



# Abteilung Landschaft und Gewässer

# **Datendokumentation**

Wärmegliederungszonen

Datensatznummer: 527 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

#### **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	×	Long Integer	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
WARM_		×	Long Integer	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
WARM_ID	·	X	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:01.03.1992Minimaler Massstab:1: 200000Maximaler Massstab:1: 200000

Datenqualität: Zeitliche Genauigkeit:

1975

#### **Impressum**

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

22.11.2025

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.