

Abteilung für Umwelt

Datendokumentation

Seesanieung (Hallwilersee): Perimeter (Fläche)

Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Seesanie rung (Hallwilersee): Perimeter (Fläche)
<i>Name:</i>	AGIS.afu_hwpm
<i>Datentyp:</i>	Vektor (Polygon)
<i>Datenformat:</i>	GDB Feature Class
<i>Anzahl Zeitstände:</i>	2
<i>Nachführungstyp:</i>	bei Bedarf
<i>Bearbeitungsstatus:</i>	Komplett
<i>Inhalt:</i>	Im 'Spezialgebiet Hallwilersee' gemäss Richtplan sollen see-externe Massnahmen zur Sanierung des Hallwilersees vorgenommen werden. Der Datensatz besteht aus vier Ebenen: 1. Perimeter, 2. Drainierte Flächen, 3. Drainageleitungen und 4. Schächte zu den Drainageleitungen, wobei die Daten zu den Drainagen nur innerhalb des Spezialgebietes Hallwilersee erfasst wurden. Grundlage bilden verschiedene, z.T. historische Drainagepläne.

Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	07.02.2020
<i>Ältester Zeitstand:</i>	21.03.2002

Geobasisdaten

Geobasisdatensatz seit:

<i>Zuordnung zu Geobasisdaten</i>	<i>Kategorie</i>
67-AG Spezialgebiet Hallwilersee-Sanie rung	Geobasisdaten nach Kantonsrecht

Räumliches Bezugssystem

Spatial Reference

<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>	2656201.75	<i>E Max:</i>	2662535.5
<i>N Min:</i>	1233222	<i>N Max:</i>	1242294.625

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

<i>Datenherr(en)</i>	<i>Abteilung für Umwelt</i> <i>Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau</i>
----------------------	---

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_hwpm_01	Seesanie rung (Hallwilersee): Perimeter

Herkunft

Prozessbezeichnung: hwpm Ersterhebung

Beschreibung: Erhebung:
Zeit: 1.1.1900
Organisation:
Methode:

Erfassung:
Zeit: 1.1.2000 bis 1.2.2001
Organisation:
Methode:

Datengrundlage:
Kartengrundlage: Drainagepläne, Felderhebung(Perimeter)
Kartenjahr:

Abschlussdatum: 01.02.2001

Minimaler Massstab: 1: 1000

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
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.