

Abteilung Raumentwicklung

---

## **Datendokumentation**

Punktsymbole Richtplan

Datensatznummer: 3153

Erstelldatum: 01.06.2023

© Aargauisches Geographisches Informationssystem (AGIS)

## Beschreibung

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <i>Bezeichnung:</i>             | Punktsymbole Richtplan   |
| <i>Name:</i>                    | AGIS.are_rp11pntall3   |
| <i>Datentyp:</i>                | Vektor (Point)   |
| <i>Datenformat:</i>             | GDB Feature Class  |
| <i>Anzahl Zeitstände:</i>       | 40   |
| <i>Nachführungstyp:</i>         | kontinuierlich   |
| <i>Bearbeitungsstatus:</i>      | Laufend  |
| <i>Inhalt:</i>                  | <p>Punktsymbole Richtplan Gesamtrevision, Stand Vernehmlassung 2010. Enthält die Symbole zum Richtplan 2011 für Ortsbild von nationaler und regionaler Bedeutung, Weiler, Standort für Nutzung hohes Verkehrsaufkommen, Golfplatz oder Freizeit- und Sportanlage, Strukturverbesserung, Anschluss / Halbanchluss / Rastplatz, Niveauübergangssanierung (Federführung Strasse), Eisenbahnhaltestelle oder Stationsausbauten, Anlage des kombinierten Verkehrs innerhalb und ausserhalb des Kanton AG, Niveauübergangssanierung (Federführung Bahn), Kraftwerke, Materialabbaugebiet, sowie für Deponie.</p> <p>Die Richtplan 2011 Gesamtkarte wurde am 20. September 2011 vom Grosse Rat beschlossen.</p> |
| <i>Zweck:</i>                   | <p>Für die Darstellung der Richtplan-Gesamtkarte 1:50'000, Richtplanung Kanton Aargau. Die Richtplan 2011 Gesamtkarte wurde am 20. September 2011 vom Grosse Rat beschlossen.</p>  |
| <i>Hinweise zur Verwendung:</i> | Die Daten sind nur mit Basiskarte LK 50'000 zu verwenden (Richtplangenaueigkeit)   |

## Zeitstände

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| <i>Aktueller Zeitstand:</i> | 24.04.2022 |
| <i>Ältester Zeitstand:</i>  | 01.09.2010 |

## 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> | 2621470     | <i>E Max:</i> | 2675628   |
| <i>N Min:</i> | 1222290.625 | <i>N Max:</i> | 1273601.5 |

## Attribute und Codierungen

| <i>Name</i> | <i>Inhalt</i> | <i>aktuell vorh.</i>                | <i>Attributdatentyp</i> | <i>Codestruktur</i> |
|-------------|---------------|-------------------------------------|-------------------------|---------------------|
| ART         |               | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string        | codiert             |
| <i>Name</i> | <i>Inhalt</i> | <i>aktuell vorh.</i>                | <i>Attributdatentyp</i> | <i>Codestruktur</i> |
| Beschluss   |               | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string        | codiert             |

| Name      | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
|-----------|--------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| BEZEICHNU |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | offen        |
| Name      | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| DATUMFS   |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Date             | offen        |
| Name      | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| DATUMVO   |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Date             | offen        |
| Name      | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| DATUMZE   |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Date             | offen        |
| Name      | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| GEMEINDE  |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen        |
| Name      | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| KATEGORIE |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |
| Name      | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| KORRIDOR  |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |
| Name      | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| NAME      |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen        |
| Name      | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| NUMMER    |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen        |
| Name      | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| NUTZUNG   |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | offen        |
| Name      | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| PNT_ID    |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer     | codiert      |

| Einzelwerte | Bedeutung   |
|-------------|-------------|
| 0           | New Subtype |

| Name     | Inhalt         | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
|----------|----------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| RPKAP_KL | Doc-ID Weblink | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |
| Name     | Inhalt         | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| RPKAP_LG |                | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |
| Name     | Inhalt         | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| TEXT     |                | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |
| Name     | Inhalt         | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| VORHABEN |                | <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_rp11pntall3_01 | Richtplan Punktsymbole (Richtplanaussage) |

## Herkunft

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <i>Prozessbezeichnung:</i> | Richtplan Kanton Aargau  |
| <i>Beschreibung:</i>       | Richtplan Kanton Aargau 2011<br>Die Richtplankarte zeigt die Ausgangslage, die räumlich lokalisierbaren Projekte und die kartografisch darstellbaren Richtplanbeschlüsse des Kantons. Die Richtplankarte ist nicht parzellenscharf. Originalmassstab 1:50'000. Die Karte wurde zusammen mit dem Richtplantext am 20. 9. 2011 vom Grossen Rat beschlossen und wird laufend angepasst und nachgeführt. |
| <i>Abschlussdatum:</i>     | 20.09.2011   |
| <i>Minimaler Massstab:</i> | 1: 50000   |
| <i>Maximaler Massstab:</i> | 1: 50000   |

## Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

01.06.2023

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.