

Abteilung für Umwelt

---

## Datendokumentation

Bodenkarte 1:5000, Rietheim 1974

Datensatznummer: 3730

Erstelldatum: 21.11.2024

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

## Beschreibung

Bezeichnung:	Bodenkarte 1:5000, Rietheim 1974
Name:	AGIS.afu_boriethbo
Datentyp:	Vektor (Polygon)
Datenformat:	GDB Feature Class
Anzahl Zeitstände:	1
Nachführungstyp:	nicht geplant
Bearbeitungsstatus:	Komplett
Inhalt:	Die Bodenkarte Rietheim 1:5000 enthält unter anderem Informationen über: Bodenform, Gelaendeform und Fruchtbarkeitsstufen. Die Aufnahme der Bodendaten wurde nach der Version V71 der Kartieranleitung der FAL Reckenholz von 1970 erhoben.

## Zeitstände

Aktueller Zeitstand:	29.10.1974
Ältester Zeitstand:	29.10.1974

## Literatur

Titel:	Bodenkarte Rietheim, Legende
Autor(en):	FAP
Jahr:	1974
Kurzbeschreibung:	gescannte Legende ab Papierkarte

## 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:	2661897.75	E Max:	2664146.75
N Min:	1271873.375	N Max:	1273717.25

## Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
BODENCODE		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
BODENFORM		<input checked="" type="checkbox"/>	Double-precision floating-point number	codiert

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
BODENTYP		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
FRUBKTSST		<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

Einzelwerte	Bedeutung
2	ausgezeichnet fruchtbar
3	sehr gut fruchtbar
4	gut fruchtbar
5	genügend fruchtbar

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GELAENDEF		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert

### Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

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

*Datenverwalter*                      *Abteilung für Umwelt*  
*Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

*Datenabgabestelle(n)*                      *Abteilung für Umwelt*  
*Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

### Kontaktpersonen

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

*Kontaktpersonen fachlich*                      *Müller Dominik, Abteilung für Umwelt*  
*Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 34 08*

### Layerdateien

*Zugeordnete Layerdateien*

Datensatz	Bezeichnung
LYR afu_boriethbo_01	Bodenkarte Rietheim 1974

### Herkunft

*Prozessbezeichnung:*                      afu BoRiethBo

*Beschreibung:*                      Erhebung: FAP/FAL  
Zeit: bis 27.03.1974  
Organisaion: FAP/FAL  
Methode: Feldaufnahmen

Papierpläne eingescannt, georeferenziert und Polygone digitalisiert durch AGIS SC im Jahre 2012.

*Abschlussdatum:*                      29.10.1974

*Maximaler Massstab:*                      1: 5000

Diese Dokumentation wurde erstellt durch

Departement Finanzen und Ressourcen  
Informatik Aargau  
AGIS Service Center  
Postfach  
5001 Aarau  
e-mail: [geoportal@ag.ch](mailto:geoportal@ag.ch)  
[www.geoportal.ag.ch](http://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 Erstellungsdatums. 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.