

 Bundesamt  
für Eich- und  
Vermessungswesen

Beschreibung

Digitales Landschaftsmodell

**DLM\_7000\_NAMEN**

Shapefile

# Übersicht aller Abgabedaten des DLM

## OBJEKTBEREICHE

## GEOPACKAGE

DLM\_1000\_VERKEHR

DLM\_2000\_BAUTEN

DLM\_3000\_GEBIETSNUZUNG

DLM\_4000\_GEWAESSER

DLM\_5000\_BODENBEDECKUNG

DLM\_7000\_NAMEN

DLM\_8000\_BAUWERK

## SHAPEFILES

## LAYER

VER_1100_STRASSE_L	BAU_2100_KOMMUNAL_P	GEB_3100_SCHUTZ_F	GEW_4100_FLIESSEND_L	BOD_5300_WASSER_F	NAM_7100_SIEDLUNG_P	BWK_8100_BAUWERK_F
VER_1200_BAUTEN_P	BAU_2200_BETRIEB_P	GEB_3200_FREIZEIT_F	GEW_4200_VERSORGUNG_L		NAM_7200_GEBIET_P	BWK_8101_BAUWERKSFUNKTION_JOIN
VER_1300_BAHN_L	BAU_2300_KULTUR_P	GEB_3300_VERKEHR_F	GEW_4300_BAUTEN_P		NAM_7300_GELAENDEFORM_P	
VER_1400_LIFT_L	BAU_2400_FREIZEIT_P	GEB_3400_BETRIEB_F	GEW_4400_BAUTEN_L		NAM_7400_GLETSCHER_P	
VER_1500_LIFTSTATION_P	BAU_2500_SONSTIGE_L				NAM_7500_GEWAESSER_P	
	BAU_2600_SCHUTZ_P				NAM_7600_SONSTIGE_P	
	BAU_2700_STROMLEITUNG_L				NAM_7700_RIED_P	
	BAU_2800_STROMMAST_P					

## FEATURES (F\_NAME)

1101 Bundesstraße A	2101 Apotheke	3101 Nationalpark	4101 Fluss > 20 m Breite	5301 Fluss > 20 m Breite	7101 Stadt	8101 Bauwerk
1102 Bundesstraße S	2102 Exekutive	3102 Truppenübungsplatz	4102 Fluss 5-20 m Breite	5302 Fluss 5-20 m Breite	7102 Markt	
1103 Landesstraße B	2103 Feuerwehr		4103 Bach < 5 m Breite	5311 See, Teich	7103 Dorf	
1104 Landesstraße L	2105 Medizinische Einrichtung	3201 Bad	4104 Bach zeitweise wasserführend	5321 Klärbecken	7104 Stadtteil	
1105 Regionalstraße	2106 Sanitätseinrichtung	3202 Golfplatz		5322 Schwimmbecken	7111 Einzelhäuser	
1111 Betriebsstraße	2107 Schule	3203 Sportplatz	4201 Druckrohrleitung	5323 Industriebecken	7123 Dorf aufgelassen	
1112 Rastanlage- und abfahrt	2112 BEV Standort	3204 Stadion	4202 Hochquellenwasserleitung	5331 Gletscher	7124 Stadtteil aufgelassen	
1113 Bundesstraße R	2113 Bezirkshauptmannschaft	3205 Sportanlage			7131 Einzelhäuser aufgelassen	
1121 Fahrweg	2114 Forsteinrichtung	3211 Ausstellungsgelände	4303 Quelle			
1122 Traktorweg	2115 Gemeindeamt	3212 Campingplatz	4305 Schleuse, Wehr < 5 m Breite		7201 Gebiet > 10 km Länge	
1131 Ortsgasse		3214 Park	4306 Wasserfall		7202 Gebiet 5-10 km Länge	
1141 Fußweg	2201 Gas-, Ölbehälter	3221 Tierpark	4309 Wildbachverbauung		7203 Gebiet 2-5 km Länge	
1142 Fußspur	2202 Windkraftwerk	3231 Kulturstätte			7204 Gebiet < 2 km Länge	
1143 Fußweg breit	2203 Kläranlage Betriebsgebäude	3241 Friedhof	4401 Bade-, Bootssteg			
	2204 Kraftwerk		4402 Schleuse, Wehr > 5 m Breite			
1201 Mautstation	2206 Umspannwerk	3301 Bahnhofsbereich			7301 Gebirge	
1203 Rastanlage	2211 Abbau-Aufbereitungsfläche	3302 Rastanlage			7302 Berggipfel	
1205 Parkplatz	2212 Biwakschachtel	3305 Parkplatz			7303 Bergteil	
1206 Sender	2213 Ausflugsgasthof	3308 Verkehrskontrollplatz			7304 Übergang	
1207 Tankstelle	2215 Hoher Schornstein	3311 Flugplatzbegrenzung			7305 Tal	
1208 Verkehrskontrollplatz	2216 Schutzhütte	3312 Rollfläche				
1209 Zollstelle	2217 Silo	3313 Start- und Landebahn			7401 Gletscher > 6 km Länge	
1211 Bahnhof Gebäude	2221 Bergwerk				7402 Gletscher 2-6 km Länge	
1221 Flugplatz Gebäude	2222 Höhle	3401 Kläranlage			7403 Gletscher < 2 km Länge	
1222 Hubschrauberlandeplatz		3402 Umspannwerk				
1231 Fähranlegestelle	2301 Versammlungsort rel. Gesellschaften	3404 Kraftwerk			7501 Fluss > 20 m Breite	
1233 Schiffsstation	2313 Gipfelkreuz	3404 Kraftwerk			7502 Fluss 5-20 m Breite	
	2321 Burg, Schloss	3411 Abbau-Aufbereitungsfläche			7503 Bach < 5 m Breite	
1301 Anschlussbahn	2323 Ruine				7504 Bach zeitweise wasserführend	
1302 Normalspurbahn	2324 Turm, Warte				7511 See > 5 km <sup>2</sup>	
1303 Schmalspurbahn	2331 Kultur-Touristisches Objekt				7512 See 2-5 km <sup>2</sup>	
1304 Straßenbahn					7513 See < 2 km <sup>2</sup>	
1305 U-Bahn	2401 Bad				7521 Sonstiger Gewässername	
1306 Zahnradbahn	2402 Golfplatz Clubgebäude					
1401 Personenseilbahn	2404 Stadion				7603 Anderer Name	
1402 Kabinenumlaufseilbahn	2405 Sportanlage					
1403 Sessellift	2411 Ausstellungsgelände				7701 Riedname	
1404 Schlepplift	2412 Campingplatz Rezeption					
1405 Materialseilbahn	2414 Park					
1406 Lawinensprengseilanlage	2421 Tierpark					
1407 Förderband	2431 Kulturstätte					
1408 Schrägaufzug	2441 Friedhof					
1409 Seilrutsche						
1501 Bergstation	2501 Lawinen-, Steinschlagschutzbau					
1502 Stütze	2502 Rohrbrücke					
1503 Talstation	2511 Bob-, Rodelbahn					
1504 Zwischenstation	2512 Sprungschanze					
	2601 Nationalpark Besucherzentrum					
	2602 Truppenübungsplatz Kommandogebäude					
	2701 Stromleitung					
	2801 Strommast					
	2802 Stromendmast					

Letzte Änderung: 23.01.2023

7100		Abgabebeschreibung für das Shapefile NAM_7100_SIEDLUNG_P			
Stand: 16. 01. 2023		BESCHREIBUNG DER ATTRIBUTTABELLE			
Attributfeld			Attributwert gültig für	Attributwert	Anmerkung / Beschreibung / Definition
Name	Beschreibung	Datentyp			
FID	Eindeutiger Schlüssel im Shapefile	Object ID			Eindeutiger Schlüssel innerhalb des Layers "NAM_7100_SIEDLUNG_P"
Shape	Geometriertyp	Geometry		Point	
F_CODE	Featurecode	Integer		7101	Stadt
				7102	Markt
				7103	Dorf
				7104	Stadtteil
				7111	Einzelhäuser
				7123	Dorf aufgelassen
				7124	Stadtteil aufgelassen
				7131	Einzelhäuser aufgelassen
F_NAME	Featurename, Objektart	Text		Stadt	Gemeinden mit Stadtrecht, Städte und Statutarstädte (besondere Rechte).
				Markt	Ein Markt ist eine Gemeinde mit Marktrecht.
				Dorf	Ein Dorf ist eine Ansiedlung mit einer gewissen Wirtschafts- und Sozialstruktur. Die Namen der Dörfer werden durch die Gemeinden festgelegt.
				Stadtteil	Stadtteile können nur bei Stadtgemeinden vorkommen. Es gibt auch Stadtgemeinden ohne Stadtteile. Große Stadtteile (bei Städte über 25000 Einwohner) Kleine Stadtteile (bei Städte von 5000 - 25000 Einwohner) Isolierte Stadtteile (bei Städte unter 5000 Einwohner)
				Einzelhäuser	Sind in der Regel bewohnte Einzelgebäude (mit Nebengebäuden), sowie auf ein Gebiet verstreute Häusergruppen.
				Dorf aufgelassen	Namen von Dörfern, die von den Gemeinden nicht mehr als Siedlungsnamen geführt werden.
				Stadtteil aufgelassen	Namen von Stadtteilen, die von den Gemeinden nicht mehr als Siedlungsnamen geführt werden.
				Einzelhäuser aufgelassen	Namen von Einzelhäusern, die von den Gemeinden nicht mehr als Siedlungsnamen geführt werden.
NAME	Objektname (Geographischer Name)	Text			Siedlungsnamen sind an die von der Gemeinde vorgegebene amtliche Schreibweise gebunden.
VAR_NAME	Variantname des Objektes	Text			Zusätzlicher Name des Objektes (z.B.: Vulgoname).
NAME_KROAT	Objektname - Kroatische Sprache	Text			Kroatischer Name laut Volksgruppengesetz (BGBl Nr. 46 vom 26. 7. 2011).
NAME_SLOW	Objektname - Slowenische Sprache	Text			Slowenischer Name laut Volksgruppengesetz (BGBl Nr. 46 vom 26. 7. 2011).
NAME_UNG	Objektname - Ungarische Sprache	Text			Ungarischer Name laut Volksgruppengesetz (BGBl Nr. 46 vom 26. 7. 2011).
HOEHE	Höhe des Bodenpunktes über dem Meeresspiegel	Integer		110 - 3800	Objekte, bei denen dieses Attribut nicht bekannt ist bzw. nicht erfasst werden, haben den Attributwert "9999" (=Unbekannt)
OKZ	Ortschaftskennziffer lt. Statistik Austria	Text		1 - 99999	
EW_KLASSE	Einteilung in Klassen aufgrund der Einwohnerzahl Einwohnerzahl lt. Statistik Austria	Text	7101 Stadt	> 100.000	Wird für die Ableitung der KM50_Darstellung (Schriftgröße) benötigt.
			7102 Markt	25.000-100.000	
7103 Dorf	5.000-25.000				
7123 Dorf aufgelassen	2.000-5.000				
7104 Stadtteil	< 2.000				
7111 Einzelhäuser	Keine Erfassung				
7124 Stadtteil aufgelassen					
7131 Einzelhäuser aufgelassen					
EA_LAGE	Methode der Erfassung	Text		Landesaufnahme	Herkunft KM50 auf Basis der Landesaufnahme
EA_HOEHE	Methode der Höherfassung	Text		DOP	Erfassung auf Grundlage der digitalen Orthophotos unter Zuhilfenahme des ALS-DGM Modells
				Landesaufnahme	Herkunft KM50 auf Basis der Landesaufnahme
				ALS DGM	Wert aus dem Digitalen Geländemodell der Laserscanningbefliegungen
ERSTELLDAT	Erstellungsdatum	Date		Photogrammetrische Auswertung	Photogrammetrische Stereoauswertung
BEARBDAT	Bearbeitungsdatum	Date			
OBJECTID		Integer			
GLOBALID	Eindeutiger, stabiler und global gültiger Identifikationsschlüssel	Text			

7200		Abgabebeschreibung für das Shapefile NAM_7200_GEBIET_P			
Stand: 16. 01. 2023		BESCHREIBUNG DER ATTRIBUTTABELLE			
Attributfeld			Attributwert gültig für	Attributwert	Anmerkung / Beschreibung / Definition
Name	Beschreibung	Datentyp			
FID	Eindeutiger Schlüssel im Shapefile	Object ID			Eindeutiger Schlüssel innerhalb des Layers "NAM_7200_GEBIET_P"
Shape	Geometriertyp	Geometry		Point	
F_CODE	Featurecode	Integer		7201	Gebiet > 10 km Länge
				7202	Gebiet 5-10 km Länge
				7203	Gebiet 2-5 km Länge
				7204	Gebiet < 2 km Länge
F_NAME	Featurename, Objektart	Text		Gebiet > 10 km Länge	Bezeichnung eines Gebietes mit einer Längenausdehnung von mehr als 10 km.
				Gebiet 5-10 km Länge	Bezeichnung eines Gebietes mit einer Längenausdehnung von 5 bis 10 km.
				Gebiet 2-5 km Länge	Bezeichnung eines Gebietes mit einer Längenausdehnung von 2 bis 5 km.
				Gebiet < 2 km Länge	Bezeichnung eines Gebietes mit einer Längenausdehnung unter 2 km.
NAME	Objektname (Geographischer Name)	Text			Bei Gebietsnamen wird die regional gebräuchliche Schreibweise verwendet.
VAR_NAME	Variantname des Objektes	Text			Zusätzlicher Name des Objektes (z.B.: Vulgoname).
EA_LAGE	Methode der Erfassung	Text		Landesaufnahme	Herkunft KM50 auf Basis der Landesaufnahme
ERSTELLDAT	Erstellungsdatum	Date		DOP	Erfassung auf Grundlage der digitalen Orthophotos unter Zuhilfenahme des ALS-DGM Modells
BEARBDAT	Bearbeitungsdatum	Date			
OBJECTID		Integer			
GLOBALID	Eindeutiger, stabiler und global gültiger Identifikationsschlüssel	Text			

7300		Abgabebeschreibung für das Shapefile NAM_7300_GELAEENDEFORM_P			
Stand: 16. 01. 2023		BESCHREIBUNG DER ATTRIBUTTABELLE			
Attributfeld			Attributwert gültig für	Attributwert	Anmerkung / Beschreibung / Definition
Name	Beschreibung	Datentyp			
FID	Eindeutiger Schlüssel im Shapefile	Object ID			Eindeutiger Schlüssel innerhalb des Layers "NAM_7300_GELAEENDEFORM_P"
Shape	Geometriertyp	Geometry		Point	
F_CODE	Featurecode	Integer		7301	Gebirge
				7302	Berggipfel
				7303	Bergteil
				7304	Übergang
				7305	Tal
F_NAME	Featurename, Objektart	Text		Gebirge	Name eines Gebirges (Gruppe aus mehr oder weniger verbundenen Bergen)
				Berggipfel	Name eines Berggipfels (Landform, die sich über die Umgebung erhebt und sich durch eine gewisse Eigenständigkeit auszeichnet)
				Bergteil	Name eines Bergteils (Landform, die Teil eines Berges ist aber nur ein gewisses Gebiet darauf abdeckt)
				Übergang	Name eines Übergangs (Tiefstmögliche Stelle eines Bergkamms, Höhenrückens oder Gratverlaufs zwischen zwei Bergstöcken)
				Tal	Name eines Tals (Langgestreckte, nach mindestens einer Seite offene Hohlform)
BEDEUTUNG		Text		Bedeutend Gering bedeutend	
NAME	Objektname (Geographischer Name)	Text			Bei Bergnamen wird die regional gebräuchliche Schreibweise verwendet.
VAR_NAME	Variantname des Objektes	Text			Zusätzlicher Name des Objektes (z.B.: Vulgoname).
HOEHE	Höhe des Bodenpunktes über dem Meeresspiegel	Integer		110 - 3800	Objekte, bei denen dieses Attribut nicht bekannt ist bzw. nicht erfasst werden, haben den Attributwert "9999" (=Unbekannt)
EA_LAGE	Methode der Erfassung	Text		Landesaufnahme	Herkunft KM50 auf Basis der Landesaufnahme
				DOP	Erfassung auf Grundlage der digitalen Orthophotos unter Zuhilfenahme des ALS-DGM Modells
				Photogrammetrische Auswertung	Photogrammetrische Stereoauswertung
EA_HOEHE	Methode der Höherfassung	Text		Landesaufnahme	Herkunft KM50 auf Basis der Landesaufnahme
				ALS DGM	Wert aus dem Digitalen Geländemodell der Laserscanningbefliegungen
				Photogrammetrische Auswertung	Photogrammetrische Stereoauswertung
ERSTELLDAT	Erstellungsdatum	Date			
BEARBDAT	Bearbeitungsdatum	Date			
OBJECTID		Integer			
GLOBALID	Eindeutiger, stabiler und global gültiger Identifikationsschlüssel	Text			

7400		Abgabebeschreibung für das Shapefile NAM_7400_GLETSCHER_P			
Stand: 16. 01. 2023		BESCHREIBUNG DER ATTRIBUTTABELLE			
Attributfeld			Attributwert gültig für	Attributwert	Anmerkung / Beschreibung / Definition
Name	Beschreibung	Datentyp			
FID	Eindeutiger Schlüssel im Shapefile	Object ID			Eindeutiger Schlüssel innerhalb des Layers "NAM_7400_GLETSCHER_P"
Shape	Geometriertyp	Geometry		Point	
F_CODE	Featurecode	Integer		7401	Gletscher > 6 km Länge
				7402	Gletscher 2-6 km Länge
				7403	Gletscher < 2 km Länge
F_NAME	Featurename, Objektart	Text		Gletscher > 6 km Länge	Name eines Gletschers mit einer Längenausdehnung von mehr als 6 km.
				Gletscher 2-6 km Länge	Name eines Gletschers mit einer Längenausdehnung von 2 km bis 6 km.
				Gletscher < 2 km Länge	Name eines Gletschers mit einer Längenausdehnung kleiner als 2 km.
NAME	Objektname (Geographischer Name)	Text			Bei Gletschernamen wird die regional gebräuchliche Schreibweise verwendet.
VAR_NAME	Variantname des Objektes	Text			Zusätzlicher Name des Objektes (z.B.: Vulgoname).
EA_LAGE	Methode der Erfassung	Text		Landesaufnahme	Herkunft KM50 auf Basis der Landesaufnahme
				DOP	Erfassung auf Grundlage der digitalen Orthophotos unter Zuhilfenahme des ALS-DGM Modells
ERSTELLDAT	Erstellungsdatum	Date			
BEARBDAT	Bearbeitungsdatum	Date			
OBJECTID		Double			
GLOBALID	Eindeutiger, stabiler und global gültiger Identifikationsschlüssel	Text			

7500		Abgabebeschreibung für das Shapefile NAM_7500_GEWAESSER_P			
Stand: 16. 01. 2023		BESCHREIBUNG DER ATTRIBUTTABELLE			
Attributfeld			Attributwert gültig für	Attributwert	Anmerkung / Beschreibung / Definition
Name	Beschreibung	Datentyp			
FID	Eindeutiger Schlüssel im Shapefile	Object ID			Eindeutiger Schlüssel innerhalb des Layers "NAM_7500_GEWAESSER_P"
Shape	Geometriertyp	Geometry		Point	
F_CODE	Featurecode	Integer		7501	Fluss > 20 m Breite
				7502	Fluss 5-20 m Breite
				7503	Bach < 5 m Breite
				7504	Bach zeitweise wasserführend
				7511	See > 5 km <sup>2</sup>
				7512	See 2-5 km <sup>2</sup>
				7513	See < 2 km <sup>2</sup>
				7521	Sonstiger Gewässername
				F_NAME	Featurename, Objektart
Fluss 5-20 m Breite	Name eines Flusses mit einer Breite von 5 bis 20 m.				
Bach < 5 m Breite	Name eines Baches mit einer Breite von weniger als 5 m.				
Bach zeitweise wasserführend	Name eines Baches mit einer Breite von weniger als 5 m und nicht permanenter Wasserführung.				
See > 5 km <sup>2</sup>	Name eines Sees mit einer Fläche größer als 5 km <sup>2</sup> .				
See 2-5 km <sup>2</sup>	Name eines Sees mit einer Fläche von 2 bis 5 km <sup>2</sup> .				
See < 2 km <sup>2</sup>	Name eines Sees mit einer Fläche kleiner als 2 km <sup>2</sup> .				
Sonstiger Gewässername	Sonstige Gewässername sind Namen von Gewässern (z. B.: Buchten, Hafennamen, Quellen, Brunnen) oder Wasserleitungen, (1. Wiener Hochquellwasserleitung), die bei den übrigen Objektarten der Objektgruppe Gewässername nicht erfasst werden.				
	Bei Gewässername wird die regional gebräuchliche Schreibweise verwendet.				
NAME	Objektname (Geographischer Name)	Text			Bei Gewässername wird die regional gebräuchliche Schreibweise verwendet.
VAR_NAME	Variantname des Objektes	Text			Zusätzlicher Name des Objektes (z.B.: Vulgoname).
HOEHE	Höhe des Bodenpunktes über dem Meeresspiegel	Integer		110 - 3800	Wird bei folgenden F_CODEs geführt: 7511, 7512, 7513 See Objekte, bei denen dieses Attribut nicht bekannt ist bzw. nicht erfasst werden, haben den Attributwert "9999" (=Unbekannt)
EA_LAGE	Methode der Erfassung	Text		Landesaufnahme	Herkunft KM50 auf Basis der Landesaufnahme
				DOP	Erfassung auf Grundlage der digitalen Orthophotos unter Zuhilfenahme des ALS-DGM Modells
EA_HOEHE	Methode der Höherfassung	Text		Landesaufnahme	Herkunft KM50 auf Basis der Landesaufnahme
				ALS DGM	Wert aus dem Digitalen Geländemodell der Laserscanningbefliegungen
				Photogrammetrische Auswertung	Photogrammetrische Stereoauswertung
ERSTELLDAT	Erstellungsdatum	Date			
BEARBDAT	Bearbeitungsdatum	Date			
OBJECTID		Integer			
GLOBALID	Eindeutiger, stabiler und global gültiger Identifikationsschlüssel	Text			

7600	Abgabebeschreibung für das Shapefile NAM_7600_SONSTIGE_P				
Stand: 16. 01. 2023	BESCHREIBUNG DER ATTRIBUTTABELLE				
Attributfeld			Attributwert gültig für	Attributwert	Anmerkung / Beschreibung / Definition
Name	Beschreibung	Datentyp			
FID	Eindeutiger Schlüssel im Shapefile	Object ID			Eindeutiger Schlüssel innerhalb des Layers "NAM_7600_SONSTIGE_P"
Shape	Geometriertyp	Geometry		Point	
F_CODE	Featurecode	Integer		7603 7611	Anderer Name Objektname
F_NAME	Featurename, Objektart	Text		Anderer Name Objektname	
NAME	Eigenname des DLM-Objektes	Text			
OBJEKTART	F_CODE und F_NAME des ursprünglichen DLM-Objektes	Text		2114 Forsteinrichtung	Verwaltungsgebäude eines Forstbetriebes, Forsthaus, Jagdhaus oder Jagdhütte mit zumindest lokaler Bedeutung.
				2212 Biwakschachtel	Biwakschachteln sind alpine Notunterkünfte mit mehreren Schlafplätzen in entlegenen Bergregionen.
				2213 Ausflugsstube	Ausflugsstuben sind Unternehmen (Hotels, Motels, Gasthöfe, Gasthäuser, Wirtshäuser, Almwirtschaft, Jausenstationen) mit einer Gastgewerbeberechtigung und lokaler Bedeutung. Ausflugsstuben die dem reinen Wintertourismus dienen werden nicht geführt. Objekte im dicht verbautem Gebiet werden nicht erfasst.
				2216 Schutzhütte	Schutzhütten sind saisonal oder ganzjährig bewirtschaftete oder unbewirtschaftete Unterkünfte. Über die Art der Bewirtschaftung wird keine Aussage getroffen. Objekte im dicht bebauten Gebiet werden nicht erfasst.
				2221 Bergwerk	Bergwerke sind Anlagen zur Gewinnung, Förderung und Aufbereitung von mineralischen Rohstoffen. Schaubergwerke sind für den Tourismus ausgebaute, ehemalige aktive Stollensysteme. Erfasst werden ausschließlich Untertagebergwerke. Bergwerke im Tagebaubetrieb werden als Abbaufläche erfasst.
				2222 Höhle	Höhlen sind durch geologische Prozesse entstandene, unterirdische Hohlräume, welche groß genug sind, um von Menschen betreten werden zu können. Bezugspunkt: Eingang der Höhle.
				2301 Versammlungsort rel. Gesellschaften	Versammlungsorte aller vom Bundeskanzleramt/Kultusamt anerkannten Kirchen und Religionsgesellschaften. Kirchen sind Versammlungsorte christlicher Religionsgemeinschaften, in denen mehr oder weniger regelmäßig Messen gelesen werden. Diesen können Klöster oder Stifte (Anlagen, in denen Menschen in einer auf die Ausübung ihrer Religion konzentrierten Lebensweise zusammenleben) angeschlossen sein. Kirchen werden unterschieden in: - Kirchen mit keinem oder einem Turm - Kirchen mit mehreren Türmen - Gemeindehäuser Kapellen sind christliche Andachtsstätten mit einem kleinen (begehbaren) Innenraum. Kapellen in Gebäuden (Spitalskapellen, Burgkapellen, ...) werden nicht erfasst. Andachtsstätten nichtchristlicher Religionsgemeinschaften sind Gebäude, die als Andachtsstätten genutzt werden, wie einem Bethaus oder einer Synagoge der israelitischen Religionsgemeinschaft, einer Moschee der islamischen Glaubensgemeinschaften, einer buddhistischen Pagode usw.
				2313 Gipfelkreuz	Gipfelkreuze sind Objekte aus unterschiedlichsten Materialien (Holz, Metall, Stein) und weisen auf Gipfeln einen hohen Orientierungswert auf.
				2321 Burg, Schloss	Eine Burg ist ein verteidigungsfähiger mittelalterlicher Wohn- und Wehrbau. Ein Schloss ist ein groß angelegtes, künstlerisch gestaltetes Wohngebäude, das dem Adel und später auch dem Großbürgertum als Wohnsitz diente. Erfasst werden alle vom Bundesdenkmalamt ausgewiesenen Objekte.
				2323 Ruine	Ruinen sind beständige Überreste von zerstörten oder verfallenen historischen Bauwerken (Schlösser, Burgen).
				2324 Turm, Warte	Türme und Warten sind begehbare Bauwerke (z.B. Aussichtsturm, Sternwarte). Erfasst werden: Kirchturm, Turm (Warte), Wasserturm, sonstiger Turm. Nicht erfasst werden Funktürme und Aussichtsplattformen.
				2331 Kultur-Touristisches Objekt	Enthält Bildstöcke, Denkmäler und Wegkreuze mit Eigennamen sowie historische Namen, sonstige Namen und sonstige Objekte, die von kultureller oder touristischer Bedeutung sind. - Bildstöcke sind sakrale Kleindenkmäler mit unterschiedlichen Erscheinungen (z.B. Marterl, Kreuzwegstation, Heiligensäule, größeres Erinnerungsmal für Verunglückte usw.) zum Gedächtnis an Personen oder Ereignisse. - Denkmäler sind zum Gedächtnis an Personen oder Ereignisse errichtete, größere plastische Darstellungen (Monumente) oder kulturgeschichtliche bedeutsame Gegenstände. - Wegkreuze sind sakrale Objekte aus unterschiedlichen Materialien (Holz, Metall, Stein) und weisen an Wegen einen hohen Orientierungswert auf. - Objekte aus ehemals historischen Namen - Objekte aus ehemals sonstigen Namen und Objekten, die kulturell bzw. touristisch von Bedeutung sind.
				2404 Stadion	Stadien sind Freianlagen zum Betreiben von Sport, vorrangig zum Zwecke der Austragung von Wettbewerben mit einem Fassungsvermögen ab 5000 Zuschauer. Die Umgrenzung beinhaltet auch die vorhandene Infrastruktur (z.B. Clubgebäude, Tribüne, usw).
				2405 Sportanlage	Sportanlagen sind Freianlagen zum Betreiben von Sport, vorrangig zum Zwecke der Austragung von Wettbewerben. Mindestgröße: 3000 m² (ausgenommen Tennisplätze). Die Umgrenzung beinhaltet auch die vorhandene Infrastruktur (z.B. Clubgebäude, Tribüne, usw). Referenzpunkt: Haupt-, Clubgebäude, Mittelpunkt der Fläche
				2411 Ausstellungsgelände	Ausstellungsgelände (Haupteingang) sind dauerhafte Einrichtungen für die Abhaltung von Messen und Ausstellungen.
				2421 Tierpark	Tierparks (Synonyme: Tiergarten, Zoo) sind meist parkartige Anlagen zur Haltung und öffentlichen Zurschaustellung verschiedener Tierarten.
				2431 Kulturstätte	Kulturstätten sind Freilichtbühnen, Freilichtmuseen sowie Archäologische Ausgrabungen, inklusive Gebäude, Tribünen und Zugangsbereiche. Mindestgröße: 3000 m².
	2441 Friedhof	Friedhöfe sind Anlagen, auf denen Verstorbene bestattet werden. Dazu gehören auch Urnenhaine (und Waldfriedhöfe). Erfasst wird das Gelände mit Kirchen, Kapellen und Aufbahnhallen.			
				7603 Anderer Name	

ART		Text	2212 Biwakschachtel 2213 Ausflugsstube 2216 Schützhütte 2221 Bergwerk 2222 Höhle 2313 Gipfelkreuz 2404 Stadion 2411 Ausstellungsgelände 7603 Anderer Name	Keine Erfassung			
			2114 Forsteinrichtung	Forstverwaltung Forsthaus Jagdhütte	Verwaltungsgebäude eines öffentlichen oder privaten Forstbetriebes mit zumindest lokaler Bedeutung Forsthaus mit zumindest lokaler Bedeutung Jagdhütte (oder Jagdhaus) mit zumindest lokaler Bedeutung		
			2301 Versammlungsort religiöser Gesellschaften	Haus Kapelle Kirche eintürmig Kirche mehrtürmig Kirche, Kloster eintürmig Kirche, Kloster mehrtürmig Kirche, Stift eintürmig Kirche, Stift mehrtürmig Versammlungsort			
			2321 Burg, Schloss	Burg Schloss Signatur Schloss Grundriss Sonstiges			
			2323 Ruine	Burgruine Ruine Schlossruine			
			2324 Turm, Warte	Kirche Turm, Warte Wasserturm Sonstiger Turm			
			2331 Kultur-Touristisches Objekt	Bildstock Denkmal Wegkreuz Historischer Name Sonstiger Name Sonstiges Objekt			
			2405 Sportanlage	Ballsport Mehrzwecksportanlage Motorrennsport Wintersport	Anlagen zum Ausüben von Ballsportarten; z.B.: Fussball, Tennis, Volleyball, Baseball oder Landhockey. Anlagen zum Ausüben von verschiedenen Sportarten; z. B.: Schulsportplätze. Anlagen zum Ausüben von Motorsportarten; z.B.: Auto, Motorrad, Motorcross. Anlagen zum Ausüben von Wintersportarten; z.B.: Skisprunganlage, Langlaufstadion (keine Loipen), Eishockey.		
			2421 Tierpark	Tierpark Wildpark	Parkartige Anlage zur Haltung und Zurschaustellung verschiedener Tierarten. Wildpark ist eine Anlage, in der vor allem einheimische Wildtiere in naturnahen Gehegen gehalten werden.		
			2431 Kulturstätte	Freilichtbühne Freilichtmuseum Archäologische Ausgrabung	Dauerhafte Bühnen im Freien (auch Seebühnen) inkl. Gebäude und Tribünen. Museum im Freien, inkl. Gebäude. z.B.: Museumsdorf freigelegte historische Stätten		
			2441 Friedhof	Friedhof konventionell Historischer Friedhof Tierfriedhof Waldfriedhof			
			HOEHE	Höhe des Bodenpunktes über dem Meeresspiegel	Integer	110 - 3800	Objekte, bei denen dieses Attribut nicht bekannt ist bzw. nicht erfasst werden, haben den Attributwert "0"
			EA_LAGE	Erfassungsart des DLM-Objektes	Text	GPS 3 ADV DKM AGWR Plan Landesaufnahme DOP Photogrammetrische Auswertung GIP ZLHR	GPS-Messung Genauigkeit +/- 3 m Das Objekt wurde vor Ort überprüft. Dessen geometrische Lage bzw. Verlauf wurde unter Zuhilfenahme von GNSS-Messungen und/oder Fernerkundungsdaten (DOP / ALS DGM) in höchstmöglicher Genauigkeit erfasst. Koordinaten aus der Digitalen Katastralmappe (DKM) Koordinaten aus dem Gebäude- und Wohnungsregister (Adress-GWR) Digitalisierung aus einem Plan Herkunft KM50 auf Basis der Landesaufnahme Erfassung auf Grundlage der digitalen Orthophotos unter Zuhilfenahme des ALS-DGM Modells Photogrammetrische Stereoauswertung Übernahme aus der Graphenintegrationsplattform (GIP) Übernahme aus dem Zentralen Luftfahrtshindernisregister (ZLHR)
			EA_HOEHE	Methode der Höherfassung	Text	Landesaufnahme ALS DGM Photogrammetrische Auswertung	Herkunft KM50 auf Basis der Landesaufnahme Wert aus dem Digitalen Geländemodell der Laserscanningbefliegungen Photogrammetrische Stereoauswertung
ERSTELLDAT	Erstellungsdatum	Date					
BEARBDAT	Bearbeitungsdatum	Date					
OBJECTID		Integer					
GLOBALID	Eindeutiger, stabiler und global gültiger Identifikationsschlüssel	Text					

7700		Abgabebeschreibung für das Shapefile NAM_7700_RIED_P			
Stand: 16. 01. 2023		BESCHREIBUNG DER ATTRIBUTTABELLE			
Attributfeld			Attributwert gültig für	Attributwert	Anmerkung / Beschreibung / Definition
Name	Beschreibung	Datentyp			
FID	Eindeutiger Schlüssel im Shapefile	Object ID			Eindeutiger Schlüssel innerhalb des Layers "NAM_7700_RIED_P"
Shape	Geometriertyp	Geometry		Point	
F_CODE	Featurecode	Integer		7701	Riedname
F_NAME	Featurename, Objektart	Text		Riedname	Namen eines geographischen Gebietes aus der DKM. Die Riednamen sind ein historischer Bestand und werden nicht aktualisiert.
NAME	Objektname (Geographischer Name)	Text			Die Riednamen wurden aus historischen Unterlagen entnommen.
INDIKATOR	Erfassungsgrundlage für die Riednamen	Text		D - Katasterplan_Digital	Digitaler Katasterplan 1:10000, etwa ab 1990
				F - Feldmappe	Feldmappe, Indikationskarte um 1900
				K - Katasterplan_Analog	Analoger Katasterplan von 1960 bis 1980
				L - Urmappe	Urmappe, Reambulierungsmappe, Lagerdrucke, ab 1817
			R - Riedübersicht	Riedübersicht von 1930 bis 1971	Katastralgemeindenummer zum Zeitpunkt der Erfassung (Indikator).
KG_NUMMER	Katastralgemeindenummer (KG)	Integer			
LFD_NUMMER	laufende Nummer innerhalb einer KG	Integer			
ERSTELLDAT	Erstellungsdatum	Date			
BEARBDAT	Bearbeitungsdatum	Date			
OBJECTID		Integer			
GLOBALID	Eindeutiger, stabiler und global gültiger Identifikationsschlüssel	Text			