

## Abteilung Raumentwicklung

---

### Datendokumentation

Weitere Gebiete und Zonen (Art. 18 RPG) überlagert mit Fruchtfolgeflächen,  
Richtplan

## Beschreibung

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <i>Bezeichnung:</i>             | Weitere Gebiete und Zonen (Art. 18 RPG) überlagert mit Fruchtfolgeflächen, Richtplan  |
| <i>Name:</i>                    | AGIS.are_rp11plus18ff   |
| <i>Datentyp:</i>                | Vektor (Polygon)  |
| <i>Datenformat:</i>             | GDB Feature Class   |
| <i>Anzahl Zeitstände:</i>       | 10  |
| <i>Nachführungstyp:</i>         | kontinuierlich  |
| <i>Bearbeitungsstatus:</i>      | Laufend   |
| <i>Inhalt:</i>                  | Weitere Gebiete und Zonen (Art. 18 RPG) überlagert mit Fruchtfolgeflächen.<br>Die Richtplan 2011 Gesamtkarte wurde am 20. September 2011 vom Grossen Rat beschlossen. |
| <i>Zweck:</i>                   | Weitere Gebiete und Zonen (Art. 18 RPG) überlagert mit Fruchtfolgeflächen.<br>Die Richtplan 2011 Gesamtkarte wurde am 20. September 2011 vom Grossen Rat beschlossen. |
| <i>Hinweise zur Verwendung:</i> | Die Daten sind nur mit Basiskarte LK 50'000 zu verwenden (Richtplangenauigkeit)   |

## Zeitstände

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| <i>Aktueller Zeitstand:</i> | 31.12.2022 |
| <i>Ältester Zeitstand:</i>  | 12.05.2011 |

## 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)*

|               |             |               |            |
|---------------|-------------|---------------|------------|
| <i>E Min:</i> | 2623439.75  | <i>E Max:</i> | 2673257.5  |
| <i>N Min:</i> | 1222786.625 | <i>N Max:</i> | 1273533.25 |

## Attribute und Codierungen

| Name     | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
|----------|--------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| CODEGPKL |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |
| Name     | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| CODEKLAG |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer     | codiert      |
| Name     | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| GDENR    |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer     | codiert      |
| Name     | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| GEBIET   |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen        |

| Name                | Inhalt   | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
|---------------------|--|-------------------------------------|------------------|--------------|
| KL                  | Gebiete / Zonen (Art.18 RPG) im Kulturlandplan | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |
| Name                | Inhalt   | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| KL_ID               |  | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer     | codiert      |
| Name                | Inhalt   | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| MFFID               |  | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer     | codiert      |
| Name                | Inhalt   | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| RP_ART              | Ausgangslage/Richtplanaussage                  | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen        |
| Name                | Inhalt   | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| RP_AUSGANGSLAG<br>E | Koordinationsstand                             | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |
| Name                | Inhalt   | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| RPKAP_KL            | Identifikator für Richtplantext                | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen        |
| Name                | Inhalt   | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| RPKAP_LG            | Richtplankapitel                               | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen        |

### Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) *Abteilung Raumentwicklung  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

Datenverwalter *Abteilung Raumentwicklung  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

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

### Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS *Aeschbach Fani, Abteilung Raumentwicklung  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 33 08*

Kontaktpersonen fachlich *Aeschbach Fani, Abteilung Raumentwicklung  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 33 08*

### Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

| Datensatz               | Bezeichnung   |
|-------------------------|---|
| LYR are_rp11plus18ff_01 | Weitere Gebiete und Zonen (Art. 18 RPG) überlagert mit Fruchtfolgeflächen |

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.