Weiherinventar Baselland Gemeinde Birsfelden

Stand Oktober 2025 pro natura

Legende

Weiher-Objekte
Gemeindegrenzen
Inv. der kant. geschützten Naturobjekte
Kommunale Naturobjekte (inkl. Uferschutzzonen)

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.

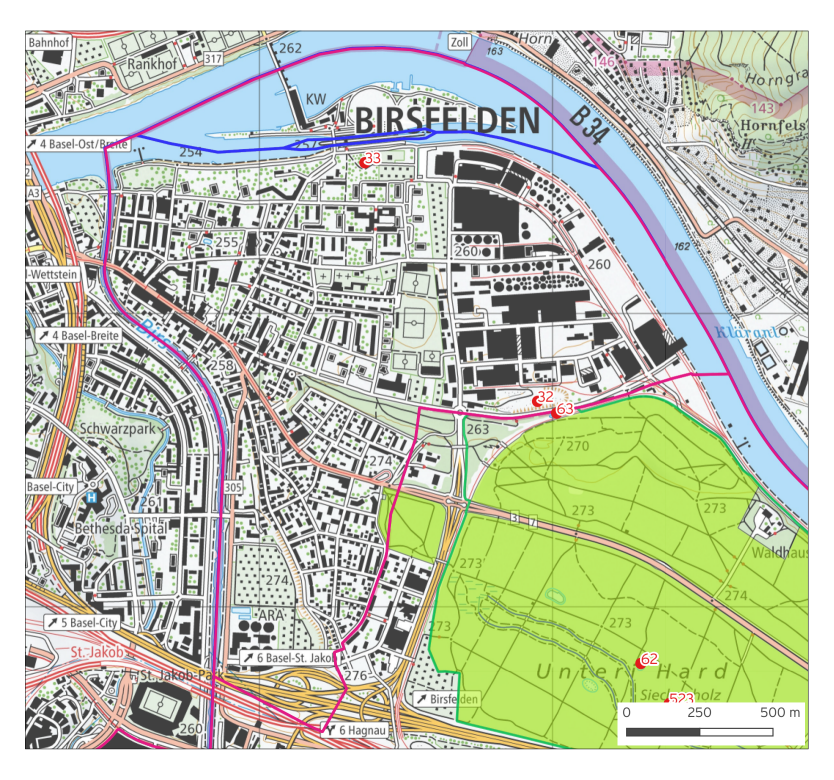
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

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 Birsfelden
Datum Druck: 27.10.25	Staatsgrube
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 25702 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL 11.457 Gemeinde Birsfelden Bezirk Arlesheim Koordinaten 2614950 / 1266700 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 324 Eigentümer EWG Basel-Stadt	Kantonales Gewässernetz (Überlagend / Grundnutzung) Plangrundiagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer Bautyp Speisung Fläche (m2) Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 Art Rote Liste Fundjahr	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 02.03.2020) Bemerkungen April 2022: Gelände für Bauvorhaben aufgeschüttet (siehe Ausschnitt GeoView) März 2020: Ehemaliger Weiher wurde aufgeschüttet (Foto) 2017: Wegen Aufschüttungsabsichten der Eigentümerin sind Ersatzstandort in der Hard plus Aufwertungsmassnahmen bei 43.458 (Weiher Hard, Gemeinde Muttenz) in Umsetzung
Geburtshelferkröte EN 2007	Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten (Weiner Hard, Gemeinde Mutteriz) in Offisetzung Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe Zielarten

Gemeinde Birsfelden

Datum Druck: 27.10.25	Biotop am Stausee (Sternenfeldbiotop)
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 25703 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL Gemeinde Birsfelden Bezirk Arlesheim Koordinaten 2614360 / 1267515 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 1550 Eigentümer Kraftwerk Birsfelden AG	Kantonales Gewässenetz (Uperlagemd / Grundnutzung)
Baujahr 1983 Anzahl Gewässer 1 Bautyp Folie	Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 15.04.2022)
Speisung Fläche (m2) Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 Art Grasfrosch Art Rote Liste Fundjahr Grasfrosch LC 2020	Sanierungsbedarf Gefährdungen Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten
Erdkröte VU 2017 Wasserfrosch-Komplex 2017 Bergmolch LC 2017 Fadenmolch VU 2017	Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. kom. Naturinventar NSZ: kommunal) Zuständigkeit Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe Im Oktober 2013 wurde der Weiher abgepumpt, der Fischbesatz und rund 2/3 des Pflanzenbestandes entfernt, sodass der Weiher wieder sein ökologisches Potential ausschöpfen kann. Der künftige Unterhalt des ganzen Gebietes erfolgt gemäss einem Pflegekonzept. (ausführliche Informationen unter : http://biotop-birsfelden.ch)