

Abteilung Wald

---

## Datendokumentation

NPW: Waldrandaufwertungen

Datensatznummer: 4572

Erstelldatum: 21.11.2024

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

## Beschreibung

Bezeichnung:	NPW: Waldrandaufwertungen
Name:	AGIS.aw_wara
Datentyp:	Vektor (Polyline)
Datenformat:	GDB Feature Class
Anzahl Zeitstände:	27
Nachführungstyp:	vierteljährlich
Bearbeitungsstatus:	Komplett
Inhalt:	Diese Waldränder wurden über das Naturschutzprogramm Wald aufgewertet. Es kann sich um einen Erst- oder einen Folgeeingriff handeln. Auch die aufgegebenen Waldränder werden abgebildet.

## Zeitstände

Aktueller Zeitstand:	26.09.2024
Ältester Zeitstand:	28.07.2015

## Vorgänger-/ Nachfolgerdatensätze

Datensatz ist ein Nachfolger von:

Name	Bezeichnung
AGIS.aw_wrra	Waldränder

## Literatur

Titel:	Naturschutzprogramm Wald
Autor(en):	Abteilung Wald

## Räumliches Bezugssystem

<i>Spatial Reference</i>	
Name:	CH1903+_LV95
Projection:	Hotine_Oblique_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:	2622833.25	E Max:	2676311.5
N Min:	1222558.25	N Max:	1271712

## Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
ABRECH_DAT	Abrechnungs-Datum	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
ANR	Abkommensnummer	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
AUFGEGEBEN	Zeigt an, ob ein Waldrand aufgegeben wurde oder noch aktiv ist.	<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

Einzelwerte	Bedeutung
0	aktiv
1	aufgegeben

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
BEZEICHNG	Bezeichnung	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
EINGRI_ART	Eingriffart (Erst- & Folgeingriff)	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert

Einzelwerte	Bedeutung
Ersteingriff	Ersteingriff
Folgeingriff	Folgeingriff

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GDENR	Gemeindennummer BfS	<input checked="" type="checkbox"/>	Integer	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GEMEINDENAME	Gemeindename	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen

### Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

*Datenherr(en)*                      *Abteilung Wald  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

*Datenverwalter*                      *Abteilung Wald  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau*

*Datenabgabestelle(n)*                      *Abteilung Wald  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau  
Informatik Aargau, AGIS Service Center  
Postfach, 5001 Aarau*

### Kontaktpersonen

*Kontaktpersonen GIS*                      *Opiasa Michael, Abteilung Wald  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 32 80*

*Kontaktpersonen fachlich*                      *Bättig Ruedi, Abteilung Wald  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,  
Burger Stefanie, Abteilung Wald  
Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,*

### Layerdateien

*Zugeordnete Layerdateien*

Datensatz	Bezeichnung
LYR aw_wara_01	Waldrandaufwertungen

## Herkunft

*Prozessbezeichnung:* AW - Erfassung der Flächen/Linien im Naturschutzprogramm Wald (NPW)

*Beschreibung:* Join der Edit-Datensätze mit Tabellen aus der Naturschutzdatenbank in einer FME-Workbench zur Herstellung der Produkte für den AGIS-Datenpool.

### Beteiligte Datensätze

<i>Datensatz</i>	<i>Bezeichnung</i>
FC AGIS.aw_lvab Polygon	NPW: Langfristige Verträge
FC AGIS.aw_pfle Polygon	NPW: Laufende Pflegeverträge
FC AGIS.aw_veba Polygon	NPW: Vereinbarungen

## Impressum

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

21.11.2024

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 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.