



Abteilung Verkehr

Datendokumentation

Agglomerationsprogramme: Massnahmen (Punkte)

Datensatznummer: 6106 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

Bezeichnung: Agglomerationsprogramme: Massnahmen (Punkte)

Name:AGIS.avk_aggloPointsDatentyp:Vektor (Multipoint)Datenformat:GDB Feature Class

Anzahl Zeitstände: 8

Nachführungstyp: bei Bedarf
Bearbeitungsstatus: Komplett

Inhalt: Aargauer Massnahmen der Agglomerationsprogramme AareLand, Aargau-Ost, Basel und

Limmattal (nur Punkte). Der aktuelle Zeitstand enthält die Massnahmen der 1. - 3.

Generation gemäss unterzeichneten Leistungsvereinbarungen sowie die Massnahmen der

4. Generation zum Zeitpunkt der Eingabe beim Bund (Juni 2021). Suchbegriff:

Aggloprogramm

Zweck: Für die Darstellung der Massnahmen der Agglomerationsprogramme.

Hinweise zur Verwendung: Die Massnahmen sind generalisiert dargestellt und sind nicht parzellenscharf.

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 25.10.2022 Ältester Zeitstand: 09.03.2022

Vorgänger-/ Nachfolgerdatensätze

Datensatz ist ein Nachfolger von:

Name	Bezeichnung
AGIS.are_agglopropkt	Agglomerationsprogramme 1. Generation: Knoten, Haltestelle und ESP (veraltet)
AGIS.are_agglogen2vpt	Aggloprogramme 2. Generation: Verkehr (Punkte) (veraltet)
agis.are_agglogen3vpt	Aggloprogramme 3. Generation: Verkehr (Punkte) (veraltet)

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:

Degree

Greenwich

D_CH1903+

Perimeter

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

E Min: 2620879 *E Max*: 2680774.25 *N Min*: 1236442.5 *N Max*: 1269742.375

Attribute und Co					
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktui	
AP	Agglomerationsprogramm	×	Character string	codier	
	Einzelwerte	Bedeutung			
	AareLand	Massnahme des Aggloprogramm AareLand			
	Aargau-Ost	Massnahme des Aggloprogramm Aargau-Ost			
	Basel	Massnahme des Aggloprogramm Basel			
	Limmattal	Massnahme des Aggloprogramm Limmattal			
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktu	
AP_Code	Im Agglomerationsprogramm verwendete Massnahmennummer.	×	Character string	offer	
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktu	
ARE_Code	Durch das Bundesamt für Raumentwicklung (ARE) vergebener Identifizierungscode für alle Massnahmen, die in einer Leistungsvereinbarung aufgenommen sind.	X	Character string	offer	
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktu	
BeteilBund	maximale finanzielle Beteiligung des Bundes an Massnahmen in Millionen CHF.		Character string	offer	
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktui	
Fina_Dat	spätestes Datum für Abschluss einer Finanzierungsvereinbarung oder Umsetzungsbeginn zum Erhalt der Bundesgelder (siehe auch Mitfinanzierung Kriterium).	☐ Character string offer			
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktui	
Fina_Krit	Kriterium für Mitfinanzierung (Umsetzungsbeginn oder Abschluss Finanzierungsvereinbarung).		Character string	codier	
	Einzelwerte	Bedeutung			
	Baubeginn	Mitfinanzieru	ng abhängig vom Baube	ginn	
	FV	Mitfinanzierung abhängig vom Abschluss der Finanzierungsvereinbarung			
	keine Mitfinanzierung	keine Mitfinanzierung durch den Bund			
	Weiterentwicklung Massnahme	B-Massnahme - Massnahme muss bis zur nächsten Generation zur Umsetzungsreife weiterentwickelt werden			
		(keine Mitfinanzierung in der aktuellen Generation)			
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktui	
Generation	Generation, in welcher Massnahme eingegeben wurde.	×	Integer	codier	
	Einzelwerte	Bedeutung			
	1	Massnahme der 1. Generation			
	2	Massnahme der 2. Generation			
	3	Massnahme der 3. Generation			
	4	Massnahme der 4. Generation			
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktui	

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
ID	eindeutige Identifikationssnummer für internen Gebrauch.	×	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Kategorie	Zuordnung in Massnahmenkategorie nach kantonalen Kriterien.	×	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Kosten_LV	Gesamtkosten für Umsetzung der Massnahme gemäss Leistungsvereinbarung (LV) mit Bund.		Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
MBlatt	technischer Verweis für Zuordnung des Massnahmenblattes.	×	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
MnArt	Art der Massnahme (Einzelmassnahme, übergeordnete Massnahme, Teilmassnahme, Massnahme mit pauschalen LE).	X	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
MnBezeich	Massnahmenbezeichnung	×	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Traegersch	Federführende Stelle zur Umsetzung der Massnahme.	×	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Umsetzung	Umsetzungsstand gemäss kantonalen Kriterien	×	Character string	codiert

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) Abteilung Verkehr

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

Datenverwalter Abteilung Verkehr

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

Informatik Aargau, AGIS Service Center Datenabgabestelle(n)

Postfach, 5001 Aarau

Kontaktpersonen

Kappeler Saskia, Abteilung Verkehr Kontaktpersonen GIS

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,

Hauser Mirjam, Abteilung Verkehr Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, Kontaktpersonen fachlich

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz Bezeichnung

LYR avk_aggloPoints_01 Agglomerationsprogramme: Massnahmen (Punkte)

Herkunft

Prozessbezeichnung: avk_agglo

Beschreibung: Zusammenführung bestehender Datensätze mit einzelnen Bearbeitungen und Ergänzungen

(1. - 3. Generation), Neuerfassung der Massnahmen der 4. Generation.

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.