## Weiherinventar Baselland Gemeinde Hölstein

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.

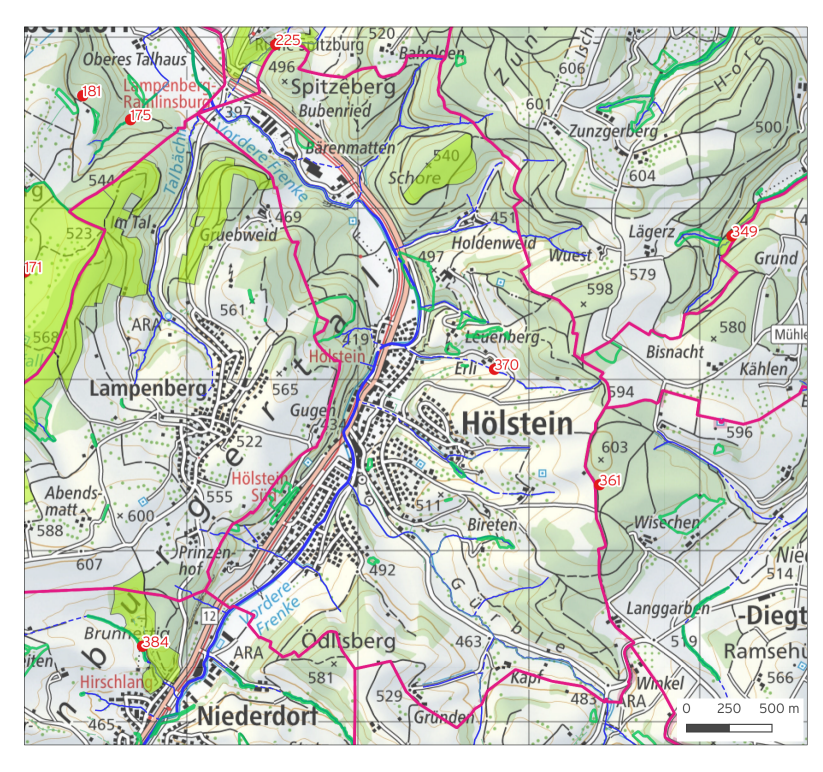
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

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



Weiherinventar Baselland	Gemeinde Hölstein
Datum Druck: 27.10.25	lm Erli
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 25886 Karch Objekt-Nr.  BL838  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  29.345  Gemeinde Hölstein  Bezirk Waldenburg  Koordinaten 2625800 / 1253060  Link zum kant. Geoviewer  Grstk Nr  661  Eigentümer M. Ramseier, Hölstein	Hot Eril Tom
	Kantonales Gewässernetz  (Überlagernd / Grundnutzung)  Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 1 Bautyp Beton	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 28.09.2025)
Speisung Erlibächli Fläche (m2) 50	Sanierungsbedarf  Gefährdungen  Bemerkungen  ehem. Fischweiher mit Speisung aus dem Erlibächli; verschiedene Bauten und intensive Nutzung direkt angrenzend
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