



Karte schwer lesbar? --> Die digitalen PDF-Karten enthalten Layer-Ebenen. Diese können z.B. mit 'Adobe' beliebig ein- und ausgeblendet werden.

LEGENDA

- Donau Stationierung (500m)
- Donau Ufer Hektometer
- Gewässer Zubringer
- DKM - Grundstücksgrenzen
- Gemeindegrenze
- KG - Grenze
- Flussbauwerk (Brücke, Wehrmauer)
- Gefährdetes Gebäude (Rote oder Gelbe Zone)
- Gebäude gem. DKM
- WLV-Gefahrenzonen**
 - (WO) Summenzone - Gelbe Zone
 - (WR) Summenzone - Rote Zone
- GEFAHRENZONEN DER BUNDESWASSERBAU...**
 - Rote Zone
 - Gelbe Zone
- ZONEN MIT GEFAHRDUNG NIEDRIGER WAHRSCHEINLICHKEIT (§ 9 WRG-GZPV)**
 - ZONEN MIT GEFAHRDUNG NIEDRIGER WAHRSCHEINLICHKEIT (§ 9 WRG-GZPV)
 - Rot-gelb schraffierter Funktionsbereich
- ANSCHLAGSLINIE HQ30**
 - ANSCHLAGSLINIE HQ30

Die Hochwasserflutssimulationen wurden mit der Software Hydro_Au-2d Version 5.3.1 durchgeführt. Die Simulationen erfolgten ausschließlich für die DONAU. Die Steuerung der Wehranlagen Jochenstein und Aschach erfolgte gemäß der aktuellen Wehrbetriebsvorschriften unter Verwendung des WBO-Modul Version 1.0.2 (vaidona). Weiterführende Information im Technischen Bericht (EZ 1).

KARTENINHALTE: Datenquellen, Datenübernahme und Aktualität
Gemeinde- und KG-Grenzen: Kataster, Datenübernahme 09.2020 [Quelle: Land OÖ - opendata]
Stationierung der Gewässerachse: GON v16 [Quelle: Land OÖ - opendata]
Gelände-Abflussmodell: (1) Ausgedehnter ALS 0,5x0,5m Raster im Vorland aus Befliegung 2015 - Datenübernahme 06.2020 [Quelle: Land OÖ - Abt Geoinformation] (2) Schledaten DONAU - siehe Technischer Bericht (EZ1)
Luftbildaufnahmen aus Epoche 2020 - Datenübernahme 12.2023 [Quelle: Land OÖ - opendata]

DEUTSCHLAND

Projekt: **DONAU**
Abflussuntersuchungen in drei
Losen für die Donau bis Ybbs

Auftraggeber: **Amt der Oö. Landesregierung**
Direktion Umwelt- und Wasserwirtschaft
Abteilung Wasserwirtschaft
Gruppe Hochwasserschutz
Kärntnerstraße 10-12, 4021 Linz
Tel. 0732/77720-12417 e-mail: hww.www.post@ooe.gv.at

Planer: **RIOCOM**
FLOWING COMPETENCE
INGENIEURBÜRO FÜR KULTURTECHNIK & WASSERWIRTSCHAFT
Dr. Albert Schwingschandl, Handelskai 92, A-1020 Wien
Tel.: +43 (0) 434 16 87-0 E-Mail: office@riocom.at
Fax: +43 (0) 434 16 87-30 Web: www.riocom.at

Planinhalt: Gefahrenzonenplan Blatt 3 von 12 - KM 2210,0 bis KM 2205,0 Gemeinde: Vichtenstein			Maßstab: 1:5.000
Geschäftszeichen: WW-2020-156633/135-F1	Projektleiter: AS	Bearbeitet: IHö	Ausfertigung: A / B / C / D / E / F
Plangröße: 0,561 m2	Aufgenommen:	Geprüft: AS	Beilage: 6.3
Plannummer: 20374 - 6 - 3	Filename: 20374_06_LP_Gefahrenzonen.mxd	Gesehen:	Datum: 05.11.2025
Abflussuntersuchung Los 1: Oberes Donautal			Stand Modellierung: 07/2023