



Abteilung Landschaft und Gewässer Abteilung Raumentwicklung

Austrittsstellen

Datendokumentation

Datensatznummer: 1352 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

Bezeichnung: Austrittsstellen

Name: AGIS.are_gefauspunkt

Datentyp: Vektor (Point)

Datenformat: GDB Feature Class

Anzahl Zeitstände: 76

Nachführungstyp: kontinuierlich Bearbeitungsstatus: Komplett

Inhalt: Im Rahmen der Gefahrenkarte Hochwasser wurden Fliesstiefenkarten für verschiedene

Hochwasserfrequenzen erstellt. Die Austrittsstellen bezeichnen Punkte, an denen Wasseraustritte stattfinden, die zu einem Schutzdefizit führen. Für diese Austrittsstellen wurden im Rahmen der Massnahmenplanung Massnahmenvorschläge ausgearbeitet. Die

Gefahrenkarte Hochwasser und liegt für das gesamte Kantonsgebiet vor.

Zweck: Grundlage für die Massnahmenplanung (Gefahrenkarte Hochwasser)

Hinweise zur Verwendung: Massnahmenplanung, Prävention

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 04.07.2025 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:

Prime Meridian:

Datum:

D_CH1903+

Perimeter

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

E Min: 2622973.25 *E Max*: 2674818.75 *N Min*: 1221194.625 *N Max*: 1274572.875

Attribute und Codierungen							
Name	Inhalt	ai	ktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur		
AUSPUN_ID	Identifikation		×	Long Integer	offen		
Name	Inhalt	ai	ktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur		
BEARBEITER		·	×	Character string	codiert		
Name	Inhalt	ai	ktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur		
DATUM			×	Date	offen		
Name	Inhalt	ai	ktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur		
FREIGABE			×	Integer	codiert		

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
NUMMER	Nummerierung gemäss Technischem Bericht	×	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
TEILPROJEKT		×	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 Meier Stefan, Abteilung Landschaft und Gewässer

Entfelderstrasse 22, 5000 Aarau, 062 835 34 65

Kontaktpersonen fachlich Brandenberg Georges, Aargauische Gebäudeversicherung

Bleichematistrasse 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_gefauspunkt_01 Gefahrenkarte: Austrittstellen (Punkt)

Herkunft

Prozessbezeichnung: Gefahrenkarte Ersterhebung

Oberes Bünztal: Beschreibung:

Zeit: 1.2.2003 bis 30.6.2004 Organisation: Hunziker & Zarn

Methode: In den flachen Gebieten (Bünzebene von Muri bis Boswil/Bünzen, unterer Teil des

Wissenbachs in Boswil) wurde die Gefährdung mit einem digitalen Geländemodell gerechnet, in den steileren Gebiete wurde die Methode der Fliesswege angewandt

Erfassung: Zeit: 1.2.2003 bis 30.6.2004 Organisation: Hunziker & Zarn

Methode: Modellierung und Digitalisierung am Bildschirm

Wynental:

Erhebung: Gysel & Preisig RUS AG, Baden

Digitalisierung am Bildschirm: Hunziker, Zarn & Partner, Aarau

Zeit: 2005

Datengrundlage: Kartengrundlage: Uep Kartenjahr: 2003

Abschlussdatum: 30.06.2004 1: 5000 Minimaler Massstab: Maximaler Massstab: 1: 5000 Datenqualität: Vollständigkeit:

Vollständige Erhebung im Untersuchungsgebiet

Lagegenauigkeit:

10 m

Zeitliche Genauigkeit: Oberes Bünztal

basiert auf Uep und digitalem Geländemodell vom März 2003

Wynental

basiert auf Uep November 2005

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.