

Informatik Aargau, AGIS Service Center

---

## Datendokumentation

PK50 Blatteinteilung

Datensatznummer: 267

Erstelldatum: 31.05.2023

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

## Beschreibung

Bezeichnung:	PK50 Blatteinteilung
Name:	AGIS.kai_blattpk50
Datentyp:	Vektor (Polygon)
Datenformat:	GDB Feature Class
Anzahl Zeitstände:	12
Nachführungstyp:	benutzerdefiniert
Bearbeitungsstatus:	Komplett
Inhalt:	Dieser Meta-Datensatz enthält die Blatteinteilungen der Landeskarten PK50 (Swiss Map Raster 1:50'000) im Gebiet des Kantons Aargau und der Umgebung. Enthalten sind die Blattnummern und die Bezeichnungen der einzelnen Blätter, die als Datensätze beim AGIS verfügbar sind. Die Pixelkarte (PK) heisst ab dem Update 2018 Swiss Map Raster (SMR).
Zweck:	Dokumentation der Zeitstände der im AGIS verfügbaren einzelnen Blätter der Landeskarte.

## Zeitstände

Aktueller Zeitstand:	10.07.2018
Ältester Zeitstand:	01.01.2000

## 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:	2585000	E Max:	2725000
N Min:	1206000	N Max:	1302000

## Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Lieferweise		<input type="checkbox"/>	Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
NAME	Bezeichnung des Blatts	<input checked="" type="checkbox"/>	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
NUMMER		<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
STAND		<input checked="" type="checkbox"/>	Long Integer	codiert

## Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) *Informatik Aargau, AGIS Service Center  
Postfach, 5001 Aarau*

Datenverwalter *Informatik Aargau, AGIS Service Center  
Postfach, 5001 Aarau*

Datenabgabestelle(n) *Informatik Aargau, AGIS Service Center  
Postfach, 5001 Aarau*

## Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS *Fischer Rahel, Informatik Aargau, AGIS Service Center  
Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 02*

Kontaktpersonen fachlich *Roggli Martin, Bundesamt für Landestopographie  
Seftigenstrasse 264, 3084 Bern, 031 963 23 21*

## Layerdateien

### Zugeordnete Layerdateien

Datensatz	Bezeichnung
LYR kai_blattpk50_01	PK50 Blatteinteilung und Stand
LYR kai_blattpk50_02	PK50 Blatteinteilung: alte/neue Landeskarte

## Meta-Datensätze

### Datensätze zum Meta-Datensatz

Datensatz	Bezeichnung
RD AGIS.kai_pk50auto	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Autobahn
RD AGIS.kai_pk50bahn	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Bahnen, Signaturen rot
RD AGIS.kai_pk50depo	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Deponieareale
RD AGIS.kai_pk50farb	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) farbig
RD AGIS.kai_pk50fels	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Fels
RD AGIS.kai_pk50felsm	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Felsmaske, Gletscherformmaske
RD AGIS.kai_pk50flto	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Flusston
RD AGIS.kai_pk50geb	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Gebäude, Gebäudesignaturen
RD AGIS.kai_pk50geroell	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Geröll, Kies
RD AGIS.kai_pk50gewl	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Gewässer
RD AGIS.kai_pk50gewle	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Gewässer, Signaturen blau (Einzelebene)
RD AGIS.kai_pk50glfp	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Nutzungsareale und Sportareale
RD AGIS.kai_pk50grauto	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Grauton (Kühlturm, Staumauer)
RD AGIS.kai_pk50greb	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Grenzbänder
RD AGIS.kai_pk50grel	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Grenzlinien, Landesgrenzsteine
RD AGIS.kai_pk50koord	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Koordinatennetz
RD AGIS.kai_pk50krel	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) farbig mit Relief (254 dpi)
RD AGIS.kai_pk50kurv	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Höhenkurven
RD AGIS.kai_pk50kurvblau	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Höhenkurven blau
RD AGIS.kai_pk50kurve	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Höhenkurven braun (Einzelebene)
RD AGIS.kai_pk50kurvfels	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Höhenkurven im Fels/Geröll, Rinnen (schwarz)
RD AGIS.kai_pk50leit	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Hochspannungsleitungen
RD AGIS.kai_pk50npgb	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Nationalparkgrenze
RD AGIS.kai_pk50seet	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Seeton

RD AGIS.kai_pk50sig	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Liniensignaturen, Punktsignaturen
RD AGIS.kai_pk50sigm	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Maske Signaturen und Koten
RD AGIS.KAI_PK50SITU	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Situation
RD AGIS.kai_pk50situe	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Situation (Einzelebene)
RD AGIS.kai_pk50skil	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Skilifte
RD AGIS.kai_pk50solar	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Solaranlagen
RD AGIS.kai_pk50strasse	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Strassen
RD AGIS.kai_pk50strassem	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Maske Strassen
RD AGIS.kai_pk50strassenrm	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Maske Strassennummern/Autobahnausfahrten
RD AGIS.kai_pk50strg	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Verbindungsstrassen
RD AGIS.kai_pk50strr	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Durchgangsstrassen
RD AGIS.kai_pk50sw	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) in Grautönen
RD AGIS.kai_pk50swre	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) in Grautönen mit Relief (254 dpi)
RD AGIS.kai_pk50treppe	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Treppe
RD AGIS.kai_pk50txtbahn	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Schrift Bahnen (Bahnhofsnamen)
RD AGIS.kai_pk50txtfam	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Maske Schrift farbig
RD AGIS.kai_pk50txtgew	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Schrift Gewässer/Gletscher
RD AGIS.kai_pk50txtgre	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Schrift Landesgrenzsteinnummern
RD AGIS.kai_pk50txtkurv	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Schrift Höhenkurvenzahlen
RD AGIS.kai_pk50txtsitu	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Schrift schwarz
RD AGIS.kai_pk50txtsitum	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Maske Schrift schwarz
RD AGIS.kai_pk50wegm	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Maske Wege, abgelegene Gasthöfe, Wasserfälle, Tunnel
RD AGIS.kai_pk50wkon	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Vegetation ohne Wald, grüne Konturen
RD AGIS.kai_pk50wton	Pixelkarte 1:50'000 (PK50) Waldton

## Herkunft

<i>Prozessbezeichnung:</i>	b50 Ersterhebung
<i>Beschreibung:</i>	Erhebung: Zeit: 1.5.2001 bis 1.5.2001 Organisation: Methode:
	Erfassung: Zeit: 1.5.2001 bis 1.5.2001 Organisation: Methode:
	Datengrundlage: Kartengrundlage: Angaben aus Übersicht zu Landeskarten Kartenjahr: 2001
<i>Abschlussdatum:</i>	01.05.2001
<i>Minimaler Massstab:</i>	1: 25000
<i>Maximaler Massstab:</i>	1: 100000

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 Erstellungsdatums. 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.