Weiherinventar Baselland Gemeinde Wenslingen

Stand Oktober 2025 pro natura

Legende



Hintergrund: © swisstopo

Das vorliegende Inventar beinhaltet eine Übersicht aller Weiher auf dem Gemeindegebiet (ausgenommen sind Weiher auf Privatgrundstücken im Siedlungsgebiet). Es ist das Ergebnis von Felderhebungen, die von Pro Natura BL seit 2012 regelmässig gemacht werden.

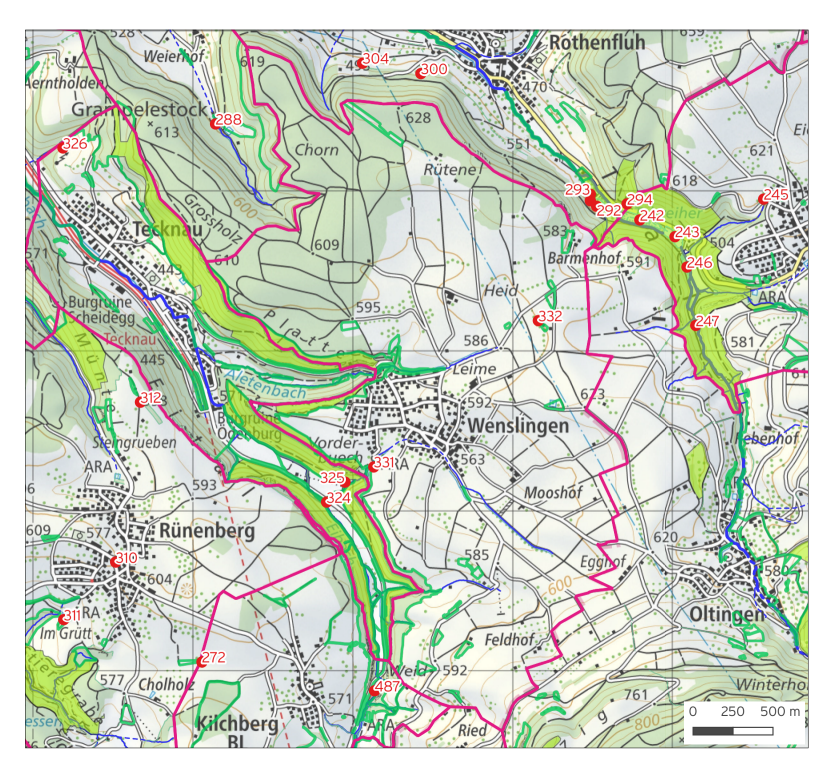
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

Das Inventar wird von Zeit zu Zeit aktualisiert. Die aktuellste Version finden Sie auf der Website:

www.pronatura-bl.ch/weiherinventar

Um das Inventar aktuell zu halten und Lücken zu schliessen, sind wir auf Ihre Unterstützung angewiesen. Bitte melden Sie uns nicht mehr aktuelle oder noch fehlende Informationen. Natürlich freuen wir uns besonders, wenn Sie einen noch nicht erfassten Weiher entdecken oder Sanierungsmassnahmen an einem Weiher melden können. Kontakt:

pronatura-bl@pronatura.ch



Weinerinventar Baselland	Gemeinde Wenslingen
Datum Druck: 27.10.25	ARA (Wasserfluh)
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 25864 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr	789
Nr. Gewässerverzeichnis BL 68.449	
Gemeinde Wenslingen Bezirk Sissach Koordinaten 2635130 / 1254275 Link zum kant. https://tinyurl.com/kec6fefx Geoviewer Grstk Nr 991 Eigentümer Kanton BL	Kantonales Gewässernetz (Überlagernd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 16.04.2021)
Bautyp Beton	Bemerkungen
Speisung Bach Fläche (m2) 100 + 100	Sanierungsbedarf ehemaliges Klärbiotope der ARA Wenslingen, heute zwei Weiher mit Speisung aus Bach
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 Art Rote Liste Fundjahr ————————————————————————————————————	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten
	Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten



Weiherinventar Baselland	Gemeinde Wenslingen
Datum Druck: 27.10.25	Erzmatt
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 25865 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL Gemeinde Wenslingen Bezirk Sissach Koordinaten 2636160 / 1255190 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 451 Eigentümer A. Buser, Wenslingen	Kantonales Gewässemetz Cluberlagend / Grundrulzung Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte Inventar der kantonal geschütz
Baujahr 2009 Anzahl Gewässer 1 Bautyp dichter Unt. Speisung Grundwasser Fläche (m2) 200	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 16.04.2021) Bemerkungen Sanierungsbedarf Gefährdungen Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 16.04.2021) Bemerkungen Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 16.04.2021)
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten
	Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Wenslingen
Datum Druck: 27.10.25	Gradeboden
Inventar-Nr. Weiherinventar BL 568	
Karch ID1 32509 Karch Objekt-Nr. BL1008	
Karch ID2 62268 Karch TeilobjNr	
Nr. Gewässerverzeichnis BL	
Gemeinde Wenslingen	
Bezirk Sissach	
Koordinaten 264400 / 1255355	
Link zum kant. https://tinyurl.com/hetm48x5 Geoviewer	
Grstk Nr 849	20m
Eigentümer Bürgergemeinde Wenslingen	Kantonales Gewässernetz (Überlagemd / Grundnutzung) Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte
	Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr 2019 Anzahl Gewässer 2	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 10.09.2020)
Bautyp Folie	Bemerkungen
Speisung Niederschläge	Sanierungsbedarf 2019 neu erstellte Folienweiher in ehemaligem Steinbruch
Fläche (m2) 20 + 40	Gefährdungen
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten
	Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

