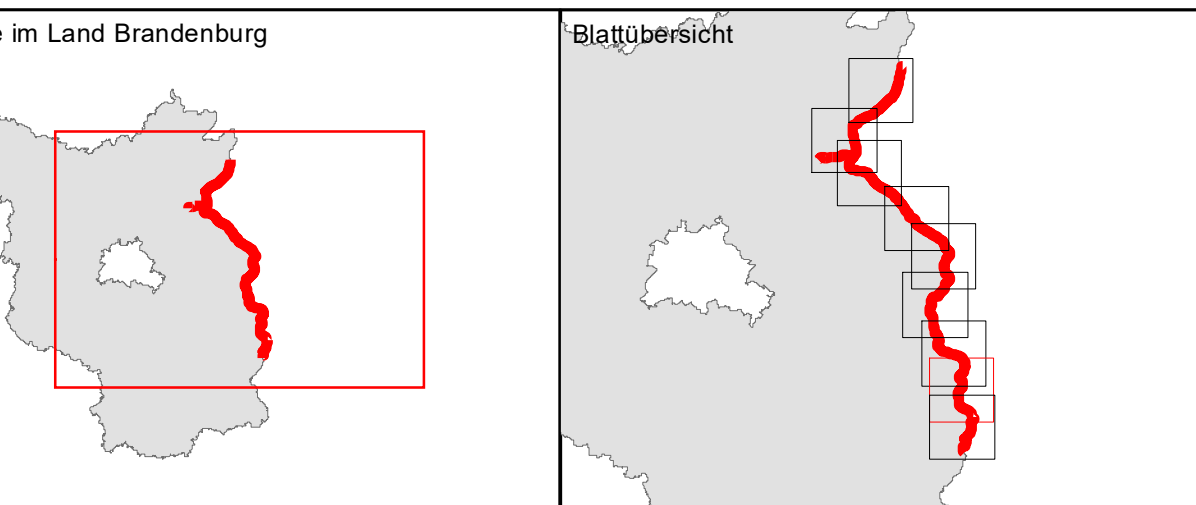
- Berichtspflichtige Fließgewässerkörper (Stand 2021)
- Berichtspflichtige Seewässerkörper (Stand 2021)

Lesefassung

**stowasserplan**  
 Landschaftsarchitektur | Ingenieurbiologie  
 Stowasserplan GmbH & Co. KG  
 Hauptstraße 471 | Telefon: 0351/3230480  
 01445 Radebeul | Telefon: 0351/3230486

**LAND BRANDENBURG**  
 Landesamt für Umwelt Brandenburg

**Pilotvorhaben Machbarkeitsstudie Blaues Band**  
 Unterlage 2.11: Defizite und Belastungen  
 Blatt 2 von 9



Maßstab: M 1 : 25.000  
 Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesmessung und Geoinformation Brandenburg  
 Natur der Geodaten: XXX  
 Topographische Karte 1 : 25.000 Normalausgabe, Bezugsdatum: ETRS 89  
 Stand: 15.02.2014  
 Brandenburg Landesamt für Umwelt, Abteilung Wasserwirtschaft 2  
 Kartographie: GIS-Zentrale Potsdam: XXXX

1090 x 690 cm (G:\Projekte\202039\_BlauesBand\_Brandenburg\Planerstellung\GIS\_Planunterlagen\2\_11\_Entwicklungsplan.mxd)

© OpenStreetMap und contributors, Creative Commons-ShareAlike-Lizenz (CC-BY-SA)