



Abteilung Raumentwicklung

Datendokumentation

Siedlungsgebiet Richtplan S 1.2

Datensatznummer: 4474 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

Bezeichnung: Siedlungsgebiet Richtplan S 1.2

Name: AGIS.are_rp11siedlgeb

Datentyp: Vektor (Polygon)
Datenformat: GDB Feature Class

Anzahl Zeitstände: 12

Nachführungstyp: kontinuierlich Bearbeitungsstatus: Komplett

Inhalt: Der Datensatz enthält das im Richtplan festgesetzte Siedlungsgebiet (gemäss

Richtplankapitel S 1.2).

Das Siedlungsgebiet im Richtplan bezeichnet die Gebiete, in denen die bauliche Entwicklung

im Richtplanhorizont (25 Jahre bis 2040) stattfinden darf. Es umfasst neben den bestehenden, rechtskräftigen Bauzonen auch jene Flächen, in denen zukünftige

Neueinzonungen erfolgen können (Erweiterung Siedlungsgebiet). Das Siedlungsgebiet ist

festgesetzt und gilt als Vorgabe für die Gemeinden bei der Nutzungsplanung.

Zweck: Für die Darstellung des Siedlungsgebiets in der Richtplan-Gesamtkarte 1:50'000.

Hinweise zur Verwendung: Für die Darstellung des Siedlungsgebiets in der Richtplan-Gesamtkarte 1:50'000.

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 06.05.2025 Ältester Zeitstand: 24.03.2015

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:
 2620887.25
 E Max:
 2675995.5

 N Min:
 1221271.75
 N Max:
 1274658.625

Attribute und Codierungen					
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur	
BESCHLUSS		×	Character string	offen	
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur	
DARSTELLUNG		×	Character string	codiert	

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
DATUMB	Datum der Festsetzung von bedingt ausgeschiedenem Siedlungsgebiet. Die Flächen werden bei Dahinfallen der Einzonung wieder in den Zustand vor der Richtplananpassung bzw. Fortschreibung zurückgeführt (vgl. Planungsgrundsatz 3.4).	×	Date	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
DATUMFS	Datum der Festsetzung als Siedlungsgebiet (vgl. Planungsgrundsatz 1.5).	×	Date	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GDENR	Gemeindenummer	×	Long Integer	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
KATEGORIE	Ausscheidung Siedlungsgebiet	×	Integer	codiert
	Einzelwerte	Bedeutung		
	0	Kein Siedlungsgebiet (Auszonung)		
	1	Siedlungsgebiet bestehend		
	2	Siedlungsgeb	ietserweiterung	
	6	Kartographise berücksichtig	che Korrektur (rechnerise t)	ch nicht
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
KoordStand	·	×	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
RP_ART	'		Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
RPKAP_KL	Identifikator für den Richtplantext	×	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
RPKAP_LG	Richtplankapitel	×	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
RPTEXT		×	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
SIEDGEB_ID			Long Integer	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 Streit Adrian, Abteilung Raumentwicklung

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung	
LYR are_rp11siedlgeb_01	Siedlungsgebiet, S 1.2	
LYR are_rp11siedlgeb_02	Siedlungsgebiet S 1.2 Richtplan	

Herkunft

Prozessbezeichnung: Richtplan Kanton Aargau

Beschreibung: Richtplan Kanton Aargau 2011

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.

Abschlussdatum:20.09.2011Minimaler Massstab:1: 50000Maximaler Massstab:1: 50000

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.