



# Abteilung Landschaft und Gewässer

## **Datendokumentation**

Vegetationskartierung Boniswilerried 1986

Datensatznummer: 3471 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

#### **Beschreibung**

Bezeichnung: Vegetationskartierung Boniswilerried 1986

Name: AGIS.alg\_vkbr1986

Datentyp: Vektor (Polygon)

Datenformat: GDB Feature Class

Anzahl Zeitstände: 1

Nachführungstyp: nicht geplant Bearbeitungsstatus: Komplett

Inhalt: Vegetationskartierung Boniswilerried 1986

#### Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 23.05.2011 Ältester Zeitstand: 23.05.2011

#### Räumliches Bezugssystem

Spatial Reference

Name: CH1903+\_LV95

Projection: Hotine\_Oblique\_Mercator\_Azimuth\_Center

Linear Unit: Meter

Coordinate System: GCS\_CH1903+

Angular Unit:

Prime Meridian:

Datum:

Degree

Greenwich

D\_CH1903+

#### Perimeter

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

 E Min:
 2657151.75
 E Max:
 2657866.5

 N Min:
 1239673.625
 N Max:
 1241520.75

| Attribute und Codier | ungen  |               |                            |              |
|----------------------|--------|---------------|----------------------------|--------------|
| Name                 | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp           | Codestruktur |
| CODE1                |        | ×             | Character string           | codiert      |
| Name                 | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp           | Codestruktur |
| CODE2                |        | ×             | Character string           | codiert      |
| Name                 | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp           | Codestruktur |
| DUENGESTUFE          |        | ×             | Character string           | codiert      |
| Name                 | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp           | Codestruktur |
| DÜNGESTUFE           |        |               | Character string           | offen        |
| Name                 | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp           | Codestruktur |
| FL_HA                |        | ×             | Double-precision floating- |              |
| Name                 | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp           | Codestruktur |
| ID                   |        | ×             | Long Integer               | codiert      |

| Name       | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|------------|--------|---------------|------------------|--------------|
| SCHILF     |        | ×             | Character string | codiert      |
| Name       | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| VEG1       |        | ×             | Character string | codiert      |
| Name       | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| VEG2       |        | ×             | Character string | codiert      |
| Name       | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| VERBUSCHUN | IG     | ×             | Character string | codiert      |

#### Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Abteilung Landschaft und Gewässer Datenherr(en)

Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau

Datenverwalter Abteilung Landschaft und Gewässer

Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau

Datenabgabestelle(n) Abteilung Landschaft und Gewässer

Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau

#### Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS Richard Urs, Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau,

Gröli Corinne, Abteilung Landschaft und Gewässer Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau, 062 835 34 76 Kontaktpersonen fachlich

### Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Bezeichnung Datensatz

LYR alg\_vkbr1986\_01 Erfassung 1986

#### Herkunft

Prozessbezeichnung: Vegetationskartierung Boniswilerried

#### **Impressum**

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

22.11.2025

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.