



**LEGENDE**

- Projektgebiet LOS 3
- Modellgrenze
- Gewässernetz
- Gewässerachse Donau
- Hektometermarken
- Landesgrenze NÖ/ÖÖ
- Gemeindegrenzen
- Katastralgemeindegrenzen
- DKM Grundstücksgrenzen
- Flusssohle
- Überströmte Fläche bei HQ30 stationär
- Zusätzl. überströmte Fläche bei HQ100 stationär
- Zusätzl. überströmte Fläche bei HQ300 instationär
- Anschlaglinie HQ30
- Anschlaglinie HQ100
- Anschlaglinie HQ300
- Freibordsituation Brücken
  - > 0.5 m
  - < 0.5 m
  - überströmt
- Brücken
- DKM Gebäude
- Gefährdete Objekte bei HQ100
- BWW Anschlaglinien Zubringer
  - HQ30
  - HQ100
  - HQ300
- WLW Gefahrenzonen
  - Gelbe Zone Wildbach
  - Rote Zone Wildbach

Die Ergebnisse für NÖ sind ausgearbeitet dargestellt.  
Quellen: Datengrundlagen  
DKM BEV, Stand 10/2023  
Orthophoto: Amt der OÖ Landesregierung, Stand 2022  
Lassenscan: Amt der OÖ Landesregierung, Stand 2014  
Sichtaufnahme Donau  
Bestandslinie (PG1) Stand 2016, Datenquelle: visionau  
Bestandslinie (PG2) Stand 2014, Datenquelle: visionau

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

**Auftraggeber:** Amt der Oö. Landesregierung  
Direktion Umwelt- und Wasserversorgung  
Abteilung Wasserversorgung  
**Gruppe Hochwasserschutz**  
Kärntnerstraße 10-12, 4021 Linz  
Tel. 0732/7720-12417 e-mail: hw.post@oone.gv.at

**Planer:** AFRY  
AFRY Austria GmbH  
Kranichberggasse 4  
1120 Vienna, Austria

**Planinhalt:** LAGEPLAN  
ÜBERFLUTUNGSFLÄCHEN  
PG: Enns, Mauthausen, Schwertberg

**Maßstab:** 1:5.000

Geschäftszeichen:	Projektleiter:	Bearbeitet:	Ausfertigung:
119000942	Faber	FL	
Plangröße:	Aufgenommen:	Geprüft:	Beilage:
		RG	AP4-04
Blattnummer:	Flurname:	Gesehen:	Datum:
8			13.03.2025
Abflussuntersuchung Los 3: Linzer Feld bis KW Ybbs			Stand: 25.07.2024