

Maßnahmen ID	Titel	Klasse	Bemerkung
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.
O1_00001_00005	Studie zur Nutzung von Teilen der Ziltendorfer Niederung als Flutungspolder, Oder-km 561,0 - 574,5	-1	Studie liegt vor, keine weiteren Planungsschritte vorgesehen

Legende

Untersuchungsräume (UR)

Gewässernetz

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)

Hochwasserschutzteinrichtungen

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.

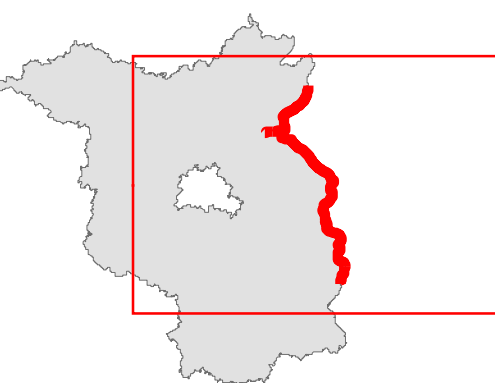
stowasserplan
Landschaftsarchitektur | Ingenieurbüro
Stowasserplan GmbH & Co. KG
Hauptstraße 47 | Telefon: 0331/32300490
01445 Radebeul | Telefax: 0331/32300469

LAND BRANDENBURG

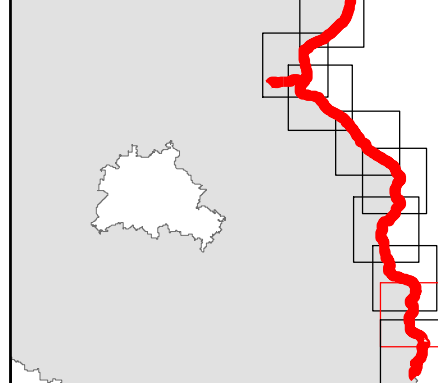
LfU
Landesamt für Umwelt

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 Teilabschnitte der Laußitzer Neiße, des Finowkanals und der Alten Oder Unterlage 2.5: Hochwasserschutz Blatt 2 von 9

Lage im Land Brandenburg



Blattübersicht



0 1 2 3 Km
Maßstab: M 1 : 25.000

Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geoinformation Brandenburg
Topographische Karte 1 : 25.000/Normalausgabe, Bezugssystem: ETRS 89

Brandenburg Landesamt für Umwelt, Abteilung Wasserverschäft 2
Stand: 15.04.2025