

Abteilung für Umwelt

Datendokumentation

Bodenkarte 1:5000, Auw 1975

Datensatznummer: 2363

Erstelldatum: 24.04.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Bodenkarte 1:5000, Auw 1975
<i>Name:</i>	AGIS.afu_boauw089
<i>Datentyp:</i>	Vektor (Polygon)
<i>Datenformat:</i>	GDB Feature Class
<i>Anzahl Zeitstände:</i>	1
<i>Nachführungstyp:</i>	nicht geplant
<i>Bearbeitungsstatus:</i>	Komplett
<i>Inhalt:</i>	Bodenkarte Auw ab Papierkarte von 1975. Die Bodenverbesserungs-Genossenschaft Auw erteilte am 11. April 1973 den Auftrag, im Güterzusammenlegungsperimeter eine Bodenkartierung durchzuführen. Der Kartierungsperimeter Auw umfasst eine Fläche von 453.4 ha Wies- und Aakerland. Die Bodenprofiluntersuchungen erfolgten in der Zeit vom 15. bis 31. Oktober 1973, die Kartierungsarbeiten vom 7. bis 22. November 1974.

Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	14.11.2007
<i>Ältester Zeitstand:</i>	14.11.2007

Literatur

<i>Titel:</i>	Bodenkarte Auw, Legende
<i>Autor(en):</i>	FAP
<i>Jahr:</i>	1975
<i>Kurzbeschreibung:</i>	gescannte Legende der Bodenkarte Auw

Räumliches Bezugssystem

<i>Spatial Reference</i>	
<i>Name:</i>	CH1903+_LV95
<i>Projection:</i>	Hotine_Oblique_Mercator_Azimuth_Center
<i>Linear Unit:</i>	Meter
<i>Coordinate System:</i>	GCS_CH1903+
<i>Angular Unit:</i>	Degree
<i>Prime Meridian:</i>	Greenwich
<i>Datum:</i>	D_CH1903+

Perimeter

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

<i>E Min:</i>	2668254.5	<i>E Max:</i>	2671839.5
<i>N Min:</i>	1228027.625	<i>N Max:</i>	1230583

Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
BODENTYP_ORIG	Überschrift Originallegende	<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

Einzelwerte	Bedeutung
1	Regosol
2	Braunerde und Kalkbraunerde
3	Parabraunerde
4	Pseudogley
5	Gley
6	Halbmoor

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
FRU_STUF_ORIG	Fruchtbarkeitsstufe Originallegende	<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
GEL_FORM_ORIG	Geländeform Originallegende. Die genaue Geländeform muss in der Legende zur Bodenkarte eruiert werden. Die Legende muss bei der fachlichen Kontaktperson der Abteilung für Umwelt nachgefragt werden.	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
UNTERTYP_ORIG	Untertyp Originallegende. Der genaue Untertyp muss in der Legende zur Bodenkarte eruiert werden. Die Legende muss bei der fachlichen Kontaktperson der Abteilung für Umwelt nachgefragt werden.	<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

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

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

<i>Datensatz</i>	<i>Bezeichnung</i>
LYR afu_BoAuw089_01	Bodenkarte Auw 1975

Herkunft

<i>Prozessbezeichnung:</i>	Bodenkarten 1:5000 AGIS 2007
<i>Beschreibung:</i>	Zahlreiche Bodenkarten wurden 2007 durch das AGIS von alten Papierplänen gescannt und digitalisiert.
<i>Abschlussdatum:</i>	31.12.2007

Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

24.04.2025

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.