Weiherinventar Baselland

Gemeinde Münchenstein

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.

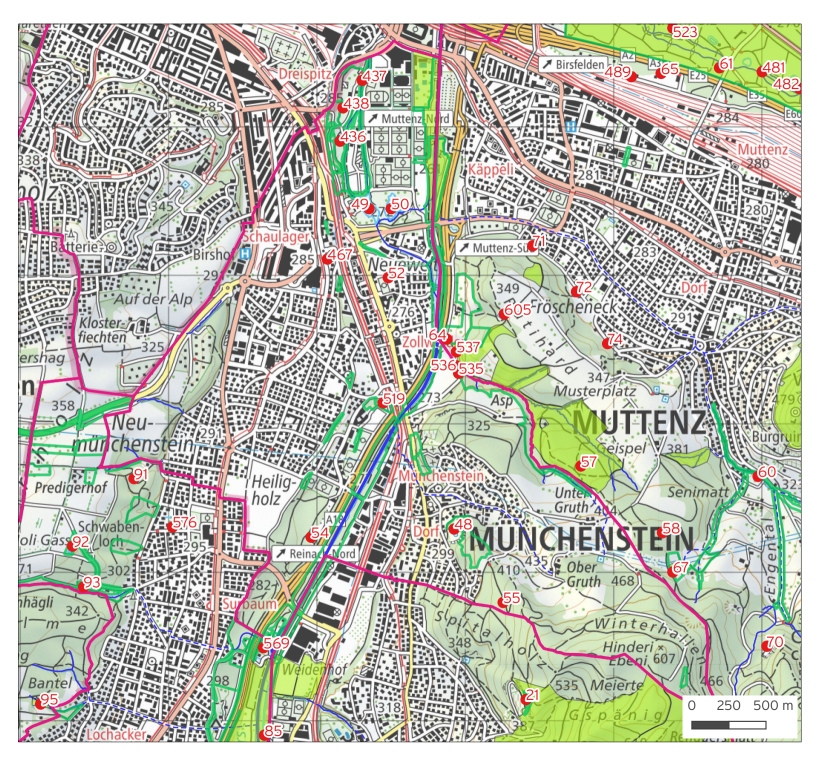
Die folgenden Objektblätter geben Auskunft zum jeweiligen Weiherstandort und Zustand/Sanierungsbedarf des Gewässers. Zudem sind die aktuellsten Amphibienfunddaten der Karch (Koordinationsstelle für Amphibien- & Reptilienschutz CH) sichtbar.

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

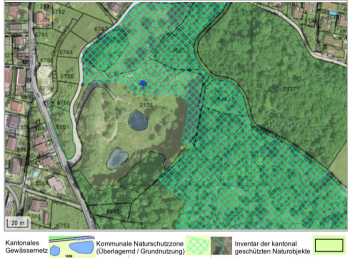


Weiherinventar Baselland

Gemeinde Münchenstein Gipfli (Grube Blinden)

Datum Druck: 27.10.25

| Inventar-Nr. \ | Weiherinventar BL 48 |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Karch ID1 | 22389 Karch Objekt-Nr. BL617 |
| Karch ID2 | Karch TeilobjNr |
| Nr. Gewässe | rverzeichnis BL |
| Gemeinde | Münchenstein |
| Bezirk | Arlesheim |
| Koordinaten | 2613925 / 1262290 |
| Link zum kant. Geoviewer | http://tinyurl.com/hqyl8hd |
| Grstk Nr | 2126 |
| Eigentümer | EWG Münchenstein |
| | |
| Baujahr | Anzahl Gewässer 4 |
| Bautyp | Opalinuston (2), Beton (1), Folie (1) |





Speisung 250 + 205 + 30 + 20 Fläche (m2)

Amphibienvorkommen

| Quelle: Karch, Stand April 2018 | | aktuellstes |
|---------------------------------|------------|-------------|
| Art | Rote Liste | Fundjahr |
| Erdkröte | _VU | 2016 |
| Bergmolch | _LC_ | 2016 |
| Fadenmolch | _VU | 2016 |
| Geburtshelferkröte | _EN_ | 2007 |
| Grasfrosch | _LC | 2005 |
| | | |

Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022)

| Sanierungsbedarf | | |
|--|-----------------|--|
| Gefährdungen | | |
| Verlandung (schwach, mittel, stark, troe | cken) | |
| Beschattung | starker Bewuchs | |
| Fischbestand | inv. Neophyten | |
| | | |

2024: der grössere Weiher am Nordrand der Grube wurde saniert (siehe

Luftaufnahme im GeoView)

2022: Bild des südlichen Weihers und des Grubengeländes die beiden kleineren Weiher weisen starken Bewuchs auf

2015: zwei neue Weiher im Bereich des früheren Kompostplatzes

Stellenwert und Unterhalt

Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL

Bedeutung

| (l: lokal, r: regional, | n: national) |
|-------------------------------------|------------------|
| Schutzstatus (INV: kantonal, kon | teilw. kom. NSZ |
| NSZ: kommunal) Zuständigkeit | EWG Münchenstein |
| Zielarten | |

Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe

2015: 2 neue Weiher erstellt

Bemerkungen

| weinerinventar Baselland | Gemeinde Münchenstein |
|--|---|
| Datum Druck: 27.10.25 | St. Albansee Grün 80 |
| Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 9712 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr | |
| Nr. Gewässerverzeichnis BL 42.373 | |
| Gemeinde Münchenstein Bezirk Arlesheim Koordinaten 2613350 / 1264450 | |
| Link zum kant. http://tinyurl.com/h4ogaez Geoviewer Grstk Nr 4196; 4197 | 100 m |
| Eigentümer Stiftung "Im Grünen", Münchenstein | Kantonales Gewässernetz (Überlagernd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL |
| Baujahr Anzahl Gewässer 1 | Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022) |
| Bautyp dichter Untergrund | Bemerkungen |
| Speisung St. Albanteich (Birswasser) | Sanierungsbedarf 2017: Nutria hat sich in der Weiherlandschaft angesiedelt |
| Fläche (m2) 12000 | Gefährdungen Verlandung Fisch- und Entenweiher, Modellschiffe, starker Publikumsverkehr |
| 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 |

| Weiherinventar Baselland | Gemeinde Münchenstein |
|--|---|
| Datum Druck: 27.10.25 | Quellsee Grün 80 |
| Inventar-Nr. Weiherinventar BL 50 | |
| Karch ID1 9713 Karch Objekt-Nr. BL170 | |
| Karch ID2 Karch TeilobjNr | |
| Nr. Gewässerverzeichnis BL 42.370 | |
| Gemeinde Münchenstein | R patriodelii (revisiventesed) |
| Bezirk Arlesheim | |
| Koordinaten 2613500 / 1264450 | |
| Link zum kant. http://tinyurl.com/zh8d2wd Geoviewer | |
| Grstk Nr 4196 | 100 m % 1 |
| Eigentümer Stiftung "Im Grünen", Münchenstein | Kantonales Kommunale Naturschutzzone Inventar der kantonal |
| | Gewässemetz (Überlagernd / Grundnutzung) geschützten Naturobjekte Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL |
| Baujahr Anzahl Gewässer 1 | Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022) |
| Bautyp dichter UNtergrund | Bemerkungen |
| Speisung Teichbächli (Birswasser) | Sanierungsbedarf 2017: Nutria hat sich in der Weiherlandschaft angesiedelt |
| Fläche (m2) 13000 | Gefährdungen Fisch- und Entenweiher mit Steg und kleiner Insel, starker |
| Amphibienvorkommen | Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Publikumsverkehr |
| Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes | Beschattung starker Bewuchs Aufwertungspotential gemäss Weiherliste Kanton |
| Art Rote Liste Fundjahr Seefrosch 2011 | Fischbestand inv. Neophyten |
| | Stellenwert und Unterhalt |
| | Bedeutung Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe |
| | (I: lokal, r: regional, n: national) |
| | Schutzstatus (INV: kantonal, kom. |
| | NSZ: kommunal) |
| | Zuständigkeit |
| | Zielarten |
| | |

| Weiherinventar Baselland | Gemeinde Münchenstein |
|---|--|
| Datum Druck: 27.10.25 | Brüglingen 1 |
| Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 7184 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr | |
| Nr. Gewässerverzeichnis BL 42.473 | |
| Gemeinde Münchenstein Bezirk Arlesheim Koordinaten 2613155 / 1264905 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 5 Eigentümer Christoph Merian Stiftung | Kantonales Gewässemetz (Überlagend / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL |
| Baujahr Anzahl Gewässer 1 | Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022) |
| Bautyp | Bemerkungen |
| Speisung Quellwasser/Niederschlag | Sanierungsbedarf Teil des englischen Gartens (Kulturobjekt); |
| Fläche (m2) 250 | Gefährdungen grosser Karpfenbestand |
| Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr Erdkröte VU 1984 | Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs Fischbestand x inv. Neophyten |
| | Stellenwert und Unterhalt Bedeutung Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe |
| | (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal) Zuständigkeit CMS Zielarten |

| weinerinventar Baselland | Gemeinde Münchenstein |
|---|--|
| Datum Druck: 27.10.25 | Im Kugelfang (Au) |
| Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 22387 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL 42.371 | |
| Gemeinde Münchenstein Bezirk Arlesheim Koordinaten 2612960 / 1262235 Link zum kant. http://tinyurl.com/hd3lc32 Geoviewer Grstk Nr 741 Eigentümer Bürgergemeinde Münchenstein | Kantonales Gewässernetz (Überlagemd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL |
| Baujahr Anzahl Gewässer 1 | Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022) |
| Bautyp vmtl. Folie | Bemerkungen |
| Speisung | Sanierungsbedarf ev. 2017: Goldfischbestand |
| Fläche (m2) 100 Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr Erdkröte VU 2005 | Gefährdungen Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung Fischbestand Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Techt stark im Bereich des Kugelfangs anstelle des früheren Weihers 42.371 Au angelegt |
| Grasfrosch Bergmolch Fadenmolch VU 2005 VU 2005 | Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten |

| Weiherinventar Baselland | Gemeinde Münchenstein |
|---|--|
| Datum Druck: 27.10.25 | Spitalholz (Reservoir) |
| Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 7183 Karch Objekt-Nr. BL23 Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL Gemeinde Münchenstein Bezirk Arlesheim Koordinaten 2614255 / 1261795 Link zum kant. http://tinyurl.com/glbpciv | Gemeindeholzweg |
| Link zum kant. http://tinyurl.com/glbpcjv Geoviewer Grstk Nr 1510 Eigentümer Bürgergemeinde Münchenstein | Kantonales Gewässernetz Normales Communater Commun |
| Baujahr Anzahl Gewässer 1 | Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022) |
| Bautyp | Bemerkungen |
| Speisung Ablauf Brunnen Fläche (m2) 20 | Sanierungsbedarf ev. 2022: recht starke Beschattung viel Laubsediment im Weiher |
| Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr Grasfrosch LC 2017 | Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung x starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten Speisung durch Wasser des Laufbrunnens beim Reservoir |
| Erdkröte VU 2005 Bergmolch LC 2005 Fadenmolch VU 2005 Geburtshelferkröte EN 1993 | Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe |

| Weiherinventar Baselland | Gemeinde Münchenstein |
|--|--|
| Datum Druck: 27.10.25 | Grube Winterholden (Hintere Ebene) |
| Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 25710 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL Gemeinde Münchenstein Bezirk Arlesheim Koordinaten 2615490 / 126125 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 1510 Eigentümer Bürgergemeinde Münchenstein | Kantonales Gewässemetz (Überlagend / Grundnutzung) Inventar der kantonal geschützten Naturobjekte |
| Baujahr Anzahl Gewässer 2 Bautyp Beton | Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022) Bemerkungen |
| Speisung Niederschlag | Sanierungsbedarf März 2022: Umgebung wurde weitgehend von Bewuchs befreit, kaum |
| Fläche (m2) Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 Art Rote Liste Rote Liste Fundjahr | Gefährdungen Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung Fischbestand Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Inv. Neophyten Mehr Kleinstrukturen, viel Laubsediment in den Weihern Jan. 2017: Umgebung wurde ausgelichtet, relativ viel Laubsediment Juni 2013: Umgebung stark überwuchert |
| | Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal) Zuständigkeit Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe |

| Weiherinventar Baselland | Gemeinde Münchenstein |
|---|---|
| Datum Druck: 27.10.25 | Brüglingen 3 |
| Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 7186 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL Gemeinde Münchenstein Bezirk Arlesheim Koordinaten 2613175 / 1265130 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 5 | |
| Eigentümer Christoph Merian Stiftung | Kantonales Gewässernetz [Oberlagemd / Grundnutzung] Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL |
| Baujahr Anzahl Gewässer 1 | Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022) |
| Bautyp Folie ? | Bemerkungen |
| Speisung Quellwasser | Sanierungsbedarf April 2022: Weiher aufgrund von Bauarbeiten nicht zugänglich |
| Fläche (m2) 50 | Gefährdungen |
| Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr Erdkröte VU 2017 | Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs Fischbestand inv. Neophyten |
| Wasserfrosch-Komplex 1984 | |
| Bergmolch LC 1984 | Stellenwert und Unterhalt Bedoutung Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe |
| | CMS CMS |

| Weiherinventar Baselland | Gemeinde Münchenstein |
|--|--|
| Datum Druck: 27.10.25 | Inneri langi Heid |
| Inventar-Nr. Weiherinventar BL 467 | |
| Karch ID1 26012 Karch Objekt-Nr. BL895 | |
| Karch ID2 Karch TeilobjNr | |
| Nr. Gewässerverzeichnis BL 42.521 | |
| Gemeinde Münchenstein | |
| Bezirk Arlesheim | United lengt Herd (Wo) |
| Koordinaten 2613070 / 1264110 | |
| Link zum kant. http://tinyurl.com/hdh55ug | 3031 |
| Grstk Nr 3681 | 1 20 m l |
| Eigentümer EWG Münchenstein | Kantonales Gewässernetz (Überlagernd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL |
| Baujahr Anzahl Gewässer 1 | Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022) |
| Bautyp | Bemerkungen |
| Speisung Niederschlag | Sanierungsbedarf April 2022: offene Wasserfläche durch Schilf stark reduziert |
| Fläche (m2) 150 | Gefährdungen mitten im Siedlungsgebiet mit zahlreichen angrenzenden |
| Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr Erdkröte VU 2017 | Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs x Fischbestand inv. Neophyten |
| Grasfrosch LC 2017 | Stellenwert und Unterhalt |
| | Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal) Zuständigkeit NVM Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe |

| Weinerinventar Baselland | Gemeinde Münchenstein |
|--|--|
| Datum Druck: 27.10.25 | Gymnasium |
| Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 26123 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL 42.522 Gemeinde Münchenstein Bezirk Arlesheim Koordinaten 2613480 / 1263985 | The state of the s |
| Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 110 Eigentümer Kanton BL | Kantonales Gewässernetz (Überlagernd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL |
| Baujahr Anzahl Gewässer 2 | Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022) |
| Bautyp | Bemerkungen |
| Speisung | Sanierungsbedarf 2 grössere Schulhausweiher des Gymnasiums + kleinere Tümpel |
| Fläche (m2) 60 + 20 | 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 Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe |



| Weiherinventar Baselland | Gemeinde Münchenstein |
|--|--|
| Datum Druck: 27.10.25 | Brüglingen 2 |
| Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 7185 Karch Objekt-Nr. BL62 Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL Gemeinde Bezirk Arlesheim Koordinaten 2613305 / 1265315 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 5 Eigentümer Christoph Merian Stiftung | Kantonales Gewässemetz With County and Coun |
| Baujahr 1980 Anzahl Gewässer 1 Bautyp Dichter Untergrund Speisung Quellwasser Fläche (m2) 100 Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr Erdkröte VU 1984 | Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022) Bemerkungen April 2022: Nördlich des bestehenden Weihers wurden neu zwei Kleinweiher geschaffen (Gelände aufgrund Bauarbeiten nicht zugänglich) Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung starker Bewuchs X Fischbestand inv. Neophyten Bemerkungen April 2022: Nördlich des bestehenden Weihers wurden neu zwei Kleinweiher geschaffen (Gelände aufgrund Bauarbeiten nicht zugänglich) Zusätzlicher kleiner Tümpel am St. Albanteich bei 613330 264665 (Folie mit ca, 5 m2 Fläche) |
| Fadenmolch VU 1984 | Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe Durchgeführte Massnahmen und Pflegeeingriffe |

| Weiherinventar Baselland | Gemeinde Münchenstein |
|--|--|
| Datum Druck: 27.10.25 | Hofmatt |
| Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 29807 Karch Objekt-Nr. BL954 Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL Gemeinde Bezirk Arlesheim Koordinaten Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 2002 Eigentümer Einwohnergemeinde Münchenstein | Kantonales Gewässemetz (Derlagend / Grundnutzung) Plangundlagen: GIS-Fachstelle BL |
| Baujahr 2018 Anzahl Gewässer 2 Bautyp Folie Speisung Niederschlag | Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 18.04.2022) Bemerkungen Sanierungsbedarf 2018 neu erstellte Weiher im Naturschutzgebiet Hofmatt |
| 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 (+ Objekt) NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten |

| weinerinventar Baselland | Gemeinde Münchenstein |
|---|--|
| Datum Druck: 27.10.25 | Mühlematt Süd |
| Inventar-Nr. Weiherinventar BL Karch ID1 30192 Karch Objekt-Nr. Karch ID2 Karch TeilobjNr Nr. Gewässerverzeichnis BL | |
| Gemeinde Münchenstein Bezirk Arlesheim Koordinaten 2613955 / 1263340 Link zum kant. Geoviewer Grstk Nr 5160 Eigentümer Einwohnergemeinde Münchenstein | Kantonales Gewässernetz (Überlagemd / Grundnutzung) Plangrundlagen: GIS-Fachstelle BL |
| Baujahr 2020 Anzahl Gewässer 1 Bautyp Folie | Zustand und Gefährdung (Datum Beurteilung: 27.03.2022) Bemerkungen |
| Speisung Niederschlag Fläche (m2) 30 Amphibienvorkommen Quelle: Karch, Stand April 2018 aktuellstes Art Rote Liste Fundjahr | Sanierungsbedarf Gefährdungen Verlandung (schwach, mittel, stark, trocken) Beschattung Fischbestand Inv. Neophyten 2020 neu erstellter Weiher im Naturschutzgebiet Teufelsgrabenbach; zusammen mit Mühlematt Mitte und Mühlematt Nord (beide Gemeinde Muttenz) Authorized Teufelsgrabenbach; zusammen mit Mühlematt Mitte und Mühlematt Nord (beide Gemeinde Muttenz) |
| | Stellenwert und Unterhalt Bedeutung (I: lokal, r: regional, n: national) Schutzstatus (INV: kantonal, kom. NSZ NSZ: kommunal) Zuständigkeit Zielarten |