

Abteilung für Umwelt

Datendokumentation

Oberflächengewässer-Messstellen Biologie

Datensatznummer: 3657

Erstelldatum: 11.06.2026

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

| | |
|--------------------------|---|
| Bezeichnung: | Oberflächengewässer-Messstellen Biologie |
| Name: | AGIS.afu_ofgwmsb |
| Datentyp: | Vektor (Point) |
| Datenformat: | GDB Feature Class |
| Anzahl Zeitstände: | 2 |
| Nachführungstyp: | nicht geplant |
| Bearbeitungsstatus: | Komplett |
| Inhalt: | Messstellen an Oberflächengewässern für die Untersuchung der biologischen Indikatoren für die Wasserqualität |
| Hinweise zur Verwendung: | www.ag.ch > Themen > Umwelt & Natur > Wasser & Gewässer > Oberflächengewässer und Umweltlabor > Zustand Fließgewässer > Regionale Überwachung der Fließgewässer |

Zeitstände

| | |
|----------------------|------------|
| Aktueller Zeitstand: | 07.08.2025 |
| Ältester Zeitstand: | 14.02.2012 |

Räumliches Bezugssystem

Spatial Reference

| | |
|--------------------|--|
| Name: | CH1903+_LV95 |
| Projection: | Hotine_Oblique_Mercator_Azimuth_Center |
| Linear Unit: | Meter |
| Coordinate System: | GCS_CH1903+ |
| Angular Unit: | Degree |
| Prime Meridian: | Greenwich |
| Datum: | D_CH1903+ |

Perimeter

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

| | | | |
|--------|---------|--------|---------|
| E Min: | 2624140 | E Max: | 2673804 |
| N Min: | 1222709 | N Max: | 1273191 |

Attribute und Codierungen

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|----------------|--------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| BachKat | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| BAFU_NAWA_Code | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| BEZEICHNUN | | <input type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Code | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Code_alt | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|-----------|--------|-------------------------------------|--|--------------|
| E_Koord_m | | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| EinzugGB | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Gemeinde | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Gewaesser | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Jahr | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| LokTyp | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| N_Koord_m | | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| NR | | <input type="checkbox"/> | Double-precision floating-point number | offen |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Z_Koord | | <input checked="" type="checkbox"/> | Integer | offen |

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) *Abteilung für Umwelt
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

Datenverwalter *Abteilung für Umwelt
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

Datenabgabestelle(n) *Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau*

Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS *Gloor Andreas, Abteilung für Umwelt
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 33 74*

Kontaktpersonen fachlich *De Ventura Lukas, Abteilung für Umwelt
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 21 57*

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

| Datensatz | Bezeichnung |
|--------------------|--|
| LYR afu_ofgwmsb_01 | Oberflächengewässer-Messstellen Biologie |

Herkunft

| | |
|----------------------------|---|
| <i>Prozessbezeichnung:</i> | Ersterhebung Oberflächengewässer Messstellen Biologie |
| <i>Beschreibung:</i> | Datengrundlage: Liste mit Messstellen |
| <i>Abschlussdatum:</i> | 14.02.2012 |
| <i>Datenqualität:</i> | Abdigitalisiert ab Karte |

Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

11.06.2026

Diese Dokumentation wurde erstellt durch

Departement Finanzen und Ressourcen
Informatik Aargau
AGIS Service Center
Postfach
5001 Aarau
e-mail: geoportal@ag.ch
www.geoportal.ag.ch

Haftungshinweis:

Diese Dokumentation wurde erstellt auf der Basis der Meta-Geodatenbank des Kantons Aargau, welche die aktuellen Metainformationen zu jedem AGIS-Datensatz enthält. Die Dokumentation entspricht dem Stand der Metainformationen zum Zeitpunkt des Erstelldatums. Für die Datendokumentation verantwortlich ist in der Regel jene Fachstelle des Kantons, welche die dokumentierten GIS-Daten verwaltet. Obwohl die Informationen in dieser Dokumentation durch die Verantwortlichen laufend geprüft und aktualisiert werden, können falsche Informationen nicht ausgeschlossen werden. Die Autoren und sonstige Verantwortliche dieser Dokumentation übernehmen keine Haftung und Garantie für die Richtigkeit, Aktualität und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen. Die Geltendmachung von Ansprüchen jeglicher Art ist ausgeschlossen.