

Abteilung Landschaft und Gewässer  
Abteilung Raumentwicklung

---

## **Datendokumentation**

Schutzdefizit (Flächen)

## Beschreibung

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Bezeichnung:             | Schutzdefizit (Flächen)  |
| Name:                    | AGIS.are_gefschudflae  |
| Datentyp:                | Vektor (Polygon)   |
| Datenformat:             | GDB Feature Class  |
| Anzahl Zeitstände:       | 115  |
| Nachführungstyp:         | kontinuierlich   |
| Bearbeitungsstatus:      | Komplett   |
| Inhalt:                  | Im Rahmen der Gefahrenkarte Hochwasser wurden mit der Schutzzielmatrix und der Objektkategorienkarte die Flächen mit einem Schutzdefizit ermittelt. Die Gefahrenkarten Hochwasser liegt für das gesamte Kantonsgebiet vor. |
| Zweck:                   | Grundlage für die Massnahmenplanung (Gefahrenkarte Hochwasser)   |
| Hinweise zur Verwendung: | Massnahmenplanung, Prävention  |

## Zeitstände

|                      |            |
|----------------------|------------|
| Aktueller Zeitstand: | 16.12.2024 |
| Ältester Zeitstand:  | 16.06.2006 |

## 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: | 2622626.75 | E Max: | 2674647.25  |
| N Min: | 1221345    | N Max: | 1274395.125 |

## Attribute und Codierungen

| Name        | Inhalt                              | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
|-------------|-------------------------------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| BEARBEITER  |                                     | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |
| Name        | Inhalt                              | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| BEZEICHNUNG | Bezeichnung gemäss Schutzzielmatrix | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |
| Name        | Inhalt                              | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| DATUM       |                                     | <input checked="" type="checkbox"/> | Date             | offen        |
| Name        | Inhalt                              | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
| FREIGABE    |                                     | <input checked="" type="checkbox"/> | Integer          | codiert      |

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

| Einzelwerte | Bedeutung |
|-------------|-----------|
| EHQ         | EHQ       |
| HQ100       | HQ100     |
| HQ30        | HQ30      |
| HQ300       | HQ300     |

| Name      | Inhalt                               | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
|-----------|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| KATEGORIE | Nummerierung gemäss Schutzzielmatrix | <input checked="" type="checkbox"/> | Character string | codiert      |

| Einzelwerte | Bedeutung             |
|-------------|-----------------------|
| 3.2         | Geschlossene Siedlung |

| Name      | Inhalt         | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
|-----------|----------------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| SDFLAE_ID | Identifikation | <input checked="" type="checkbox"/> | Long Integer     | offen        |

| Name        | Inhalt | aktuell vorh.                       | Attributdatentyp | Codestruktur |
|-------------|--------|-------------------------------------|------------------|--------------|
| TEILPROJEKT |        | <input checked="" 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  
Abteilung Raumentwicklung  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

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

### Kontaktpersonen

*Kontaktpersonen GIS*                      *Richard Urs, Informatik Aargau, AGIS Service Center  
Postfach, 5001 Aarau,*

*Kontaktpersonen fachlich*                      *Brandenberg Georges, Aargauische Gebäudeversicherung  
Bleichemattstrasse 12/14, 5001 Aarau, 062 836 36 19  
Stäubli Anina, Abteilung Landschaft und Gewässer  
Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau, 062 835 34 78*

### Layerdateien

*Zugeordnete Layerdateien*

| Datensatz               | Bezeichnung                            |
|-------------------------|--|
| LYR are_gefschudflae_01 | Gefahrenkarte: Schutzdefizit (Flächen) |

## Herkunft

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <i>Prozessbezeichnung:</i> | Schutzdefizitkarte   |
| <i>Beschreibung:</i>       | Die Schutzdefizitkarte wird aufgrund der Gefahrenkarte und der Obejektkategorienkarte erstellt und zeigt den Handlungsbedarf auf |
|                            | Datengrundlage:  |
| <i>Abschlussdatum:</i>     | 30.04.2004   |
| <i>Minimaler Massstab:</i> | 1: 5000  |
| <i>Maximaler Massstab:</i> | 1: 5000  |
| <i>Datenqualität:</i>      | Vollständigkeit:   |
|                            | Lagegenauigkeit:   |
|                            | Thematische Genauigkeit:   |
|                            | Zeitliche Genauigkeit:   |
|                            | Logische Konsistenz:   |

### Beteiligte Datensätze

| <i>Datensatz</i>                   | <i>Bezeichnung</i>              |
|------------------------------------|---------------------------------|
| FC AGIS.are_gefahrenkarte Polygon  | Gefahrenkarte Hochwasser        |
| FC AGIS.are_gefobjektflae Polygon  | Objektkategorienkarte (Flächen) |
| FC AGIS.are_gefobjektlin Polyline  | Objektkategorienkarte (Linien)  |
| FC AGIS.are_gefobjektpun Point     | Objektkategorien (Punkte)       |
| FC AGIS.are_gefschudeflin Polyline | Schutzdefizit (Linien)          |
| FC AGIS.are_gefschudefpun Point    | Schutzdefizit (Punkte)          |

## Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

22.04.2025

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.