



Abteilung für Umwelt

Datendokumentation

Nitratgebiete

Datensatznummer: 155 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

Bezeichnung: Nitratgebiete

Name: AGIS.afu_nitz

Datentyp: Vektor (Polygon)

Datenformat: GDB Feature Class

Anzahl Zeitstände: 7

Nachführungstyp: bei Bedarf Bearbeitungsstatus: Komplett

Inhalt: Darstellung der Nitratgebiete mit Zuströmbereichen und Nitratperimetern respektive der

Nitratzonen. Zuströmbereiche und Nitratperimeter werden durch die Gemeinden für Gebiete ausgeschieden, in denen die ackerbauliche Nutzung zu erhöhter Nitratbelastung von Grundwasservorkommen führt. Mittels Nitratreglementen werden Einschränkungen für die landwirtschaftliche Nutzung verfügt, um die Nitratverluste ins Grundwasser zu reduzieren.

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 26.04.2022 Ältester Zeitstand: 17.03.2004

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:
 2644494.25
 E Max:
 2674375.75

 N Min:
 1235446
 N Max:
 1272617.25

Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
N_GEBIET	Name des Nitratgebiets	×	Character string	codiert

Name	Inhalt	aktuell vorh. Attributdatentyp Codestruktur
N_ZONE	Zone	■ Long Integer codiert
	Einzelwerte	Bedeutung
	1	Nitratzone 1
	10	Nitratperimeter
	2	Nitratzone 2
	20	Zuströmbereich
	3	Nitratzone 3
	4	Nitratzone 4
	50	Einzugsgebiet
Name	Inhalt	aktuell vorh. Attributdatentyp Codestruktur
VERFUEGT	Verfügungsstand	Character string codiert

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) Abteilung für Umwelt

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

Datenverwalter Abteilung für Umwelt

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

Datenabgabestelle(n) Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau

Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS Gloor Andreas, Abteilung für Umwelt

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 33 74

Kontaktpersonen fachlich Brühlmann Mirjam, Abteilung für Umwelt

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau, 062 835 34 37

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

 Datensatz
 Bezeichnung

 LYR afu_nitz_01
 Nitratgebiete

 LYR afu_Nitz_02
 Nitratgebiete Namen

Herkunft

Prozessbezeichnung: afu_nitz

Beschreibung: Nachführung des Datensatzes.

Abschlussdatum:01.12.2021Minimaler Massstab:1: 500Maximaler Massstab:1: 5000

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.