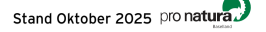
## Weiherinventar Baselland

## Gemeinde Reinach



## 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.

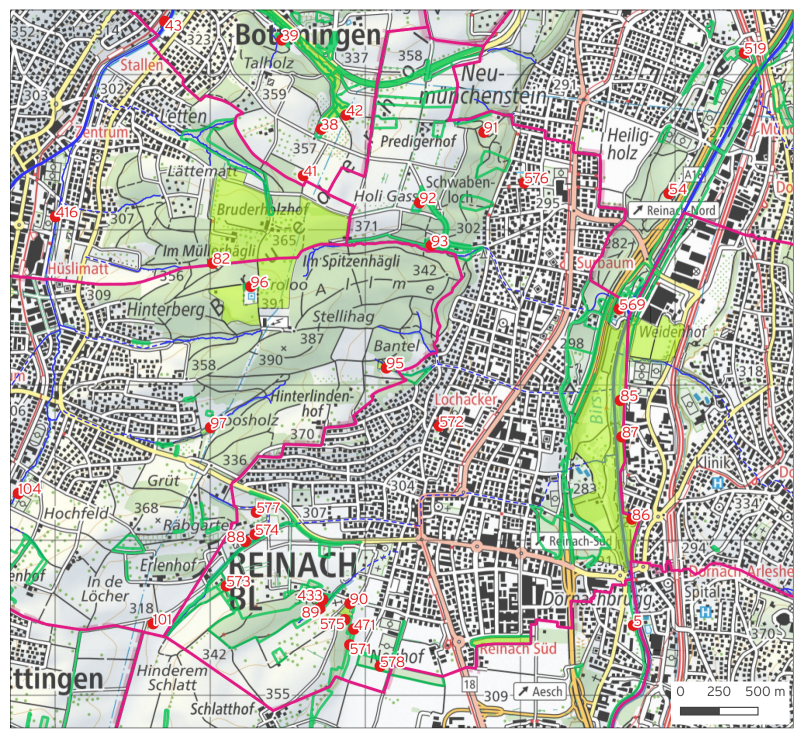
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

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 Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Ehemaliger BBC-Kanal
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 25721 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde Reinach  Bezirk Arlesheim  Koordinaten 2612645 / 1260900  Link zum kant. Geoviewer  Grstk Nr  1969  Eigentümer Kanton BL	Kantonales Gewässemetz  (Diebriagemd / Grundnutzung)  Plangrundagem: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 1  Bautyp  Speisung Birs  Fläche (m2) > 1000	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)  Bemerkungen  Sanierungsbedarf  Gefährdungen  Semerkungen  ehem. Gewerbekanal mit Birswasserspeisung (Fische/Enten), Teil REP  Birs; Teil des INV-Objekts Reinacherheide
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung X starker Bewuchs  Fischbestand X inv. Neophyten  Aufwertungspotential gemäss kant. Weiherliste 2012
	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Kanton (TBA, Wasserbau)  Zielarten



Weiherinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Schappe
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 25722 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL	
Gemeinde Reinach  Bezirk Arlesheim  Koordinaten 2612720 / 1260135  Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 1970  Eigentümer EWG Reinach	Kantonales (Überlagemd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 2	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)
Bautyp ?  Speisung  Fläche (m2)  Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018  Art	Sanierungsbedarf  Gefährdungen  Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung  Fischbestand  April 2022: Areal nicht zugänglich, daher keine aktuelle Foto aus dem Nahbereich möglich  2 Weiher und angrenzender Schappe-Kanal als Teil des INV-Objekts Reinacherheide
	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Kanton (Fachstelle NL)  Zielarten

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Würth AG Reinacherheide
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 25723 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde Reinach  Bezirk Arlesheim  Koordinaten 2612655 / 1260665  Link zum kant. Geoviewer  Grstk Nr  4349  Eigentümer EWG Arlesheim	Kantonales Gewässernetz (Dbertagend') Grundnutzung)  Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 2 Bautyp Folie Speisung Niederschlag	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)  Bemerkungen  2 Weiher, starke Beschattung; Teil des Inventar-Objekts
Fläche (m2) 80 + 70	Gefährdungen
Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes  Art Rote Liste Fundjahr	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung x starker Bewuchs  Fischbestand inv. Neophyten
	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Kanton (Fachstelle NL)  Zielarten

weinerinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Erlenhof
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 15044 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL 54.401	1906
Gemeinde Reinach  Bezirk Arlesheim  Koordinaten 2610225 / 1259990  Link zum kant. http://tinyurl.com/h36k9rl  Geoviewer Grstk Nr 1740  Eigentümer Stiftung Focus, Basel	Kantonales Gewässernetz (Oberlagemd / Grundnutzung)  Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 28.04.2022)
Bautyp ? Speisung Fläche (m2)  200	Sanierungsbedarf  Gefährdungen  Verlandung  Bemerkungen  April 2022: es wurde vor kurzem mit Baggereinsatz verschiedene Teilweiher und eine strukturreiche Umgebung geschaffen
Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes  Art Rote Liste Fundjahr  Wasserfrosch-Komplex 2016	(schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung starker Bewuchs  Fischbestand inv. Neophyten
GelbbauchunkeEN2008ErdkröteVU2004GrasfroschLC2004BergmolchLC1998	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Zielarten

weineri	nventar Baselland		Gemeinde Reinach
Datum Druck:	27.10.25		Leimatt
Inventar-Nr. Karch ID1 [ Karch ID2 [	Weiherinventar BL  26406 Karch Objekt-Nr.  Karch TeilobjNr	89 BL914	2700
Nr. Gewässe	erverzeichnis BL	54.402	
Gemeinde Bezirk Koordinaten Link zum kant Geoviewer Grstk Nr Eigentümer	Reinach  Arlesheim  2610704 / 1259558  http://tinyurl.com/hoyothn  2698  Bürgergemeinde Reinach		Kantonales Gewässernetz (Überlagernd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr	Anzahl Gewä	ässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 28.04.2022)
Bautyp	dichter Untergrund / Damn	n	Bemerkungen
Speisung	Leibach		Sanierungsbedarf eher Rückhaltebecken/Geschiebefang im Verlauf des Leibachs; für
Fläche (m2)		350	Gefährdungen Amphibien ist der nördlich angrenzende Standort Leugraben wertvoller.
Amphibio Quelle: Karch, Art	Stand April 2018  Rote Liste	aktuellstes 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  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe  2016: saniert (Büro Goetz)

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Sandsteingrube
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 7209 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde Reinach  Bezirk Arlesheim  Koordinaten 2610900 / 1259590  Link zum kant. Geoviewer  Grstk Nr  2698  Eigentümer Erbengem. Schindelholz	Kambnales (Uberfagener of Grundrutzung)  Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 28.04.2022)
Bautyp dichter Unt.	Bemerkungen
Speisung	Sanierungsbedarf ev. Mit RRB Nr. 2018-979 vom 19.6.2018 aus dem kantonalen
Fläche (m2) < 30	Gefährdungen Inventar gestrichen Dez. 2016: nach längerer Trockenperiode praktisch ohne Wasser.
Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes  Art Rote Liste Fundjahr  Wasserfrosch-Komplex 2008	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung
Wassernostri-Romplex         2008           Bergmolch         LC         2008           Fadenmolch         VU         2008           Erdkröte         VU         1984           Grasfrosch         LC         1984	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ? NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Zielarten

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Predigerhof
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 7213 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde Reinach  Bezirk Arlesheim  Koordinaten 2611765 / 1262630  Link zum kant. Oeoviewer  Grstk Nr  393  Eigentümer BG Reinach	Bredity Station of stall  Bredity Station of
Baujahr Anzahl Gewässer 1	Gewässernetz (Dierlagernd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL  Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)
Bautyp dichter Untergr.	Bemerkungen
Speisung Bach Fläche (m2) < 20	Sanierungsbedarf  ja  stark beschatteter Weiher mit geringem Wasserstand in Senke, Umfeld eher strukturarm
Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018  Art Erdkröte Wasserfrosch-Komplex Grasfrosch Bergmolch Fadenmolch  Aktuellstes Fundjahr VU 1984  LC 1984  LC 1984  VU 1984	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung X starker Bewuchs  Fischbestand inv. Neophyten  Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  mittel  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe
	Zielarten



weinerinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Holi Gass
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1  22392  Karch Objekt-Nr.  BL620  Karch ID2  Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde  Reinach  Bezirk  Arlesheim  Koordinaten  2611350 / 1262175  Link zum kant. Geoviewer  Grstk Nr  3894  Eigentümer  EWG Reinach	3895 3896 3896 3896 3883 3884 3885 3887 3888 3888 3888 3888 3888 3888
Baujahr Anzahl Gewässer 8	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)
Bautyp Beton	Bemerkungen
Speisung Niederschläge Fläche (m2) < 1'000 (total)	Sanierungsbedarf  Gefährdungen  3 grössere (je ca. 150 m2) und 5 mittlere (je ca. 100 m2) Weiher und diverse Tümpel.
Amphibienvorkommen           Quelle: Karch, Stand April 2018         aktuellstes           Art         Rote Liste         Fundjahr           Erdkröte         VU         2017           Laubfrosch         EN         2017           Wasserfrosch-Komplex         2017           Grasfrosch         LC         2017           Bergmolch         LC         2017           Kammmolch         EN         2017           Fadenmolch         VU         2017           Seefrosch         2016	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten  Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (l: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Zielarten
	Zieldi teli

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Öri
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 7212 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde Reinach  Bezirk Arlesheim  Koordinaten 2611425 / 1261900  Link zum kant. Geoviewer  Grstk Nr 3925	3922 3923 3919 3010
Eigentümer EWG Reinach	Kantonales Gewässernetz  (Überlagemd / Grundnutzung)  Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 1 Bautyp	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022)  Bemerkungen
Speisung	Sanierungsbedarf ev. kleiner Weiher innerhalb Naturschutzzone
Fläche (m2)	Gefährdungen
Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes  Art Rote Liste Fundjahr  Grasfrosch LC 1979	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung starker Bewuchs x  Fischbestand inv. Neophyten
	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe
	Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten

weinerinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Fiechten Scheibenstand
Inventar-Nr. Weiherinventar BL 471  Karch ID1 26122 Karch Objekt-Nr. BL904  Karch ID2 Karch TeilobjNr	2610
Nr. Gewässerverzeichnis BL	2601
Gemeinde Reinach  Bezirk Arlesheim	2717
Koordinaten 2610925 / 1259425	
Link zum kant. https://tinyurl.com/3nfndzfb	2690
Grstk Nr 2717	[10 m]
Eigentümer EWG Reinach	Kantonales Gewässemetz  (Überlagemd / Grundnutzung)  Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr 2016 Anzahl Gewässer 3	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 28.04.2022)
Bautyp Folienweiher	Bemerkungen
Speisung Niederschläge	Sanierungsbedarf  Dez. 2016: nach Sanierung des Scheibenstandareals wurde ein länglicher Folienweiher mit drei unterschiedlichen Teilbecken angelegt
Fläche (m2) 30 + 25 + 20	(Büro Goetz)
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  Bedoutung  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe
	Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Zielarten

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Leugraben
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1 7210 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde Reinach  Bezirk Arlesheim  Koordinaten 2610725 / 1259615  Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 2698  Eigentümer Bürgergemeinde Reinach	Kantonales Gewässemetz  (Derflagend GiS-Fachstelle BL  Plangundfagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr Anzahl Gewässer 4  Bautyp Speisung Niederschlag  Fläche (m2) 50+40+30+20   Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr Seefrosch 2008	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 28.04.2022)  Bemerkungen  Sanierungsbedarf  Gefährdungen  Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung  starker Bewuchs Fischbestand  inv. Neophyten
Grasfrosch         LC         2008           Bergmolch         LC         2008           Fadenmolch         VU         2008           Erdkröte         VU         1984	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Zielarten

weinerinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	In der Heid
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1  Karch Objekt-Nr.  Karch ID2  Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde  Reinach  Bezirk  Arlesheim  Koordinaten  2612638 / 1261490	1968
Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr  Z884  Eigentümer  Kanton BL	Kantonales Gewässernetz (Überlagernd / Grundnutzung) Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte
Baujahr 2020 Anzahl Gewässer 4  Bautyp Beton?  Speisung Niederschläge	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 07.02.2024)  Bemerkungen  Ca. 2020 auf dem Gelände der ehemaligen Kläranlage Reinach
Fläche (m2)  Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018  Art  Rote Liste  Fundjahr	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: kommunal)  Zuständigkeit  Kanton BL, Fachstelle N + L  Zielarten

weinerinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Rütmatte
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1  Karch Objekt-Nr.  Karch ID2  Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde  Reinach  Bezirk  Arlesheim  Koordinaten  Link zum kant. Geoviewer  Grstk Nr  2611	2660 2660 2660 2600 2600 2600 2600 2600
Eigentümer Einwohnergemeinde Basel-Stadt	Kantonales Gewässernetz  (Überlagernd / Grundnutzung)  Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr ? Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 12.03.2025)
Bautyp dichter Untergrund?	Bemerkungen
Speisung Quelle?	Sanierungsbedarf  2025 vom VNVR gemeldeter Standort, der bisher nicht bekannt war (südlich des Standortes Fiechten)
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 Art Rote Liste Fundjahr	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  Zielarten  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe  Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe



Weiherinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Primarschule Weihermatt
Inventar-Nr. Weiherinventar BL 572  Karch ID1 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr	
Nr. Gewässerverzeichnis BL	
Gemeinde Reinach  Bezirk Arlesheim  Koordinaten 2611478 / 1260735  Link zum kant. https://tinyurl.com/nhb22khf Geoviewer Grstk Nr 955  Eigentümer Einwohnergemeinde Reinach	Kantonales Gewässernetz Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr ? Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 12.03.2025)
Bautyp Folie?	Bemerkungen
Speisung Niederschläge Fläche (m2) 15	Sanierungsbedarf  Gefährdungen  Verlandung  2025 vom VNVR gemeldeter Standort im Siedlungsgebiet, der bisher nicht bekannt war
Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes  Art Rote Liste Fundjahr	(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

weinerinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Brügglimatte
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1  Karch Objekt-Nr.  Karch ID2  Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde  Reinach  Bezirk  Arlesheim  Koordinaten  2610102 / 1259704	
Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr  Tr67  Eigentümer  Heinz Dollinger, Reinach	Kantonales Gewässernetz (Überlagend / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr ? Anzahl Gewässer 4  Bautyp Folie  Speisung Niederschläge  Fläche (m2) 10 + 10 + 4 + 4   Amphibienvorkommen  Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes  Art Rote Liste Fundjahr	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 23.03.2025)  Bemerkungen  2025 vom VNVR gemeldeter Standort in grossem Naturgarten, der bisher nicht bekannt war Neben den üblichen Arten auch Nachweis Geburtshelferkröte und Fadenmolch  Fischbestand inv. Neophyten
	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Zielarten

Weiherinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Hauestelmatte
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1  Karch Objekt-Nr.  Karch ID2  Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde  Reinach  Bezirk  Arlesheim  Koordinaten  Z610288 / 1260037  Link zum kant. Geoviewer  Grstk Nr  1906  Eigentümer  Karch Objekt-Nr.  Karch Objekt-Nr.  Karch Objekt-Nr.  Harch Objekt-Nr.  Karch Objekt-Nr.  Harch Objekt-Nr.  Karch Objekt-Nr.  Harch Objekt-Nr.  Har	Kantonales Gewässemetz (Überlagend / Grundnutzung) Planqundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr ? Anzahl Gewässer 1 Bautyp Folie Speisung Niederschläge Fläche (m2) 10	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 23.03.2025)  Bemerkungen  2025 vom VNVR gemeldeter Standort in grossem Naturgarten, der bisher nicht bekannt war Nachweis Geburtshelferkröte
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

weinerinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Rütenefiechte
Inventar-Nr. Weiherinventar BL 575  Karch ID1 Karch Objekt-Nr.  Karch ID2 Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL	2602
Gemeinde Reinach  Bezirk Arlesheim  Koordinaten 2610867 / 1259486  Link zum kant. https://tinyurl.com/24tk4sku  Geoviewer Grstk Nr 2693  Eigentümer Katharina Brunner-Egli, Reinach	Kantonales Gewässemetz (Überlagemd / Grundnutzung)  Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr ? Anzahl Gewässer 2 Bautyp dichter Untergrund? Speisung Niederschläge Fläche (m2) 5 + 5  Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 Art Rote Liste Fundjahr	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 23.03.2025)  Sanierungsbedarf  Gefährdungen  Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung  starker Bewuchs Fischbestand  inv. Neophyten  Bemerkungen  2025 vom VNVR gemeldeter Standort in Reinach, der bisher nicht bekannt war weiterer Tümpel auf Waldparzelle 2691 der Stadt Basel (siehe Kartenausschnitt)
	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Zielarten



Weinerinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Rainenweg
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1  Karch Objekt-Nr.  Karch ID2  Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde  Reinach  Bezirk  Arlesheim  Koordinaten  2612025 / 1262304  Link zum kant. Geoviewer  Grstk Nr  934  Eigentümer  Einwohnergemeinde Reinach	Kantonales Gewässenetz (Uberlagend / Grundnutzung)  Plangrundiger GIS-Fachstelle BL
Baujahr ? Anzahl Gewässer 1 Bautyp Beton Speisung Bächlein	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 23.03.2025)  Bemerkungen  Sanierungsbedarf  2025 vom VNVR gemeldeter Standort im Siedlungsgebiet von Reinach,
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr	Gefährdungen  Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung Fischbestand  Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Fischbestand  Inv. Neophyten  der bisher nicht bekannt war 2024 wurden Goldfische entfernt, grosser Bestand an Erdkröten
	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Zielarten



Weinerinventar Baselland	Gemeinde Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Eggagger
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1  Karch Objekt-Nr.  Karch ID2  Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde  Reinach  Bezirk  Arlesheim  Koordinaten  Link zum kant. Geoviewer  Arlesheim  https://tinyurl.com/yc72zhnf  Geoviewer	
Grstk Nr 1471  Eigentümer R. + V. Schneider, Reinach	Kantonales Gewässemetz  (Überlagemd / Grundnutzung)  Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL
Baujahr ? Anzahl Gewässer 1	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 23.03.2025)
Bautyp Folie?	Bemerkungen
Speisung Niederschlag	Sanierungsbedarf 2025 vom VNVR gemeldeter Standort in Reinach, der bisher nicht
Fläche (m2) 60	Gefährdungen bekannt war
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 Reinach
Datum Druck: 27.10.25	Fiechte
Inventar-Nr. Weiherinventar BL  Karch ID1  Karch Objekt-Nr.  Karch ID2  Karch TeilobjNr  Nr. Gewässerverzeichnis BL  Gemeinde  Reinach  Bezirk  Arlesheim  Koordinaten  2611095 / 1259186  Link zum kant. https://tinyurl.com/4y466rst  Geoviewer  Grstk Nr  2619  Eigentümer  Einwohnergemeinde Basel	Zom  Kantonales (Überfagernd / Gnundrutzung)  geschützten Naturobiekte  geschützten Naturobiekte
Baujahr ? Anzahl Gewässer 1 Bautyp dichter Untergrund? Speisung Niederschlag Fläche (m2) 100	Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 23.03.2025)  Bemerkungen  Sanierungsbedarf  Gefährdungen  2025 vom VNVR gemeldeter Standort in Reinach, der bisher nicht bekannt war
Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr	Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken)  Beschattung starker Bewuchs inv. Neophyten  Die Geländemulde weist im Frühjahr 2025 nur geringen Wasserstand auf
	Stellenwert und Unterhalt  Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national)  Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal)  Zuständigkeit  Zielarten