



Legende

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

Messstellen Oberflächenwasserkörper (Messstellen-ID)

	Überblick Chemie und Ökologie
	operativ Chemie und Ökologie
	operativ Ökologie

WRRL-Zustandsbewertung Fließgewässer

Ökologischer Zustand / ökologisches Potenzial
(Banddarstellung in Fließrichtung rechtsseitig)

	sehr guter Zustand
	guter Zustand
	mäßiger Zustand
	unbefriedigender Zustand
	schlechter Zustand
	nicht klassifiziert

Chemischer Zustand (Banddarstellung in Fließrichtung linksseitig)

	gut
	nicht gut

WRRL-Zustandsbewertung Standgewässer

Ökologischer Zustand (Seewasserkörper, Darstellung ausgefüllt)

	sehr guter Zustand
	guter Zustand
	mäßiger Zustand
	unbefriedigender Zustand
	schlechter Zustand
	nicht klassifiziert

Chemischer Zustand (Seewasserkörper, Darstellung umrandet)

	gut
	nicht gut

stowasserplan

Landschaftsarchitektur | Ingenieurbiologie
Stowasserplan GmbH & Co. KG
Hauptstraße 47 | Telefon: 0351/32300460
01445 Radebeul | Telefax: 0351/32300469

LfU
Landesamt für Umwelt

Basisdaten für nationale Gewässerdaten und Identifizierung von Maßnahmenvorschlägen für die ökologische Entwicklung des Wasserstrangs im Land Brandenburg. Entwicklungsziele und Maßnahmenvorschläge für die Wasserkörper Oder-2 und Oder-3 sowie Teilschritte des Finowkanals und der Alten Oder Unterlage 2.7: Zustand und Bewertung nach WRRL
Blatt 2 von 2

