

## Abteilung Raumentwicklung

### Datendokumentation

Betrieb, Erneuerung, Neubau von Wasserkraftwerken, Richtplan E 1.2

Datensatznummer: 6039

Erstelldatum: 07.12.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

## Beschreibung

Bezeichnung:	Betrieb, Erneuerung, Neubau von Wasserkraftwerken, Richtplan E 1.2
Name:	AGIS.are_rp22wasserbau
Datentyp:	Vektor (Polygon)
Datenformat:	GDB Feature Class
Anzahl Zeitstände:	9
Nachführungstyp:	bei Bedarf
Bearbeitungsstatus:	Komplett
Inhalt:	Betrieb, Erneuerung, Neubau von Wasserkraftwerken, Richtplankapitel E 1.2
Zweck:	Darstellung in der Richtplan Gesamtkarte
Hinweise zur Verwendung:	Darstellung in der Richtplan Gesamtkarte

## Zeitstände

Aktueller Zeitstand:	18.02.2025
Ältester Zeitstand:	04.10.2021

## Räumliches Bezugssystem

### Spatial Reference

Name:	CH1903+_LV95
Projection:	Hotine_Obllique_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:	2620698.5	E Max:	2674309
N Min:	1233349.75	N Max:	1274772.5

## Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
ObjName		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	<input checked="" type="checkbox"/>	Attributdatentyp	Codestruktur
Oertliche_Festlegung		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	<input checked="" type="checkbox"/>	Attributdatentyp	Codestruktur
RPKAP_KL		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	<input checked="" type="checkbox"/>	Attributdatentyp	Codestruktur
RPKAP_LG		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	<input checked="" type="checkbox"/>	Attributdatentyp	Codestruktur
RPTEXT		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Stand_Abstimmung		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen

### Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en)	<i>Abteilung Raumentwicklung Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau</i>
Datenverwalter	<i>Abteilung Raumentwicklung Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau</i>
Datenabgabestelle(n)	<i>Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau</i>

### Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS	<i>Lambelet Sophie, Abteilung Raumentwicklung Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,</i>
Kontaktpersonen fachlich	<i>Lambelet Sophie, Abteilung Raumentwicklung Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,</i>

### Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR are_rp22wasserbau_01	Betrieb, Erneuerung, Neubau von Wasserkraftwerken E 1.2

### Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

07.12.2025

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 Erstelltdatum. 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.