

BIOTOP- UND NUTZUNGSTYPEN

Bewertung

Wertstufen nach der Biotop- und Nutzungstypenliste zur Bayerischen Kompensationsverordnung

- Biotop-/Nutzungstyp mit hoher Bewertung (11-14 WP*)
- Biotop-/Nutzungstyp mit mittlerer Bewertung (6-10 WP*)
- Biotop-/Nutzungstyp mit geringer Bewertung (1-5 WP)
- Biotop-/Nutzungstyp ohne naturschutzfachliche Bedeutung (0 WP)

* aufgewertet um 1 Wertpunkt, wenn es sich um Typen nach BK und/oder um FFH-Lebensraumtypen handelt

Gesamtumfang der Vegetationskartierung 2015

Grenze des Untersuchungsgebiets

Planfeststellungsgrenze

Lagebezugssystem: DHDN, Gauß-Krüger, Zone 4

Höhenbezugssystem: Höhe in m ü. NN (DHHN12)

Beilage 95

	Bearbeitet	DATUM	NAME
	Gezeichnet	23.08.2018	Kurmann
	Geprüft	23.08.2018	Sigl
	Geprüft	23.08.2018	Müller-Planerstel

München, den 25.09.2018 gez. Klaus Müller-Planerstel

Geprüft in wasserwirtschaftlicher Hinsicht Unterschrift Amts-/Dienstbezeichnung

Deggendorf, den 25.09.2018 gez. Rätzinger Baudirektor

Wasserwirtschaftsamt Deggendorf Unterschrift Amts-/Dienstbezeichnung

Regensburg, den 25.09.2018 gez. Diesler Lfd. Baudirektor

Wasserstraßen- und Schifffahrtsamt Regensburg

Träger des Vorhabens

Bundesrepublik Deutschland

und Freistaat Bayern, vertreten durch die

RMD Wasserstraßen GmbH

gez. Dr. Schmutz gez. i.V. Dr. Fischer

München, den 25.09.2018 Bearbeitet DATUM NAME

Ort, Datum Gezeichnet Geprüft

Planfeststellung

Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes und Wasserwirtschaftsverwaltung des Freistaates Bayern, vertreten durch die RMD Wasserstraßen GmbH

ObjEinh	ObjEinh	ObjEinh	ObjEinh	ObjEinh	ObjEinh	ObjEinh	ObjEinh	ObjEinh	ObjEinh
AB	AB	AB	AB	AB	AB	AB	AB	AB	AB
Nr.	Nr.	Nr.	Nr.	Nr.	Nr.	Nr.	Nr.	Nr.	Nr.
ZB	ZB	ZB	ZB	ZB	ZB	ZB	ZB	ZB	ZB
Kilometer	Kilometer	Kilometer	Kilometer	Kilometer	Kilometer	Kilometer	Kilometer	Kilometer	Kilometer
S	S	S	S	S	S	S	S	S	S
rechts	rechts	rechts	rechts	rechts	rechts	rechts	rechts	rechts	rechts
Koordinaten	Koordinaten	Koordinaten	Koordinaten	Koordinaten	Koordinaten	Koordinaten	Koordinaten	Koordinaten	Koordinaten
hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch	hoch

Objektbezeichnung Bundeswasserstraße Donau Ausbau der Wasserstraße und Verbesserung des Hochwasserrechtes Straubing - Vilsbibitz

Donau-km 2282,50 bis 2249,90

Objektteil Schutzgebietsbezogene Bestandserstellung und -bewertung nach BNatSchG und BayKompV

Donau-km 2282,50 - 2276,51

Einzeheit Bewertung: Biotop- und Nutzungstypen

Objekt-Nr.	Objekt-Nr.	Objekt-Nr.	Objekt-Nr.	Objekt-Nr.	Objekt-Nr.	Objekt-Nr.	Objekt-Nr.	Objekt-Nr.	Objekt-Nr.
Teil	Teil	Teil	Teil	Teil	Teil	Teil	Teil	Teil	Teil
ZK	ZK	ZK	ZK	ZK	ZK	ZK	ZK	ZK	ZK
Entwurf Nr.	Entwurf Nr.	Entwurf Nr.	Entwurf Nr.	Entwurf Nr.	Entwurf Nr.	Entwurf Nr.	Entwurf Nr.	Entwurf Nr.	Entwurf Nr.
Maßstab	Maßstab	Maßstab	Maßstab	Maßstab	Maßstab	Maßstab	Maßstab	Maßstab	Maßstab
1:10.000	1:10.000	1:10.000	1:10.000	1:10.000	1:10.000	1:10.000	1:10.000	1:10.000	1:10.000
Blatt-Nr.	Blatt-Nr.	Blatt-Nr.	Blatt-Nr.	Blatt-Nr.	Blatt-Nr.	Blatt-Nr.	Blatt-Nr.	Blatt-Nr.	Blatt-Nr.
DeV-V-PV-LBP-8404	DeV-V-PV-LBP-8404	DeV-V-PV-LBP-8404	DeV-V-PV-LBP-8404	DeV-V-PV-LBP-8404	DeV-V-PV-LBP-8404	DeV-V-PV-LBP-8404	DeV-V-PV-LBP-8404	DeV-V-PV-LBP-8404	DeV-V-PV-LBP-8404

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt: DVLW-Identifikation

Ort, Datum DVLW-Index

Quellen: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2015 Fachkassen siehe Beilagen 91 und 100