

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

Maßnahmen ID	Titel	Klasse	Bemerkung
LN4_00001_00001	Errichtung einer Überlaufschwelle zur Nutzung des Retentionsraums südlich von Ratzdorf	-1	Entwurfsplanung zur Bauwerkserrichtung ist bereits in Erstellung.
LN4_00001_00002	Rekonstruktion des Sielbauwerks auf Höhe der Teichanlagen südlich von Ratzdorf	-1	Entwurfsplanung zur Bauwerksrekonstruktion ist bereits in Erstellung.
LN4_00001_00004	Errichtung von Deichen im Süden von Ratzdorf zum Schutz bei mittleren Hochwasserereignissen	0	Entwurfsplanung zur Deichabsenkung ist bereits in Erstellung.
LN4_00002_00129	Neubau der Brücke über das Buderoser Mühlenfließ zur Sicherstellung des Deichverteidigungsweges	0	lediglich punktuelle Entwicklungseinschränkung
LN4_00003_00007	Errichtung einer Hochwasserschutzmauer in Guben, Lausitzer Neiße (Fluss-km 14+200 - 15+000)	0	keine Entwicklungs-/Umgestaltungsmaßnahmen vorgesehen
LN4_00012_00001	Durchführung von Gewässerunterhaltungsmaßnahmen, regelmäßige Gewässerschauen	-1	potenzieller Konflikt mit WRRL
LN4_00012_00002	Sohl- und Ufersicherung	1	potenzielle Synergien mit WRRL
LN4_00012_00006	Lenkung der Flächennutzung und Bepflanzung	2	potenzielle Synergien mit WRRL
LN4_00012_00031	Festlegungen zu Hochwassergefahren/-risiken bei der Aufstellung / Änderung eines Bebauungsplanes	0	potenzielle Synergien mit WRRL, aber auch potenzielle Konflikte durch Bebauung im Entwicklungskorridor möglich
LN4_00012_00094	Festlegungen zu Hochwassergefahren/-risiken bei der Aufstellung / Änderung eines Bebauungsplanes	1	potenzielle Synergien in Bezug auf die Lokalisierung neuralgischer Punkte in der Gewässerunterhaltung
LN4_00012_00095	Abgrabungen der Sedimentablagerungen entlang der Lausitzer Neiße	-1	potenzieller Konflikt mit WRRL
O1_00001_00002	Untersuchung zur Planung und zum Bau des Flutungspolders Neuzeller Niederung, Oder-km 542,5 - 552,5	0	Planungen des NHWSP (nationales Hochwasserschutzprojekt für Neuzeller Niederung und Ziltendorfer Niederung) wurden ausgesetzt.

Legende

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

Gewässernetz im Land Brandenburg

Standgewässer / Seen im Land Brandenburg

Gewässer-km (nachrichtliche Übernahme WMS-Dienst der Landesvermessung und Geoinformation Brandenburg)

Gewässernetz im Land Brandenburg

Standgewässer / Seen im Land Brandenburg

Gewässer-km (nachrichtliche Übernahme WMS-Dienst der Landesvermessung und Geoinformation Brandenburg)

Regionale Maßnahmenplanung - Umsetzung HWRMP (Quelle: LfU, Stand: 2022)

- Schutzmaßnahmen linear
- Schutzmaßnahmen punktuell
- Schutzmaßnahmen flächig

Hochwasserrisikogebiete

- Hochwasserrisiko HQ10/20 (hoch)
- Hochwasserrisiko HQ100 (mittel)

Hochwasserschutzeinrichtungen

- Hauptdeich
- Nebendeich
- mobile / stationäre Hochwasserschutzwand

Sonstiges

- Ausgewiesene Überschwemmungsgebiete nach § 76 WHG (Quelle: LfU, Stand: 2024)

Hinweis:
Alle Deichvorländer sind im Land Brandenburg als Überschwemmungsgebiete nach § 76 WHG ausgewiesen. Die Überschwemmungsgebiete entsprechen weitgehend den Gebieten mit mittlerem Hochwasserrisiko (HQ100).

Klassifizierungssystem zur Einschätzung von Synergien und Konflikten mit Entwicklungsplanung

Klasse	Erläuterung zur Auswirkung auf Belange der Gewässerentwicklung und der Hochwasservorsorge
2	Synergie mit Zielfusion: Die Maßnahmenziele stellen gemeinsam eine Nutzenmaximierung für das umzusetzende Ziel dar.
1	Synergie mit positivem Zusammenwirken: Die Maßnahmenziele fördern und ergänzen sich teilweise gegenseitig. Mit positiven Aspekten beider Belange ist zu rechnen.
0	Neutrale Zielstellungen: Die Maßnahmenziele bedingen sich weder fachlich noch sachlich gegenseitig.
-1	Zielkonflikt: Inhalte und Aussagen der Maßnahmenziele widersprechen sich. Eine Konfliktlösung muss herausgearbeitet werden, bzw. in der Maßnahmenplanung formuliert werden.

stowasserplan
Landschaftsarchitektur | Ingenieurbüro
Stowasserplan GmbH & Co. KG
Hauptstraße 47F | Telefon: 0351/32309480
01445 Radebeul | Telefax: 0351/32309489



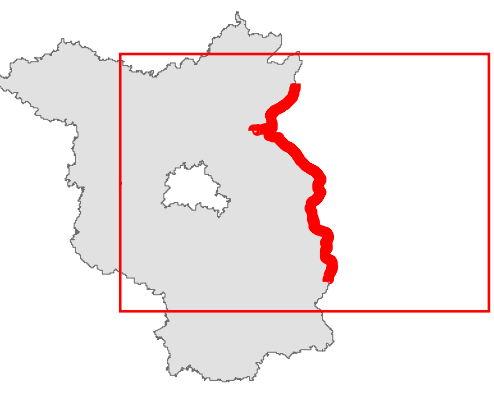
LAND
BRANDENBURG



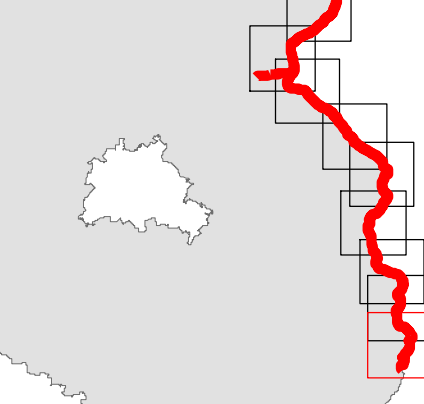
Landesamt für Umwelt

Bereitstellung fachlicher Grundlagen und Identifizierung von Maßnahmenvorschlägen für die ökologische Entwicklung der Wasserstraßen im Land Brandenburg - Entwicklungsziele und Maßnahmenvorschläge für die Wasserstraßen Oder-2 und Oder-3 sowie Teilschnitte der Lausitzer Neiße, des Finowkanals und der Alten Oder Unterlage 2.5: Hochwasserschutz Blatt 1 von 9

Lage im Land Brandenburg



Blattübersicht



0 1 2 3 Km

Maßstab: M 1 : 25.000

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

Brandenburg Landesamt für Umwelt, Abteilung Wasserwirtschaft 2
Stand: 15.04.2025