



Amt für Verbraucherschutz Informatik Aargau, AGIS Service Center

Datendokumentation

Risikokataster (Stationäre Risiken): Chemiebetriebe

Datensatznummer: 408 Erstelldatum: 22.11.2025

© Aargauisches Geografisches Informationssystem (AGIS)

Beschreibung

Risikokataster (Stationäre Risiken): Chemiebetriebe Bezeichnung:

AGIS.avs_risikobetrieb Name:

Vektor (Point) Datentyp:

GDB Feature Class Datenformat:

Anzahl Zeitstände: 55

Nachführungstyp: bei Bedarf Bearbeitungsstatus: Komplett

Inhalt: Der Datensatz enthält Angaben zu Betrieben und Anlagen, die der Störfallverordnung (StFV)

unterstehen. Neben den Betriebsadressen werden auch die zuständigen Chemie- und

Stützpunktfeuerwehren, sowie die betroffenen Kläranlagen (ARAs) angegeben.

Zeitstände

Aktueller Zeitstand: 20.11.2025 Ältester Zeitstand: 22.03.2006

Räumliches Bezugssystem

Spatial Reference

CH1903+_LV95 Name:

Projection: Hotine_Oblique_Mercator_Azimuth_Center

Linear Unit: Meter

Coordinate System: GCS_CH1903+

Angular Unit: Degree Prime Meridian: Greenwich Datum: D_CH1903+

bgt

bms

bow bru

Perimeter

Geometrische Ausdehnung der Elemente (Physischer Perimeter)

E Min: 2622376 E Max: 2673149 N Min: 1223035 N Max: 1273370

Attribute und Codierungen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
ARA	betroffene Abwasserreinigungsanlage	Character string		codiert
	Einzelwerte	Bedeutung		
	abu	ARA Aarburg		
	ara	ARA Aarau und Umgebung		
atw		ARA Reitnau-Moosleerau-Attelwil		
	bde	ARA Region I	Baden	

ARA Bremgarten Mutschellen

ARA Rehmatte (Birmenstorf) ARA Chlostermatte Boswil

ARA Brugg Birrfeld

Betriebseigene Kläranlage Ciba, Kaisten csk ARA Falkenmatt Dottikon dok ARA Fischbach-Göslikon-Niederwil fbg ARA Fislisbach-Baden flb ARA Full-Reuenthal fre ARA Fisibach fsb gts ARA Gontenschwil-Zetzwil hns ARA Hornussen kdg ARA Kleindöttingen klk ARA Kölliken ARA Koblenz kln ARA Klingnau-Döttingen kna ARA Pratteln BL ksa ARA Bellikon-Künten-Sulz kte ARA Killwangen-Spreitenbach-Würenlos kwg lbu ARA Region Lenzburg ARA Leuggern lge Ina ARA Lengnau ARA Leibstadt lst ARA Mellingen-Rohrdorferberg mlg mli ARA Möhlin-Zeiningen-Zuzgen ARA Reuss-Schachen-Merenschwand mrs mur ARA Muri ARA Oberes Surbtal Oberehrendingen oed olh ARA Kelleramt Oberlunkhofen ARA Oberrüti oru otg ARA Region Zofingen rdf ARA Rudolfstetten ARA Rheinfelden rfd rna ARA Oberwynental Reinach ARA Lotten Rupperswil rpw Betriebseigene Kläranlage Roche, Sisseln rss ARA Hallwilersee Seengen sge sin ARA Sins-Abtwil-Auw ARA Region Schöftland sla ARA Schinznach Dorf snd ste ARA Säckingen Deutschland ARA Stetten-Remetschwil-Niederwil stt ARA Mittleres Wynental Teufenthal tft ARA Untersiggenthal-Turgi usg ARA Villigen vlg ARA Villnachern vnc ARA Wohlen-Villmergen-Waltenschwil wle ARA Würenlingen wrg ARA Region Zurzach zza Inhalt aktuall vorh Attributdatentun Codostruktur

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur

BETRIEB			Double-precision floating- point number	offen	
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur	
BETRIEBID	Personen Nr. vom AWA (Amt für Wirtschaft und Arbeit)	X	Double-precision floating- point number	offen	
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur	
BRANCHE		×	Character string	codiert	
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur	
CHEMIEWEHR	Chemiewehr	X	Character string	codiert	
	Einzelwerte	Bedeutung			
	Ciba Spezialit¿tenchemie	Ciba			
	Dottikon Exclusive Synthe	Dottikon ES			
	DSM Nutritional Products	DSM Nutrition	nal Products		
	Siegfried	Siegfried			
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur	
CSN			Double-precision floating- point number	offen	
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur	
CSNR	CS-Nummer		Long Integer	offen	
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur	
CSNR			Double-precision floating- point number	offen	
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur	
FEUERWEHR	Stützpunktfeuerwehr	×	Character string	codiert	
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur	
FZG	Firmenzugehörigkeit = Branche		Integer	codiert	
	Einzelwerte	Bedeutung			
	1	Chemie, Pharma, Kosmetik			
	10	Entsorgung			
	11	Lagerhäuser, Transporte			
	12	Holz und Papier			
	13	Textilien und Textilveredelung			
	14	Spitäler			
	15	Sportanlagen			
	16	Schwimmbäder			
		Telefonzentralen			
	17	I GIGIOTIZGITU			
	17 18	Kläranlagen			
	18	Kläranlagen Galvanotechr			
	18 2	Kläranlagen Galvanotechr	nik d ver-arbeitung		
	18 2 3	Kläranlagen Galvanotechr Metall-be- un Farben und L	nik d ver-arbeitung		
	18 2 3 4	Kläranlagen Galvanotechr Metall-be- un Farben und L Kunststoff- ve	nik d ver-arbeitung .acke		
	18 2 3 4 5	Kläranlagen Galvanotechr Metall-be- un Farben und L Kunststoff- ve	nik d ver-arbeitung .acke erarbeitung und -produkte igung und Mineralöllagerung		
	18 2 3 4 5 6	Kläranlagen Galvanotechr Metall-be- un Farben und L Kunststoff- ve Energieerzeu	nik d ver-arbeitung .acke erarbeitung und -produkte igung und Mineralöllagerung		

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GDENR	ESTA-Code der Standortgemeinde Betrieb		Long Integer	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GDENR			Double-precision floating- point number	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
GDNR			Double-precision floating- point number	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
KLAERANLAG			Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
KONSRAUM			Long Integer	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Konsultationsberei	ch	×	Long Integer	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
LIMSNR		×	Long Integer	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
NAME		×	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
NAME_1	'		Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
NAME1	Name des Betriebs	-	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
NAME2	Spezifizierung des Namens		Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
ORT	Adresse des Betriebes: Ort	×	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
PLZ	Adresse des Betriebes: Postleitzahl	×	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
SPOR			Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
SPORTANLAG	Sportanlage	×	Character string	codiert
	Einzelwerte	Bedeutung	Bedeutung	
		keine Sportanlage		
	KeBa	Sportzentrum		
	SB	Schwimmbad		
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
SPORTANLAGE			Character string	codiert
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
STANDORT	Standortgemeinde		Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
STRASSE	Adresse des Betriebes: Strasse und Hausnummer	×	Character string	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
TAETIGKEIT	Kurzcharakterisierung der Tätigkeit des Betriebes (Angabe existiert nicht für jeden Betrieb!)	X	Character string	offen

Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
X_KOOR			Double-precision floating- point number	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
X_KOORD			Double-precision floating- point number	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
XKOORD	X-Koordinate		Double-precision floating- point number	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Y_KOOR			Double-precision floating- point number	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
Y_KOORD			Double-precision floating- point number	offen
Name	Inhalt	aktuell vorh.	Attributdatentyp	Codestruktur
YKOORD	Y-Koordinate		Double-precision floating- point number	offen

Datenherr, -verwalter und -abgabestelle

Datenherr(en) Amt für Verbraucherschutz

Obere Vorstadt 14, 5000 Aarau

Datenverwalter Amt für Verbraucherschutz

Obere Vorstadt 14, 5000 Aarau

Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau

Datenabgabestelle(n) Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau

Kontaktpersonen

Kontaktpersonen GIS Feurer Armin, Amt für Verbraucherschutz

Obere Vorstadt 14, 5000 Aarau,

Fischer Rahel, Informatik Aargau, AGIS Service Center

Postfach, 5001 Aarau, 062 835 11 02

Kontaktpersonen fachlich Feurer Armin, Amt für Verbraucherschutz

Obere Vorstadt 14, 5000 Aarau,

Layerdateien

Zugeordnete Layerdateien

Datensatz Bezeichnung

LYR avs_risikobetrieb_01 Risikokataster (Stationäre Risiken): Chemiebetriebe

Herkunft

Prozessbezeichnung: avs Ersterhebung Risikokataster

Beschreibung: Ersterhebung oder Ableitung bestehender Datensätze für den Risikokataster im

Zusammenhang mit der Störfallverordnung

betrifft:

AGIS.avs_risikobetrieb AGIS.avs_risikoareal AGIS.avs_risikogas AGIS.avs_risikoktstr AGIS.avs_risikonatstr

Die Aktualisierung der Daten verläuft unterschiedlich. Genaue Informationen zu Art und

Periode sind beim AVS erhältlich.

 Abschlussdatum:
 07.09.2007

 Minimaler Massstab:
 1: 200000

 Maximaler Massstab:
 1: 200000

Beteiligte Datensätze

Datensatz Bezeichnung

FC AGIS.avs_risikobetrieb Point Risikokataster (Stationäre Risiken): Chemiebetriebe

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.