



# Landwirtschaft Aargau

# **Datendokumentation**

Entwässerungsgebiete

Datensatznummer: 3687 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

**Beschreibung** 

Bezeichnung: Entwässerungsgebiete

Name: AGIS.al\_melentwaesserung

Datentyp: Vektor (Polygon)

Datenformat: GDB Feature Class

Anzahl Zeitstände: 3

Nachführungstyp: unregelmässig
Bearbeitungsstatus: In Entwicklung

Inhalt: Der Datensatz enthält die Flächen (Gebiete), die seit ca. 1890 durch eine

Güterzusammenlegung/ Regulierung, Moderne Melioration oder Einzelmelioration entwässert (drainiert) wurden. Diese Gebiete erhielten für den Bau der Entwässerungen (Drainagen) Beiträge von Bund und Kanton. Auf den Parzellen in diesen Gebieten ist im Grundbuch eine regulierungsrechtliche Anmerkung eingetragen. Die Anmerkung beinhaltet:

Rückerstattungspflicht, Zweckentfremdungsverbot, Zerstückelungsverbot,

Bewirtschaftungspflicht, Unterhaltspflicht (gemäss Landwirtschaftsgesetz Bund und Kanton).

Mit der Einführung der Bauzonen und des Baugesetzes ist diese Anmerkung in den Bauzonen nicht mehr nötig. Die jeweiligen Einwohnergemeinden (in Einzelfällen auch Unterhaltsgenossenschaften) sind Eigentümerinnen dieser gemeinschaftlichen

Entwässerungen. Sie sind auch für das Nachführen der Leitungspläne verantwortlich. Bei der Abteilung Landwirtschaft Aargau sind jedoch noch die Ausführungspläne (nicht

nachgeführt) mit dem Stand zur Bauzeit als Tif-Dateien vorhanden.

Zweck: Der Zweck des Datensatzes beinhaltet die Sicherung der mit Bundes- und Kantonsbeiträgen

unterstützten Werke.

Hinweise zur Verwendung: Der Datensatz entstand durch Digitalisieren des vorhandenen Meliorationskatasters im

Massstab 1:25'000. Der Nachführungsstand ist 2000, mit Einzelnachträgen. Der Datensatz

kann im Sinne einer Übersicht verwendet werden.

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 01.02.2017
Ältester Zeitstand: 04.05.2012

## 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*: 2621634.5 *E Max*: 2676955 *N Min*: 1221410.25 *N Max*: 1273039.75

Attribute und Codierungen				
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
FLAECHE		×	Double-precision floating- point number	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
ID		×	Long Integer	offen

#### Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) Landwirtschaft Aargau

Tellistrasse 67, 5001 Aarau

Datenverwalter Landwirtschaft Aargau

Tellistrasse 67, 5001 Aarau

Datenabgabestelle(n) Landwirtschaft Aargau

Tellistrasse 67, 5001 Aarau

#### Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS Galli Brigitte, Landwirtschaft Aargau

Tellistrasse 67, 5001 Aarau, 062 835 27 87

Kontaktpersonen fachlich Galli Brigitte, Landwirtschaft Aargau

Tellistrasse 67, 5001 Aarau, 062 835 27 87

#### Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz Bezeichnung

# Herkunft

Prozessbezeichnung: Erhebung Landwirtschaftliche Meliorationen

Beschreibung: Der Datensatz entstand durch Digitalisieren des vorhandenen Meliorationskatasters im

Massstab 1:25'000. Der Nachführungsstand ist 2000, mit Einzelnachträgen. Der Datensatz

kann im Sinne einer Übersicht verwendet werden.

#### **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.