

Abteilung Landschaft und Gewässer

---

**Datendokumentation**

Wärmegliederungszonen

## Beschreibung

Bezeichnung:	Wärmegliederungszonen
Name:	AGIS.alg_waermeglzonen
Datentyp:	Vektor (Polygon)
Datenformat:	GDB Feature Class
Anzahl Zeitstände:	1
Nachführungstyp:	nicht geplant
Bearbeitungsstatus:	Komplett
Inhalt:	Aufnahme der Wärmegliederungskarte aufgrund von phänologischen Geländeaufnahmen. Erhebungszeitraum 1969-1973.
Zweck:	Ergänzung zur Wärmegliederungskarte durch Phänologische Erhebungen

## Zeitstände

Aktueller Zeitstand:	20.07.2005
Ältester Zeitstand:	20.07.2005

## 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:	2620718	E Max:	2676812.25
N Min:	1221178.375	N Max:	1274774.625

## Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
CODE	Wärmestufen	<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
WARM_		<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
WARM_ID		<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

## Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en)	Abteilung Landschaft und Gewässer Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau
---------------	--

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

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

### Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS *Meier Stefan, Abteilung Landschaft und Gewässer  
Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau, 062 835 34 65*

Kontaktpersonen fachlich *Bircher Nicolas, Abteilung Landschaft und Gewässer  
Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau,*

### Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR alg_waermeglzonen_01	Wärmegliederungszonen

### Herkunft

Prozessbezeichnung: *warm Ersterhebung*

Beschreibung: Erhebung:  
Zeit: 1.1.1969 bis 1.1.1973  
Organisation:  
Methode: Datenquelle: Wärmegliederung der Schweiz 1:200'000. Feldkartierung aufgrund phänologischer Geländeaufnahmen.

Erfassung:  
Zeit: 1.3.1992 bis 1.3.1992  
Organisation:  
Methode: Digitalisierung am Digitalisiertisch durch Sektion Natur und Landschaft, ALG

Datengrundlage:  
Kartengrundlage: Wärmegliederung der Schweiz 1:200'000 (EJPd)  
Kartenjahr: 1975

Abschlussdatum: *01.03.1992*

Minimaler Massstab: *1: 200000*

Maximaler Massstab: *1: 200000*

Datenqualität: *Zeitliche Genauigkeit:  
1975*

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 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.