

Abteilung Wald

Datendokumentation

Potenzielle Wiedervernässungsflächen Wald

Datensatznummer: 7089

Erstelldatum: 11.06.2026

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

<i>Bezeichnung:</i>	Potenzielle Wiedervernässungsflächen Wald
<i>Name:</i>	AGIS.aw_entwgebpolypub
<i>Datentyp:</i>	Vektor (Polygon)
<i>Datenformat:</i>	GDB Feature Class
<i>Anzahl Zeitstände:</i>	1
<i>Nachführungstyp:</i>	unregelmässig
<i>Bearbeitungsstatus:</i>	Komplett
<i>Inhalt:</i>	Entwässerte Gebiete im Wald (Flächen) mit guten Voraussetzungen
<i>Zweck:</i>	Information für Auftragnehmer über Entwässerte Gebiete im Wald mit guten Voraussetzungen für Naturschutzprojekte zur Wiedervernässung dieser Gebiete im Rahmen des Naturschutzprogramms Wald.
<i>Hinweise zur Verwendung:</i>	Durch Auftragnehmer

Zeitstände

<i>Aktueller Zeitstand:</i>	16.10.2025
<i>Ältester Zeitstand:</i>	16.10.2025

Räumliches Bezugssystem

<i>Spatial Reference</i>	
<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>	2624327	<i>E Max:</i>	2673607
<i>N Min:</i>	1221551.125	<i>N Max:</i>	1270891

Attribute und Codierungen

<i>Name</i>	<i>Inhalt</i>	<i>aktuell vorh.</i>	<i>Attributdatentyp</i>	<i>Codestruktur</i>
gridcode		<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

<i>Datenherr(en)</i>	<i>Abteilung Wald</i> <i>Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau</i>
<i>Datenverwalter</i>	<i>Abteilung Wald</i> <i>Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau</i>

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,

Layerdateien*Zugeordnete Layerdateien*

<i>Datensatz</i>	<i>Bezeichnung</i>
LYR aw_entwgebpolypub_01	Potenzielle Wiedervernässungsflächen Wald

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)

11.06.2026

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.