

Weihereinventar Baselland Gemeinde Thürnen

Stand April 2026



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.

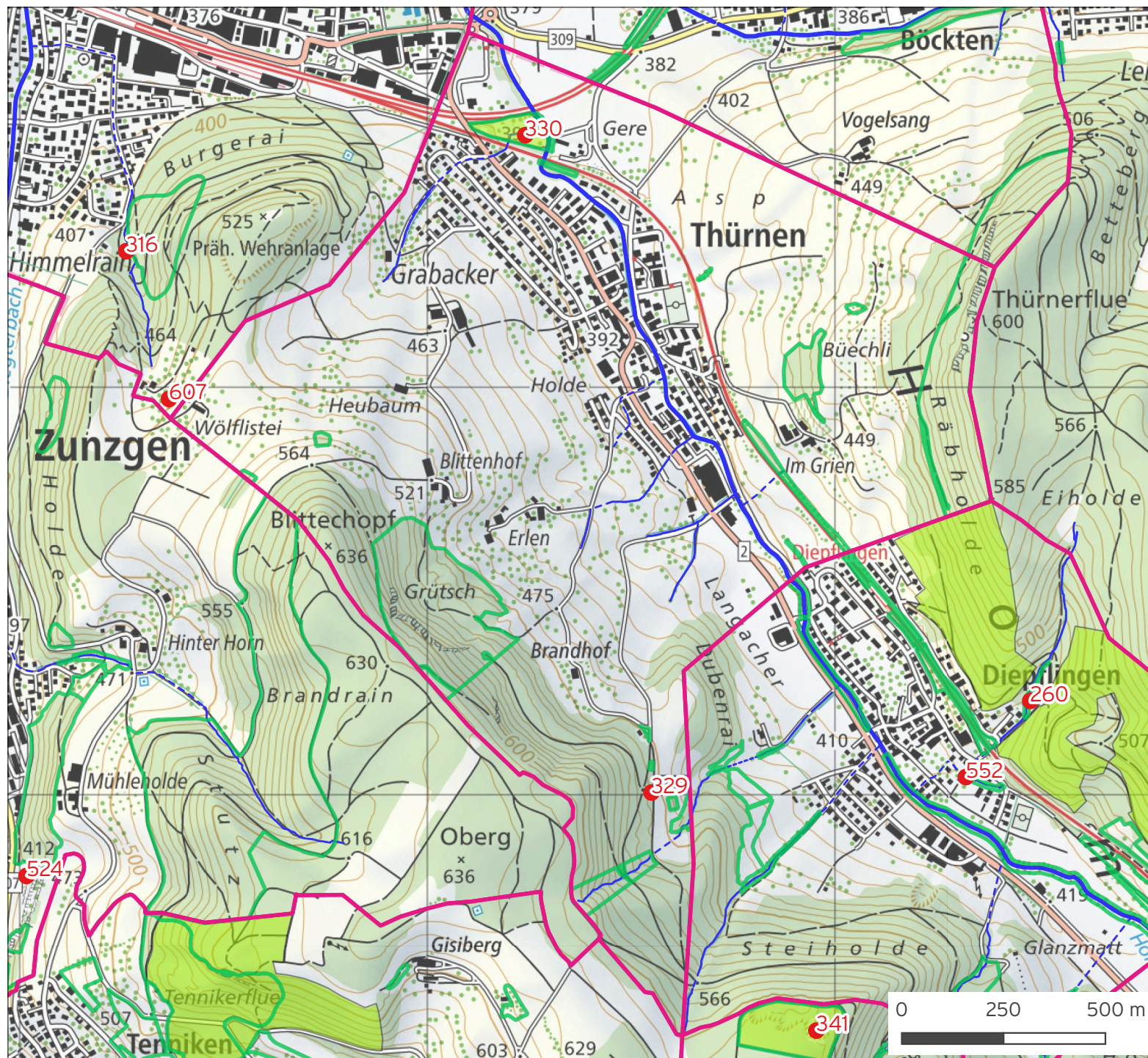
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der KARCH (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

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

www.pronatura-bl.ch/weihereinventar

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



Weihereinventar Baselland

Gemeinde Thürnen

Schneitlech

Datum Druck: 23.04.26

Inventar-Nr. Weihereinventar BL
Karch ID1 Karch Objekt-Nr.
Karch ID2 Karch Teilobj.-Nr.
Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde
Bezirk
Koordinaten
Link zum kant. Geoviewer
Grstk Nr
Eigentümer



Kantonales Gewässernetz Kommunale Naturschutzzone (Überlagern / Grundnutzung) Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte
Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr Anzahl Gewässer
Bautyp
Speisung
Fläche (m2)

Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes
Art Rote Liste Fundjahr

Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 07.04.2026)

Sanierungsbedarf

Gefährdungen

Verlandung
(schwach, mittel, stark, trocken)
Beschattung starker Bewuchs
Fischbestand inv. Neophyten

Bemerkungen

April 2026: nur geringe Wassertiefe, viel Laubsediment
2019: neuer, gut besonnter Flachweiher, daneben der frühere Weiher mit Speisung aus Brunnenüberlauf

Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung
(l: lokal, r: regional, n: national)
Schutzstatus
(INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)
Zuständigkeit
Zielarten

Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

2019: Aufwertung des Standorts durch Waldauslichtung und zusätzlichen Folienweiher

Weihereinventar Baselland

Gemeinde Thürnen

Leim / Neumatt

Datum Druck: 23.04.26

Inventar-Nr. Weihereinventar BL
Karch ID1 Karch Objekt-Nr.
Karch ID2 Karch Teilobj.-Nr.
Nr. Gewässerverzeichnis BL

Gemeinde
Bezirk
Koordinaten
Link zum kant. Geoviewer
Grstk Nr
Eigentümer



Kantonales Gewässernetz Kommunale Naturschutzzone (Überlagern / Grundnutzung) Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte
Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL



Baujahr Anzahl Gewässer
Bautyp
Speisung
Fläche (m2)

Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 07.04.2026)

Sanierungsbedarf
Gefährdungen
Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)
Beschattung starker Bewuchs
Fischbestand inv. Neophyten

Bemerkungen

April 2026: Mulde trocken trotz Wasserführung im benachbarten Bach
Jan. 2020: keine offene Wasserfläche mehr, starker Bewuchs direkt neben Grabacherbächli angelegte Bodenmulde, mit Zufluss aus dem Bächlein erhält; Teil des Naturschutzgebietes Neumatt

Amphibienvorkommen

Quelle: Karch, Stand April 2018
Art Rote Liste aktuellstes Fundjahr

Stellenwert und Unterhalt

Bedeutung
(l: lokal, r: regional, n: national)
Schutzstatus
(INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)
Zuständigkeit
Zielarten

Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe