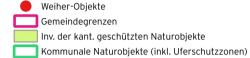
Weiherinventar Baselland Gemeinde Arlesheim

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.

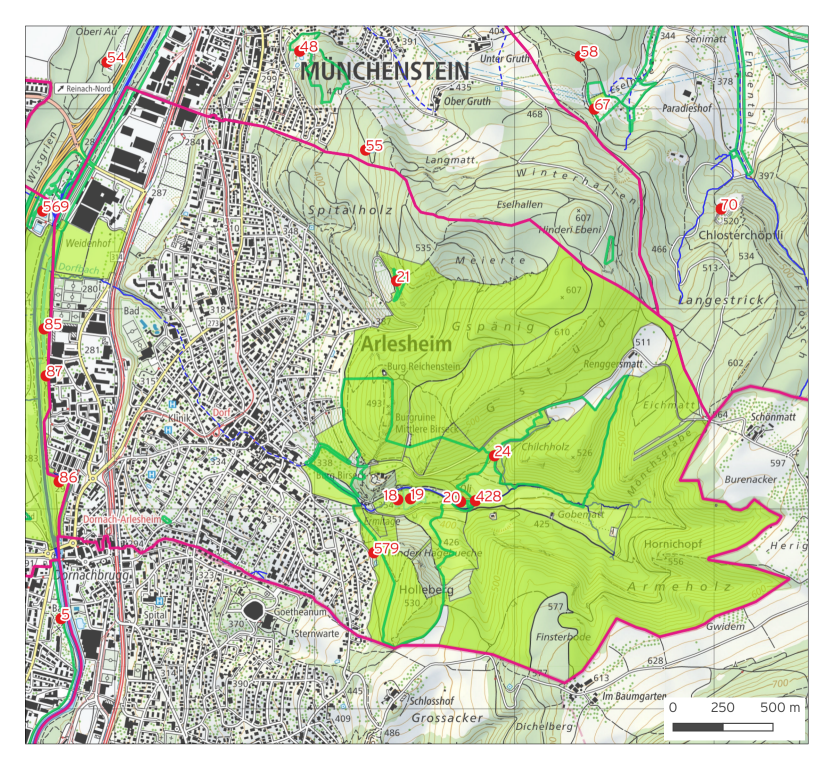
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

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 Arlesheim
Datum Druck: 27.10.25	Ermitage 1 (West)
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 7294 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL Gemeinde Arlesheim Bezirk Arlesheim Koordinaten 2614415 / 1260045 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 412 Eigentümer Stiftung Ermitage Arlesheim und Schloss Birseck	Kantonales Gewässernetz (Uberlagernd / Grundnutzung) Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte
Baujahr Anzahl Gewässer 1 Bautyp dichter Unt. / Damm	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022) Bemerkungen
Speisung Dorfbach Fläche (m2) 2000	Sanierungsbedarf Gefährdungen Verlandung Am Bach unterhalb des untersten Grossweihers wurden ca. 2017 im dichten Untergrund drei Kleinweiher mit Verbindung zum Bach geschaffen (siehe Ausschnitt GeoView)
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr Gelbbauchunke EN 1984	(schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten
ErdkröteVU1984LaubfroschEN1984Wasserfrosch-Komplex1984	Stellenwert und Unterhalt Bedeutung Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe
Grasfrosch LC 1984 Bergmolch LC 1984 Fadenmolch VU 1984	(I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal) Zuständigkeit Kanton (TBA, Wasserbau) Zielarten

weinerinventar Baselland	Gemeinde Arlesheim
Datum Druck: 27.10.25	Ermitage 2 (Mitte)
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 9710 Karch Objekt-Nr. BL162 Karch ID2 Karch TeilobjNr	
Nr. Gewässerverzeichnis BL 6.313	The state of the s
Gemeinde Arlesheim Bezirk Arlesheim Koordinaten 2614480 / 1260050 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 412 Eigentümer Stiftung Ermitage Arlesheim und Schloss Birseck	Gobenmatives Kantonales Gewässemetz (Überlagemd / Grundnutzung) Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte
Baujahr Anzahl Gewässer 1	Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022)
Bautyp dichter Unt. / Damm	Bemerkungen
Speisung Dorfbach	Sanierungsbedarf starker Fischbesatz (Karpfen), Amphibien im Flachwasser-Schilfgürtel
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 Art Rote Liste Fundjahr Geburtshelferkröte EN 1993	Gefährdungen Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs Fischbestand X inv. Neophyten
	Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal) Zuständigkeit Kanton (TBA, Wasserbau) Zielarten Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe T Schutzstatus (INV / kom. NSZ NSZ Kanton (TBA, Wasserbau)

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Arlesheim
Datum Druck: 27.10.25	Ermitage 3 (Ost)
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 9711 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL 6.314	412
Gemeinde Arlesheim Bezirk Arlesheim	(5080)
Koordinaten 2614730 / 1260035 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 412 Eigentümer Stiftung Ermitage Arlesheim und Schloss Birseck	Kantonales Gewässernetz (Uberfagernd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022)
Bautyp dichter Unt. / Damm	Bemerkungen
Speisung Dorfbach	Sanierungsbedarf
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 Art Rote Liste Fundjahr Geburtshelferkröte EN 2005	Gefährdungen 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 Kanton (TBA, Wasserbau) Zielarten Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Arlesheim
Datum Druck: 27.10.25	Steinbruch
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 22390 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL Gemeinde Arlesheim Bezirk Arlesheim Koordinaten 2614410 / 1261140 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 1218 Eigentümer EWG Arlesheim	Kantonales (Überlagend / Grundnutzung) Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte
Baujahr Anzahl Gewässer 1 Bautyp Beton Speisung Niederschlag Fläche (m2) 200 (Hauptweiher) Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 Art Rote Liste Fundjahr Geburtshelferkröte EN 2017 Gelbbauchunke EN 2017	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022) Bemerkungen Sanierungsbedarf Gefährdungen Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung Fischbestand Inv. Neophyten Beurteilung: 27.03.2022) Bemerkungen 1 grösserer Weiher + Kette von kleineren Becken (Foto) und Unkentümpeln in vielfältiger Steinbruch-Umgebung. > ab 2017 neu im IANB.
Erdkröte VU 2017 Laubfrosch EN 2017 Grasfrosch LC 2017 Bergmolch LC 2017 Kammmolch EN 2017 Fadenmolch VU 2017 Wasserfrosch-Komplex 2014	Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal) Zuständigkeit Kanton (Fachstelle NL) Zielarten

Weinerinventar Baselland	Gemeinde Arlesheim
Datum Druck: 27.10.25	Wetzstapfel (Chilchholz)
Inventar-Nr. Weiherinventar BL 24 Karch ID1 25700 Karch Objekt-Nr. BL652	
Karch ID2 Karch TeilobjNr	
Nr. Gewässerverzeichnis BL	
Gemeinde Arlesheim	
Bezirk Arlesheim	
Koordinaten 2614900 / 1260265	
Link zum kant. http://tinyurl.com/h9u497r	
Grstk Nr 412	[20 m]
Eigentümer Stiftung Ermitage Arlesheim und Schloss Birseck	Kantonales Gewässernetz Kommunale Naturschutzzone (Überlagernd / Grundnutzung) Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 2	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022)
Bautyp Beton?	Bemerkungen
Speisung	Sanierungsbedarf Biotop in ehemaliger Mergelgrube
Fläche (m2) 100 + 100	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 (It lokel it regional in national) 1?
	(I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. INV NSZ: kommunal) Zuständigkeit Kanton (Fachstelle NL) Zielarten

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Arlesheim
Datum Druck: 27.10.25	Ermitage 4 (Tuempel)
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 7295 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL Gemeinde Arlesheim Bezirk Arlesheim Koordinaten 2614805 / 1260040 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 412	(a00)
Stiftung Ermitage Arlesheim und Schloss Birseck	Kantonales Gewässernetz (Überlagernd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022)
Bautyp	Bemerkungen
Speisung Bach Fläche (m2) Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr Grasfrosch LC 1984	Sanierungsbedarf Gefährdungen Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs Fischbestand Durch Bach gespiesener Flachweiher, der bei geringer Wasserführung auch trocken fällt Stellenwert des Karch-Objektes 164 als eigenständiger Standort eher fraglich
	Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Arlesheim
Datum Druck: 27.10.25	Reservoir
Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL Gemeinde Arlesheim Bezirk Arlesheim Koordinaten 2614296 / 1259780 Link zum kant. Geoviewer Arlesheim https://tinyurl.com/3b8swcby	The file cannot be found: 578.jpg
Grstk Nr 483 Eigentümer Einwohnergemeinde Arlesheim	Kantonales Gewässemetz Woord Agrundhutzung Kommunale Naturschutzzone Gewässemetz Woord Agrundhutzung Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr 2024 Anzahl Gewässer 2	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 23.03.2025)
Bautyp Folie	Bemerkungen
Speisung Niederschlag	Sanierungsbedarf 2024 neu erstellte Weiher am Waldrand
Fläche (m2) 100	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

