

Abteilung Raumentwicklung
Abteilung Landschaft und Gewässer

Datendokumentation

Dekretsgebiet, Linienelemente (veralteter Stand 2009)

Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Dekretsgebiet, Linienelemente (veralteter Stand 2009)
<i>Name:</i>	AGIS.are_divdekretline
<i>Datentyp:</i>	Vektor (Polyline)
<i>Datenformat:</i>	GDB Feature Class
<i>Anzahl Zeitstände:</i>	2
<i>Nachführungstyp:</i>	nicht geplant
<i>Bearbeitungsstatus:</i>	Veraltet
<i>Inhalt:</i>	<p>Einzige Landschaften werden im Kanton Aargau durch Dekrete geschützt. Das Dekret ist eine Rechtsnorm, welche durch den grossen Rat nach einem Anhörungs- und Auflageverfahren erlassen wird. Der Kanton verfügt über sieben Schutzdekrete, die eine Fläche von ca. 6'600 ha abdecken.</p> <p>Dekretsgebiete im Kanton Aargau: Kantonaler Nutzungsplan mit Dekret über den Schutz des Rheins und seines Ufers (Rheinuferschutzdekret, RhD) 1948; Dekret über den Schutz der Reuss und ihrer Ufer unterhalb Bremgarten (Reussuferschutzdekret, RUD) 1966; Dekret über den Schutz der Landschaft und die Nutzung im Gebiet der Reusstalsanierung (1982, dazugehörige Verordnung 1983; Dekret über den Schutz der Landschaft und die Nutzung im Gebiet der Reusstalsanierung (Reusstaldakret, RTD) 1982; Dekret zum Schutze der Hallwilerseelandschaft (Hallwilerseeschutzdekret, HSD) 1986; Dekret über das Naturschutzgebiet Fronwaldwiese bei Arni, 1973; Dekret zum Schutze des Landschaftsbildes der Lägern und des Geissberges (Lägernschutzdekret) von 1977; Dekret über den Schutz des Mündungsgebietes Aare-Reuss-Limmat (Wasserschlossdekeket, WSD) 1989; Dekret über den Schutz des Klingnauer Stausees und seiner Umgebung, 1988;</p>
<i>Zweck:</i>	Linienelemente (Dekretsgebiet Klingnauer Stausee)

Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	01.01.2009
<i>Ältester Zeitstand:</i>	26.09.2005

Vorgänger-/ Nachfolgerdatensätze

Datensatz ist ein Vorgänger von:

Name	Bezeichnung
AGIS.alg_landschutzdekl	Landschaftsschutzdekrete (Linien)

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)

E Min: 2658389.25

E Max: 2661169

N Min: 1269465.375

N Max: 1272494.625

Attribute und Codierungen

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

Einzelwerte	Bedeutung
Markierte Fischerplaetze	Markierte Fischerplaetze (Klingnauer Stausee)
Markierte Wege	Markierte Wege (Klingnauer Stausee)
Zufahrt Kahnrampe und Bootssteg § 12	Zufahrt Kahnrampe und Bootssteg § 12 (Klingnauer Stausee)

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
DEKRET	Dekret Klingnauer Stausee	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert

Einzelwerte	Bedeutung
Klingnauer Stausee	Klingnauer Stausee

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
DLDK_ID	Bezeichnung (Zufahrt, markierte Wege, markierte Fischerplaetze, u.a)	<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

Einzelwerte	Bedeutung
956	Zufahrt Kahnrampe und Bootssteg §12
957	Markierte Wege
958	Markierte Fischerplaetze

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

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) *Abteilung Landschaft und Gewässer
Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau
Abteilung Raumentwicklung
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

Datenverwalter *Abteilung Landschaft und Gewässer
Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau
Abteilung Raumentwicklung
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

Datenabgabestelle(n) *Informatik Aargau, AGIS Service Center
Postfach, 5001 Aarau*

Kontaktpersonen

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR are_divdekretline_01	Dekretsgebiet, Linienelemente (Klingnauer Stausee)

Herkunft

<i>Prozessbezeichnung:</i>	Dekretsgebiet
<i>Beschreibung:</i>	Erhebung: Zeit: Organisation: Methode: diverse Pläne (abgeleitete/berechnete Daten)
	Erfassung: Zeit: 1.7.1992 bis 1.7.1992 Organisation: Methode: Digitalisierung ab Plänen (Sektion Natur und Landschaft, ALG)
	Datengrundlage: Kartengrundlage: diverse Pläne Kartenjahr:
<i>Abschlussdatum:</i>	01.07.1992
<i>Minimaler Massstab:</i>	1: 5000
<i>Maximaler Massstab:</i>	1: 10000
<i>Datenqualität:</i>	Zeitliche Genauigkeit: Zeitbezug je nach Dekretsgebiet verschieden (1966 bis 2004)

Impressum

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.