

Kantonale Denkmalpflege  
Informatik Aargau, AGIS Service Center

---

**Datendokumentation**

Kurzinventarobjekte

## Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Kurzinventarobjekte
<i>Name:</i>	AGIS.dp_kurzinventarobj
<i>Datentyp:</i>	Vektor (Point)
<i>Datenformat:</i>	GDB Feature Class
<i>Anzahl Zeitstände:</i>	10
<i>Nachführungstyp:</i>	bei Bedarf
<i>Bearbeitungsstatus:</i>	Komplett
<i>Inhalt:</i>	<p>Der vorliegende Datensatz enthält die Objekte des 1991-2002 erstellten Kurzinventars. Dabei handelt es sich um den Vorläufer des heutigen Bauinventars, das seit 2010 von der Kantonalen Denkmalpflege gemeindeweise aktualisiert wird und das Kurzinventar ablöst. Mit diesen Inventaren wird eine systematische Bestandesaufnahme von kommunal schützenswerten Bauten und Kulturobjekten geführt, die von der Kantonalen Denkmalpflege nach einheitlichen Kriterien gemeindeweise erfasst, dokumentiert und gewürdigt werden (Verordnung zum Kulturgesetz § 26 Abs. 2).</p> <p>Dargestellt werden die Kurzinventarobjekte jener Gemeinden, für die noch kein aktualisiertes Bauinventar vorliegt. Kleinobjekte wie Grenzsteine, Brunnen und Wegkreuze sind im Datensatz nicht erfasst. Die Dokumentationen zum Kurzinventar können bei der Kantonalen Denkmalpflege sowie bei den Gemeinden konsultiert werden.</p>
<i>Hinweise zur Verwendung:</i>	Der Datensatz dient als Übersicht der kommunal schützenswerten Objekte für diejenigen Gemeinden, die noch kein aktualisiertes Bauinventar besitzen.

## Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	11.09.2024
<i>Ältester Zeitstand:</i>	25.11.2020

## Vorgänger-/ Nachfolgerdatensätze

*Datensatz ist ein Nachfolger von:*

Name	Bezeichnung
AGIS.are_divKurzinvobj	Kurzinventar Denkmalpflege

## 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>	2625358	<i>E Max:</i>	2675727
<i>N Min:</i>	1222184	<i>N Max:</i>	1274517

## Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Adresse	Adresse	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
E_Koord	E-Koordinate des Objektstandortes	<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Gemeinde	Standortgemeinde des Objektes	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
N_Koord	N-Koordinate des Objektstandortes	<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Nutzungstyp	Nutzungstyp	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Signatur	Eindeutige Objektbezeichnung	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Titel	Objekttitel	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen

## Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

*Datenherr(en)* *Kantonale Denkmalpflege  
Laurenzenvorstadt 107, 5001 Aarau*

*Datenverwalter* *Informatik Aargau, AGIS Service Center  
Postfach, 5001 Aarau  
Kantonale Denkmalpflege  
Laurenzenvorstadt 107, 5001 Aarau*

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

## Kontaktpersonen

*Kontaktpersonen GIS* *Burkhard Melanie, Informatik Aargau, AGIS Service Center  
Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 67*

*Kontaktpersonen fachlich* *Vogler Vanessa, Kantonale Denkmalpflege  
Laurenzenvorstadt 107, 5001 Aarau,*

## Layerdateien

*Zugeordnete Layerdateien*

Datensatz	Bezeichnung
LYR dp_kurzinventarobj_01	Kurzinventarobjekte

## Herkunft

<i>Prozessbezeichnung:</i>	Ersterhebung Kurzinventar
<i>Beschreibung:</i>	Die Daten des Kurzinventars wurden von der Abteilung Raumentwicklung aus den Dossiers der Kantonalen Denkmalpflege erfasst. Die Datenstruktur wurde anschliessend vom AGIS Service Center optimiert. Inhaltlich wurden die Signaturen auf Wunsch der Denkmalpflege auf die offizielle Notation angepasst und aus den ursprünglichen Werten die Gemeinde anhand einer Codeliste in ein neues Attribut übernommen.
<i>Abschlussdatum:</i>	25.11.2020
<i>Datenqualität:</i>	Koordinaten sind auf ganze Zahlen gerundet.

## Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

21.11.2024

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 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.