

Abteilung Landschaft und Gewässer

---

## **Datendokumentation**

Wildtierkorridore: Verbindungsachsen

Datensatznummer: 6325

Erstelldatum: 21.11.2024

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

## Beschreibung

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <i>Bezeichnung:</i>             | Wildtierkorridore: Verbindungsachsen   |
| <i>Name:</i>                    | AGIS.alg_WTKwildkorr   |
| <i>Datentyp:</i>                | Vektor (Polyline)  |
| <i>Datenformat:</i>             | GDB Feature Class  |
| <i>Anzahl Zeitstände:</i>       | 4  |
| <i>Nachführungstyp:</i>         | unregelmässig  |
| <i>Bearbeitungsstatus:</i>      | Komplett   |
| <i>Inhalt:</i>                  | <p>Verbindungsachsen von nationaler und kantonaler Bedeutung, Richtplankapitel L 2.6.</p> <p>Die Behörden beachten die Durchgängigkeit der Verbindungsachsen und überregionalen Ausbreitungsachsen bei Planungen und bei der Realisierung von Vorhaben. Die Verbindungsachsen werden im Richtplan festgesetzt.</p> <p>Zwischen 2020 und 2021 wurden die Wildtierkorridore und Ausbreitungsachsen gesamthaft überprüft. Der Aktualisierte Grundlagenbericht Wildtierkorridore (2023) stellt die neuen fachlichen Grundlagen gemäss Art. 6 RPG für den Richtplan dar.</p> <p>Gemäss Besprechung vom 20.11.2024 wurde aufgrund von Fehlinterpretation des Begriffes 'Korridore' neu der Begriff 'Verbindungsachse' verwendet. Noch abzugleichen mit Richtplananpassung.</p> |
| <i>Zweck:</i>                   | Verbindungsachse für die Darstellung in der Richtplan-Teilkarte L 2.6 zu den Wildtierkorridoren.   |
| <i>Hinweise zur Verwendung:</i> | Wichtig: Wird bestehenden Datensatz nach Richtplananpassung (GüP II) ersetzen!   |

## Zeitstände

|                             |            |
|-----------------------------|------------|
| <i>Aktueller Zeitstand:</i> | 16.07.2024 |
| <i>Ältester Zeitstand:</i>  | 01.06.2022 |

## Vorgänger-/ Nachfolgerdatensätze

*Datensatz ist ein Nachfolger von:*

| Name                    | Bezeichnung                 |
|-------------------------|-----------------------------|
| AGIS.are_rptk11wildkorr | Wildtierkorridore Richtplan |

## Literatur

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <i>Titel:</i>            | Grundlagenbericht Wildtierkorridore                               |
| <i>Autor(en):</i>        | Antonio Righetti, Annalina Surber, Thomas Greminger, Rachel Lüthi |
| <i>Jahr:</i>             | 2022  |
| <i>Kurzbeschreibung:</i> | Grundlagenbericht Wildtierkorridore                               |

## 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: 2626881.25                      E Max: 2674410.5  
N Min: 1219516.25                      N Max: 1274826.125

## Attribute und Codierungen

| Name       | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
|------------|--------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| ART        |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | codiert      |
| Ast        |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer     | codiert      |
| BEDEUTUNG  |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | codiert      |
| DATUM_FS   |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | offen        |
| DATUM_VO   |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | offen        |
| DATUM_ZE   |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | offen        |
| GEMEINDE   |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | codiert      |
| Id         |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer     | codiert      |
| KATEGORIE  |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | codiert      |
| KORRIDOR   |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | offen        |
| Lokalitaet |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | codiert      |
| NR         |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |
| RPKAP_KL   |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | codiert      |
| RPKAP_LG   |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | codiert      |
| Status     |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |

| Name     | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
|----------|--------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| VORHABEN |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | codiert      |
| Name     | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| WTK_ID   |        | <input type="checkbox"/>            | Long Integer     | codiert      |
| Name     | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| WTK_Nr   |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | codiert      |
| Name     | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| Zustand  |        | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer     | codiert      |
| Name     | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| ZustandD |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | codiert      |
| Name     | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| ZustandF |        | <input type="checkbox"/>            | Character string | 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)* *Abteilung Landschaft und Gewässer  
Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau*

### Kontaktpersonen

*Kontaktpersonen GIS* *Briegel Reinhold, Abteilung Landschaft und Gewässer  
Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau,*

*Kontaktpersonen fachlich* *Nater Sabin, Abteilung Landschaft und Gewässer  
Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau,*

### Layerdateien

*Zugeordnete Layerdateien*

| Datensatz              | Bezeichnung                          |
|------------------------|--------------------------------------|
| LYR alg_WTKwildkorr_01 | Wildtierkorridore: Verbindungsachsen |

### Herkunft

*Prozessbezeichnung:* Revision Wildtierkorridore Richtplan Aktualisierung

*Beschreibung:* Revision Wildtierkorridore Richtplan Aktualisierung

*Minimaler Massstab:* 1: 0

*Maximaler Massstab:* 1: 0

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.