

Abteilung für Umwelt

Datendokumentation

Abwasserreinigungsanlagen (ARA)

Datensatznummer: 653

Erstelldatum: 21.11.2024

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

| | |
|---------------------|--|
| Bezeichnung: | Abwasserreinigungsanlagen (ARA) |
| Name: | AGIS.afu_ara |
| Datentyp: | Vektor (Point) |
| Datenformat: | GDB Feature Class |
| Anzahl Zeitstände: | 18 |
| Nachführungstyp: | bei Bedarf |
| Bearbeitungsstatus: | Komplett |
| Inhalt: | Abwasserreinigungsanlagen des Kantons Aargau (Abwasserreinigungsanlagen und Einzelreinigungsanlagen). Die Abwasserreinigungsanlagen wurden auf der Landeskarte 1:50'000 eingezeichnet und ab dieser Vorlage digitalisiert. |

Zeitstände

| | |
|----------------------|------------|
| Aktueller Zeitstand: | 10.12.2020 |
| Ältester Zeitstand: | 01.04.2006 |

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: | 2625042.25 | E Max: | 2673206.5 |
| N Min: | 1225083.75 | N Max: | 1272335.75 |

Attribute und Codierungen

| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
|---------|--|-------------------------------------|------------------|--------------|
| ARANAME | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| ARANR | | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Link | | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert |
| Name | Inhalt | aktuell vorh. | Attributdatentyp | Codestruktur |
| O_ART | Das Attribut kann nur zur Unterscheidung von: 5001&5002 Abwasserreinigungsanlagen und 5010 Einzelreinigungsanlagen verwendet werden. Die Unterscheidung zwischen "projektiert" 5002 und "in Betrieb" 5001 ist nicht mehr aktuell! | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer | codiert |

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

| | |
|-----------------------------|--|
| <i>Datenherr(en)</i> | <i>Abteilung für Umwelt Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau</i> |
| <i>Datenverwalter</i> | <i>Abteilung für Umwelt Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau</i> |
| <i>Datenabgabestelle(n)</i> | <i>Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau</i> |

Kontaktpersonen

| | |
|---------------------------------|---|
| <i>Kontaktpersonen GIS</i> | <i>Gloor Andreas, Abteilung für Umwelt Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 33 74</i> |
| <i>Kontaktpersonen fachlich</i> | <i>Bannier Reto, Abteilung für Umwelt Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 34 11</i> |

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

| <i>Datensatz</i> | <i>Bezeichnung</i> |
|------------------|---------------------------------|
| LYR afu_ara_01 | Abwasserreinigungsanlagen (ARA) |

Herkunft

| | |
|----------------------------|--|
| <i>Prozessbezeichnung:</i> | ara Ersterhebung |
| <i>Beschreibung:</i> | Erhebung: Zeit: 1.1.1995 Organisation: Methode: Interpretiert ab Landeskarten 50'000 (1988), Betriebsrapporte der ARA,s durch Abteilung Umweltschutz Erfassung: Zeit: 1.9.1995 bis 1.6.2000 Organisation: Methode: Digitalisiert am Digitlisiertisch (durch SCB Digital, Aarau) Datengrundlage: Kartengrundlage: LK 50, Einzelreinigungsanlagen auf LK25 Kartenjahr: 1988 |
| <i>Abschlussdatum:</i> | 01.06.2000 |
| <i>Minimaler Massstab:</i> | 1: 50000 |
| <i>Maximaler Massstab:</i> | 1: 50000 |
| <i>Datenqualität:</i> | Lagegenauigkeit: Nur mit Basiskarte LK 50'000 zu verwenden: Generalisierung! Zeitliche Genauigkeit: 1988 |

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.