

Abteilung Raumentwicklung

Datendokumentation

Naturschutzgebiet von kantonaler Bedeutung im Wald (NkBW), Richtplan L 4.1

Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Naturschutzgebiet von kantonaler Bedeutung im Wald (NkBW), Richtplan L 4.1
<i>Name:</i>	AGIS.are_rp11wni
<i>Datentyp:</i>	Vektor (Polygon)
<i>Datenformat:</i>	GDB Feature Class
<i>Anzahl Zeitstände:</i>	13
<i>Nachführungstyp:</i>	kontinuierlich
<i>Bearbeitungsstatus:</i>	Komplett
<i>Inhalt:</i>	Richtplankapitel L 4.1 Wald Naturschutzgebiete von kantonaler Bedeutung im Wald (NkBW). Im Richtplan festgesetzt werden die Objekte des Waldnaturschutzinventars (WNI) und die bestehenden (vertraglich gesicherten) Waldreservate und Altholzinseln. Die Richtplan 2011 Gesamtkarte wurde am 20. September 2011 vom Grossen Rat beschlossen.
<i>Zweck:</i>	Für die Darstellung in der Richtplan-Gesamtkarte 1:50'000, Richtplanung Kanton Aargau. Die Richtplan 2011 Gesamtkarte wurde am 20. September 2011 vom Grossen Rat beschlossen.
<i>Hinweise zur Verwendung:</i>	Die Daten sind nur mit Basiskarte LK 50'000 zu verwenden (Richtplangenauigkeit)

Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	11.06.2025
<i>Ältester Zeitstand:</i>	21.09.2011

Räumliches Bezugssystem

Spatial Reference

<i>Name:</i>	CH1903+_LV95
<i>Projection:</i>	Hotine_Oblique_Mercator_Azimuth_Center
<i>Linear Unit:</i>	Meter
<i>Coordinate System:</i>	GCS_CH1903+
<i>Angular Unit:</i>	Degree
<i>Prime Meridian:</i>	Greenwich
<i>Datum:</i>	D_CH1903+

Perimeter

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

<i>E Min:</i>	2622211	<i>E Max:</i>	2676455.75
<i>N Min:</i>	1221408.375	<i>N Max:</i>	1274105

Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GDENR		<input checked="" type="checkbox"/>	Integer	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Gemeinde		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
KATEGORIE	Stand Koordination	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
RP_ART		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
RP11C		<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
RPDETAILLISTE		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
RPKAP_KL	Identifikator für RP-Text	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
RPKAP_LG	Richtplankapitel	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
RPTTEXT		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
WNI_ID		<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

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 *Lambelet Sophie, Abteilung Raumentwicklung
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,*

Kontaktpersonen fachlich *Lambelet Sophie, Abteilung Raumentwicklung
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,*

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR are_rp11wni_01	Naturschutzgebiet von kant. Bedeutung im Wald (NKBW), L 4.1

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: *20.09.2011*

Minimaler Massstab: *1: 50000*

Maximaler Massstab: *1: 50000*

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 Erstellungsdatums. 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.