

Raum und Wirtschaft (rawi)

Murbacherstrasse 21
6002 Luzern
Telefon 041 228 51 83
Telefax 041 228 64 93
geo@lu.ch
www.rawi.lu.ch/geoinformation

Verfügbare Datensätze der Geoinformation Kanton Luzern

Für die Bereiche wie Raumplanung, Bauwesen, Land- und Wasserwirtschaft, Naturschutz und Tourismus steht im Kanton Luzern eine Vielzahl georeferenzierter Datensätze zur Verfügung. Diese liefern ein hochwertiges Grundlagenmaterial für die Projektplanung und Visualisierung. Die Nachfolgende Auflistung ermöglicht einen aktuellen Überblick über die zurzeit verfügbaren Geodaten des Kantons Luzern.

Alle Geodaten können über unseren GIS-Datenshop bezogen werden:

<http://www.geoportal.lu.ch>

Weiterführende Informationen zu den Gebühren für einen Datenbezug:

https://rawi.lu.ch/-/media/RAWI/Dokumente/Downloads/geoinformation/mb_datengebuehr.pdf

Total stehen zur Zeit 724 Datensätze für die Öffentlichkeit und Dienststellen zur Verfügung. Die Geodaten sind in folgende Hauptkategorien eingeteilt:

A1 Basiskarten (89)	L1 Umweltschutz, Lärm (12)
A2 Bodenbedeckung, -nutzung (8)	L2 Natur- und Landschaftsschutz (62)
A3 Luft-, Satellitenbilder (12)	M Gesellschaft, Kultur (20)
B Ortsangaben (27)	O Gebäude, Anlagen (21)
C Höhen (40)	P Verkehr (50)
D Grenzen (33)	Q1 Energie (21)
E1 Raumplanung (102)	Q2 Wasser- und Abfallsysteme (16)
E2 Grundstückskataster (9)	Q3 Kommunikation (1)
F1 Geologie (4)	S Landwirtschaft (33)
F2 Boden (17)	T Wirtschaftliche Aktivitäten (11)
F3 Naturbedingte Risiken (35)	
G Wald, Flora, Fauna (42)	
I Gewässer (44)	
K Atmosphäre, Luft, Klima (15)	


Zugangsberechtigung


Einige Geodaten dürfen lediglich in Projekten im Auftrag der Kantonalen Verwaltung verwendet werden. Diese Datensätze sind speziell gekennzeichnet:


 Abgabe nur für Projekte im Auftrag der kantonalen Verwaltung

Vektordatensätze

Vektoren sind digitale Daten in Form von Punkten, Linien und Polygonen mit geographischer Lage. Der Lagebezug wird durch Koordinatenangaben angegeben. Ein Punkt wird durch (x,y,z), eine Linie durch eine Folge von Punkten, ein Polygon (Fläche) durch eine geschlossene Linie beschrieben.

 Datentyp: Polygon

 Datentyp: Linien














 Datentyp: Punkte

Rasterdatensätze

























Rasterdaten werden durch Bildelemente in einer Rastermatrix dargestellt. Rasterbilder weisen für jeden Bildpunkt Farbwerte (TIFF) oder Höhenangaben (GRID) auf. Bei Rasterbildern in einem GIS handelt es sich häufig um georeferenzierte Luftbilder, Satellitenbilder oder Digitale Geländemodelle.

 Datentyp: Raster

























Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
A1 Basiskarten				
	980	DUFKAR64_V1_RAS  	Dufourkarte 1:25'000 (1845 - 1864) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=980 <i>Dufourkarte 1:25'000 (1845 - 1864) - Topographische Karte. Originalaufnahmen, die als Grundlage der Dufourkarte 1:100'000 dienten.</i>	01.01.1864
	1007	LK100FRB_V1_RAS  	Landeskarte 1:100'000 (LK100), farbig http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1007 <i>Landeskarte 1:100'000, farbig</i>	01.01.2006
	1464	LK100GRA_V1_RAS  	Landeskarte 1:100'000 (LK100), Graustufen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1464 <i>Landeskarte 1:100'000, Graustufen</i>	01.01.2006
	1463	LK100REL_V1_RAS  	Landeskarte 1:100'000 (LK100), farbig mit schattiertem Relief http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1463 <i>Landeskarte 1:100'000, farbig mit Relief</i>	01.01.2006
	1022	LK200FRB_V1_RAS  	Landeskarte 1:200'000 (LK200), farbig http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1022 <i>Landeskarte 1:200'000, farbig</i>	01.01.2009
	1468	LK200GRA_V1_RAS  	Landeskarte 1:200'000 (LK200), Graustufen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1468 <i>Landeskarte 1:200'000, Graustufen</i>	01.01.2009
	1465	LK200REL_V1_RAS  	Landeskarte 1:200'000 (LK200), farbig mit schattiertem Relief http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1465 <i>Landeskarte 1:200'000, farbig mit Relief</i>	01.01.2009
	984	LK251960_V1_RAS  	Landeskarte 1:25'000 (1960) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=984 <i>Seit dem Bundesgesetz von 1935 bilden die Landeskarten aller Massstäbe die noch heute gültigen offiziellen Karten der Schweiz. Sie haben damit die Dufour- und Siegfriedkarten abgelöst.</i>	01.01.1960
	985	LK251970_V1_RAS  	Landeskarte 1:25'000 (1970) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=985 <i>Seit dem Bundesgesetz von 1935 bilden die Landeskarten aller Massstäbe die noch heute gültigen offiziellen Karten der Schweiz. Sie haben damit die Dufour- und Siegfriedkarten abgelöst.</i>	01.01.1970
	993	LK25FARB_V1_RAS  	Landeskarte 1:25'000 (LK25), farbig http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=993 <i>Landeskarte 1:25'000, farbig</i>	31.12.2007
	1460	LK25FREL_V1_RAS  	Landeskarte 1:25'000 (LK25), farbig mit schattiertem Relief http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1460 <i>Landeskarte 1:25'000, farbig mit Relief</i>	31.12.2007
	1442	LK25GRAU_V1_RAS  	Landeskarte 1:25'000 (LK25), Graustufen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1442 <i>Landeskarte 1:25'000 in Graustufen</i>	31.12.2007
	1466	LK500FRB_V1_RAS  	Landeskarte 1:500'000 (LK500), farbig http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1466 <i>Landeskarte 1:500'000, farbig mit Relief</i>	31.12.2008



























Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
A1 Basiskarten				
	1467	LK500GRA_V1_RAS  	Landeskarte 1:500'000 (LK500), Graustufen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1467 <i>Landeskart 1:500'000, Graustufen</i>	01.01.2008
	907	LK500REL_V1_RAS  	Landeskarte 1:500'000 (LK500), farbig mit schattiertem Relief http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=907 <i>Landeskarte 1:500'000, farbig</i>	01.01.2008
	997	LK50FARB_V1_RAS  	Landeskarte 1:50'000 (LK50), farbig http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=997 <i>Landeskarte 1:50'000, farbig</i>	31.12.2007
	1461	LK50FREL_V1_RAS  	Landeskarte 1:50'000 (LK50), farbig mit schattiertem Relief http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1461 <i>Landeskarte 1:50'000, farbig mit Relief</i>	31.12.2007
	1462	LK50GRAU_V1_RAS  	Landeskarte 1:50'000 (LK50), Graustufen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1462 <i>Landeskarte 1:50'000, Graustufen</i>	31.12.2007
	981	SFKR1880_V1_RAS  	Siegfriedkarte 1:25'000/1:50'000 (1880) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=981 <i>Von 1870 bis 1926 wurde der Topographische Atlas der Schweiz veröffentlicht. Es handelt sich um das erste detaillierte Gesamtwerk für die Schweiz in den Mst. 1:25'000 (Mittalland, Jura, Tessin) sowie 1:50'000 (Alpen). Periodische Fortführung bis 1949.</i>	01.01.1880
	982	SFKR1930_V1_RAS  	Siegfriedkarte 1:25'000/1:50'000 (1930) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=982 <i>Von 1870 bis 1926 wurde der Topographische Atlas der Schweiz veröffentlicht. Es handelt sich um das erste detaillierte Gesamtwerk für die Schweiz in den Mst. 1:25'000 (Mittalland, Jura, Tessin) sowie 1:50'000 (Alpen). Periodische Fortführung bis 1949.</i>	01.01.1930
	983	SFKR1940_V1_RAS  	Siegfriedkarte 1:25'000/1:50'000 (1940) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=983 <i>Von 1870 bis 1926 wurde der Topographische Atlas der Schweiz veröffentlicht. Es handelt sich um das erste detaillierte Gesamtwerk für die Schweiz in den Mst. 1:25'000 (Mittalland, Jura, Tessin) sowie 1:50'000 (Alpen). Periodische Fortführung bis 1949.</i>	01.01.1940
	1954	TLMBAUGE_V2_LI  	swissTLM: Baum- und Gebüschreihen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1954 <i>Baum- und Gebüschreihen</i>	04.06.2018
	1957	TLMBOBED_V2_PY  	swissTLM: Bodenbedeckung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1957 <i>Bodenbedeckung</i>	06.06.2018
	1975	TLMEAFRT_V2_PT  	swissTLM: Ein- und Ausfahrten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1975 <i>Enthält Ein- und Ausfahrten von Autobahnen und Autostrassen. Punkte stellen Knoten im Strassennetz dar.</i>	06.06.2018
	1977	TLMEBAHN_V2_LI  	swissTLM: Eisenbahnen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1977 <i>Enthält Gleisachsen der Normal- und Schmalspurbahnen sowie der Kleinbahnen. Bei mehrspurigen Anlagen oder in Bahnhofszonen wurden immer sämtliche Gleisspuren erfasst</i>	06.06.2018






Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
A1 Basiskarten				
	1958	TLMEBAUM_V2_PT	  swissTLM: Einzelbäume http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1958 <i>Einzelbäume</i>	06.06.2018
	1953	TLMEZOBJ_V2_PT	  swissTLM: Einzelobjekte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1953 <i>Einzelobjekte, welche insbesondere für die Kartenproduktion benötigt werden, in anderen swissTLM Topics jedoch nicht untergebracht werden konnten.</i>	06.06.2018
	1979	TLMFLGEW_V2_LI	  swissTLM: Fliessgewässer http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1979 <i>Enthält Fliessgewässer in linearer Form. Die Linien sind in Richtung des Gewässerflusses gerichtet.</i>	06.06.2018
	1962	TLMFLNAM_V2_PT	  swissTLM: Flurnamen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1962 <i>Flurnamen bezeichnen die kleinsten geografischen Einheiten wie Wälder, Weiden, Fluren. Die Namen wurden hauptsächlich aus Daten der amtlichen Vermessung abgeleitet.</i>	06.06.2018
	1912	TLMFZARE_V2_PY	  swissTLM: Freizeitareale http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1912 <i>Flächen, die für Hobby, Freizeit und sportliche Zwecke vorgesehen sind.</i>	06.06.2018
	1961	TLMGBNAM_V2_PY	  swissTLM: Gebietsnamen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1961 <i>Enthält Namen von Gebieten. Ein Polygon gibt den Gültigkeitsbereich eines Namens an.</i>	06.06.2018
	1924	TLMGEBFP_V3_PY	  swissTLM: Gebäude Footprints http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1924 <i>Gebäude, repräsentiert durch seinen auf dem Gelände aufliegenden Grundriss</i>	11.06.2018
	1963	TLMGLNAM_V2_PY	  swissTLM: Geländenamen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1963 <i>Enthält Namen von markanten Geländeelementen. Ein Polygon gibt den Gültigkeitsbereich eines Namens an.</i>	06.06.2018
	1972	TLMHLTST_V2_PT	  swissTLM: Haltestellen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1972 <i>Enthält Haltestellen des öffentlichen Verkehrs. Die Haltestellen werden als Punktobjekte ohne topologische oder logische Beziehungen zu einem anderen Feature abgebildet.</i>	13.06.2018
	1925	TLMMAURN_V2_LI	  swissTLM: Mauern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1925 <i>Mauern und Mauerreste, die als markante Elemente in der Landschaft auffallen (Ruinen, Mauern von Burgen und Schlösser, Ringmauern, usw.)</i>	07.06.2018
	1956	TLMMORKE_V2_LI	  swissTLM: Morphologische Kleinformen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1956 <i>Geomorphologische Kleinformen linearer Natur</i>	07.06.2018
	1964	TLMNAMEN_V2_PT	  swissTLM: Namen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1964 <i>Enthält Namen von markanten Erhebungen wie Berge und Hügel</i>	07.06.2018

Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
A1 Basiskarten				
	1923	TLMNUZAR_V2_PY	  swissTLM: Nutzungsareale http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1923 <i>Flächen, die für eine bestimmte Nutzung vorgesehen sind.</i>	13.06.2018
	1970	TLMSCHIF_V2_LI	  swissTLM: Schifffahrt http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1970 <i>Enthält Personen- und Autofähren</i>	13.06.2018
	1965	TLMSINAM_V2_PY	  swissTLM: Siedlungsnamen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1965 <i>Enthält Namen von Ortschaften. Ein Polygon gibt den Gültigkeitsbereich eines Namens an.</i>	13.06.2018
	1988	TLMSINFO_V2_PT	  swissTLM: Strasseninformationen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1988 <i>Enthält Informationen zu Restriktionen, Zuständen, Hindernissen, Bauten und Knotenpunkten im Strassennetz. Punkte stellen Knoten im Strassennetz dar.</i>	13.06.2018
	1926	TLMSPRTB_V2_LI	  swissTLM: Sportbauten (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1926 <i>Sämtliche Bauten für Sport und Freizeit</i>	13.06.2018
	1927	TLMSPRTB_V2_PY	  swissTLM: Sportbauten (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1927 <i>Sämtliche Bauten für Sport und Freizeit</i>	13.06.2018
	1930	TLMSTAUB_V2_PY	  swissTLM: Staubauten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1930 <i>Stauanlagen sowie künstlich Rückhaltebecken</i>	13.06.2018
	1984	TLMSTGEW_V2_LI	  swissTLM: Stehende Gewässer http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1984 <i>Enthält Inseln und Uferlinien von stehenden Gewässern in linearer Form. Die Seeuferlinien sind im Gegenuhrzeigersinn gerichtet. Die Insellinien sind im Uhrzeigersinn gerichtet.</i>	13.06.2018
	1987	TLMSTRAS_V2_LI	  swissTLM: Strassen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1987 <i>Enthält Strassen und Wege</i>	13.06.2018
	1997	TLMSUGEB_V2_PY	  swissTLM: Schutzgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1997 <i>Enthält verschiedene Kategorien von Naturpärken</i>	13.06.2018
	1974	TLMUBAHN_V2_LI	  swissTLM: Übrige Bahnen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1974 <i>Beinhaltet verschiedene Seilbahnarten sowie andere mechanische Transportsysteme wie Luftseilbahnen, Sesselbahnen, Skilifte etc.</i>	13.06.2018
	1928	TLMVRBAU_V2_LI	  swissTLM: Verbauungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1928 <i>Gewässer- und Lawinenverbauungen</i>	13.06.2018
	1921	TLMVRKAR_V2_PY	  swissTLM: Verkehrsareale http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1921 <i>Geschlossene Flächen für den Bereich "Verkehr".</i>	13.06.2018

Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
A1 Basiskarten				
	2124	TLMVRKBA_V2_LI	  swissTLM: Verkehrsbauten (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2124 <i>Anlagen und Infrastrukturen, welche in erster Linie dem Verkehr dienen</i>	13.06.2018
	1929	TLMVRKBA_V2_PY	  swissTLM: Verkehrsbauten (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1929 <i>Anlagen und Infrastrukturen, welche in erster Linie dem Verkehr dienen</i>	13.06.2018
	1931	TLMVRSBA_V2_LI	  swissTLM: Versorgungsbauten (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1931 <i>Hochspannungsleitungen</i>	13.06.2018
	1932	TLMVRSBA_V2_PT	  swissTLM: Versorgungsbauten (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1932 <i>Hochspannungsleitungen</i>	13.06.2018
	2134	TOPK1867_V1_RAS	 Topographische Karte des Kantons Luzern (1864-1867) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2134 <i>Topographische Karte des Kantons Luzern (1864-1867). Grundlage für das erste nationale Kartenwerk, die "Dufourkarte"</i>	01.01.1867
	578	UK1MIOXX_V1_RAS	  Übersichtskarte Schweiz 1:1 Mio http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=578 <i>Digitale Übersichtskarte der Schweiz 1:1 Mio; Reliefbild der Schweiz mit Strassen, Gewässern und Ortschaften inkl. Beschriftung</i>	01.01.1994
	1101	UP10FARB_V1_RAS	 Übersichtsplan 1:10'000 (UP10), farbig http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1101 <i>Übersichtsplan 1:10'000, farbig, mit schattiertem Relief: geometrischer Plan im Massstab 1:10'000, der wenig generalisiert ist. Der Übersichtsplan schliesst die Lücke zwischen dem Landeskartenwerk und dem Grundbuchplan.</i>	24.09.2018
	978	UP10PLAN_V1_RAS	 Übersichtsplan 1:10'000 (UP10) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=978 <i>Übersichtsplan 1:10'000, schwarz-weiss: geometrischer Plan im Massstab 1:10'000, der wenig generalisiert ist. Der Übersichtsplan schliesst die Lücke zwischen dem Landeskartenwerk und dem Grundbuchplan.</i>	24.09.2018
	1596	UP10RELI_V1_RAS	 Übersichtsplan 1:10'000 (UP10), mit schattiertem Relief http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=1596 <i>Übersichtsplan 1:10'000, Graustufen, mit schattiertem Relief: geometrischer Plan im Massstab 1:10'000, der wenig generalisiert ist. Der Übersichtsplan schliesst die Lücke zwischen dem Landeskartenwerk und dem Grundbuchplan.</i>	24.09.2018
	10520	UPTSPL_V1_RAS	 Ortsplan 1:5'000 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=10520 <i>Ortsplan 1:5'000, farbig, mit schattiertem Relief: geometrischer Plan im Massstab 1:5'000, der wenig generalisiert ist. Der Ortsplan schliesst die Lücke zwischen dem Grundbuchplan und dem Übersichtsplan 1:10'000.</i>	24.09.2018

Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
A1 Basiskarten				
	2027	V200ACCS_V1_LI	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Verbindungen Verkehrsträger http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2027 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Verbindungen verschiedener Verkehrsträger</i>	06.06.2017
	2048	V200AIRP_V1_PY	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Flughäfen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2048 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Flughäfen der Landesflughäfen und Regionalflugplätze</i>	06.06.2017
	2035	V200BLDG_V1_PY	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Gebäude http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2035 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Einzelgebäude</i>	06.06.2017
	2028	V200BOUN_V1_LI	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Administrative Grenzen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2028 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Grenze</i>	06.06.2017
	2036	V200COMS_V1_PY	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Gemeinden http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2036 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Gemeindefläche</i>	06.06.2017
	2051	V200CUST_V1_PT	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Zollämter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2051 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Zollämter für den privaten Strassenverkehr</i>	06.06.2017
	2043	V200DAMS_V1_LI	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Staudämme http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2043 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Staudämme</i>	06.06.2017
	2038	V200FLOW_V1_LI	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Gewässernetz http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2038 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Fliessgewässer</i>	06.06.2017
	2039	V200GEOD_V1_PT	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Höhenkoten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2039 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Höhenkoten</i>	06.06.2017
	2037	V200GWKN_V1_PT	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Gewässerknoten Fliessgewässer http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2037 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Gewässerknoten der Fliessgewässer</i>	06.06.2017
	2052	V200HYDR_V1_PT	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Wichtige Punkte im Gewässerverlauf (Wasserfälle, Schleusen, Quellen, etc.) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2052 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Wichtige Punkte im Gewässerverlauf (Wasserfälle, Schleusen, Quellen, etc.)</i>	06.06.2017
	2045	V200ITRA_V1_PT	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Wichtige Strassenknoten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2045 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Wichtige Strassenknoten</i>	06.06.2017
	2029	V200JUNC_V1_PT	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Allgemeine Knotenpunkte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2029 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Allgemeine Verbindungspunkte</i>	06.06.2017

Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
A1 Basiskarten				
	2042	V200LAKE_V1_PY	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Seen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2042 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Seen</i>	06.06.2017
	2040	V200LAND_V1_PY	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Primärflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2040 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Bodenbedeckung</i>	06.06.2017
	2053	V200LOCS_V1_PT	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Benannte Orte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2053 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Benannte Orte</i>	06.06.2017
	2054	V200PHYS_V1_LI	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Abrupte Geländeübergänge http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2054 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Abrupte Geländeübergänge</i>	06.06.2017
	2034	V200POIS_V1_PT	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Einzelobjekte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2034 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Markante Einzelobjekte</i>	06.06.2017
	2049	V200POPL_V1_PT	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Ortschaften http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2049 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Ortschaften in Punktform mit dazugehöriger Einwohnerzahl</i>	06.06.2017
	2055	V200PROT_V1_PY	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Schutzgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2055 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Schutzgebiete</i>	06.06.2017
	2033	V200RAIL_V1_LI	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Bahnlinien http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2033 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Bahnen mit fahrplanmässigem Verkehr</i>	06.06.2017
	2031	V200RAMP_V1_LI	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Auffahrtsrampen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2031 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Auffahrtsrampen</i>	06.06.2017
	2044	V200ROAD_V1_LI	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Strassennetz http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2044 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Strassen und Wege</i>	06.06.2017
	2056	V200RUNW_V1_LI	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Flugpisten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2056 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Flugpisten der Landesflughäfen und Regionalflugplätze</i>	06.06.2017
	2032	V200SHIP_V1_LI	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Autofähren http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2032 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Autofähre mit fahrplanmässigen Verkehr</i>	06.06.2017
	2041	V200STAL_V1_LI	  Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Seelinien http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2041 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Stehende Gewässer</i>	06.06.2017













Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
A1 Basiskarten				
	2050	V200SUPR_V1_LI	 Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Hochspannungsleitungen und Pipelines http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2050 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Hochspannungsleitungen und Pipelines</i>	06.06.2017
	2030	V200TERR_V1_PT	 Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Anbindung an Verkehrsträger http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2030 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Anbindungen an Verkehrsträger</i>	06.06.2017
	2046	V200TRAF_V1_PT	 Vektorkarte 1:200'000 (VECTOR200): Verkehrsinformationen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=111&d_id=2046 <i>Landeskarte 1:200'000 Vektor, Ebene Verkehrsinformation zu den Strassen</i>	06.06.2017
A2 Bodenbedeckung, -nutzung				
	2059	ASTATVGL_V1_PT	 Arealstatistik: Vergleich 1979/85, 1992/97, 2004/09 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=112&d_id=2059 <i>Bodennutzung und Bodenbedeckung in der Schweiz</i>	13.08.2015
	1231	AVBBBSRX_V2_PT	 AV Bodenbedeckung: Beschriftungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=112&d_id=1231 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Beschriftung Bodenbedeckung</i>	10.02.2019
	1230	AVBBPRBS_V2_PT	 AV Bodenbedeckung, projiziert: Beschriftungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=112&d_id=1230 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Beschriftung projizierte Bodenbedeckung</i>	10.02.2019
	261	AVBBPROJ_V2_PY	 AV Bodenbedeckung, projiziert http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=112&d_id=261 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Projektierte Bodenbedeckung Fläche</i>	10.02.2019
	257	AVBBXXXX_V2_PY	 AV Bodenbedeckung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=112&d_id=257 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Ebene Bodenbedeckung</i>	10.02.2019
	188	UK1MIOST_V1_PY	 Übersichtskarte Schweiz 1:1 Mio: Städte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=112&d_id=188 <i>Digitale Übersichtskarte der Schweiz 1:1 Mio, Ebene Städte</i>	01.01.2000
	1044	V25PRIFL_V1_LI	 Vektorkarte 1:25'000 (VECTOR25): Primärflächen (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=112&d_id=1044 <i>Landeskarte 1:25'000 Vektor, Ebene Primärflächen</i>	30.09.2008
	1043	V25PRIFL_V1_PY	 Vektorkarte 1:25'000 (VECTOR25): Primärflächen (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=112&d_id=1043 <i>Landeskarte 1:25'000 Vektor, Ebene Primärflächen</i>	30.09.2008
A3 Luft-, Satellitenbilder				
	976	OF052MXX_V1_RAS	 Orthofoto Sommer 2005, 2m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=113&d_id=976 <i>Orthofotos September / Oktober 2005 - Auflösung 2m</i>	21.08.2005













Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
A3 Luft-, Satellitenbilder				
	953	OF05HIGH_V1_RAS	 Orthofoto Sommer 2005, 0.25m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=113&d_id=953 <i>Orthofotos September / Oktober 2005 - Auflösung 0.25m</i>	01.01.2005
	1300	OF081MXV_V1_RAS	 Orthofoto Sommer 2008, 1m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=113&d_id=1300 <i>Orthofoto Sommer 2008 - Auflösung 1m</i>	30.09.2008
	1299	OF08HIGH_V1_RAS	 Orthofoto Sommer 2008, 0.25m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=113&d_id=1299 <i>Orthofotos Sommer 2008 - Auflösung 0.25m</i>	30.09.2008
	1639	OF11HIGH_V1_RAS	 Orthofoto Sommer 2011, 0.25m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=113&d_id=1639 <i>Orthofotos Sommer 2011 - Auflösung 0.25m, inklusive Infrarotbild (Band 4)</i>	30.06.2011
	1640	OF11MEDI_V1_RAS	 Orthofoto Sommer 2011, 1m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=113&d_id=1640 <i>Orthofoto Sommer 2011 - Auflösung 1m</i>	30.06.2011
	1937	OF14HIGH_V1_RAS	 Orthofoto Sommer 2014, 0.2m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=113&d_id=1937 <i>Orthofotos Sommer 2014 - Auflösung 0.2m, inklusive Infrarotbild (Band 4)</i>	09.06.2014
	1941	OF14MEDI_V1_RAS	 Orthofoto Sommer 2014, 1m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=113&d_id=1941 <i>Orthofoto Sommer 2014 - Auflösung 1m</i>	09.06.2014
	10402	OF17HI10_V1_RAS	 Orthofoto Sommer 2017, 0.1m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=113&d_id=10402 <i>Orthofotos Sommer 2017 - Auflösung 0.1m, inklusive Infrarotbild (Band 4)</i>	14.12.2017
	10401	OF17MEDI_V1_RAS	 Orthofoto Sommer 2017, 1m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=113&d_id=10401 <i>Orthofoto Sommer 2017 mit 1m-Auflösung, inklusive Infrarotbild (Band 4).</i>	14.12.2017
	979	OF98HIGH_V1_RAS	 Orthofoto Sommer 1998, 0.5m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=113&d_id=979 <i>Orthofoto August 1998 - Auflösung 0.5m</i>	31.08.1998
	770	SAT99ZCH_V1_RAS 	 Satellitenbild Zentralschweiz 1999 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=113&d_id=770 <i>Satellitenbild Landsat TM7, Zentralschweiz, Aufnahmedatum 11.9.1999 (15x15m)</i>	01.01.1999
B Ortsangaben				
	1204	AVBNGBSR_V2_PT	 AV Benanntes Gebiet: Beschriftungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1204 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Ebene Gebäudeadressen, Beschriftung Benanntes Gebiet</i>	10.02.2019
	1203	AVBNXXXX_V3_PY	 AV Benanntes Gebiet http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1203 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Ebene Gebäudeadressen, Benanntes Gebiet, Flächen</i>	10.02.2019










Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
B Ortsangaben				
	2107	AVEINBSV_V2_VIEW	 AV Gebäudeeingänge: Beschriftungen (View) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=2107 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Ebene Gebäudeadressen, Gebäudeeingang</i>	10.02.2019
	1206	AVEINXXX_V3_PT	 AV Gebäudeeingänge http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1206 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Ebene Gebäudeadressen, Gebäudeeingang</i>	10.02.2019
	1229	AVFIXNUM_V3_PT	 AV Fixpunkte: Nummern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1229 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Beschriftung Fixpunkte</i>	10.02.2019
	1228	AVFIXXXX_V2_PT	 AV Fixpunkte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1228 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Lage- und Höhenfixpunkte (national, kantonale, kommunale)</i>	10.02.2019
	1193	AVLNMBSR_V2_PT	 AV Lokale Namen: Beschriftungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1193 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Beschriftung Lokale Namen</i>	10.02.2019
	1192	AVLNMXXX_V2_PY	 AV Lokale Namen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1192 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Lokale Namen, Flächen</i>	10.02.2019
	1202	AVLOKBSR_V2_PT	 AV Lokalisationsnamen: Beschriftungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1202 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Ebene Gebäudeadressen, Beschriftung Lokalisationsname</i>	10.02.2019
	255	AVSTANDX_V1_PY	 AV Stand der Vermessung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=255 <i>Stand der amtlichen Vermessung bezüglich der Ebene Liegenschaften</i>	21.09.2018
	4	ELSFLNAM_V1_PT	 Flurnamen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=4 <i>Nomenklatur der Flurnamen des Kt. Luzern, Namen-Position (ohne Geltungsbereich)</i>	01.01.2001
	5	GPOSTADR_V1_PT	 Gebäudeadressen GeoPost http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=5 <i>Georeferenzierte Gebäudeadressen der GeoPost</i>	03.10.2017
	952	GRIDHELU_V1_PT	 Hektar-Punktraster Kanton Luzern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=952 <i>100m Punktraster Kanton Luzern</i>	01.01.2006
	1738	REFKARBL_V1_PY1	 Kartenblatteinteilung, UP/64 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1738 <i>Kartenblatteinteilungen, basierend auf den verschiedenen Landeskarten sowie der Übersichtsplans 1:10'000 des Kantons</i>	20.12.2017

Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
B Ortsangaben				
	1270	REFKARBL_V1_PY1 0	 Kartenblatteinteilung, LK 1:1 Mio http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1270 <i>Kartenblatteinteilungen, basierend auf den verschiedenen Landeskarten sowie der Übersichtsplans 1:10'000 des Kantons</i>	20.12.2017
	1911	REFKARBL_V1_PY1 1	 Kartenblatteinteilung, UP/25 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1911 <i>Kartenblatteinteilungen, basierend auf den verschiedenen Landeskarten sowie der Übersichtsplans 1:10'000 des Kantons</i>	20.12.2017
	10180	REFKARBL_V1_PY1 3	 Kartenblatteinteilung, UP/56 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=10180 <i>Kartenblatteinteilungen, basierend auf den verschiedenen Landeskarten sowie der Übersichtsplans 1:10'000 des Kantons</i>	20.12.2017
	967	REFKARBL_V1_PY2	 Kartenblatteinteilung, UP/16 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=967 <i>Kartenblatteinteilungen, basierend auf den verschiedenen Landeskarten sowie der Übersichtsplans 1:10'000 des Kantons</i>	20.12.2017
	65	REFKARBL_V1_PY3	 Kartenblatteinteilung, UP/4 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=65 <i>Kartenblatteinteilungen, basierend auf den verschiedenen Landeskarten sowie der Übersichtsplans 1:10'000 des Kantons</i>	20.12.2017
	66	REFKARBL_V1_PY4	 Kartenblatteinteilung, UP http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=66 <i>Kartenblatteinteilungen, basierend auf den verschiedenen Landeskarten sowie der Übersichtsplans 1:10'000 des Kantons</i>	20.12.2017
	67	REFKARBL_V1_PY5	 Kartenblatteinteilung, LK25 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=67 <i>Kartenblatteinteilungen, basierend auf den verschiedenen Landeskarten sowie der Übersichtsplans 1:10'000 des Kantons</i>	20.12.2017
	1273	REFKARBL_V1_PY6	 Kartenblatteinteilung, LK50 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1273 <i>Kartenblatteinteilungen, basierend auf den verschiedenen Landeskarten sowie der Übersichtsplans 1:10'000 des Kantons</i>	20.12.2017
	1272	REFKARBL_V1_PY7	 Kartenblatteinteilung, LK100 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1272 <i>Kartenblatteinteilungen, basierend auf den verschiedenen Landeskarten sowie der Übersichtsplans 1:10'000 des Kantons</i>	20.12.2017
	1271	REFKARBL_V1_PY8	 Kartenblatteinteilung, LK200 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1271 <i>Kartenblatteinteilungen, basierend auf den verschiedenen Landeskarten sowie der Übersichtsplans 1:10'000 des Kantons</i>	20.12.2017
	1269	REFKARBL_V1_PY9	 Kartenblatteinteilung, LK500 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=1269 <i>Kartenblatteinteilungen, basierend auf den verschiedenen Landeskarten sowie der Übersichtsplans 1:10'000 des Kantons</i>	20.12.2017
	3	REFKMLUP_V1_PT	 Kilometer-Punktraster Kanton Luzern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=3	01.01.2000

Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
B Ortsangaben				
	184	UK1MIOOR_V1_PY	  Übersichtskarte Schweiz 1:1 Mio: Ortschaften http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=120&d_id=184 <i>Digitale Übersichtskarte der Schweiz 1:1 Mio, Ebene Ortschaften</i>	01.01.2000
C Höhen				
	295	DHM105MX_V1_RAS	 Digitales Höhenmodell (DHM10), 5m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=295 <i>Digitales Geländemodell 5-Meter-Auflösung auf der Grundlage des Übersichtsplans 1:10'000</i>	01.01.2002
	560	DHM10EXK_V1_RAS	 Digitales Höhenmodell (DHM10): Exposition, klassiert http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=560 <i>Exposition aus DHMKTLU0 in 5-Meter-Auflösung auf der Grundlage des Übersichtsplans 1:10'000; klassiert</i>	01.01.2004
	561	DHM10EXP_V1_RAS	 Digitales Höhenmodell (DHM10): Exposition http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=561 <i>Exposition aus DHMKTLU0 in 5-Meter-Auflösung auf der Grundlage des Übersichtsplans 1:10'000; unklassiert</i>	01.01.2004
	568	DHM10REL_V1_RAS	 Digitales Höhenmodell (DHM10): schattiertes Relief, 5m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=568 <i>Reliefbild aus DHMKTLU0 (5-Meter-Auflösung)</i>	01.01.2003
	1729	DHM2510M_V1_RAS	  Digitales Höhenmodell (DHM25), 10m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1729 <i>Digitales Geländemodell 10-Meter-Auflösung auf der Grundlage der Landeskarte 1:25'000, ausgeschnitten auf Perimeter Kanton</i>	01.07.1998
	563	DHM25HNG_V1_RAS	  Digitales Höhenmodell (DHM25): Hangneigung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=563 <i>Hangneigung aus DHMKTLU1 in 10-Meter-Auflösung auf der Grundlage der Landeskarte 1:25'000; unklassiert</i>	01.01.2001
	562	DHM25HNK_V1_RAS	  Digitales Höhenmodell (DHM25): Hangneigung, klassiert http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=562 <i>Hangneigung aus DHMKTLU1 in 10-Meter-Auflösung auf der Grundlage der Landeskarte 1:25'000; klassiert</i>	01.01.2004
	189	DHM25R10_V1_RAS	  Digitales Höhenmodell (DHM25): schattiertes Relief, 10m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=189 <i>Reliefbild aus DHMKTLU1 (10-Meter-Auflösung)</i>	01.01.1998
	1090	DHM25RAG_V1_RAS	  Digitales Höhenmodell (DHM25): schattiertes Relief, ausgeschnitten, 10m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1090 <i>Reliefbild aus DHMKTLU1 (10-Meter-Auflösung), ausgeschnitten auf Perimeter Kanton</i>	01.01.1998
	565	DHM25RFK_V1_RAS	  Digitales Höhenmodell (DHM25): schattiertes Relief, farbig, kontrastkorrigiert, 10m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=565 <i>Reliefbild farbig aus DHMKTLU1 (10-Meter-Auflösung), für den Atlas des Kantons Luzern graphisch angepasst</i>	01.01.2003


Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
C Höhen				
	564	DHM25RKK_V1_RAS	 Digitales Höhenmodell (DHM25): schattiertes Relief, kontrastkorrigiert, 15m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=564 <i>Reliefbild schwarz-weiss aus DHMKTU1 (10-Meter-Auflösung), für den Atlas des Kantons Luzern graphisch angepasst</i>	01.01.2003
	1821	DHRIMRAS_V1_RAS	 Digitales Höhenmodell RIMINI, Hektarraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1821 <i>Digitales Geländemodell 100-Meter-Auflösung auf der Grundlage der Landeskarte 1:200'000, schweizweite Abdeckung</i>	01.01.1998
	567	DHRIMREL_V1_RAS	 Digitales Höhenmodell RIMINI: schattiertes Relief, Hektarraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=567 <i>Reliefbild der Schweiz aus DHM20CH0 (100-Meter-Auflösung)</i>	01.01.1998
	582	DOM021MX_V1_RAS	 Digitales Oberflächenmodell (DOM) 2002, 1m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=582 <i>Interpoliertes Oberflächenmodell 2002 (1x1m Raster). Das DOM repräsentiert die Erdoberfläche samt aller darauf befindlicher Objekte (inkl. Bewuchs und Bebauung).</i>	01.01.2003
	1029	DOM02REL_V1_RAS	 Digitales Oberflächenmodell (DOM) 2002: schattiertes Relief, 1m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1029 <i>Schräglightschummerungs-Bild des Oberflächenmodells 2002 (1x1m Raster), abgeleitet aus dem DOM-02</i>	01.01.2003
	1814	DOM1205M_V1_RAS	 Digitales Oberflächenmodell (DOM) 2012, 0.5m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1814 <i>Interpoliertes Oberflächenmodell 2012 (0.5x0.5m Raster). Das DOM repräsentiert die Erdoberfläche samt allen darauf befindlichen Objekte (inkl. Bewuchs und Bebauung).</i>	31.07.2012
	1816	DOM12REL_V1_RAS	 Digitales Oberflächenmodell (DOM) 2012: schattiertes Relief, 0.5m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1816 <i>Schräglightschummerungs-Bild des Oberflächenmodells 2012 (0.5x0.5m Raster), abgeleitet aus dem DOM-12</i>	31.07.2012
	1820	DOM12WLK_V1_RAS	 Digitales Oberflächenmodell (DOM) 2012, Punktwolke (± 4 Pt/m ²) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1820 <i>Digitales Oberflächenmodell der amtlichen Vermessung 2012 (Punktwolke). Das DOM repräsentiert die Erdoberfläche samt aller darauf befindlicher Objekte (inkl. Bewuchs und Bebauung).</i>	31.07.2012
	10984	DOM18025_V1_RAS	 Digitales Oberflächenmodell (DOM) 2018, 0.25m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=10984 <i>Interpoliertes Oberflächenmodell 2018 (0.25x0.25m Raster). Das DOM repräsentiert die Erdoberfläche samt allen darauf befindlichen Objekte (inkl. Bewuchs und Bebauung).</i>	31.08.2018
	10863	DOM18REL_V1_RAS	 Digitales Oberflächenmodell (DOM) 2018: schattiertes Relief, 0.25m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=10863 <i>Schräglightschummerungs-Bild des Oberflächenmodells 2018 (0.25x0.25m Raster, Beleuchtungswinkel 60°), abgeleitet aus dem digitalen Oberflächenmodell.</i>	31.08.2018














Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
C Höhen	574	DTM021MX_V1_RA	 Digitales Terrainmodell (DTM) 2002, 1m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=574 <i>Interpoliertes Terrainmodell der amtlichen Vermessung 2002 (1x1m Raster). Auch bekannt unter dem Namen "DTM-AV". Das DTM bildet die Topografie der Erdoberfläche ohne Bewuchs und Bebauung ab.</i>	01.01.2003
	966	DTM022MX_V1_RA	 Digitales Terrainmodell (DTM) 2002, 2m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=966 <i>Interpoliertes Terrainmodell der amtlichen Vermessung 2002 (2x2m Raster). Auch bekannt unter dem Namen "DTM-AV". Das DTM bildet die Topografie der Erdoberfläche ohne Bewuchs und Bebauung ab.</i>	01.01.2003
	891	DTM02H10_V1_LI	 Höhenlinien, 10m http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=891 <i>10m-Höhenlinien im Massstab 1:25'000, auf der Grundlage des DTM 2002 erstellt</i>	01.01.2005
	1570	DTM02H1M_V1_LI	 Höhenlinien, 1m, DTM 2002 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1570 <i>1m-Höhenlinien im Massstab 1:1'000, auf der Grundlage des DTM 2002 erstellt</i>	01.01.2012
	1028	DTM02REL_V1_RAS	 Digitales Terrainmodell (DTM) 2002: schattiertes Relief, 1m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1028 <i>Schräglightschummerungs-Bild des Terrainmodells der amtlichen Vermessung 2002 (1x1m Raster), abgeleitet aus dem DTM-02</i>	01.01.2003
	1594	DTM02RGL_V1_RAS	 Digitales Terrainmodell (DTM) 2002: schattiertes Relief, geglättet, 0.5m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1594 <i>Geglättetes Schräglightschummerungs-Bild des Terrainmodells der amtlichen Vermessung 2002 (0.5x0.5m Raster), abgeleitet aus dem DTM-02</i>	01.01.2003
	1813	DTM1205M_V1_RAS	 Digitales Terrainmodell (DTM) 2012, 0.5m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1813 <i>Interpoliertes Terrainmodell der amtlichen Vermessung 2012 (0.5x0.5m Raster). Das DTM bildet die Topografie der Erdoberfläche ohne Bewuchs und Bebauung ab.</i>	31.07.2012
	1834	DTM12EXP_V1_RAS	 Digitales Terrainmodell (DTM) 2012: Exposition http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1834 <i>Aus dem Digitalen Terrainmodell (DTM) 2012 abgeleitete Exposition (Ausrichtung eines Hanges), 5m-Raster</i>	01.10.2012
	1857	DTM12H1M_V1_LI	 Höhenlinien, 1m, DTM 2012 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1857 <i>1m-Höhenlinien im Massstab 1:1'000, auf der Grundlage des DTM 2012 erstellt</i>	31.07.2012
	555	DTM12H5M_V1_LI	 Höhenlinien, 5m, DTM 2012 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=555 <i>5m- und 10m-Höhenlinien im Massstab 1:10'000, auf der Grundlage des DTM 2012 erstellt</i>	31.07.2012
	1830	DTM12HNG_V1_RAS	 Digitales Terrainmodell (DTM) 2012: Hangneigung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1830 <i>Aus dem Digitalen Terrainmodell (DTM) 2012 abgeleitete Hangneigung in Prozent, 5m-Raster</i>	01.10.2012














Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
C Höhen				
	1815	DTM12REL_V1_RAS	 Digitales Terrainmodell (DTM) 2012: schattiertes Relief, 0.5m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1815 <i>Schräglichtschummerungs-Bild des Terrainmodells der amtlichen Vermessung 2012 (0.5x0.5m Raster), abgeleitet aus dem DTM-12</i>	31.07.2012
	1819	DTM12WLK_V1_RAS	 Digitales Terrainmodell (DTM) 2012, Punktwolke (± 4 Pt/m ²) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=1819 <i>Digitales Terrainmodell der amtlichen Vermessung 2012 (Punktwolke). Das DTM bildet die Topografie der Erdoberfläche ohne Bewuchs und Bebauung ab.</i>	31.07.2012
	10983	DTM18025_V1_RAS	 Digitales Terrainmodell (DTM) 2018, 0.25m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=10983 <i>Interpoliertes Terrainmodell 2018 (0.25x0.25m Raster). Das DTM bildet die Topografie der Erdoberfläche ohne Bewuchs und Bebauung ab.</i>	31.08.2018
	10866	DTM18REL_V1_RAS	 Digitales Terrainmodell (DTM) 2018: schattiertes Relief, 0.25m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=10866 <i>Schräglichtschummerungs-Bild des Terrainmodells 2018 (0.25x0.25m Raster, Beleuchtungswinkel 60°), abgeleitet aus dem digitalen Terrainmodell</i>	31.08.2018
	924	DTMAVAFN_V1_RAS	  Abflussrichtung Niederschlag http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=924 <i>Abflussrichtung Niederschlag, abgeleitet von DTM-AV</i>	01.01.2006
	893	LK100H50_V1_LI	 Höhenlinien, 50m, 1:100'000 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=893 <i>50m- und 100m-Höhenlinien im Massstab 1:100'000, auf der Grundlage des DTM 2002 erstellt</i>	01.01.2005
	892	LK50H50M_V1_LI	 Höhenlinien, 50m, 1:50'000 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=892 <i>50m- und 100m-Höhenlinien im Massstab 1:50'000, auf der Grundlage des DTM 2002 erstellt</i>	01.01.2005
	2133	SEEINTL1_V1_LI	  Seeinformationen: Tiefenlinien, 1m http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=2133 <i>1m-Höhenlinien des Seegrundes des Vierwaldstättersees, auf der Grundlage von hydrographischen Messungen aus den Jahren 2007 und 2012 erstellt</i>	30.06.2012
	186	UK1MIORL_V1_RAS	  Übersichtskarte Schweiz 1:1 Mio: schattiertes Relief http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=130&d_id=186 <i>Reliefbild der Schweiz; Swisstopo: Digitale Übersichtskarte der Schweiz 1:1 Mio</i>	01.01.2000
D Grenzen				
	1199	AVHOGZP_V1_PT	 AV Hoheitsgrenzpunkte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1199 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOPublic): Hoheitsgrenzpunkt</i>	10.02.2019
	1746	AVNFKXXX_V1_PY	 AV Nachführungskreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1746 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Nachführungskreise der amtlichen Vermessung</i>	12.01.2019







Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
D Grenzen				
	1751	GRZBGRKR_V1_PY	 Bezirksgerichtskreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1751 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Bezirksgerichtskreise</i>	12.01.2019
	2137	GRZBINKR_V1_PY	 Bieneninspektionskreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=2137 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Bieneninspektionskreise</i>	12.01.2019
	1752	GRZBTRKR_V1_PY	 Betreuungskreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1752 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Betreuungskreise</i>	12.01.2019
	1153	GRZFOREV_V1_PY	 Waldregionen und Forstreviere http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1153 <i>Der Datensatz zeigt die Unterteilung des Kantons in verschiedene Forstreviere mit zuständigem Revierförster und Zugehörigkeit zu den Waldregionen.</i>	23.01.2019
	1749	GRZFRIKR_V1_PY	 Friedensrichterkreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1749 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Friedensrichterkreise</i>	12.01.2019
	1748	GRZGBKRX_V1_PY	 Grundbuchkreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1748 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Grundbuchkreise</i>	12.01.2019
	1755	GRZGBPER_V1_PY	 Grundbuchperimeter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1755 <i>Fusionsneutrale Gebietskodierung auf der Basis der Grundbuchperimeter-Einteilung</i>	12.01.2019
	1756	GRZGEMLU_V1_PY	 Gemeinden Kanton Luzern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1756 <i>Gemeindegrenzen auf der Grundlage AV Liegenschaften</i>	12.01.2019
	1825	GRZKESBX_V1_PY	 Kindes- und Erwachsenenschutzkreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1825 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Kindes- und Erwachsenenschutzkreise</i>	12.01.2019
	1747	GRZKONKR_V1_PY	 Konkurskreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1747 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Konkurskreise</i>	12.01.2019
	63	GRZLUXXX_V1_PY	 Kanton Luzern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=63 <i>Umriss des Kantons Luzern auf der Grundlage der AV Liegenschaften.</i>	12.01.2019
	1726	GRZPFARR_V1_PY	 Pfarreien http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1726 <i>Pfarreien und zugehörige kirchliche Einheiten Bistum Basel</i>	15.12.2015
	1870	GRZPFGRZ_V1_LI	 Pfarreigrenzen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1870 <i>Pfarreigrenzen des Bistums Basel</i>	15.12.2015
















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
D Grenzen				
	1836	GRZPLZXX_V1_PY	 Ortschaften mit Postleitzahl http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1836 <i>Postleitzahl-Perimeter und Ortschaften mit Postleitzahl der Schweiz</i>	08.10.2018
	1744	GRZPOLRG_V1_PY	 Polizeiregionen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1744 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Polizeiregionen</i>	12.01.2019
	1743	GRZRETX_X_V1_PY	 Regionale Entwicklungsträger (RET) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1743 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Regionale Entwicklungsträger (RET)</i>	12.01.2019
	1154	GRZROWLD_V1_PY	 Regionale Organisationen Wald (RO) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1154 <i>Zuordnung der Gemeinden zu den Regionalorganisationen (Zusammenschluss von Waldeigentümern)</i>	23.01.2019
	1417	GRZSDTKR_V1_PY	 Stadt Luzern: Stadtkreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1417 <i>Stadtkreise Luzern (ohne Littau)</i>	01.07.2010
	1416	GRZSDTQU_V1_PY	 Stadt Luzern: Quartiere http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1416 <i>Stadtquartiere Luzern (ohne Littau)</i>	01.07.2010
	2142	GRZSEKKR_V1_PY	 Sekundarschulkreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=2142 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Sekundarschulzentren und deren Organisationsmodelle</i>	12.01.2019
	2139	GRZSONSL_V1_PY	 Sonderschulkreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=2139 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Schulkreise für Lernende mit einer geistigen Behinderung</i>	12.01.2019
	1750	GRZUBEXX_V1_PY	 UNESCO Biosphäre Entlebuch http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1750 <i>Ausdehnung der UNESCO Biosphäre Entlebuch</i>	12.01.2019
	10922	GRZWEIRG_V2_PY	 AOC-Weinbauregionen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=10922 <i>Der Datensatz zeigt die AOC-Weinbauregionen des Kantons Luzern.</i>	12.01.2019
	1593	GRZWHLKR_V1_PY	 Wahlkreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1593 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Wahlkreise gemäss Kantonsverfassung</i>	12.01.2019
	1741	GRZZIVSK_V1_PY	 Zivilstandskreise http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1741 <i>Einteilung des Kantons Luzern in Zivilstandskreise</i>	12.01.2019
	1739	GRZZVORG_V1_PY	 Regionale Zivilschutzorganisationen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1739 <i>Einteilung des Kantons Luzern in regionale Zivilschutzorganisationen</i>	12.01.2019















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
D Grenzen				
	2213	SARLUSTA_V1_PY	 Statistische Analyseregionen LUSTAT http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=2213 <i>Einteilung des Kantons Luzern in 11 Statistische Analyseregionen</i>	12.01.2019
	1742	SARRAWIL_V1_PY	 Statistische Analyseregionen rawi http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=1742 <i>Einteilung des Kantons Luzern in 9 Statistische Analyseregionen</i>	12.01.2019
	2023	SBOHOGEB_V1_PY	  swissBoundaries: Hoheitsgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=2023 <i>Hoheitsgebiete, bzw. Gemeinden der Schweiz</i>	01.02.2015
	2022	SBOHOGHZ_V1_LI	  swissBoundaries: Hoheitsgrenzen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=2022 <i>Hoheitsgrenzen der Schweiz</i>	01.02.2015
	2024	SBOKTGEB_V1_PY	  swissBoundaries: Kantonsgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=140&d_id=2024 <i>Kantonsgebiete der Schweiz</i>	01.02.2015
E1 Raumplanung				
	1104	BLSBPBSR_V1_PT	 Baulinien nach Strassen- und Baulinienplänen: Beschriftungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1104 <i>Beschriftungen von Baulinien, die in einem grundeigentümerverbindlichen, öffentlichrechtlichen Plan festgelegt wurden</i>	11.02.2019
	1105	BLSBPMAS_V1_LI	 Baulinien nach Strassen- und Baulinienplänen: Bemassungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1105 <i>dient zur Erfassung der Vermessung von Baulinien</i>	11.02.2019
	1106	BLSBPMBS_V1_PT	 Baulinien nach Strassen- und Baulinienplänen: Bemassungsbeschriftung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1106 <i>Beschriftung der Bemassungslinien mit dem Wert "Mass"</i>	11.02.2019
	1102	BLSBPXXX_V1_LI	 Baulinien nach Strassen- und Baulinienplänen (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1102 <i>Baulinien, die in einem grundeigentümerverbindlichen, öffentlichrechtlichen Plan festgelegt wurden</i>	11.02.2019
	1103	BLSBPXXX_V1_PY	 Baulinien nach Strassen- und Baulinienplänen (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1103 <i>Baulinien, die in einem grundeigentümerverbindlichen, öffentlichrechtlichen Plan festgelegt wurden</i>	11.02.2019
	2006	DEPSTAOA_V1_PY	 Deponiestandorte: Ausschlussgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2006 <i>Ausschlusskriterien für Deponiestandorte im Kanton Luzern</i>	07.09.2017
	1951	GWRMSTGT_V1_PY	 Gewässerraum der stehenden Gewässer, theoretisch http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1951 <i>Gewässerraum der stehenden Gewässer, berechnet gemäss Vorgaben des Gewässerschutzes</i>	05.02.2019







Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
E1 Raumplanung				
	10543	MWAKANTF_V2_PY  	Mehrwertabgabe: Einzonungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=10543 <i>Mehrwertabgabe-Flächen in der Zuständigkeit des Kantons. Dabei sind nur Einzonungen betroffen, d.h. neue Zuweisungen von Land zu einer Bauzone.</i>	18.12.2018
	10544	MWAKOMMF_V1_P Y  	Mehrwertabgabe: Um- und Aufzonungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=10544 <i>Gestaltungsplanpflicht.</i>	18.12.2018
	1999	PHKWOHNK_V1_PY  	Potentialhinweiskarte: Wohnkennzahlen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1999 <i>Statistische Kennzahlen zum Thema Wohnen (Einwohnerdichte, Wohnungsbelegung, Wohnungsdichte, Wohnfläche)</i>	26.05.2017
	1498	RP09ABAU_V1_PY 	Richtplanung 2009, Totalrevision: Abbaugebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1498 <i>Abbaugebiet von kantonaler Bedeutung (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1496	RP09BHST_V1_PT 	Richtplanung 2009, Totalrevision: Bahnhöfe und Haltestellen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1496 <i>Bahnhof / Haltestelle (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1507	RP09EGAS_V1_LI 	Richtplanung 2009, Totalrevision: Erdgasleitungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1507 <i>Erdgasleitungen inklusive Stollen (Ausgangslage)</i>	17.11.2009
	1505	RP09EGKV_V1_PT 	Richtplanung 2009, Totalrevision: Erdgas Kompressoren- und Verteilstationen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1505 <i>Erdgas Kompressorenstation / Verteilstation (Ausgangslage)</i>	17.11.2009
	1469	RP09ESPT_V1_PY 	Richtplanung 2009, Totalrevision: Entwicklungsschwerpunkte (ESP) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1469 <i>Standorte kantonomer Entwicklungsschwerpunkte für Arbeitsnutzung (Koordinationsaufgabe)</i>	24.08.2009
	1481	RP09FFFL_V1_PY 	Richtplanung 2009, Totalrevision: Fruchtfolgeflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1481 <i>gesicherte Fruchtfolgeflächen (Ausgangslage)</i>	24.08.2011
	1497	RP09FLUG_V1_PT 	Richtplanung 2009, Totalrevision: Flugfelder http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1497 <i>Flugfelder (Ausgangslage)</i>	17.11.2009
	1483	RP09FZEG_V1_PT 	Richtplanung 2009, Totalrevision: Freizeit- und Erholungsgebiete (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1483 <i>Intensiv genutzte Tourismus- und Freizeitanlagen sowie -gebiete als Grundnutzung (Ausgangslage)</i>	17.11.2009
	1482	RP09FZEG_V1_PY 	Richtplanung 2009, Totalrevision: Freizeit- und Erholungsgebiete (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1482 <i>Intensiv genutzte Tourismus- und Freizeitanlagen sowie -gebiete als Grundnutzung (Ausgangslage)</i>	17.11.2009





Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
E1 Raumplanung				
	1480	RP09GEWR_V1_PY	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Gewässerraum http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1480 <i>Gewässerraum bei Fliessgewässern (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1508	RP09GRNZ_V1_LI	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Gemeindegrenzen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1508 <i>Gemeindegrenzen (Ausgangslage)</i>	17.11.2009
	1500	RP09GWSA_V1_PY	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Grundwasserschutzareale http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1500 <i>Grundwasserschutzareal (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1501	RP09GWZS_V1_PY	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Grundwasserzuströmbereiche http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1501 <i>Grundwasserzuströmbereich (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1504	RP09HSLT_V1_LI	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Hochspannungsleitungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1504 <i>Hochspannungsleitung (Ausgangslage und Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1471	RP09ISOS_V1_PT	 Richtplanung 2009, Totalrevision: ISOS-Inventar http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1471 <i>Ortsbild von nationaler und regionaler Bedeutung (Ausgangslage)</i>	17.11.2009
	1492	RP09KSPL_V1_LI	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Kantonsstrassen, geplant http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1492 <i>Kantonsstrasse (Koordinationsaufgabe)</i>	24.08.2009
	1491	RP09KSTR_V1_LI	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Kantonsstrassen, bestehend http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1491 <i>Kantonsstrasse (Ausgangslage)</i>	24.08.2011
	1473	RP09LSGB_V1_PY	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Landschaftsschutzgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1473 <i>Landschaften von nationaler od. regionaler Bedeutung (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1486	RP09MILB_V1_PT	 Richtplanung 2009, Totalrevision: militärische Bauten und Anlagen (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1486 <i>Militärische Bauten und Anlagen (Ausgangslage)</i>	17.11.2009
	1484	RP09MILB_V1_PY	 Richtplanung 2009, Totalrevision: militärische Bauten und Anlagen (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1484 <i>Militärische Bauten und Anlagen (Ausgangslage)</i>	17.11.2009
	1475	RP09NOBJ_V1_LI	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Naturobjekte (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1475 <i>Naturobjekte (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1476	RP09NOBJ_V1_PT	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Naturobjekte (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1476 <i>Naturobjekte (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1474	RP09NOBJ_V1_PY	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Naturobjekte (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1474 <i>Naturobjekte (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009








Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
E1 Raumplanung				
	1489	RP09NSAN_V1_PT	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Nationalstrassenanschlüsse http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1489 <i>Anschluss Nationalstrasse (Ausgangslage)</i>	24.08.2011
	1488	RP09NSPL_V1_LI	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Nationalstrassen, geplant http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1488 <i>Nationalstrasse mit Ausbau (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1487	RP09NSTR_V1_LI	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Nationalstrassen, bestehend http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1487 <i>Nationalstrasse ohne Ausbau (Ausgangslage)</i>	17.11.2009
	1472	RP09SGEB_V1_PY	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Siedlungsgebiet http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1472 <i>Siedlungsgebiet: Kombination aus rechtskräftigem bzw. provisorischem und aggregiertem Zonenplan (Ausgangslage)</i>	24.08.2009
	1494	RP09SNET_V1_LI	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Schienennetz, geplant http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1494 <i>Schienennetz (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1470	RP09STRN_V1_LI	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Siedlungstrennräume http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1470 <i>Siedlungstrennräume zur Siedlungsbegrenzung landschaftlich bedeutsamer Gebiete (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1503	RP09UWRK_V1_PT	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Unterwerk, Unterstation http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1503 <i>Unterwerk, Unterstation (Ausgangslage)</i>	17.11.2009
	1479	RP09VAKT_V1_LI	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Vernetzungachsen für Kleintiere http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1479 <i>Vernetzungachse für Kleintiere, Engrisse (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1499	RP09VENT_V1_PT	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Ver- und Entsorgungsanlagen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1499 <i>Abbau-, Auffüllungs-, Verbrennungs-Anlagen, Deponien (Ausgangslage und Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1495	RP09VHST_V1_PT	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Haltestellen öffentlicher Verkehr http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1495 <i>Bahnhöfe, Bus-Haltestellen, wichtige Schiffstationen (Ausgangslage)</i>	17.11.2009
	1493	RP09VNET_V1_LI	 Richtplanung 2009, Totalrevision: öffentliches Verkehrsnetz http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1493 <i>Schienennetz, Schifffahrt ganzjährig und Luftseilbahn (Ausgangslage)</i>	17.11.2009
	1478	RP09WIKO_V1_LI	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Wildtierkorridore http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1478 <i>Wildtierkorridor und Wildtierwechselbereich (Koordinationsaufgabe)</i>	17.11.2009
	1502	RP09WKFT_V1_PT	 Richtplanung 2009, Totalrevision: Wasserkraftwerke http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1502 <i>Wasserkraftwerk (Ausgangslage)</i>	17.11.2009














Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
E1 Raumplanung				
	2184	RP15BAHN_V1_LI	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Bahnen, geplant http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2184 <i>Schiennetz / Luftseilbahn (Koordinationsaufgabe)</i>	31.12.2015
	2186	RP15BHST_V1_PT	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Bahnhöfe und Haltestellen, geplant http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2186 <i>Bahnhof / Haltestelle (Koordinationsaufgabe)</i>	31.12.2015
	2161	RP15EBAU_V1_PY	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Entwicklungsschwerpunkte (Bauzone) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2161 <i>Standorte kantonalen Entwicklungsschwerpunkte für Arbeitsnutzung (Koordinationsaufgabe)</i>	31.12.2015
	2174	RP15ERES_V1_PY	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Entwicklungsschwerpunkte (Reservezone) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2174 <i>Standorte kantonalen Entwicklungsschwerpunkte für Arbeitsnutzung (Koordinationsaufgabe)</i>	31.12.2015
	2172	RP15FFFL_V1_PY	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Fruchtfolgeflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2172 <i>Fruchtfolgeflächen-Kontingentsflächen von 2015 (Ausgangslage)</i>	31.12.2015
	2197	RP15GRNZ_V1_PY	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Gemeinden http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2197 <i>Gemeindegrenzen (Ausgangslage)</i>	31.12.2015
	2185	RP15HOEV_V1_PT	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Haltestellen öffentlicher Verkehr http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2185 <i>Bahnhöfe, Bus-Haltestellen, wichtige Schiffstationen (Ausgangslage)</i>	31.12.2015
	2182	RP15KSTP_V1_LI	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Kantonsstrassen, geplant http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2182 <i>Kantonsstrasse (Koordinationsaufgabe)</i>	31.12.2015
	2181	RP15KSTR_V1_LI	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Kantonsstrassen, bestehend http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2181 <i>Kantonsstrasse (Ausgangslage)</i>	31.12.2015
	2179	RP15NANS_V1_PT	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Nationalstrassen-Anschlüsse http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2179 <i>Anschluss Nationalstrasse (Ausgangslage/Koordinationsaufgabe)</i>	31.12.2015
	2178	RP15NSTP_V1_LI	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Nationalstrassen, geplant http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2178 <i>Nationalstrasse mit Ausbau (Koordinationsaufgabe)</i>	31.12.2015
	2177	RP15NSTR_V1_LI	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Nationalstrassen, bestehend http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2177 <i>Nationalstrasse ohne Ausbau (Ausgangslage)</i>	31.12.2015
	2183	RP15OVNZ_V1_LI	 Richtplanung 2015, Teilrevision: öffentliches Verkehrsnetz http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2183 <i>Schiennetz, Schifffahrt ganzjährig und Luftseilbahn (Ausgangslage)</i>	31.12.2015
























Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
E1 Raumplanung				
	2200	RP15SAGB_V1_PT	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Strategisches Arbeitsgebiet http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2200 <i>Punkthafte strategische Arbeitsgebiete (Koordinationsaufgabe)</i>	31.12.2015
	2164	RP15SBAU_V1_PY	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Siedlungsgebiet (Bauzone) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2164 <i>Siedlungsgebiet: rechtskräftiger Zonenplan (Ausgangslage)</i>	26.05.2017
	2199	RP15SRES_V1_PY	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Siedlungsgebiet (Reservezone) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2199 <i>Reservezonen Siedlungsgebiet: rechtskräftiger Zonenplan (Koordinationsaufgabe)</i>	31.12.2015
	2221	RP15SSGB_V1_PY	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Streusiedlungsgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2221 <i>Streusiedlungsgebiete in Gemeinden mit Abwanderungstendenz</i>	31.12.2015
	2162	RP15STRN_V1_LI	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Siedlungstrennräume http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2162 <i>Siedlungstrennräume zur Siedlungsbegrenzung landschaftlich bedeutsamer Gebiete (Koordinationsaufgabe)</i>	31.12.2015
	2173	RP15TFAG_V1_PY	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Intensiv genutzte Tourismus- und Freizeitanlagen (Grundnutzung) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2173 <i>Intensiv genutzte Tourismus- und Freizeitanlagen sowie -gebiete (Ausgangslage)</i>	31.12.2015
	2202	RP15TFUL_V1_PY	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Intensiv genutzte Tourismus- und Freizeitanlagen (Überlagerung) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2202 <i>Überlagerte intensiv genutzte Tourismus- und Freizeitanlagen sowie -gebiete (Ausgangslage)</i>	31.12.2015
	2203	RP15UTSS_V1_PT	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Umladeterminale Strasse-Schiene http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2203 <i>Punkthafter Umladeterminale von Strasse auf Schiene</i>	31.12.2015
	2170	RP15VAKT_V1_LI	 Richtplanung 2015, Teilrevision: Vernetzungsachsen für Kleintiere http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=2170 <i>Vernetzungsachse für Kleintiere, Engnisse (Koordinationsaufgabe)</i>	31.12.2015
	426	RP98GRND_V1_PY	 Richtplanung 1998, Totalrevision: Grundnutzung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=426 <i>Zusammenfassung der flächenförmigen Grundnutzungen aus dem Richtplan von 1998 (ohne Überlagerungen)</i>	01.01.1998
	1095	RP98LARM_V1_LI	 Richtplanung 1998, Totalrevision: Lärmbelastete Gebiete (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1095 <i>Lärmbelastung gemäss Richtplanung 1998</i>	01.01.1997
	158	RP98LARM_V1_PY	 Richtplanung 1998, Totalrevision: Lärmbelastete Gebiete (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=158 <i>Lärmbelastung gemäss Richtplanung 1998</i>	01.01.1997
	347	RP98LASG_V1_PY	 Richtplanung 1998, Totalrevision: Landschaftsschutzgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=347 <i>Landschaften von nationaler od. regionaler Bedeutung (Koordinationsaufgabe)</i>	01.01.1998
















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
E1 Raumplanung				
	406	RP98LOBJ_V1_LI	 Richtplanung 1998, Totalrevision: Linienobjekte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=406 <i>Zusammenfassung aller linienförmigen Objekte aus dem Richtplan von 1998</i>	01.01.1998
	159	RP98MILG_V1_PY	 Richtplanung 1998, Totalrevision: Militärgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=159 <i>Gebiete, welche durch das Militär genutzt werden</i>	01.01.1997
	405	RP98POBJ_V1_PT	 Richtplanung 1998, Totalrevision: Punktobjekte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=405 <i>Zusammenfassung aller punktförmigen Objekte zum Richtplan von 1998</i>	01.01.1998
	427	RP98ULAG_V1_PY	 Richtplanung 1998, Totalrevision: Überlagerungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=427 <i>Zusammenfassung der flächenförmigen Überlagerungen aus dem Richtplan von 1998 (ohne Grundnutzung)</i>	01.01.1998
	160	RP98UPRD_V1_PY	 Richtplanung 1998, Totalrevision: Unproduktives Gebiet http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=160 <i>Unproduktives Gebiet wie Fels, Geröllhalde</i>	01.01.1997
	168	SGBBRGEN_V1_PY	 Siedlungsgebiet (Bauzone und Reservezone), generalisiert http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=168 <i>Generalisiertes Siedlungsgebiet: Vereinfachtes Siedlungsbild zur kartografischen Darstellung</i>	31.12.2015
	167	SGBBRPRZ_V1_PY	 Siedlungsgebiet (Bauzone und Reservezone), parzellenscharf http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=167 <i>Parzellenscharfes Siedlungsgebiet auf Basis der kommunalen Zonenpläne</i>	31.12.2015
	10442	UBAUZO17_V1_PY	 Unüberbaute Bauzonen 2017 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=10442 <i>Überbauungsgrad der unüberbauten Bauzonen (modellierter Datensatz)</i>	28.03.2018
	1262	WEPPERIM_V1_PY	 Waldentwicklungsplan (WEP): Perimeter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1262 <i>Perimeter des Waldentwicklungsplans (WEP) mit</i>	23.04.2015
	1263	WEPWALDB_V1_PY	 Waldentwicklungsplan (WEP): Wälder entlang Bahnlinien http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1263 <i>Wälder entlang Bahnlinien in einer Distanz von 40 m</i>	04.07.2006
	1547	WINDAGBA_V1_PY	 Windkraft: Ausschlussgebiete, aggregiert http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1547 <i>Ausschlussgebiete potentieller Windstandorte zusammengefasst, ohne Kriterien</i>	28.02.2011
	1545	WINDAGEB_V1_PY	 Windkraft: Ausschlussgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1545 <i>Ausschlussgebiete potentieller Standorte für Windkraftanlagen nach Kriterien</i>	28.02.2011
	1549	WINDEGBA_V1_PY	 Windkraft: Eignungsgebiete, aggregiert http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1549 <i>Die für Windkraft als geeignet eruierten Gebiete des Kantons Luzern zusammengefasst</i>	28.02.2011






Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
E1 Raumplanung				
	1548	WINDEGEB_V1_PY	  Windkraft: Eignungsgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1548 <i>Ausscheidung von geeigneten Gebieten für Windkraftwerke nach der Windstärke</i>	28.06.2011
	1551	WINDIGBA_V1_PY	  Windkraft: Interessensgebiete, aggregiert http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1551 <i>Die Interessensgebiete für Windkraft des Kantons Luzern zusammengefasst</i>	28.02.2011
	1550	WINDIGEB_V1_PY	  Windkraft: Interessensgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1550 <i>Gebiete, welche geeignet und nicht ausgeschlossen für die Nutzung von Windkraft sind</i>	28.02.2011
	1553	WINDIGEV_V1_PY	  Windkraft: Vorbehalte auf Interessensgebieten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1553 <i>Vorbehalte auf dem Interessensgebiet für die Nutzung von Windkraft nach Kriterien</i>	28.02.2011
	1552	WINDVGBA_V1_PY	  Windkraft: Vorbehaltsgebiete, aggregiert http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1552 <i>Vorbehalte auf die Nutzung von Windkraft nach Kriterien</i>	28.02.2011
	1554	WINDVGEB_V1_PY	  Windkraft: Vorbehaltsgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1554 <i>Die Vorbehaltsgebiete für Windkraft des Kantons Luzern zusammengefasst</i>	28.02.2011
	1858	WWRIPLAN_V1_LI	 Wanderwegrichtplan http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1858 <i>Regionale Wanderwegrichtpläne des Kantons Luzern</i>	30.11.2009
	1414	ZPLGEFZN_V1_PY	  Kommunale Zonenpläne: Gefahrenzonen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1414 <i>Gefahrenzonen der kommunalen Zonenpläne</i>	02.02.2019
	1112	ZPLGNKAT_V1_PT	  Kommunale Zonenpläne: Katalogisierung Grundnutzung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1112 <i>Kommunale Zonenpläne, Katalogisierung Grundnutzung (siehe Richtlinien zur Erstellung digitaler Zonenpläne Version 2.0)</i>	02.02.2019
	1110	ZPLGRUND_V1_PY	  Kommunale Zonenpläne: Grundnutzung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1110 <i>Kommunale Zonenpläne, Grundnutzung (siehe Richtlinien zur Erstellung digitaler Zonenpläne Version 2.0)</i>	02.02.2019
	1118	ZPLSWGBL_V1_LI	  Kommunale Zonenpläne: statische Waldgrenzen und Baulinien http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1118 <i>Kommunale Zonenpläne, statische Waldgrenze, Bau- und Bemessungslinien (siehe Richtlinien zur Erstellung digitaler Zonenpläne Version 2.0)</i>	02.02.2019
	1114	ZPLUBLAG_V1_LI	  Kommunale Zonenpläne: Überlagerungen (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1114 <i>Kommunale Zonenpläne, Überlagerungen und Einzelobjekte (siehe Richtlinien zur Erstellung digitaler Zonenpläne Version 2.0)</i>	02.02.2019












Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
E1 Raumplanung				
	1115	ZPLUBLAG_V1_PT	  Kommunale Zonenpläne: Überlagerungen (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1115 <i>Kommunale Zonenpläne, Überlagerungen und Einzelobjekte (siehe Richtlinien zur Erstellung digitaler Zonenpläne Version 2.0)</i>	02.02.2019
	1113	ZPLUBLAG_V1_PY	  Kommunale Zonenpläne: Überlagerungen (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1113 <i>Kommunale Zonenpläne, Überlagerungen und Einzelobjekte (siehe Richtlinien zur Erstellung digitaler Zonenpläne Version 2.0)</i>	02.02.2019
	1117	ZPLULKAT_V1_PT	  Kommunale Zonenpläne: Katalogisierung Zonenüberlagerung und Einzelobjekte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1117 <i>Kommunale Zonenpläne, Katalogisierung Zonenüberlagerung und Einzelobjekte (siehe Richtlinien zur Erstellung digitaler Zonenpläne Version 2.0)</i>	02.02.2019
	1116	ZPLULTXT_V1_PT	  Kommunale Zonenpläne: Textpositionen Zonenüberlagerungen und Einzelobjekte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1116 <i>Kommunale Zonenpläne, Textpositionen Zonenüberlagerungen und Einzelobjekte (siehe Richtlinien zur Erstellung digitaler Zonenpläne Version 2.0)</i>	02.02.2019
	1120	ZPLWBTEXT_V1_PT	  Kommunale Zonenpläne: Textposition Bemassungslinien statische Waldgrenze und Baulinien http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=151&d_id=1120 <i>Kommunale Zonenpläne, Position u. Mass Bemassungslinien statische Waldgrenze und Baulinien (siehe Richtlinien zur Erstellung digitaler Zonenpläne Version 2.0)</i>	02.02.2019
E2 Grundstückskataster				
	1235	AVGRZPTX_V2_PT	 AV Grenzpunkte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=152&d_id=1235 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOPublic): Ebene Liegenschaften, Grenzpunkte</i>	10.02.2019
	270	AVLSNUMX_V1_PT	 AV Liegenschaften: Nummern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=152&d_id=270 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOPublic): Ebene Liegenschaften, Liegenschaftsnummern</i>	10.02.2019
	1237	AVLSPRNM_V1_PT	 AV Liegenschaften, projektiert: Nummern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=152&d_id=1237 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOPublic): Ebene Liegenschaften, Beschriftung projektierte Liegenschaftsnummern</i>	10.02.2019
	1236	AVLSPROJ_V2_PY	 AV Liegenschaften, projektiert http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=152&d_id=1236 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOPublic): Ebene Liegenschaften, projektierte Liegenschaften</i>	10.02.2019
	271	AVLSPRZX_V2_PY	 AV Liegenschaften http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=152&d_id=271 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOPublic): Ebene Liegenschaften, Liegenschaften</i>	10.02.2019
	1238	AVSDRNUM_V1_PT	 AV Selbstständige und dauernde Rechte: Nummern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=152&d_id=1238 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOPublic): Ebene Liegenschaften, Selbstrechtsnummern</i>	10.02.2019











Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
E2 Grundstückskataster				
	1241	AVSDRPNM_V1_PT	 AV Selbstständige und dauernde Rechte, projiziert: Nummern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=152&d_id=1241 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOPublic): Ebene Liegenschaften, projizierte Selbstrechtsnummern</i>	10.02.2019
	1240	AVSDRPRJ_V2_PY	 AV Selbstständige und dauernde Rechte, projiziert http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=152&d_id=1240 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOPublic): Ebene Liegenschaften, projizierte Selbstrechte</i>	10.02.2019
	1239	AVSDRXXX_V2_PY	 AV Selbstständige und dauernde Rechte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=152&d_id=1239 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOPublic): Ebene Liegenschaften, Selbstrechte</i>	10.02.2019
F1 Geologie				
	2061	GEOCOVER_V1_RA S	  Geologische Karten (GeoCover) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=211&d_id=2061 <i>Geologische Karten des Kantons Luzern</i>	31.12.2012
	45	GEOTKART_V1_PY	  Geotechnische Karte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=211&d_id=45 <i>Vereinfachte Geotechnische Karte der Schweiz (30 geotechnische Merkmale)</i>	29.10.2015
	46	GEOTKVRV_V1_PY	  Geotechnische Karte, vereinfacht: Rutschungs- und Sackungsgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=211&d_id=46 <i>Rutschungs- und Sackungsgebiete der vereinfachten Geotechnischen Karte der Schweiz</i>	01.01.1963
	1155	LRIGEOBJ_V1_PY	 Lebensrauminventar (LRI): geologisch-geomorphologische Objekte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=211&d_id=1155 <i>Inventar der geologisch-geomorphologisch schützenswerten Landschaften und Objekte</i>	01.12.1993
F2 Boden				
	447	BHYKBTYP_V1_PY	 Bodenhypothesekarte: Bodentypen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=447 <i>Eine mögliche Verteilung von Bodentypen: Die Modellierung basiert auf der Grundlage des Höhenmodells DHM25. Die Bodentypen-Karte ersetzt die detaillierte Bodenkarte nicht. Bodentypen gemäss Nomenklatur der eidg. Forschungsanstalt FAL</i>	01.01.2003
	449	BHYKGELF_V1_RA S	 Bodenhypothesekarte: Geländeformen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=449 <i>Eine Mögliche Verteilung von Geländeformen: Die Modellierung basiert auf der Grundlage des DHM25. Die Geländeformen-Karte ersetzt die detaillierte Bodenkarte nicht.</i>	01.01.2003
	554	BHYKGRND_V1_PY	 Bodenhypothesekarte: Gründigkeit http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=554 <i>Eine mögliche Verteilung von Bodengründigkeit: Die Modellierung basiert auf der Grundlage des DHM25. Die Bodengründigkeitskarte ersetzt die detaillierte Bodenkarte nicht. Gründigkeit des Bodens gemäss Nomenklatur der eidg. Forschungsanstalt FAL</i>	26.05.2017














Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
F2 Boden				
	448	BHYKWASS_V1_PY	 Bodenhypothesekarte: Wasserhaushalt http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=448 <i>Eine Mögliche Verteilung des Wasserhaushalts: Die Modellierung basiert auf der Grundlage des DHM25. Die Wasserhaushalts-Karte ersetzt die detaillierte Bodenkarte nicht. Wasserhaushalt gemäss Nomenklatur der eidg. Forschungsanstalt FAL</i>	01.01.2003
	826	BODEROBG_V1_RAS	 Erosionsbedingte Bodengefährdung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=826 <i>Erosionsbedingte Bodengefährdung im Luzerner Mittelland</i>	01.01.2004
	1659	BODHINAB_V1_PY	 Hinweisflächen für anthropogene Böden http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=1659 <i>Der modellierte GIS-Datensatz zeigt Flächen, welche mit erhöhter Wahrscheinlichkeit Böden sind, welche durch menschliche Eingriffe geprägt sind (Veränderungen/Verschlechterung des Bodens in Struktur, Mächtigkeit oder Aufbau).</i>	13.09.2016
	1412	BODKA05V_V1_VIEW	 Bodenkarte, 1:5'000 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=1412 <i>Verfügbare Bodenkarten, welche im Massstab 1:5'000 erhoben wurden mit bodenspezifischer Information</i>	26.06.2017
	1411	BODKA10V_V1_VIEW	 Bodenkarte, 1:10'000 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=1411 <i>Verfügbare Bodenkarten, welche im Massstab 1:10'000 erhoben wurden mit bodenspezifischer Information</i>	31.12.2009
	1410	BODKA25V_V1_VIEW	 Bodenkarte, 1:25'000 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=1410 <i>Verfügbare Bodenkarten, welche im Massstab 1:25'000 erhoben wurden mit bodenspezifischen Informationen</i>	01.12.2011
	28	BODKARLK_V1_PY	 Bodenkartierung, LK200 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=28 <i>Bodenkartierung auf der Grundlage der Landeskarte 1:200'000, inkl. Skelettanteil, Grobporen, Fremdwassereinfluss</i>	26.05.2017
	1826	BODKARPE_V1_PY	 Bodenkarten: Perimeter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=1826 <i>Vorhandene Projektperimeter der Bodenkarten.</i>	26.06.2017
	29	BODORGBO_V1_PY	 Organische Böden http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=29 <i>Böden mit hohem organischem Anteil im Oberboden: Flach- und Hochmoore, anmoorige Böden, Torfböden</i>	01.01.1997
	1385	BODPROFI_V1_PT	 Bodenprofile http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=1385 <i>Profilstandorte mit bodenkundlichen Standortmerkmalen</i>	05.10.2015
	31	BODRKABH_V1_PY	 Risikokarte Abschwemmung Hitzkirch (LK1110) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=31 <i>Darstellung des Abschwemmungsrisikos für Nährstoffe, insbesondere von Phosphor</i>	01.01.1998













Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
F2 Boden				
	32	BODRKAUH_V1_PY	 Risikokarte Auswaschung Hitzkirch (LK1110) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=32 <i>Darstellung des Auswaschungsrisikos für Nährstoffe, insbesondere von Nitrat</i>	01.01.1998
	30	BODVLSEE_V1_PY	 Böden verlandeter Seen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=30 <i>Degradierete Moore (im landw. genutzten Gebiet), moorähnliche Böden (im nicht landw. genutzten Gebiet)</i>	01.01.1996
	825	BODWAHRB_V1_RAS	 Wahrscheinlichkeit für Bodenabtrag http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=212&d_id=825 <i>Bodenabtrag durch Wasser im Luzerner Mittelland</i>	01.01.2004
F3 Naturbedingte Risiken				
	1711	BGKLASSS_V1_PY	 Baugrundklassen: Zonen mit möglichen Standorteffekten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1711 <i>Baugrundklassen nach Norm SIA 261: Zonen mit möglichen Standorteffekten</i>	01.01.2012
	1710	BGKLASSX_V1_PY	 Baugrundklassen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1710 <i>Karte der seismischen Baugrundklassen nach der Baunorm SIA 261</i>	01.12.2012
	1393	FDKWAS_V1_PY1	 Fliesstiefenkarte: Wasserprozesse häufig http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1393 <i>Fliesstiefen der Wasserprozesse mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten, Extremereignisse)</i>	04.10.2018
	1394	FDKWAS_V1_PY2	 Fliesstiefenkarte: Wasserprozesse selten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1394 <i>Fliesstiefen der Wasserprozesse mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten, Extremereignisse)</i>	04.10.2018
	1395	FDKWAS_V1_PY3	 Fliesstiefenkarte: Wasserprozesse sehr selten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1395 <i>Fliesstiefen der Wasserprozesse mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten, Extremereignisse)</i>	04.10.2018
	1396	FDKWAS_V1_PY4	 Fliesstiefenkarte: Wasserprozesse Restgefährdung (Extremereignisse) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1396 <i>Fliesstiefen der Wasserprozesse mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten, Extremereignisse)</i>	04.10.2018
	1392	GHKLAWIN_V1_PY	 Gefahrenhinweiskarte: Lawinenprozesse http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1392 <i>Verifizierte Gefahrenhinweiskarte Lawinenprozesse</i>	04.10.2018
	1388	GHKMURGA_V1_PY	 Gefahrenhinweiskarte: Murgangprozesse http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1388 <i>Verifizierte Gefahrenhinweiskarte Murgangprozesse</i>	04.10.2018
	1597	GHKPERIM_V1_PY	 Gefahrenhinweiskarte: Perimeter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1597 <i>Perimeter für die Gefahrenhinweiskarte</i>	04.10.2018













Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
F3 Naturbedingte Risiken				
	1389	GHKRUTPE_V1_PY	 Gefahrenhinweiskarte: permanente Rutschungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1389 <i>Verifizierte Gefahrenhinweiskarte Permanente Rutschungen</i>	04.10.2018
	1390	GHKRUTSC_V1_PY	 Gefahrenhinweiskarte: Spontanrutschungen und Hangmuren http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1390 <i>Verifizierte Gefahrenhinweiskarte Spontane Rutschungen und Hangmuren</i>	04.10.2018
	1387	GHK SARUN_V1_PY	 Gefahrenhinweiskarte: Überschwemmung und Übersarung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1387 <i>Verifizierte Gefahrenhinweiskarte Überschwemmung und Übersarung</i>	04.10.2018
	1391	GHKSTURZ_V1_PY	 Gefahrenhinweiskarte: Sturzprozesse http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1391 <i>Verifizierte Gefahrenhinweiskarte Sturzprozesse</i>	04.10.2018
	1614	GKLAWINE_V1_PY	 Gefahrenkarte: Lawinenprozesse http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1614 <i>Gefahrenkarte nach Prozessart Lawine</i>	04.10.2018
	1409	GKPERIMT_V1_PY	 Gefahrenkarte: Perimeter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1409 <i>Totaler Perimeter Gefahrenkarte im ganzen Kanton</i>	04.10.2018
	1599	GKRUTPRO_V1_PY	 Gefahrenkarte: Rutschprozesse http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1599 <i>Gefahrenkarte nach Prozessart Rutschung</i>	04.10.2018
	1601	GKSTUPRO_V1_PY	 Gefahrenkarte: Sturzprozesse http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1601 <i>Gefahrenkarte nach Prozessart Sturz</i>	04.10.2018
	1612	GKSYNOPT_V1_PY	 Gefahrenkarte: alle Prozesse (synoptisch) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1612 <i>Synoptische Gefahrenkarte mit sämtlichen Prozessarten</i>	04.10.2018
	1602	GKWASPRO_V1_PY	 Gefahrenkarte: Wasserprozesse http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1602 <i>Gefahrenkarte nach Prozessart Wasser</i>	04.10.2018
	1615	IKLAWINE_V1_PY1	 Intensitätskarte: Lawinenprozesse häufig http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1615 <i>Intensitätskarte der Prozessart Lawine mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten)</i>	04.10.2018
	1616	IKLAWINE_V1_PY2	 Intensitätskarte: Lawinenprozesse selten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1616 <i>Intensitätskarte der Prozessart Lawine mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten)</i>	04.10.2018
	1617	IKLAWINE_V1_PY3	 Intensitätskarte: Lawinenprozesse sehr selten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1617 <i>Intensitätskarte der Prozessart Lawine mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten)</i>	04.10.2018













Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
F3 Naturbedingte Risiken				
	1528	IKRUTPER_V1_PY	 Intensitätskarte: Rutschprozesse permanent http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1528 <i>Intensitätskarte der Hauptprozessart Rutschung mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten, permanent)</i>	04.10.2018
	1603	IKRUTSCH_V1_PY1	 Intensitätskarte: Rutschprozesse häufig http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1603 <i>Intensitätskarte der Hauptprozessart Rutschung mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten, permanent)</i>	04.10.2018
	1604	IKRUTSCH_V1_PY2	 Intensitätskarte: Rutschprozesse selten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1604 <i>Intensitätskarte der Hauptprozessart Rutschung mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten, permanent)</i>	04.10.2018
	1605	IKRUTSCH_V1_PY3	 Intensitätskarte: Rutschprozesse sehr selten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1605 <i>Intensitätskarte der Hauptprozessart Rutschung mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten, permanent)</i>	04.10.2018
	1606	IKSTURZX_V1_PY1	 Intensitätskarte: Sturzprozesse häufig http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1606 <i>Intensitätskarte der Prozessart Sturz mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten)</i>	04.10.2018
	1607	IKSTURZX_V1_PY2	 Intensitätskarte: Sturzprozesse selten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1607 <i>Intensitätskarte der Prozessart Sturz mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten)</i>	04.10.2018
	1608	IKSTURZX_V1_PY3	 Intensitätskarte: Sturzprozesse sehr selten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1608 <i>Intensitätskarte der Prozessart Sturz mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten)</i>	04.10.2018
	1609	IKWASSER_V1_PY1	 Intensitätskarte: Wasserprozesse häufig http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1609 <i>Intensitätskarte der Hauptprozessart Wasser mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten, Extremereignisse)</i>	04.10.2018
	1610	IKWASSER_V1_PY2	 Intensitätskarte: Wasserprozesse selten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1610 <i>Intensitätskarte der Hauptprozessart Wasser mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten, Extremereignisse)</i>	04.10.2018
	1611	IKWASSER_V1_PY3	 Intensitätskarte: Wasserprozesse sehr selten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1611 <i>Intensitätskarte der Hauptprozessart Wasser mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten, Extremereignisse)</i>	04.10.2018
	1527	IKWASSER_V1_PY4	 Intensitätskarte: Wasserprozesse Restgefährdung (Extremereignisse) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=1527 <i>Intensitätskarte der Hauptprozessart Wasser mit verschiedenen Häufigkeiten (häufig, selten, sehr selten, Extremereignisse)</i>	04.10.2018
	2071	OFLABKAR_V1_PY	 Oberflächenabflusskarte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=2071 <i>Modellierter Oberflächenabfluss (Modellierungsergebnis Fliesstiefen)</i>	10.12.2015










Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
F3 Naturbedingte Risiken	921	SDEFKART_V1_PY	 Schutzdefizitkarte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=213&d_id=921 <i>Schutzdefizite der Objektkategorie 4 (Geschlossene Siedlungen, Gewerbe, Industrie, Bauzonen, Stationen diverser Beförderungsmittel, Campingplätze, Freizeit- und Sportanlagen)</i>	04.10.2018
G Wald, Flora, Fauna	1159	AUERLUPG_V1_PY	 Auerhuhnlebensraum Kanton Luzern, potentiell, generalisiert http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1159 <i>Potenzieller Auerhuhn-Lebensraum für die Region 3 "Zentraler Alpennordrand", generalisiert</i>	01.09.2007
	1139	AUERLUPT_V1_PY	  Auerhuhnlebensraum Kanton Luzern, potentiell http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1139 <i>Unter Einbezug der Standortgegebenheiten wurde für jede Hektare Wald eine Wahrscheinlichkeit berechnet, mit der Auerhühner erwartet werden können</i>	29.10.2015
	1260	BESOWLWG_V1_P Y	 Besondere Wildlebensräume und wildtierökologische Gebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1260 <i>Bezeichnung von besonderen Wildlebensräumen und wildtierökologischen Gebieten</i>	30.09.2015
	78	FLEDERST_V2_PT	  Fledermaussichtungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=78 <i>Nachweise von Fledermaus-Quartieren</i>	07.05.2018
	44	HUFTWILD_V1_PY	 Wildlebende Huftiere http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=44 <i>Verbreitung wildlebender Huftiere: Projekt "Natürliche Luftschadstoffemissionen im Kanton Luzern 2000"</i>	01.01.2000
	1160	KLEIRaub_V1_PT	 Kleinraubtiere http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1160 <i>Nachweise von Marderartigen im Kanton Luzern</i>	31.12.2005
	102	LRIAKMAS_V1_PY	 Lebensrauminventar (LRI): Aktualisierter Massnahmenplan http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=102 <i>Aktualisierung Massnahmenplan des Lebensrauminventars (LRI) zwecks Richtplan: Einstufung von Flächen entsprechend ökologischem Wert</i>	01.01.1997
	223	LRIWALDX_V1_LI	 Lebensrauminventar im Wald (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=223 <i>Inventarisierung naturnaher Lebensräume innerhalb des Waldes: Objekte wie Bäche, Feldgehölze, markante Einzelbäume, Feuchtgebiete, Trockenstandorte, Gruben, Felsfluren, besondere Landschaftsräume</i>	01.01.2002
	224	LRIWALDX_V1_PT	 Lebensrauminventar im Wald (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=224 <i>Inventarisierung naturnaher Lebensräume innerhalb des Waldes: Objekte wie Bäche, Feldgehölze, markante Einzelbäume, Feuchtgebiete, Trockenstandorte, Gruben, Felsfluren, besondere Landschaftsräume</i>	01.01.2002

Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
G Wald, Flora, Fauna				
	222	LRIWALDX_V1_PY	 Lebensrauminventar im Wald (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=222 <i>Inventarisierung naturnaher Lebensräume innerhalb des Waldes: Objekte wie Bäche, Feldgehölze, markante Einzelbäume, Feuchtgebiete, Trockenstandorte, Gruben, Felsfluren, besondere Landschaftsräume</i>	01.01.2002
	101	LROMASPL_V1_PY	 Lebensrauminventar (LRI): Massnahmenplan http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=101 <i>Massnahmenplan des Lebensrauminventars (LRI): Einstufung von Flächen entsprechend ökologischem Wert</i>	01.01.1993
	231	NAWALGES_V1_PY	 Natürliche Waldgesellschaften (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=231 <i>Natürliche Waldgesellschaften (Potenzial): Pflanzensoziologische Kartierung. Typen nach Ellenberg, Klötzli (1972)</i>	01.01.2002
	1098	NKWALDRD_V1_LI	 Natur- und Kulturobjekte im Wald: Umrandungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1098 <i>Umrandungen der Natur- und Kulturobjekte innerhalb des Waldes</i>	01.01.2002
	226	NKWALDXX_V1_LI	 Natur- und Kulturobjekte im Wald (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=226 <i>Natur- und Kulturobjekte innerhalb des Waldes: Objekte wie Urwald, Waldreservat, Totholz, wertvoller Lebensraum, kulturhistorisch Objekte, Kohlplatz etc.</i>	01.01.2002
	227	NKWALDXX_V1_PT	 Natur- und Kulturobjekte im Wald (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=227 <i>Natur- und Kulturobjekte innerhalb des Waldes: Objekte wie Urwald, Waldreservat, Totholz, wertvoller Lebensraum, kulturhistorisch Objekte, Kohlplatz etc.</i>	01.01.2002
	225	NKWALDXX_V1_PY	 Natur- und Kulturobjekte im Wald (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=225 <i>Natur- und Kulturobjekte innerhalb des Waldes: Objekte wie Urwald, Waldreservat, Totholz, wertvoller Lebensraum, kulturhistorisch Objekte, Kohlplatz etc.</i>	01.01.2002
	42	REPEFUND_V1_PT	 Reptilienvorkommen: Einzelfundorte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=42 <i>Fundortmeldungen nach Reptilienart und Fundjahr</i>	01.01.2002
	43	REPMURGA_V1_PY	 Reptilienvorkommen: Murgang http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=43 <i>Murgang innerhalb Reptilien-Vorkommen</i>	01.01.1999
	40	REPOBGRZ_V1_PY	 Reptilienvorkommen: Objektgrenzen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=40 <i>Umgrenzung der Reptilien-Vorkommen</i>	01.01.2002
	41	REPOBJET_V1_PY	 Reptilienvorkommen: Objekte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=41 <i>Reptilien-Vorkommen nach Zonen: Potential-, Aufwertungs-, Neugestaltungsfläche</i>	01.01.2002
	39	REPVNZAC_V1_LI	 Reptilienvorkommen: Vernetzungsachsen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=39 <i>Vernetzungsachsen zwischen den Reptilien-Biotopen</i>	01.01.2002



Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
G Wald, Flora, Fauna				
	75	RP98MOOR_V1_PY	 Hoch- und Flachmoore von nationaler und regionaler Bedeutung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=75 <i>Übersicht über die Hoch- und Flachmoore nationaler und regionaler Bedeutung (nicht rechtskräftig), Zusammenstellung aus: Moorschutzverordnung, INR, Bundesinventare (Flach- und Hochmoor)</i>	01.01.2003
	1133	SWLDFLAE_V3_PY	 Schutzwald: Flächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1133 <i>Wälder mit Schutzfunktion vor Steinschlag, Rutsch/Murgang, Lawinen und Hochwasser</i>	14.01.2019
	1357	SWLDZTYP_V1_PY	 Schutzwald: Zieltypen und Nutzniesser http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1357 <i>Standortgruppen und Naturgefahren (Zieltypen) der ausgeschiedenen Schutzwälder</i>	11.07.2017
	1041	V25HECKB_V1_LI	  Vektorkarte 1:25'000 (VECTOR25): Hecken und Bäume (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1041 <i>Landeskarte 1:25'000 Vektor, Ebene Hecken und Bäume</i>	30.09.2008
	1042	V25HECKB_V1_PT	  Vektorkarte 1:25'000 (VECTOR25): Hecken und Bäume (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1042 <i>Landeskarte 1:25'000 Vektor, Ebene Hecken und Bäume</i>	30.09.2008
	1654	VNZACKLT_V1_LI	 Vernetzungsachsen Kleintiere http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1654 <i>Regional bedeutende Vernetzungsachsen für Kleintiere und die entlang dieser Achsen lokalisierten Engnisse. Diese sind unterschieden nach richtplanrelevant und nicht richtplanrelevant.</i>	01.01.2012
	400	WALDSLGT_V1_PY	 Seltene Waldgesellschaften http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=400 <i>Seltene Waldgesellschaften auf der Grundlage der pflanzensoziologischen Waldkartierung</i>	17.08.2015
	228	WALDSTOG_V1_PY	 Standortgerechter Waldbestand http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=228 <i>Standortgerechter Waldbestand mit Spezialfällen</i>	01.01.2002
	780	WLDBESTX_V1_PY	 Waldbestand (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=780 <i>Waldbestand: Ersterfassung ab Luftbildern (2000/2003), laufende Nachführung durch RO- und Revierförster</i>	13.02.2019
	1261	WLDLURVR_V1_PY	 Wälder mit Vorrangfunktion Bildung und Erholung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1261 <i>Waldfunktionen - Vorrangfunktion Bildung und Erholung</i>	04.07.2006
	401	WLDHOSTF_V1_PY	 Waldhöhenstufen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=401 <i>Waldhöhenstufen auf der Grundlage der pflanzensoziologischen Kartierung</i>	01.01.2002
	1150	WLDNATVR_V1_PY	 Wälder mit Naturvorrangfunktion http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1150 <i>Wälder mit Naturvorrang</i>	19.07.2017

Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
G Wald, Flora, Fauna				
	2223	WLDVEGHO_V1_RAS	 Vegetationshöhe Wald 2012, 0.5m-Raster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=2223 <i>Vegetationshöhe im Wald nach Höhenklassen der Bestandeskartierung. Differenz zwischen Terrain- und Oberflächenmodell von 2012 des Kantons Luzern.</i>	30.07.2012
	403	WRESSTOG_V1_PY	 Waldreservate: geeignete Standorte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=403 <i>Eignung für Waldreservate auf der Grundlage der pflanzensoziologischen Waldkartierung</i>	01.01.2002
	402	WRESSTOV_V1_PY	 Waldreservate: vorgeschlagene Standorte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=402 <i>Vorschläge für Waldreservate auf der Grundlage der pflanzensoziologischen Waldkartierung</i>	01.01.2002
	1812	WSZPERIX_V1_PY	 Waldschutzperimeter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1812 <i>Pufferzonen um Besondere Schutzwälder und Besondere Hochwasserschutzwälder</i>	23.04.2015
	1243	WTKORFHZ_V2_PY	 Wildtierkorridore: Freihaltezone http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1243 <i>Lage und Abgrenzungen von Wildtierkorridoren und Wildtierwechsel-Bereichen. Die Featureclass Freihaltezone dient zur Erfassung der Zonen innerhalb der Korridore.</i>	01.02.2019
	1245	WTKORMAS_V1_LI	 Wildtierkorridore: Massnahmen (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1245 <i>Lage und Abgrenzungen von Wildtierkorridoren und Wildtierwechsel-Bereichen. Der Datensatz Massnahmen dient der Erfassung der Massnahmen innerhalb der Korridore</i>	01.01.2007
	1246	WTKORMAS_V1_PT	 Wildtierkorridore: Massnahmen (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1246 <i>Lage und Abgrenzungen von Wildtierkorridoren und Wildtierwechsel-Bereichen. Der Datensatz Massnahmen dient der Erfassung der Massnahmen innerhalb der Korridore</i>	01.01.2007
	1244	WTKORMAS_V1_PY	 Wildtierkorridore: Massnahmen (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1244 <i>Lage und Abgrenzungen von Wildtierkorridoren und Wildtierwechsel-Bereichen. Der Datensatz Massnahmen dient der Erfassung der Massnahmen innerhalb der Korridore</i>	01.01.2007
	1242	WTKORPER_V2_PY	 Wildtierkorridore: Perimeter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=220&d_id=1242 <i>Lage und Abgrenzungen von Wildtierkorridoren und Wildtierwechsel-Bereichen. Die Featureclass Perimeter dient zur Erfassung des Perimeters des Korridors oder Bereichs.</i>	01.02.2019
I Gewässer				
	273	FLGEWEZG_V1_PY	 Einzugsgebiete zu Fliessgewässern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=273 <i>Hydrologische Einzugsgebiete auf der Grundlage der Landeskarte 1:25'000; Basis: Wichtige Flüsse im Kanton LU</i>	01.01.1997
	274	FLGEWEZR_V1_PY	 Einzugsgebiete zu Fliessgewässern, Rigigebiet http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=274 <i>Hydrologische Einzugsgebiete der Bäche am Rigi-Südhang</i>	01.01.1998




Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
I Gewässer				
	2157	FLGEWKGR_V1_LI	 Fließgewässer: Keine Gewässer im rechtlichen Sinn http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=2157 <i>Abschnitte des Gewässernetzes, die im rechtlichen Sinn nicht als Gewässer im Sinne der Gewässerschutz- und Wasserbaugesetzgebung gelten, mit diesem aber in enger Beziehung stehen.</i>	23.11.2018
	2118	FLGEWNET_V1_LI	 Fließgewässer: Gewässernetz (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=2118 <i>Das Gewässernetz besteht aus Fließlinien und Seeachsen und enthält auch unterirdische Abschnitte.</i>	04.10.2018
	2156	FLGEWREV_V1_LI	 Fließgewässer: Private oder gemischte Rechtsverhältnisse http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=2156 <i>Gewässerabschnitte, an denen private dingliche Rechte (z. B. Konzessionen) nachgewiesen sind (Privatgewässer), bzw. an denen neben diesen auch öffentliche Interessen bestehen (gemischte Rechtsverhältnisse).</i>	23.11.2018
	1910	GRWASART_V1_PY	 Grundwasser: Artesisch gespannte Grundwasseroberflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=1910 <i>Gespannte Grundwasserflächen, deren Druckniveau oberhalb der Erdoberfläche liegt.</i>	29.09.2014
	940	GRWASBRN_V2_LI	 Grundwasser: Berandung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=940 <i>Umrisslinie des Grundwasservorkommens</i>	05.12.2018
	942	GRWASFPF_V2_LI	 Grundwasser: Fließpfeile http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=942 <i>Kartographische Pfeile für In-/Exfiltration und Fließrichtung des Grundwassers</i>	19.12.2018
	10447	GRWASGDD_V1_P Y	 Grundwasser: Geringdurchlässige Deckschicht http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=10447 <i>Für das Wasser nur schwer durchdringbare Deckschicht</i>	28.03.2018
	833	GRWASISO_V2_LI	 Grundwasser: Isohypsen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=833 <i>Grundwasserkarte: Isohypsen des Mittelstandes für Grundwasser (mit Druckspiegel)</i>	16.08.2018
	10461	GRWASLLG_V1_PY	 Grundwasser: Leiter Lockergestein http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=10461 <i>Grundwasserleiter Lockergestein (im Gegensatz zu Festgestein, der im Moment nicht vorkommt)</i>	03.12.2018
	774	GRWASMKT_V1_PY	 Grundwasser: Mächtigkeit http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=774 <i>Grundwasservorkommen des Kantons Luzern - Grundwassermächtigkeit</i>	20.05.2015
	778	GRWASOFL_V1_PY	 Grundwasseroberfläche http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=778 <i>Grundwasservorkommen des Kantons Luzern - Grundwasseroberfläche</i>	01.01.2006
	776	GRWASRND_V2_PY	 Grundwasser: Randgebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=776 <i>Grundwasservorkommen des Kantons Luzern - Randgebiet</i>	24.04.2018


Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
I Gewässer				
	775	GRWASSAU_V2_PY	 Grundwasser: Sauerstoffarmut http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=775 <i>Grundwasservorkommen des Kantons Luzern - Sauerstoffarmut (Beeinträchtigung durch O2-Gehalt)</i>	24.04.2018
	773	GRWASSEE_V2_PY	 Grundwasser: Seen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=773 <i>Grundwasservorkommen des Kantons Luzern - Grundwasserseen</i>	24.04.2018
	832	GRWASSTA_V2_LI	 Grundwasser: Stauwehre http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=832 <i>Grundwasserkarte: Stauvorrichtungen für Grundwasser</i>	24.04.2018
	777	GRWASTGS_V1_PY	 Grundwasser: Tiefere Grundwasserstockwerke http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=777 <i>Grundwasservorkommen des Kantons Luzern - Grundwasserstockwerk</i>	29.09.2014
	779	GRWASUBD_V1_PY	 Grundwasser: Überdeckung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=779 <i>Schlecht durchlässige Deckschichten</i>	29.09.2014
	947	GRWASUWS_V1_LI	 Grundwasser: unterirdische Wasserscheiden http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=947 <i>Wasserscheide unterirdisch</i>	01.01.2006
	10462	GRWASWSD_V1_LI	 Grundwasser: Unter- und oberirdische Wasserscheiden http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=10462 <i>Unter- und oberirdische Wasserscheiden des Grundwassers</i>	02.04.2018
	1529	GWKKEM84_V1_RAS	 Gewässerkarte Kleine Emme 1784 (Hess) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=1529 <i>Historische Gewässerkarte Kleine Emme (Hess 1784); Werthenstein bis Einfluss in die Reuss</i>	01.01.1784
	1109	GWKKEMXX_V1_RAS	 Gewässerkarte Kleine Emme (Jahr und Autor unbekannt) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=1109 <i>Historische Gewässerkarte Kleine Emme (Autor vermutlich Hess, Entstehungsjahr unbekannt); Entlebuch bis Einfluss in die Reuss</i>	01.01.1800
	1108	GWKREU26_V1_RAS	 Gewässerkarte Reuss 1826 (Weingartner) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=1108 <i>Historische Gewässerkarte Reuss (Weingartner 1826); Gisikonerbrücke bis Grenze Aargau, Zug, koloriert, Federzeichnung auf Leinwand aufgezogen</i>	01.01.1826
	1107	GWKREU94_V1_RAS	 Gewässerkarte Reuss 1792/94 (Hess) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=1107 <i>Historische Gewässerkarte Reuss (Hess 1792 - 1794); Luzern bis Gisikonerbrücke, koloriert, Zeichenpapier</i>	01.01.1794
	1315	OMP05MAS_V1_LI	 Ökomorphologie der Gewässer 2005: Massnahmen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=1315 <i>Ökomorphologische Aufwertungsmassnahmen für Gewässerabschnitte</i>	23.04.2009









Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
I Gewässer				
	1660	OMPABSNT_V1_LI	 Ökomorphologie der Gewässer: Abschnitte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=1660 <i>Abschnittsangaben mit ökomorphologischer Klassifizierung</i>	17.08.2016
	1663	OMPABSTZ_V1_PT	 Ökomorphologie der Gewässer: Abstürze http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=1663 <i>Abstürze an Gewässern mit Angaben zu Typ, Material und Höhe</i>	17.08.2016
	1662	OMPBAUWK_V1_PT	 Ökomorphologie der Gewässer: Bauwerke http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=1662 <i>Bauwerke an Gewässern mit Angaben zu Typ und Höhe</i>	17.08.2016
	2076	REVITABN_V1_PT	 Revitalisierungsplanung: Abstürze Nutzen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=2076 <i>Revitalisierung Fließgewässer: Nutzen der Abstürze für Natur und Landschaft</i>	03.12.2014
	2077	REVITABP_V1_PT	 Revitalisierungsplanung: Abstürze Priorität http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=2077 <i>Revitalisierung Fließgewässer: Priorität der Revitalisierung der Abstürze</i>	03.12.2014
	2078	REVITNUT_V1_LI	 Revitalisierungsplanung: Abschnitte Nutzen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=2078 <i>Revitalisierung Fließgewässer: Nutzen der Gewässerabschnitte für Natur und Landschaft</i>	03.12.2014
	2080	REVITPOT_V1_LI	 Revitalisierungsplanung: Abschnitte Potenzial http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=2080 <i>Revitalisierung Fließgewässer: ökologisches Potenzial der Gewässerabschnitte</i>	03.12.2014
	2079	REVITPRI_V1_LI	 Revitalisierungsplanung: Abschnitte Priorität http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=2079 <i>Revitalisierung Fließgewässer: Priorität der Revitalisierung der Gewässerabschnitte</i>	03.12.2014
	2074	SANPLGES_V1_PT	 Sanierungsplanung: Geschiebe http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=2074 <i>Sanierung Geschiebehaushalte: Strategische Planung des Kantons Luzern</i>	03.12.2014
	2075	SANPLGEW_V1_LI	 Sanierungsplanung: Gewässerabschnitte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=2075 <i>Sanierung Gewässerabschnitte: Strategische Planung des Kantons Luzern</i>	03.12.2014
	283	SEE100CH_V1_PY	  Seen Schweiz, LK100 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=283 <i>Grössere Seen der Schweiz auf der Grundlage der Landeskarte 1:100'000 (LK100)</i>	01.01.1991
	284	SEE100XX_V1_PY	  Seen Kanton Luzern, LK100 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=284 <i>Grössere Seen des Kt. Luzern auf der Grundlage der Landeskarte 1:100'000 (LK100)</i>	01.01.1990

Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
I Gewässer				
	286	SEE25XXX_V1_PY	  Seen Kanton Luzern, LK25 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=286 <i>Grössere und kleinere Seen des Kt. Luzern auf der Grundlage der Landeskarte 1:25'000 (LK25)</i>	01.01.1993
	279	SEENEZGX_V1_PY	 Einzugsgebiete zu Seen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=279 <i>Einzugsgebiete zu Baldegger-, Hallwiler-, Sempacher-Vierwaldstätter- und Zugersee, auf der Grundlage der Landeskarte 1:100'000</i>	01.01.1993
	550	SEEUP10X_V2_PY	 Stehende Gewässer Kanton Luzern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=550 <i>Stehende Gewässer des Kantons Luzern (>10qm), auf der Grundlage der AV Bodenbedeckung.</i>	01.05.2018
	183	UKMIOFLG_V1_LI	  Übersichtskarte Schweiz 1:1 Mio: Fliessgewässer http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=183 <i>Digitale Übersichtskarte der Schweiz 1:1 Mio, Ebene Fliessgewässer</i>	01.01.2000
	187	UKMIOSEE_V1_PY	  Übersichtskarte Schweiz 1:1 Mio: Seen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=187 <i>Digitale Übersichtskarte der Schweiz 1:1 Mio, Ebene Seen</i>	01.01.2000
	1040	V25GEWNT_V1_LI	  Vektorkarte 1:25'000 (VECTOR25): Gewässernetz http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=240&d_id=1040 <i>Landeskarte 1:25'000 Vektor, Ebene Gewässernetz</i>	30.09.2008
K Atmosphäre, Luft, Klima				
	926	EKAT03NO_V1_RAS	 Emissionskataster Luft 2003: Stickoxide (NOx) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=926 <i>Stickoxid-Emissionen im Strassenverkehr im Kanton Luzern 2003 (berechnet)</i>	01.01.2005
	929	EKAT03PM_V1_RAS	 Emissionskataster Luft 2003: Feinstaub (PM10) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=929 <i>Feinstaub-Emissionen im Kanton Luzern 2003 (berechnet)</i>	01.01.2005
	927	EKAT05NO_V1_RAS	 Emissionskataster Luft 2005: Stickoxide (NOx) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=927 <i>Stickoxid-Emissionen im Strassenverkehr im Kanton Luzern 2005 (berechnet)</i>	01.01.2005
	930	EKAT05PM_V1_RAS	 Emissionskataster Luft 2005: Feinstaub (PM10) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=930 <i>Feinstaub-Emissionen im Kanton Luzern 2005 (berechnet)</i>	01.01.2005
	928	EKAT10NO_V1_RAS	 Emissionskataster Luft 2010: Stickoxide (NOx) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=928 <i>Stickoxid-Emissionen im Strassenverkehr im Kanton Luzern 2010 (berechnet)</i>	01.01.2005
	931	EKAT10PM_V1_RAS	 Emissionskataster Luft 2010: Feinstaub (PM10) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=931 <i>Feinstaub-Emissionen im Kanton Luzern 2010 (berechnet)</i>	01.01.2005
















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
K Atmosphäre, Luft, Klima				
	932	IKAT03NO_V1_RAS	 Immissionskataster Luft 2003: Stickstoffdioxide (NO2) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=932 <i>Stickstoffdioxid-Immissionen im Kanton Luzern 2003 (berechnet)</i>	01.01.2005
	938	IKAT03PK_V1_RAS	 Immissionskataster Luft 2003: Feinstaub (PM10), korrigiert http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=938 <i>Feinstaub-Immissionen im Kanton Luzern 2003 (berechnet, wetterbedingter Korrekturfaktor 20%)</i>	01.01.2005
	935	IKAT03PM_V1_RAS	 Immissionskataster Luft 2003: Feinstaub (PM10) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=935 <i>Feinstaub-Immissionen im Kanton Luzern 2003 (berechnet)</i>	01.01.2005
	933	IKAT05NO_V1_RAS	 Immissionskataster Luft 2005: Stickstoffdioxide (NO2) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=933 <i>Stickstoffdioxid-Immissionen im Kanton Luzern 2005 (berechnet)</i>	01.01.2005
	936	IKAT05PM_V1_RAS	 Immissionskataster Luft 2005: Feinstaub (PM10) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=936 <i>Feinstaub-Immissionen im Kanton Luzern 2005 (berechnet)</i>	01.01.2005
	934	IKAT10NO_V1_RAS	 Immissionskataster Luft 2010: Stickstoffdioxide (NO2) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=934 <i>Stickstoffdioxid-Immissionen im Kanton Luzern 2010 (berechnet)</i>	01.01.2005
	937	IKAT10PM_V1_RAS	 Immissionskataster Luft 2010: Feinstaub (PM10) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=937 <i>Feinstaub-Immissionen im Kanton Luzern 2010 (berechnet)</i>	01.01.2005
	925	NDSLAKKU_V1_RAS	  Abflussakkumulation Niederschlag http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=925 <i>Abflussakkumulation Niederschlag, abgeleitet von DTM-AV</i>	01.01.2006
	214	VRKEMISS_V1_LI	 Verkehrsemissionen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=250&d_id=214 <i>Verkehr (PW und Lastwagen) und Verkehrsemissionen wie CO2, NOX, NMHC, PART</i>	01.01.1998
L1 Umweltschutz, Lärm				
	10683	KBSTANDO_V2_PY	 Kataster der belasteten Standorte (KbS) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=261&d_id=10683 <i>Altlasten sind belastete Standorte, die wegen der Auswirkungen auf die Umwelt saniert werden müssen.</i>	22.11.2018
	2086	SLAEEMPF_V1_PT	 Schiesslärm: Empfangspunkte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=261&d_id=2086 <i>Empfangspunkte der Lärmmessungen von Schiessanlagen. Bestandteil des Schiesslärnkatasters.</i>	17.09.2017
	1577	SLAELBEL_V1_LI	 Schiesslärm: Lärmbelastung (Isophonen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=261&d_id=1577 <i>Linien gleichen Lärms bei Schiessanlagen des Schiesslärnkatasters</i>	17.09.2017
	2085	SLAESANL_V1_PT	 Schiesslärm: Schiessanlagen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=261&d_id=2085 <i>Standorte der Schiessanlagen mit dessen Bestandteilen (Schützenhaus, Scheibenstand) sowie deren Beschreibung. Bestandteils des Schiesslärnkatasters.</i>	17.09.2017









Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
L1 Umweltschutz, Lärm				
	1576	SLAESUSL_V1_LI	 Schiesslärm: Schusslinien http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=261&d_id=1576 <i>Schusslinie der Schiessanlagen des Schiesslärmkatasters</i>	17.09.2017
	1665	SLKT12LP_V1_PT	  Strassenlärmkataster 2012: Lärmempfangspunkte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=261&d_id=1665 <i>Strassenlärmkataster (SLK): Gebäude, welche übermässig mit Strassenlärm belastet sind.</i>	01.05.2013
	10425	SLKT18ES_V1_LI	 Strassenlärmkataster 2018: Emissionsstrecken http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=261&d_id=10425 <i>Strassenlärmkataster (SLK): Verkehrs- und Lärmattribute auf Strassenabschnitte bezogen</i>	23.08.2018
	883	SLKT98ES_V1_LI	  Strassenlärmkataster 1998: Emissionsstrecken http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=261&d_id=883 <i>Strassenlärmkataster (SLK): Verkehrs- und Lärmattribute auf Strassenabschnitt bezogen</i>	01.01.1998
	884	SLKT98LP_V1_PT	  Strassenlärmkataster 1998: Lärmempfangspunkte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=261&d_id=884 <i>Lärmempfangspunkte aus dem Strassenlärmkataster</i>	01.01.1998
	2152	TGEFDSTR_V1_LI	 Technische Gefahren: Durchgangsstrassen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=261&d_id=2152 <i>Hauptverkehrsstrassen, die der Störfallverordnung unterstehen.</i>	07.06.2018
	2153	TGEFKOBE_V1_PY	 Technische Gefahren: Konsultationsbereiche http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=261&d_id=2153 <i>Konsultationsbereiche, die im Zusammenhang mit der Störfallverordnung relevant sind.</i>	09.01.2019
	2151	TGEFSTBE_V1_PT	 Technische Gefahren: Stationäre Betriebe http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=261&d_id=2151 <i>Betriebe, die der Störfallverordnung unterstehen.</i>	09.01.2019
L2 Natur- und Landschaftsschutz				
	828	AKSWFBIO_V1_PT	  Aufwertungskonzept Schiltwald: Fundstellen / Beobachtungen von Inventar-Objekten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=828 <i>Fundstellen und Beobachtungen von Fauna und Flora aus vorhandenen Inventaren</i>	01.01.2004
	827	AKSWFRLA_V1_PT	  Aufwertungskonzept Schiltwald: Fundstellen und Beobachtungen von Rote-Liste-Arten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=827 <i>Fundstellen und Beobachtungen von Flora und Fauna der Roten Liste innerhalb des Perimeters des Aufwertungskonzepts Schiltwald</i>	01.01.2004
	818	AKSWGEBU_V1_PY	  Aufwertungskonzept Schiltwald: Gebietsübersicht http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=818 <i>Gebietsabschnitte des Aufwertungskonzepts Schiltwald</i>	01.01.2004
	824	AKSWGEX_V1_LI	  Aufwertungskonzept Schiltwald: Gewässer (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=824 <i>Linien- und flächenförmige Gewässer des Aufwertungskonzepts Schiltwald</i>	01.01.2004




















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
L2 Natur- und Landschaftsschutz				
	819	AKSWGEX_V1_P Y	  Aufwertungskonzept Schiltwald: Gewässer (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=819 <i>Linien- und flächenförmige Gewässer des Aufwertungskonzepts Schiltwald</i>	01.01.2004
	821	AKSWGEMUL_V1_PY	  Aufwertungskonzept Schiltwald: Geländemulden http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=821 <i>Geländemulden</i>	01.01.2004
	823	AKSWGGRIN_V1_PY	  Aufwertungskonzept Schiltwald: Geländerinnen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=823 <i>Geländerinnen</i>	01.01.2004
	820	AKSWMASS_V1_PY	  Aufwertungskonzept Schiltwald: Massnahmen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=820 <i>Planlich definierte, ortsspezifische Massnahmen des Aufwertungskonzepts Schiltwald</i>	01.01.2004
	822	AKSWPERI_V1_PY	 Aufwertungskonzept Schiltwald: Perimeter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=822 <i>Bearbeitungsperimeter</i>	01.01.2004
	1736	GRWSAREA_V2_PY	 Grundwasserschutz: Areale http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1736 <i>Besonders gefährdete Gewässerschutzbereiche: Grundwasserschutzareale</i>	17.08.2018
	1831	GRWSZONE_V2_PY	 Grundwasserschutz: Zonen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1831 <i>Besonders gefährdete Gewässerschutzbereiche: Grundwasserschutzzonen</i>	16.08.2018
	1832	GWSBAUAO_V1_PY	 Gewässerschutz: Bereiche Au und Ao http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1832 <i>Besonders gefährdete Gewässerschutzbereiche unterirdischer und oberirdischer Gewässer</i>	15.08.2018
	1833	GWSZZUZO_V1_PY	 Gewässerschutz: Zuströmbereiche Zu und Zo http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1833 <i>Besonders gefährdete Gewässerschutzbereiche: Zuströmbereiche unterirdisch und oberirdisch</i>	15.08.2018
	1758	INREBLOK_V1_PY	 Inventar der Naturobjekte regionaler Bedeutung (INR): geologisch-geomorphologische Objekte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1758 <i>Geologisch-geomorphologische Objekte mit Schutzbedeutung national und regional (rechtlich relevant)</i>	03.11.2014
	1949	INRGEOXX_V1_LI	 Inventar der Naturobjekte regionaler Bedeutung (INR): geologisch-geomorphologische Elemente (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1949 <i>Bestandteil des Inventars der geologisch-geomorphologisch schützenswerten Landschaften und Objekte (dem Inventar der Naturobjekte regionaler Bedeutung (INR) zugeordnet)</i>	01.01.1992


















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
L2 Natur- und Landschaftsschutz				
	1948	INRGEOXX_V1_PT	 Inventar der Naturobjekte regionaler Bedeutung (INR): geologisch-geomorphologische Elemente (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1948 <i>Bestandteil des Inventars der geologisch-geomorphologisch schützenswerten Landschaften und Objekte (dem Inventar der Naturobjekte regionaler Bedeutung (INR) zugeordnet)</i>	01.01.1992
	1947	INRGEOXX_V1_PY	 Inventar der Naturobjekte regionaler Bedeutung (INR): geologisch-geomorphologische Elemente (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1947 <i>Bestandteil des Inventars der geologisch-geomorphologisch schützenswerten Landschaften und Objekte (dem Inventar der Naturobjekte regionaler Bedeutung (INR) zugeordnet)</i>	01.01.1992
	106	INRINVEX_V2_LI	 Inventar der Naturobjekte regionaler Bedeutung (INR) (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=106 <i>Naturobjekte aus dem INR, wie z. B. Fliessgewässer, Feuchtgebiete, Trockenstandorte, besondere Lebensräume usw.</i>	28.03.2018
	107	INRINVEX_V2_PY	 Inventar der Naturobjekte regionaler Bedeutung (INR) (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=107 <i>Naturobjekte aus dem INR, wie z. B. Fliessgewässer, Feuchtgebiete, Trockenstandorte, besondere Lebensräume usw.</i>	28.03.2018
	1860	LANDSTYP_V1_PY	 Landschaftstypen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1860 <i>Landschaftstypen für Landschaftsqualitätsbeiträge (LQB)</i>	05.05.2017
	349	LRILOKOB_V1_LI	 Lebensrauminventar (LRI) 1986-90: Objekte von lokaler Bedeutung (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=349 <i>Inventarisierung naturnaher Lebensräume: Objekte wie Kleingehölze, Gewässer, Feuchtgebiete, Trockenstandorte, Obstgärten, Gruben, besondere Landschaftsräume</i>	19.04.2017
	350	LRILOKOB_V1_PT	 Lebensrauminventar (LRI) 1986-90: Objekte von lokaler Bedeutung (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=350 <i>Inventarisierung naturnaher Lebensräume: Objekte wie Kleingehölze, Gewässer, Feuchtgebiete, Trockenstandorte, Obstgärten, Gruben, besondere Landschaftsräume</i>	19.04.2017
	348	LRILOKOB_V1_PY	 Lebensrauminventar (LRI) 1986-90: Objekte von lokaler Bedeutung (Flächen) □ http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=348 <i>Inventarisierung naturnaher Lebensräume: Objekte wie Kleingehölze, Gewässer, Feuchtgebiete, Trockenstandorte, Obstgärten, Gruben, besondere Landschaftsräume</i>	19.04.2017
	105	MSVUBLAG_V1_PY	 Moorschutzverordnung: Überlagerungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=105 <i>Verordnung zum Schutz der Moore des Kantons LU: Verbreitung Rauhfusshühner und Amphibien</i>	31.12.2013
	104	MSVZONEN_V1_PY	 Moorschutzverordnung: Zonierung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=104 <i>Verordnung zum Schutz der Moore des Kantons Luzern: Biotope und Pufferzonen mit Bewirtschaftungsformen</i>	27.01.2012














Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
L2 Natur- und Landschaftsschutz				
	956	OKAFLHSO_V1_PY	 Ökologische Ausgleichsflächen: Hochstammobstgärten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=956 <i>angemeldete Ökologische Ausgleichsflächen - Hochstamm-Obstgärten</i>	13.02.2019
	957	OKAFLWK_V1_PY	 Ökologische Ausgleichsflächen: Landwirtschaftliche Kulturlflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=957 <i>angemeldete Ökologische Ausgleichsflächen - Landwirtschaftliche Kulturlflächen</i>	13.02.2019
	178	PAKRGEST_V1_LI	  Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Gehölze, Strukturen (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=178 <i>Massnahmen zum Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Objekte wie Gehölze, Strukturen</i>	01.01.2001
	179	PAKRGEST_V1_PT	  Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Gehölze, Strukturen (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=179 <i>Massnahmen zum Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Objekte wie Gehölze, Strukturen</i>	01.01.2001
	177	PAKRGEST_V1_PY	  Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Gehölze, Strukturen (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=177 <i>Massnahmen zum Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Objekte wie Gehölze, Strukturen</i>	01.01.2001
	318	PAKRPERI_V1_PY	 Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Perimeter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=318 <i>Massnahmen zum Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Begrenzungs-Perimeter</i>	01.01.2001
	175	PAKRRIPIB_V1_LI	  Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Riedwiesen, Pufferzonen, Böschungen (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=175 <i>Massnahmen zum Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Objekte wie Riedwiesen, Pufferzonen, Böschungen</i>	01.01.2001
	176	PAKRRIPIB_V1_PT	  Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Riedwiesen, Pufferzonen, Böschungen (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=176 <i>Massnahmen zum Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Objekte wie Riedwiesen, Pufferzonen, Böschungen</i>	01.01.2001
	180	PAKRRIPIB_V1_PY	  Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Riedwiesen, Pufferzonen, Böschungen (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=180 <i>Massnahmen zum Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Objekte wie Riedwiesen, Pufferzonen, Böschungen</i>	01.01.2001
	182	PAKRWSLS_V1_LI	  Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Wasserlebensräume (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=182 <i>Massnahmen zum Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Objekte wie Wasserlebensräume</i>	01.01.2001
	181	PAKRWSLS_V1_PY	  Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Wasserlebensräume (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=181 <i>Massnahmen zum Pflege- und Aufwertungskonzept Rotsee: Objekte wie Wasserlebensräume</i>	01.01.2001













Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
L2 Natur- und Landschaftsschutz				
	2222	SVOKHEBL_V1_PT	  Kommunale Schutzverordnung Krienser Hochwald: Erratische Blöcke http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=2222 <i>Geschützte erratische Blöcke im Gebiet der Schutzverordnung Krienser Hochwald</i>	18.07.2017
	2224	SVOKHKPZ_V1_PY	  Kommunale Schutzverordnung Krienser Hochwald: Kerngebiet und Pufferzone http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=2224 <i>Kerngebiet und Pufferzone der Kommunalen Schutzverordnung Krienser Hochwald</i>	26.05.2017
	2235	SVOKHLWZ_V1_PY	  Kommunale Schutzverordnung Krienser Hochwald: Landwirtschaftszone http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=2235 <i>Landwirtschaftszone im Gebiet der Kommunalen Schutzverordnung Krienser Hochwald</i>	26.05.2017
	2226	SVOKHPSV_V2_PY	  Kommunale Schutzverordnung Krienser Hochwald: Perimeter Schutzverordnung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=2226 <i>Perimeter der Kommunalen Schutzverordnung Krienser Hochwald</i>	18.07.2017
	2227	SVOKHSWI_V1_PY	  Kommunale Schutzverordnung Krienser Hochwald: Sondernutzungszone Wintersport http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=2227 <i>Sondernutzungszone Wintersport im Gebiet der Kommunalen Schutzverordnung Krienser Hochwald</i>	26.05.2017
	2228	SVOKHWIE_V1_PT	  Kommunale Schutzverordnung Krienser Hochwald: Weiher http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=2228 <i>Geschützte Weiher im Gebiet der Kommunalen Schutzverordnung Krienser Hochwald</i>	18.07.2017
	1287	SVOPERIX_V2_PY	 Schutzverordnungen: Perimeter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1287 <i>Perimeter (Aussengrenzen) zu den Schutzverordnungen</i>	25.10.2017
	1286	SVOWPLAN_V1_LI	 Schutzverordnungen: weitere Planinhalte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1286 <i>Weitere Linien wie Feld- und Fusswege</i>	01.03.2011
	1288	SVOZONXX_V1_PY	 Schutzverordnungen: Zonierung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1288 <i>Zonen der Schutzverordnungen</i>	01.06.2013
	577	UBEGRZON_V1_PY	 Biosphärenreservat Entlebuch: Grobzonierung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=577 <i>Grobzonierung Biosphärenreservat Entlebuch: Entwicklungs-, Pflege- und Kernzone</i>	01.01.2000
	1658	VPISTHBA_V1_PT	 Vernetzungsprojekte Ist: Hochstammobstbäume und Einzelbäume (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1658 <i>Jeder Punkt repräsentiert den gesamten Perimeter der Liegenschaft, in dem er sich befindet. Dargestellt werden pro Objekt die Anzahl Obstbäume ohne Qualität oder Anzahl Einzelbäume.</i>	21.12.2018




















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
L2 Natur- und Landschaftsschutz				
	1384	VPISTHSO_V1_PY	  Vernetzungsprojekte Ist: Hochstammobstgärten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1384 <i>angemeldete Ökoflächen gemäss Datenmodell Vernetzungsobjekte: Hochstammobstgärten mit Qualität (IST-Zustand)</i>	13.02.2019
	10600	VPISTKRK_V1_PY	 Vernetzungsprojekte Ist: Sinnvolle Fördergebiete Kreuzkröten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=10600 <i>Fördergebiete der Kreuzkröte gemäss Datenmodell Vernetzungsprojekte (IST- Zustand).</i>	17.06.2018
	1383	VPISTLWK_V1_PY	  Vernetzungsprojekte Ist: Landwirtschaftliche Kulturlflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1383 <i>angemeldete Ökoflächen gemäss Datenmodell Vernetzungsobjekte: Landwirtschaftliche Kulturlflächen (IST-Zustand)</i>	13.02.2019
	1657	VPISTPWA_V1_LI	 Vernetzungsprojekte Ist: Potentielle Waldrandaufwertungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1657 <i>Dieser Datensatz umfasst Waldränder, die ein Aufwertungspotential haben. Dieses Potential wird mittels Bezugsfläche ermittelt.</i>	21.12.2018
	10601	VPISTTBT_V1_LI	 Vernetzungsprojekte Ist: Vernetzungsachsen Trockenbiotope http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=10601 <i>Linienansatz mit Geländestreifen zur Vernetzung des Landschaftstyps Trockenbiotope (IST- Zustand).</i>	17.06.2018
	1656	VPPERIXX_V2_PY	 Vernetzungsprojekte: Perimeter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1656 <i>Perimeter aller Vernetzungsprojekte. Die Perimeter werden von der Dienststelle Landwirtschaft und Wald (lawa) in Absprache mit der Trägerschaft des jeweiligen Vernetzungsprojektes festgelegt.</i>	08.01.2019
	1728	VPSOLHBA_V1_PT	 Vernetzungsprojekte Soll: Hochstammobstbäume und Einzelbäume (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1728 <i>Anzahl Hochstammobstbäume ohne Ökoqualität und Einzelbäume pro Liegenschaft (Mittelpunktkoordinaten).</i>	09.01.2019
	1727	VPSOLLSR_V1_PY	 Vernetzungsprojekte Soll: Landschaftsräume http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1727 <i>Landschaftsräume auf Basis der Perimeter Vernetzungsprojekte</i>	10.01.2019
	1732	VPSOLLWK_V1_PY	 Vernetzungsprojekte Soll: Landwirtschaftliche Kulturlflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1732 <i>Dieser Datensatz umfasst alle flächigen Vernetzungsobjekte des Soll-Zustandes</i>	10.01.2019
	1733	VPSOLPPE_V1_PY	 Vernetzungsprojekte Soll: Prioritätenperimeter http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1733 <i>Gebiete, die in einem Vernetzungsprojekt prioritär mit geeigneten Massnahmen aufzuwerten sind.</i>	10.01.2019
	1734	VPSOLPWA_V1_LI	 Vernetzungsprojekte Soll: Potentielle Waldrandaufwertungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1734 <i>Dieser Datensatz umfasst Waldränder, die ein Aufwertungspotential haben. Dieses Potential wird mittels Bezugsflächen ermittelt.</i>	09.01.2019
	1731	VPSOLVNA_V1_LI	 Vernetzungsprojekte Soll: Vernetzungsachsen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1731 <i>Linienförmigen Vernetzungsobjekte wie generelle Vernetzungsachsen sowie Vernetzungsachsen mit trockenen oder feuchten Elementen.</i>	09.01.2019

















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
L2 Natur- und Landschaftsschutz				
	1149	WLDRSERV_V1_PY	 Waldreservate http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1149 <i>Zeigt die längerfristig gesicherten Waldreservate im Kanton Luzern</i>	27.08.2018
	2087	WRZONRTE_V1_LI	 Ruhezonen für Wildtiere: Routennetz http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=2087 <i>Zeigt die erlaubten Wanderwege, Skirouten und Loipen in den Ruhezonen für Wildtiere.</i>	17.09.2018
	1435	WRZONXXX_V1_PY	 Ruhezonen für Wildtiere http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=262&d_id=1435 <i>Zeigt das Eidg. Jagdbanngebiet Tannhorn sowie rechtsverbindliche und empfohlene Wildruhezonen im Kt. Luzern.</i>	17.09.2018
M Gesellschaft, Kultur				
	1546	ARCHFSTL_V1_PY	 Archäologische Fundstellen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=1546 <i>Archäologische Fundstellen beinhalten Fundorte und/oder Fundmeldungen.</i>	31.12.2018
	1646	BILUBAGR_V1_PY	 Bauinventar (BILU): Baugruppen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=1646 <i>Ortsbild- und Kulturobjektschutz gemäss kommunaler Bau- und Zonenordnung</i>	21.11.2018
	1645	BILUINVE_V1_LI	 Bauinventar (BILU) (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=1645 <i>Ortsbild- und Kulturobjektschutz gemäss kommunaler Bau- und Zonenordnung</i>	21.11.2018
	1644	BILUINVE_V1_PT	 Bauinventar (BILU) (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=1644 <i>Ortsbild- und Kulturobjektschutz gemäss kommunaler Bau- und Zonenordnung</i>	21.11.2018
	1643	BILUINVE_V1_PY	 Bauinventar (BILU) (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=1643 <i>Ortsbild- und Kulturobjektschutz gemäss kommunaler Bau- und Zonenordnung</i>	21.11.2018
	552	GEMTYPOX_V1_PY	  Gemeinden-Typologie http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=552 <i>Gemeinden typologisiert nach div. Raumgliederungen des Bundesamtes für Statistik (BFS). Auf Basis der Gemeinden Kanton Luzern, UP10</i>	12.01.2019
	91	ISOSINVE_V1_PT	  Bundesinventar schützenswerter Ortsbilder der Schweiz (ISOS) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=91	01.06.2006
	1650	KDVVRZEI_V1_LI	 Kantonales Denkmalverzeichnis (KDV) (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=1650 <i>Schutzwürdige Denkmäler des Kantonalen Denkmalverzeichnisses</i>	21.11.2018
	1649	KDVVRZEI_V1_PT	 Kantonales Denkmalverzeichnis (KDV) (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=1649 <i>Schutzwürdige Denkmäler des Kantonalen Denkmalverzeichnisses</i>	21.11.2018





















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
M Gesellschaft, Kultur				
	1648	KDVVRZEI_V1_PY	 Kantonales Denkmalverzeichnis (KDV) (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=1648 <i>Schutzwürdige Denkmäler des Kantonalen Denkmalverzeichnisses</i>	21.11.2018
	806	VZ00PEHA_V1_PT	  Volkszählung 2000: Personen- und Haushaltserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=806 <i>Eidgenössische Volkszählung: Personen- und Haushaltserhebung (Hektaraggregation), im Kanton Luzern</i>	31.12.2000
	1719	VZ10PEHA_V1_PT	  Volkszählung 2010: Personen- und Haushaltserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=1719 <i>Eidgenössische Volkszählung: Personen- und Haushaltserhebung (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	31.12.2010
	1708	VZ11PEHA_V1_PT	  Volkszählung 2011: Personen- und Haushaltserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=1708 <i>Eidgenössische Volkszählung: Personen- und Haushaltserhebung (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	31.12.2011
	1850	VZ12PEHA_V1_PT	  Volkszählung 2012: Personen- und Haushaltserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=1850 <i>Eidgenössische Volkszählung: Personen- und Haushaltserhebung (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	31.12.2012
	1944	VZ13PEHA_V1_PT	  Volkszählung 2013: Personen- und Haushaltserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=1944 <i>Eidgenössische Volkszählung: Personen- und Haushaltserhebung (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	31.12.2013
	2105	VZ14PEHA_V1_PT	  Volkszählung 2014: Personen- und Haushaltserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=2105 <i>Eidgenössische Volkszählung: Personen- und Haushaltserhebung (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	31.12.2014
	2219	VZ15PEHA_V1_PT	  Volkszählung 2015: Personen- und Haushaltserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=2219 <i>Eidgenössische Volkszählung: Personen- und Haushaltserhebung (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	30.12.2015
	25	VZ70PEHA_V1_PT	  Volkszählung 1970: Personen- und Haushaltserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=25 <i>Eidgenössische Volkszählung: Personen- und Haushaltserhebung (Hektaraggregation), im Kanton Luzern</i>	31.12.1970
	26	VZ80PEHA_V1_PT	  Volkszählung 1980: Personen- und Haushaltserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=26 <i>Eidgenössische Volkszählung: Personen- und Haushaltserhebung (Hektaraggregation), im Kanton Luzern</i>	31.12.1980





















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
M Gesellschaft, Kultur				
	27	VZ90PEHA_V1_PT	  Volkszählung 1990: Personen- und Haushaltserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=310&d_id=27 <i>Eidgenössische Volkszählung: Personen- und Haushaltserhebung (Hektaraggregation), im Kanton Luzern</i>	31.12.1990
O Gebäude, Anlagen				
	1232	AVEOBBSR_V2_PT 1	 AV Einzelobjekte (Flächen): Beschriftungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=1232 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Beschriftung Einzelobjekte</i>	10.02.2019
	1234	AVEOBBSR_V2_PT 2	 AV Einzelobjekte (Linien): Beschriftungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=1234 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Beschriftung Einzelobjekte</i>	10.02.2019
	1233	AVEOBBSR_V2_PT 3	 AV Einzelobjekte (Punkte): Beschriftungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=1233 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Beschriftung Einzelobjekte</i>	10.02.2019
	268	AVEOBXXX_V3_LI	 AV Einzelobjekte (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=268 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Ebene Einzelobjekte</i>	10.02.2019
	260	AVEOBXXX_V3_PT	 AV Einzelobjekte (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=260 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Ebene Einzelobjekte</i>	10.02.2019
	259	AVEOBXXX_V3_PY	 AV Einzelobjekte (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=259 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Ebene Einzelobjekte</i>	10.02.2019
	357	DSTSTAOX_V1_PT	 Standorte Kantonale Dienststellen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=357 <i>Standorte der Stellen der kantonalen Verwaltung sowie Gerichte und Schulen des Kantons Luzern</i>	31.12.2009
	1849	GEBHOHEN_V1_PY	 Gebäudehöhen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=1849 <i>Relative Gebäudehöhe [m] der Gebäudegrundrisse des Kantons Luzern, berechnet aus der Höhendifferenz DOM/DTM.</i>	01.11.2011
	1035	V25ANLXX_V1_PY	  Vektorkarte 1:25'000 (VECTOR25): Anlagen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=1035 <i>Landeskarte 1:25'000 Vektor, Ebene Anlagen</i>	30.09.2008
	1037	V25EOBXX_V1_LI	  Vektorkarte 1:25'000 (VECTOR25): Einzelobjekte (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=1037 <i>Landeskarte 1:25'000 Vektor, Ebene Einzelobjekte</i>	30.09.2008
	1038	V25EOBXX_V1_PT	  Vektorkarte 1:25'000 (VECTOR25): Einzelobjekte (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=1038 <i>Landeskarte 1:25'000 Vektor, Ebene Einzelobjekte</i>	30.09.2008











Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
O Gebäude, Anlagen				
	1039	V25GEBXX_V1_PY	  Vektorkarte 1:25'000 (VECTOR25): Gebäude http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=1039 <i>Landeskarte 1:25'000 Vektor, Ebene Gebäude</i>	30.09.2008
	807	VZ00GEWO_V1_PT	  Volkszählung 2000: Gebäude- und Wohnungserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=807 <i>Eidgenössische Volkszählung: Gebäude- und Wohnungserhebung (Hektaraggregation), im Kanton Luzern</i>	01.01.2000
	1720	VZ10GEWO_V1_PT	  Volkszählung 2010: Gebäude- und Wohnungserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=1720 <i>Eidgenössische Volkszählung: Gebäude- und Wohnungserhebung (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	31.12.2010
	1709	VZ11GEWO_V1_PT	  Volkszählung 2011: Gebäude- und Wohnungserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=1709 <i>Eidgenössische Volkszählung: Gebäude- und Wohnungserhebung (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	31.12.2011
	1851	VZ12GEWO_V1_PT	  Volkszählung 2012: Gebäude- und Wohnungserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=1851 <i>Eidgenössische Volkszählung: Gebäude- und Wohnungserhebung (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	31.12.2012
	1945	VZ13GEWO_V1_PT	  Volkszählung 2013: Gebäude- und Wohnungserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=1945 <i>Eidgenössische Volkszählung: Gebäude- und Wohnungserhebung (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	31.12.2013
	2106	VZ14GEWO_V1_PT	  Volkszählung 2014: Gebäude- und Wohnungserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=2106 <i>Eidgenössische Volkszählung: Gebäude- und Wohnungserhebung (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	31.12.2014
	10831	VZ16GEWO_V1_PT	  Volkszählung 2016: Gebäude- und Wohnungserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=10831 <i>Eidgenössische Volkszählung: Gebäude- und Wohnungserhebung (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	30.12.2016
	24	VZ90GEWO_V1_PT	  Volkszählung 1990: Gebäude- und Wohnungserhebung, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=24 <i>Eidgenössische Volkszählung: Gebäude- und Wohnungserhebung (Hektaraggregation), im Kanton Luzern</i>	31.12.1990
	771	WASMESST_V1_PT	 Wassermessstellen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=330&d_id=771 <i>Wassermessstellen: Seewasserstand, Abfluss-, Grundwasser- u. Quellwassermessstellen</i>	01.01.2004
P Verkehr				
	1345	ATRARTEH_V1_PT	 Ausnahmetransportrouten: Hindernisse und Gewichtslimiten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1345 <i>Hindernisse und gewichtslimierte Übergänge auf Spezialtransportrouten</i>	01.07.2009
















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
P Verkehr				
	1346	ATRARTEX_V1_LI	 Ausnahmetransportrouten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1346 <i>Ausnahmetransportrouten Kanton Luzern</i>	01.07.2009
	251	BGBHNSTA_V1_PT	 Bergbahnen: Stationen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=251 <i>Schienen- und Seilbahnstationen</i>	01.01.1997
	250	BGBHNXXX_V1_LI	 Bergbahnen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=250 <i>Schienen- und Seilbahnverkehr</i>	01.01.1997
	581	EMMEUFER_V1_LI	  Emmeuferweg http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=581 <i>Verlauf des Emme-Uferwegs</i>	01.01.2000
	252	FLUGPLTZ_V1_PT	 Flugplätze http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=252 <i>Zivile und militärische Flugplätze</i>	01.01.1998
	1145	IVSINVEX_V1_LI	  Bundesinventar historischer Verkehrswege (IVS) (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1145 <i>Inventar historischer Verkehrswege mit Strassen und Punktobjekten wie Bildstöcke, Wegkapellen, Wegkreuze, Einzelbäume usw.</i>	31.12.2003
	1144	IVSINVEX_V1_PT	  Bundesinventar historischer Verkehrswege (IVS) (Punkte) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1144 <i>Inventar historischer Verkehrswege mit Strassen und Punktobjekten wie Bildstöcke, Wegkapellen, Wegkreuze, Einzelbäume usw.</i>	31.12.2003
	242	KSTRBELQ_V1_LI	  Kantonsstrassen: Belagsqualität http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=242 <i>Kantonsstrassennetz mit Belagsqualität</i>	30.09.2015
	1267	KSTRENDP_V1_PT	 Kantonsstrassen: Endpunkte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1267 <i>Anfangs- und Endpunkte der Kantonsstrassen auf der Grundlage des Übersichtsplans 1:10'000</i>	24.11.2017
	2073	KSTRKREI_V1_PT	  Kantonsstrassen: Kreisel http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=2073 <i>Kreisel entlang der Kantonsstrassen</i>	12.09.2016
	1268	KSTRRTEX_V1_RT	 Kantonsstrassen: Routen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1268 <i>Routen der Kantonsstrassen auf der Grundlage des Übersichtsplans 1:10'000</i>	24.11.2017
	1449	KSTRSTRB_V1_LI	  Kantonsstrassen: Strassenbreiten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1449 <i>Strassenbreiten der Kantonsstrassen im Kanton Luzern</i>	01.10.2015
	10220	KVMLBPR_V1_PT	  Kantonales Verkehrsmodell (KVM-LU): Siedlungsdaten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=10220 <i>Planungs- und Bauprojekte aus dem kantonalen Verkehrsmodell</i>	17.09.2017
















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
P Verkehr				
	10252	KVMZONEN_V1_PY	 Kantonales Verkehrsmodell (KVM-LU): Verkehrszonen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=10252 <i>Verkehrszonen aus dem kantonalen Verkehrsmodell</i>	25.09.2017
	2245	NAALK100_V1_PT	 Nationalstrassen, LK100, Anschlüsse http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=2245 <i>Nationalstrassen Anschlüsse (als Knoten) auf der Grundlage der Landeskarte 1:100'000</i>	01.01.1997
	237	NASLK100_V1_LI	 Nationalstrassen, LK100 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=237 <i>Nationalstrassen auf der Grundlage der Landeskarte 1:100'000</i>	01.01.1997
	238	NASUP10F_V1_LI	 Nationalstrassen mit Ein- und Ausfahrten, UP10 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=238 <i>Nationalstrassennetz mit Ein- und Ausfahrten auf der Grundlage des Übersichtsplans 1:10'000</i>	01.01.1998
	458	NASUP10X_V1_LI	 Nationalstrassen, UP10 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=458 <i>Nationalstrassennetz auf der Grundlage des Übersichtsplans 1:10'000</i>	01.01.2003
	1897	OEVBHNS_V1_LI	 Öffentlicher Verkehr: Bahnstrecken http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1897 <i>Bahnstrecken des S-Bahn-, Regional- und Fernverkehrs mit dem Zweck der Siedlungerschliessung</i>	09.12.2017
	1534	OEVBUSLN_V3_LI	 Öffentlicher Verkehr: Buslinien http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1534 <i>Buslinien mit mindestens einer Teilstrecke im Kanton Luzern</i>	07.11.2018
	10795	OEVHEAST_V2_PY 1	 Öffentlicher Verkehr: Haltestelleneinzugsgebiete mit Angebotsstufen, 1'000-Meter-Radius http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=10795 <i>Öffentlicher Verkehr: Haltestelleneinzugsgebiete mit Angebotsstufen auf Basis von Kreisradien, wobei bei mehreren Angebotsstufen auf der gleichen Fläche, diejenige mit dem höchsten Angebot eingesetzt wird.</i>	15.10.2018
	10792	OEVHEAST_V2_PY 2	 Öffentlicher Verkehr: Haltestelleneinzugsgebiete mit Angebotsstufen, 300-Meter-Radius http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=10792 <i>Öffentlicher Verkehr: Haltestelleneinzugsgebiete mit Angebotsstufen auf Basis von Kreisradien, wobei bei mehreren Angebotsstufen auf der gleichen Fläche, diejenige mit dem höchsten Angebot eingesetzt wird.</i>	15.10.2018
	10862	OEVHEAST_V2_PY 3	 Öffentlicher Verkehr: Haltestelleneinzugsgebiete mit Angebotsstufen, 300- und 1'000-Meter-Radius http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=10862 <i>Öffentlicher Verkehr: Haltestelleneinzugsgebiete mit Angebotsstufen auf Basis von Kreisradien, wobei bei mehreren Angebotsstufen auf der gleichen Fläche, diejenige mit dem höchsten Angebot eingesetzt wird.</i>	15.10.2018


Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
P Verkehr				
	246	OEVHSTXX_V1_PT	 Öffentlicher Verkehr: Haltestellen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=246 <i>Haltestellen öffentlicher Verkehr: Bus-, Schiff-, Bahn- und Bergbahnhaltstellen. Zusätzlich Angaben zu Anzahl Einwohner und Arbeitsplätzen im Einzugsbereich der Haltestellen (aus jährlicher Haltestellenstatistik des Verkehrsverbunds Luzern).</i>	14.11.2018
	2047	OEVSCHIF_V1_LI	 Öffentlicher Verkehr: Schifflinien http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=2047 <i>Schifflinien mit Zweck der Siedlungerschliessung</i>	05.08.2015
	1455	SMOBIKXX_V1_LI	  SchweizMobil: Bikeland http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1455 <i>Bikerouten von SchweizMobil: Bikeland</i>	01.02.2015
	1453	SMOKANUX_V1_LI	  SchweizMobil: Kanuland http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1453 <i>Paddelrouten von SchweizMobil: Kanuland</i>	01.02.2015
	1454	SMOSKATE_V1_LI	  SchweizMobil: Skatingland http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1454 <i>Skatingrouten von SchweizMobil Skatingland</i>	01.02.2015
	1451	SMOVELOX_V1_LI	  SchweizMobil: Veloland http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1451 <i>Velorouten von SchweizMobil: Veloland</i>	01.02.2015
	1452	SMOWANDR_V1_LI	  SchweizMobil: Wanderland http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1452 <i>Wanderrouten von SchweizMobil: Wanderland</i>	01.02.2015
	2102	STRWGACH_V2_LI	 Strassen und Wege: Achsen UP http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=2102 <i>Achsgeometrie der Strassen und Wege des Kantons Luzern</i>	28.01.2019
	2140	STRWGKAT_V2_LI	 Strassen und Wege: Strassenkategorien http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=2140 <i>Strassen und Wege auf Grundlage der amtlichen Vermessung, mit Mittelachsen-Konstruktionen</i>	21.01.2019
	2109	UBELHRPF_V1_LI	 Lehrpfade der UNESCO Biosphäre Entlebuch http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=2109 <i>Moorlandschafts-, Kultur- und Naturlehrpfade der UNESCO Biosphäre Entlebuch</i>	01.01.2015
	1036	V25EBNNT_V1_LI	  Vektorkarte 1:25'000 (VECTOR25): Eisenbahnnetz http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1036 <i>Landeskarte 1:25'000 Vektor, Ebene Eisenbahnnetz.</i> <i>Das Modell VECTOR25, das auf Karten beruhte, wurde durch das Topografische Landschaftsmodell (swissTLM) ersetzt.</i>	30.09.2008
	1045	V25STRNT_V1_LI	  Vektorkarte 1:25'000 (VECTOR25): Strassennetz http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1045 <i>Landeskarte 1:25'000 Vektor, Ebene Strassennetz.</i>	30.09.2008
	1046	V25UBVRK_V1_LI	  Vektorkarte 1:25'000 (VECTOR25): Übriger Verkehr http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1046 <i>Landeskarte 1:25'000 Vektor, Ebene Übriger Verkehr</i>	30.09.2008













Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
P Verkehr				
	1363	VMODOFFK_V1_RT  	Verkehrsmodell, ohne Nationalstrassen, mit Fahrzeugkategorien http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1363 <i>Verkehrsmodell Kanton Luzern ohne Nationalstrassen 2005 mit Fahrzeugkategorien, keine Zählwerte</i>	01.05.2005
	1351	VMODONAS_V1_RT  	Verkehrsmodell, ohne Nationalstrassen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1351 <i>Verkehrsmodell Kanton Luzern ohne Nationalstrassen 2006 (Ist-Zustand), keine Zählwerte</i>	01.05.2006
	1352	VMODVKNT_V1_PT  	Verkehrsmodell: Verkehrsknoten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1352 <i>Verkehrsknoten für die interpretation des Verkehrsmodells des Kanton Luzern</i>	01.05.2006
	1510	WANDRWEG_V1_LI 	Wanderwege http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1510 <i>Wanderwegnetz des Kantons Luzern</i>	06.07.2018
	1424	WIDIGEFS_V1_RT 	Winterdienst: Gefahrenstellen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1424 <i>Gefahrentypen der Streurouten auf Kantonsstrassen, Nationalstrassen und Zusatzrouten</i>	01.10.2010
	1359	WIDIKLIM_V1_PY 	Winterdienst: Klimazonen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1359 <i>Einteilung des Gebietes Winterdienst Kanton Luzern und zentras in verschiedene Klimazonen</i>	01.09.2009
	1360	WIDIMEKA_V1_PT 	Winterdienst: Meteo- und Kamerastationen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1360 <i>Meteo-, Klima- und Kamerastationen entlang der Streurouten des Kantons Luzern und der zentras</i>	01.08.2012
	1362	WIDISALZ_V1_PT 	Winterdienst: Salzdepots http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1362 <i>Salzdepots für Winterdienst Kanton Luzern und zentras</i>	01.08.2012
	1358	WIDISTRK_V1_RT 	Winterdienst: Streurouten Kantonsstrassen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1358 <i>Streurouten, für die das KSI (vif) zuständig ist. Mehrheitlich handelt es sich um Kantonsstrassen, es können aber auch Gemeindestrecken oder ausserkantonale Strecken vorkommen.</i>	01.08.2012
	1361	WIDISTRN_V1_LI 	Winterdienst: Streurouten Nationalstrassen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1361 <i>Streustrecken, für die zentras zuständig ist. Mehrheitlich handelt es sich um Nationalstrassen, es können aber auch Strecken auf Kantonsstrassen vorkommen.</i>	01.08.2012
	230	WLDSTRXX_V1_LI 	Waldstrassen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=230 <i>Lastwagenbefahrbare Waldstrassen</i>	01.01.2002
	1290	ZUSRTEEP_V1_PT 	Zusatzrouten: Endpunkte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1290 <i>Anfangs- und Endpunkte der Zusatzrouten auf der Grundlage des Übersichtsplans 1:10'000</i>	10.11.2010

















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
P Verkehr	1289	ZUSRTEXX_V1_RT	 Zusatzrouten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=340&d_id=1289 <i>Zusatzrouten zu Kantonsstrassen auf der Grundlage des Übersichtsplans 1:10'000</i>	10.11.2010
Q1 Energie	1211	AVRHRBSR_V2_PT	 AV Rohrleitungen (Linien): Beschriftungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1211 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Beschriftung Rohrleitungen, Linien</i>	10.02.2019
	1210	AVRHRXXX_V2_LI	 AV Rohrleitungen (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1210 <i>Daten der amtlichen Vermessung (MOpublik): Rohrleitung, Linien</i>	10.02.2019
	1283	EWNARAEV_V1_PY	 Erdwärmenutzung: ARA-Einleitungsverbot http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1283 <i>Gebiete mit ARA-Einleitungsverbot. Erdwärmenutzung ist nur mit Auflagen zulässig.</i>	13.12.2018
	1276	EWNBNGWV_V1_P Y	 Erdwärmenutzung: bedingt nutzbare Grundwasservorkommen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1276 <i>Bedingt nutzbare Grundwasservorkommen: Gewässerschutzbereiche Au, Gebiete geringer Grundwassermächtigkeit sowie urbane Gebiete. Erdwärmenutzung ist nur mit Auflagen zulässig.</i>	13.12.2018
	1285	EWNEGASV_V1_PY	 Erdwärmenutzung: Erdgasvorkommen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1285 <i>Gebiete mit möglicher Gefährdung durch Erdgasvorkommen. Erdwärmenutzung ist nur mit Auflagen zulässig.</i>	13.12.2018
	1279	EWNGNGWV_V1_P Y	 Erdwärmenutzung: genutzte Grundwasservorkommen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1279 <i>Gewässerschutzbereich Au, Grundwasservorkommen, die der Trinkwasserversorgung dienen und Gebiete mit mehreren Grundwasserstockwerken. Erdwärmenutzung ist nicht zulässig.</i>	13.12.2018
	1280	EWNGPUBA_V1_PY	 Erdwärmenutzung: geogene Probleme, unterirdische Bauwerke und Arteser http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1280 <i>Gebiete mit bekannten geogenen Problemen (z.B. artesisch gespanntes Kluftgrundwasser) sowie Gebiete mit Untertagebau. Erdwärmenutzung ist nicht zulässig.</i>	13.12.2018
	1278	EWNGRWZA_V1_P Y	 Erdwärmenutzung: Grundwasserschutzzonen und -areale http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1278 <i>Grundwasserschutzzonen und Grundwasserschutzzonareale. Erdwärmenutzung ist nicht zulässig.</i>	13.12.2018
	1284	EWNKLUFV_V1_PY	 Erdwärmenutzung: Kluftwasser http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1284 <i>Gebiete mit potenziell gespanntem Kluftgrundwasser. Erdwärmenutzung ist nur mit Auflagen zulässig.</i>	13.12.2018


















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
Q1 Energie				
	1282	EWNNGWV_V1_P Y	 Erdwärmenutzung: nicht nutzbare Grundwasservorkommen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1282 <i>Geringmächtige, nicht nutzbare Grundwasservorkommen ausserhalb Gewässerschutzbereich Au. Für die Erdwärmenutzung unproblematische Bereiche.</i>	13.12.2018
	1275	EWNRANDG_V1_PY	 Erdwärmenutzung: Randgebiete Gewässerschutzbereich Au http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1275 <i>Randgebiete des Gewässerschutzbereichs Au ohne Grundwasserführung. Aus der Sicht des Gewässerschutzes für die Erdwärmenutzung unproblematische Bereiche</i>	13.12.2018
	1281	EWNROTSC_V1_PY	 Erdwärmenutzung: Rutschungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1281 <i>Rutschungen innerhalb von Bauzonen. Erdwärmenutzung ist nur nach Vorabklärungen zulässig.</i>	06.12.2018
	1274	EWNUGWS_V1_P Y	 Erdwärmenutzung: übrige Bereiche und Gewässerschutzbereich Ao http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1274 <i>Übrige Bereiche Üb sowie Gewässerschutzbereich Ao. Aus der Sicht des Gewässerschutzes für die Erdwärmenutzung unproblematische Bereiche</i>	13.12.2018
	1905	GEBENKMR_V1_VI EW1	 Gebäudeenergiebedarf: Hektarraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1905 <i>Aggregierte räumliche Darstellung des Gebäudeenergiebedarfs und der Energieträger. Unter Gebäudeenergiebedarf wird die pro Gebäude für Heizung und Warmwassergewinnung pro Jahr benötigte Energie verstanden.</i>	20.08.2014
	1906	GEBENKMR_V1_VI EW2	 Gebäudeenergiebedarf: Kilometerraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1906 <i>Aggregierte räumliche Darstellung des Gebäudeenergiebedarfs und der Energieträger. Unter Gebäudeenergiebedarf wird die pro Gebäude für Heizung und Warmwassergewinnung pro Jahr benötigte Energie verstanden.</i>	20.08.2014
	151	RP98TENA_V1_PT	 Richtplanung 1998, Totalrevision: Energieangebot durch Abwärme http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=151 <i>Energieangebot durch Abwärme gemäss Richtplanung 1998</i>	01.01.1995
	15	RP98TGVS_V1_PT	  Richtplanung 1998, Totalrevision: Gas-Verteilstationen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=15 <i>Gebaute / projektierte Stationen der Transitgas AG, Quelle: Erdgas Zentralschweiz AG (Ausgangslage)</i>	01.01.1998
	154	RP98TGWN_V1_PY	  Richtplanung 1998, Totalrevision: Grundwasser-Wärmenutzung http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=154 <i>Zur Wärmenutzung geeignetes Grundwassergebiet</i>	01.01.1995
	1823	SOLPKTDF_V1_PY	 Solarpotentialkataster 2012: Teildachflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1823 <i>Der Solarpotentialkataster 2012 enthält Teildachflächen mit Kennwerten zum Solarenergiepotential sowie zugrundeliegende und abgeleitete Informationen</i>	01.01.2012






















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
Q1 Energie				
	23	TANKANLX_V1_PT	  Tankanlagen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=23 <i>Freistehende, grössere Tankanlagen</i>	01.01.1996
	1542	WASKRFTW_V1_PT	 Wasserkraftwerke http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=351&d_id=1542 <i>Wasserkraftwerke im Kanton Luzern</i>	31.12.2009
Q2 Wasser- und Abfallsysteme				
	13	ARAABWAS_V1_LI	  Abwasserreinigungsanlagen: Abwasserleitungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=13 <i>Abwasserleitungen der Abwasserreinigungsanlagen mit Angaben zum Baustand</i>	01.01.2003
	12	ARAANLAG_V1_PT	 Abwasserreinigungsanlagen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=12 <i>Abwasserreinigungsanlagen mit Angaben zu Kapazität, Typ, Name, biolog. Reinigungseffizienz</i>	01.01.2003
	207	ENSRGANL_V1_PT	 Entsorgungsanlagen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=207 <i>Entsorgungsanlagen wie Inertstoff-, Reaktor-, Reststoffdeponien</i>	06.06.2017
	1835	GRWASFAS_V1_PT	  Grundwasser: Fassungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=1835 <i>Hydrogeologische Objekte: Grundwasserfassungen</i>	13.02.2019
	1841	GRWASHFS_V2_LI	  Grundwasser: Horizontalfilterstrecken http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=1841 <i>Hydrogeologische Objekte: Horizontalfilterstrecke</i>	16.04.2018
	1425	LKABWZGM_V1_PY	 Leitungskataster Abwasser (Gemeinden): Zuständigkeiten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=1425 <i>Kommunale Zuständigkeiten für den Leitungskataster Abwasser</i>	12.01.2019
	1418	LKWASZUS_V1_PY	 Leitungskataster Wasser: Zuständigkeiten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=1418 <i>Kommunale Zuständigkeiten für den Leitungskataster Wasser</i>	02.02.2019
	1839	OFWASFAS_V1_PT	  Oberflächenwasser: Fassungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=1839 <i>Hydrogeologische Objekte: Oberflächenwasserfassung</i>	13.02.2019
	1846	OFWASFLT_V2_LI	  Oberflächenwasser: Fassungsleitungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=1846 <i>Hydrogeologische Objekte: Oberflächenwasser-Fassungsleitung</i>	03.05.2018
	1844	OFWASRBW_V1_PT	  Oberflächenwasser: Rohwasserbauwerke http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=1844 <i>Hydrogeologische Objekte: Rohwasserbauwerk</i>	13.02.2019
	1845	QLWASFAS_V2_LI	  Quellwasser: Fassungsableitungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=1845 <i>Hydrogeologische Objekte: Quellwasser-Fassungsableitung</i>	30.04.2018

Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
Q2 Wasser- und Abfallsysteme				
	1843	QLWASFLT_V2_LI	  Quellwasser: Fassungsleitungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=1843 <i>Hydrogeologische Objekte: Quellwasser-Fassungslleitung</i>	01.05.2018
	1837	QLWASQFP_V1_PT	  Quellwasser: Quellfassungspunkte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=1837 <i>Hydrogeologische Objekte: Quellfassungspunkt</i>	13.02.2019
	1840	QLWASQSC_V1_PT	  Quellwasser: Quellschächte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=1840 <i>Hydrogeologische Objekte: Quellschacht</i>	13.02.2019
	1848	WSNTZRGL_V2_LI	  Wassernutzung: Rückgabelleitungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=1848 <i>Hydrogeologische Objekte: Rückgabelleitung</i>	16.04.2018
	2068	WVATLXXX_V1_RA S	  Wasserversorgungsatlas http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=352&d_id=2068 <i>Wasserversorgungsatlas (WVA): Inventar der Wasserversorgungsanlagen und Grundwasservorkommen des Kantons Luzern</i>	04.07.2002
Q3 Kommunikation				
	404	MFNKSTAO_V1_PT	  Mobilfunkstandorte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=353&d_id=404 <i>Mobilfunkstandorte mit Betreiber- und Funkdienstangaben</i>	01.05.2017
S Landwirtschaft				
	1294	BIENSTAO_V3_PT	 Bienenstandorte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=1294 <i>Standorte der Bienenstöcke im Kanton Luzern</i>	05.09.2018
	808	BZ001SHX_V1_PT	  Betriebszählung 2000: 1. Sektor, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=808 <i>Eidgenössische Betriebszählung: Statistische Angaben zu Arbeitsstätten und Landwirtschaftsbetrieben</i>	01.01.2000
	124	FFF01KOF_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen 2001: Kontingentsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=124 <i>FFF-Kontingentsflächen 2001, Basis für die FFF-Statistik 2001</i>	01.01.2001
	1532	FFF05KOF_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen 2005: Kontingentsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=1532 <i>FFF-Kontingentsflächen 2005, Basis für die FFF-Statistik 2005</i>	31.12.2005
	1511	FFF10KOF_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen 2010: Kontingentsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=1511 <i>FFF-Kontingentsflächen 2010, Basis für die FFF-Statistik 2010</i>	31.12.2010
	1725	FFF11KOF_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen 2011: Kontingentsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=1725 <i>FFF-Kontingentsflächen 2011, Basis für die FFF-Statistik 2011</i>	31.12.2011
	1655	FFF12KOF_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen 2012: Kontingentsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=1655 <i>FFF-Kontingentsflächen 2012, Basis für die FFF-Statistik 2012</i>	31.12.2012















Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
S Landwirtschaft				
	1866	FFF13KOF_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen 2013: Kontingentsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=1866 <i>FFF-Kontingentsflächen 2013, Basis für die FFF-Statistik 2013</i>	31.12.2013
	1990	FFF14KOF_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen 2014: Kontingentsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=1990 <i>FFF-Kontingentsflächen 2014, Basis für die FFF-Statistik 2014</i>	31.12.2014
	2119	FFF15KOF_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen 2015: Kontingentsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=2119 <i>Fruchtfolgeflächen (FFF), Kontingentsflächen 2015, Basis für die FFF-Statistik 2015</i>	31.12.2015
	2244	FFF16KOF_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen 2016: Kontingentsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=2244 <i>Fruchtfolgeflächen (FFF), Kontingentsflächen 2016, Basis für die FFF-Statistik 2016</i>	06.06.2017
	10622	FFF17KOF_V1_PY	 Fruchtfolgeflächen 2017: Kontingentsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=10622 <i>Fruchtfolgeflächen (FFF), Kontingentsflächen 2017, Basis für die aktuelle FFF-Statistik</i>	01.07.2018
	10142	FFF88ERA_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen: Erhebung 1988/94, ohne Gebiete Neuerhebung ab 2015 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=10142 <i>Die Erhebung der Fruchtfolgeflächen von 1988/94 ohne neuerhobene Gebiete seit 2015</i>	13.08.2017
	122	FFF94KOF_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen 1994: Kontingentsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=122 <i>FFF-Kontingentsflächen 1994, Basis für die FFF-Statistik 1994</i>	01.01.1994
	123	FFF97KOF_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen 1997: Kontingentsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=123 <i>FFF-Kontingentsflächen 1997, Basis für die FFF-Statistik 1997</i>	01.01.1997
	141	FFFE8894_V1_PY	 Fruchtfolgeflächen: Erhebung 1988/94 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=141 <i>Potentielle Fruchtfolgeflächen aus der Erhebung von 1988/94 mit unterschiedlichen Qualitäten</i>	01.01.1994
	10141	FFFGEVOL_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen: Perimeter Neuerhebungen ab 2015, vollständig erhobene Gemeinden http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=10141 <i>Perimeter mit allen vollständig erhobenen Gemeinden, welcher die aktuelle FFF-Neuerhebung, seit 2015 laufend, abgrenzt.</i>	13.08.2017
	10143	FFFK16GE_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen: Kontingentsflächen, ohne Gebiete Neuerhebung ab 2015 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=10143 <i>Fruchtfolgeflächen 2016: Kontingentsflächen ohne die seit 2015 vollständig erhobenen Gemeinden</i>	13.08.2017
	1946	FFFKOMPf_V1_PY	 Fruchtfolgeflächen: Kompensationsflächen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=1946 <i>Neu ausgeschiedene oder erhobene Fruchtfolgeflächen (FFF) nach Kriterien von 2013, um Einzonungen im Baugebiet zu kompensieren.</i>	08.05.2018


Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
S Landwirtschaft				
	2148	FFFNEUER_V1_PY	 Fruchtfolgeflächen: Neuerhebungen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=2148 <i>gung max. 18 %.</i>	30.06.2016
	10145	FFFNEUGE_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen: Neuerhebung ab 2015, vollständig erhobene Gemeinden (FFF-Kriterien Bund) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=10145 <i>Die Fruchtfolgeflächen-Neuerhebung ab 2015 bezogen auf vollständig erhobene Gemeinden. Die Ausscheidung der Fruchtfolgeflächen erfolgte gemäss den Kriterien des Bundes: Pflanzennutzbare Gründigkeit mind. 40 cm, Hangneigung max. 18 %.</i>	07.09.2017
	10144	FFFNEUPE_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen: Neuerhebungen ab 2015 (FFF-Kriterien Bund) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=10144 <i>Fruchtfolgeflächen-Neuerhebung ab 2015 mit vollständigem Perimeter. Die Ausscheidung der Fruchtfolgeflächen erfolgte gemäss den Kriterien des Bundes: Pflanzennutzbare Gründigkeit mind. 40 cm, Hangneigung max. 18 %.</i>	13.08.2017
	10140	FFNPERI_V1_PY	  Fruchtfolgeflächen: Perimeter Neuerhebungen ab 2015 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=10140 <i>Perimeter, welcher die aktuelle neue FFF-Qualitätserhebung abgrenzt (seit 2015 laufend).</i>	13.08.2017
	1165	FRBNSOB_V1_PY	 Feuerbrand: Schutzobjekte http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=1165 <i>Schutzobjekte zur Bekämpfung des Feuerbrandes. Wertvolle Hochstamm-Obstgärten und Erwerbsobstanlagen sowie deren Umgebung im Umkreis von 500 m.</i>	09.03.2018
	307	LWBETRXX_V1_PT	   Landwirtschaftsbetriebe http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=307 <i>Landwirtschaftsbetriebe der eidg. Betriebszählung, Sektor 1</i>	27.03.2014
	1302	LWBWFBWE_V1_PY	 Landwirtschaftliche Bewirtschaftungsflächen: Bewirtschaftungseinheiten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=1302 <i>Bewirtschaftungsflächen mit Parzelleninformation unterteilt nach Bewirtschaftungseinheiten (Pachtflächen)</i>	06.10.2018
	1304	LWBWFHLA_V1_PY	 Landwirtschaftliche Bewirtschaftungsflächen: Hanglagen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=1304 <i>Hanglagen der Landwirtschaftlichen Nutzflächen (Bewirtschaftungsflächen)</i>	06.10.2018
	1164	LWBWFNZA_V1_PY	 Landwirtschaftliche Bewirtschaftungsflächen: Nutzungsarten http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=1164 <i>Landwirtschaftliche Nutzflächen: Bewirtschaftungsflächen unterschieden nach Landwirtschaftlichen Zonen, Hauptkulturen, Bewirtschaftungseinheiten (Pachtflächen) und Hanglage.</i>	06.10.2018
	121	LWKLIZON_V1_PY	 Landwirtschaftliche Klimazonen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=121 <i>Klimazonen durch Klassierung der landwirtschaftlichen Klimateignung</i>	01.01.1997
	87	LWZONCHX_V1_PY	  Landwirtschaftliche Zonen Schweiz http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=87 <i>Landw. Zonengrenzen: Landw. Produktionszonen und Sömmerungsgebiet im Gebiet der Schweiz</i>	09.12.2014

Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
S Landwirtschaft				
	147	LWZONLUX_V1_PY	  Landwirtschaftliche Zonen Kanton Luzern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=147 <i>Landwirtschaftliche Zonen: Landw. Produktionszonen und Sömmerungsgebiete</i>	09.12.2014
	146	REBF1897_V1_PY	 Rebflächen 1897 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=146 <i>Historische Rebflächen auf der Grundlage der Dufour-Karte von 1897</i>	01.01.1897
	145	REBF1995_V1_PY	 Rebflächen 1995 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=370&d_id=145 <i>Rebflächen auf der Grundlage der Landeskarte 1:25'000 mit Zeitstand 1995</i>	01.01.1995
T Wirtschaftliche Aktivitäten				
	11	ASE93ABG_V1_PY	 Abbaukonzept Steine und Erden 1993: Abbaugebiete http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=380&d_id=11 <i>Flächige Abbaugebiete</i>	01.01.1993
	49	ASE93KLB_V1_PT	 Abbaukonzept Steine und Erden 1993: Kleinabbaustellen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=380&d_id=49 <i>Abbaukonzept Steine und Erden 1993: Übersicht über Kleinabbaustellen</i>	01.01.1993
	53	ASE93RSV_V1_PY	 Abbaukonzept Steine und Erden 1993: Rohstoffvorkommen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=380&d_id=53 <i>Abbaukonzept Steine und Erden 1993: Übersicht über vorhandene Rohstoffvorkommen</i>	01.01.1993
	10463	AVGEGOLF_V1_PY	 Golfplätze Kanton Luzern http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=380&d_id=10463 <i>Die Golfplätze des Kantons Luzern.</i>	03.04.2018
	809	BZ0123SH_V1_PT	  Betriebszählung 2001: 2. und 3. Sektor, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=380&d_id=809 <i>Eidgenössische Betriebszählung: Statistische Angaben zu Arbeitsstätten der Sektoren II und III</i>	01.01.2001
	580	FISCHREV_V1_LI	 Fischereireviere (Linien) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=380&d_id=580 <i>Fischereireviere mit Reviernummer und -namen.</i>	01.01.2004
	579	FISCHREV_V1_PY	 Fischereireviere (Flächen) http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=380&d_id=579 <i>Fischereireviere mit Reviernummer und -namen.</i>	01.01.2004
	1094	JAGDREVG_V1_LI	 Jagdreviere: Grenzen http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=380&d_id=1094 <i>Grenzen der Jagdreviere und kantonalen und eidgenössischen Jagdbanngebiete</i>	11.07.2017
	150	JAGDREVG_V1_PY	 Jagdreviere http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=380&d_id=150 <i>Jagdreviere und kantonale und eidgenössische Jagdbanngebiete</i>	05.05.2017
	51	KIESAB88_V1_PY	 Kiesabbaustellen 1988 http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=380&d_id=51 <i>Kiesabbaustellen: Ermittlung durch FFF-Erhebung 1988</i>	01.01.1988

Verfügbare Datensätze

Hauptkategorie	ID	Dateiname	Datei-Inhalt	Stand
T Wirtschaftliche Aktivitäten				
	2057	US12123H_V1_PT	  Unternehmensstruktur 2012: 1., 2. und 3. Sektor, Hektar-Punktraster http://www.geo.lu.ch/shop/data.asp?h_id=380&d_id=2057 <i>Statistik der Unternehmensstruktur für den 1., 2. und 3. Sektor (Hektaraggregation), ganze Schweiz</i>	28.08.2014