

## Landwirtschaft Aargau

---

## Datendokumentation

### Feuerbrandbefälle

## Beschreibung

Bezeichnung:	Feuerbrandbefälle
Name:	AGIS.al_feuerbrandbefall
Datentyp:	Vektor (Point)
Datenformat:	GDB Feature Class
Anzahl Zeitstände:	15
Nachführungstyp:	jährlich
Bearbeitungsstatus:	Laufend
Inhalt:	Dieser Datensatz enthält die Feuerbrandbefälle aus den Jahren 1994-2006. Der Datensatz basiert auf den Gebäudeadressen GeoPost und den Angaben der Fachstellen Landwirtschaft Liebegg.

## Zeitstände

Aktueller Zeitstand:	31.12.2019
Ältester Zeitstand:	02.06.2006

## Räumliches Bezugssystem

### Spatial Reference

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:	2623697.5	E Max:	2674621.75
N Min:	1222413.75	N Max:	1274046.25

## Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GEMEINDE		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
JAHR		<input checked="" type="checkbox"/>	Double-precision floating-point number	codiert
PFLANZE		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert
PLZ		<input checked="" type="checkbox"/>	Double-precision floating-point number	offen
STANDORT		<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	codiert

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
STATUS		☒	Character string	codiert

### Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

<i>Datenherr(en)</i>	<i>Landwirtschaft Aargau Tellstrasse 67, 5001 Aarau</i>
<i>Datenverwalter</i>	<i>Landwirtschaft Aargau Tellstrasse 67, 5001 Aarau</i>
<i>Datenabgabestelle(n)</i>	<i>Informatik Aargau, AGIS Service Center Postfach, 5001 Aarau</i>

### Kontaktpersonen

<i>Kontaktpersonen GIS</i>	<i>Burger Lisa, Landwirtschaft Aargau Tellstrasse 67, 5001 Aarau,</i>
<i>Kontaktpersonen fachlich</i>	<i>Burger Lisa, Landwirtschaft Aargau Tellstrasse 67, 5001 Aarau,</i>

### Layerdateien

#### Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR al_feuerbrandbefall_01	Feuerbrandbefall: Nach Jahr (Befälle in Befallszone nicht einzeln erfasst)
LYR al_feuerbrandbefall_02	Feuerbrandbefall: Nach Pflanze (Befälle in Befallszone nicht einzeln erfasst)
LYR al_feuerbrandbefall_03	Feuerbrandbefall: Nach Jahr (Befälle in Befallszone nicht einzeln erfasst)

## Herkunft

<i>Prozessbezeichnung:</i>	Erhebung Feuerbrandbefälle 2006
<i>Beschreibung:</i>	Dieser Datensatz wurde mittels Geocodierung in ArcGIS erstellt. Die Adressangaben der Liebegg wurden den Adressen aus dem Datensatz GeoPost Gebäudeadressen zugeordnet.  Datengrundlage: Gebäudeadressen GeoPost und Tabelle mit Feuerbrandbefällen
<i>Abschlussdatum:</i>	23.03.2006
<i>Minimaler Massstab:</i>	1: 0
<i>Maximaler Massstab:</i>	1: 0
<i>Datenqualität:</i>	Vollständigkeit: Es sind alle Feuerbrandbefälle aus den Jahren 1994 bis 2006 erfasst.  Lagegenauigkeit:  Thematische Genauigkeit:  Zeitliche Genauigkeit:  Logische Konsistenz:

### Beteiligte Datensätze

<i>Datensatz</i>	<i>Bezeichnung</i>
FC AGIS.kai_adress Point	Gebäudeadressen GEOPOST

## 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.