



# Informatik Aargau, AGIS Service Center Abteilung Wald

**Datendokumentation** 

DTM 0.5-Meter Hillshade 2019

Datensatznummer: 5614 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

**Beschreibung** 

Bezeichnung: DTM 0.5-Meter Hillshade 2019
Name: AGIS.KAI\_LiDARDTM19Shade

Datentyp: Raster

Datenformat: GDB Raster Dataset Zellengrösse: 0.499998704354955

Anzahl Zeitstände: 1

Nachführungstyp: benutzerdefiniert

Bearbeitungsstatus: Komplett

Inhalt: Das schattierte Relief ist ein abgeleitetes Produkt des digitalen Höhenmodellsl (DTM),

welches hochpräzise Höhenangaben zur Erdoberfläche (Punktraster mit Auflösung 0.5m)

ohne Bewuchs und Bebauung beinhaltet.

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 21.04.2019
Ältester Zeitstand: 21.04.2019

# 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:

D\_CH1903+

#### **Perimeter**

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

*E Min*: 2620398.5 *E Max*: 2677126.75 *N Min*: 1220873.25 *N Max*: 1275072.625

### Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) Abteilung Wald

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

Datenverwalter Abteilung Wald

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau

Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau

Datenabgabestelle(n) Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau

### Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS Meier Armin, Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 87

Wehrli Iris, Abteilung Wald Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,

Kontaktpersonen fachlich Wehrli Iris, Abteilung Wald

Entfelderstrasse 22, 5001 Aarau,

Herkunft

Prozessbezeichnung: LiDAR DTM 2019 HillShade

Beschreibung: Reliefschattierung auf der Basis des LiDAR DTM 2019. Azimuth: 315°, Altitude 45°

Beteiligte Datensätze

Datensatz Bezeichnung

RD AGIS.KAI\_LiDARDTM19 DTM 0.5-Meter Raster 2019

### **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.