

Metadaten

Metadatensatzidentifikator	2d67327c-6b64-406d-9441-3c0478357d50
Sprache	Deutsch
Zeichensatz	Utf8
Anwendungsbereich	Datenbestand
Datum	12-07-2022 07:36:30
Bezeichnung des Metadatenstandards	GM03 2+

Metadatenkontakt

general		Adressangaben	
Person	Pascal Imoberdorf	Ort	Bern
Organisation	Bundesamt für Zivilluftfahrt	PLZ	3003
Abkürzung der Organisation	BAZL	Staat	CH
Position	Fachstelle Geoinformationssysteme (GIS)	E-Mail	gis@bazl.admin.ch
Funktion	Ansprechpartner	Online-Ressource	
Telefon		URL	https://www.bazl.admin.ch/bazl/de/home/fachleute/g...
Telefonnummer	+41 (0)58 465 80 39	Protokoll	WWW:LINK
Telefaxnummer	+41 (0)58 465 80 56		
Direkte Nummer	+41 (0)58 465 80 71		

Sprachraum

Französisch (Utf8)
 Italienisch (Utf8)
 Englisch (Utf8)
 Rumantsch (Utf8)
 Deutsch (Utf8)

Struktur der räumlichen Daten

Vektordaten

Geometrische Objekte

Geometrische Objekte

Geometrietyp	Linie
--------------	-------

Referenzsystem

Identifikator des Bezugssystems

Code	EPSG:2056
------	-----------

Basisinformation zum Datenbestand

Kurzbeschreibung	<p>Für Flugplätze, von denen eine gewisse Lärmbelastung ausgeht, muss gestützt auf das schweizerische Umweltrecht (LSV, SR 814.41) die Lärmbelastung ausgewiesen und dargestellt werden. Dies geschieht in der Form von Lärmbelastungskurven im Lärmbelastungskataster. Die Lärmbelastungskataster stellen lediglich ein Inventar der Lärmsituation dar und haben keine direkten juristischen Auswirkungen für die betroffenen Grundeigentümer. Den Betreibern der Flugplätze dient dieses Instrument, um Massnahmenpläne gegen übermässige Lärmbelastungen auszuarbeiten, den Behörden um die Raumplanung darauf abzustimmen. Auf den Landeskarten wird die Lärmbelastung mit Kurven gleicher Schallpegel dargestellt. Diese zeigen die Belastung für den Tagesdurchschnitt an, beim Betrieb mit Kleinflugzeugen den Tagesdurchschnitt eines mittleren Spitzentages. Die Lärmbelastungskurven stammen aus Berechnungen, die auf den tatsächlichen bzw. prognostizierten Flugbewegungen und den bekannten Lärmemissionen der verschiedenen Flugzeugtypen beruhen.</p>		
Zweck	Geobasisdaten des Bundesrechts		
Bearbeitungsstatus	Kontinuierliche Aktualisierung		
Räumliche Darstellungsart	Vektor		
Sprache	Deutsch		
Sprache	Französisch		
Sprache	Italienisch		
Zeichensatz	Utf8		
Identifikator des Geobasisdatensatzes	176.1		
Art des Identifikators	Bund		

Bibliografische Angaben

Titel	Lärmbelastungskataster für zivile Flugplätze		
Alternativtitel	Lärmbelastungskataster - Zivillflugplätze		
Überarbeitung	2020-07-17		
Erstellung	01-01-2005 00:00:00		
Gemeinsamer Titel	Lärmbelastungskataster für zivile Flugplätze		

Kontakt für die Ressource

general		Adressangaben	
Person	Alice Suri	Ort	Bern
Organisation	Bundesamt für Zivilluftfahrt	PLZ	3003
Abkürzung der Organisation	BAZL	Staat	CH
Position	Umwelt	E-Mail	alice.suri@bazl.admin.ch

<i>Funktion</i>	Ansprechpartner	Online-Ressource	
Telefon		<i>URL</i>	https://www.bazl.admin.ch/bazl/de/home.html
<i>Telefonnummer</i>	+41 (0)58 465 80 39	<i>Protokoll</i>	WWW:LINK
<i>Telefaxnummer</i>	+41 (0)58 465 92 12		
<i>Direkte Nummer</i>	+41 (0)58 465 09 22		

Kontakt für die Ressource

general		Adressangaben	
<i>Person</i>	Daniel Hiltbrunner	<i>Ort</i>	Bern
<i>Organisation</i>	Bundesamt für Zivilluftfahrt	<i>PLZ</i>	3003
<i>Abkürzung der Organisation</i>	BAZL	<i>Staat</i>	CH
<i>Position</i>	Umwelt	<i>E-Mail</i>	daniel.hiltbrunner@bazl.admin.ch
<i>Funktion</i>	Ansprechpartner	Online-Ressource	
Telefon		<i>URL</i>	https://www.bazl.admin.ch/bazl/de/home.html
<i>Telefonnummer</i>	+41 (0)58 465 80 39	<i>Protokoll</i>	WWW:LINK
<i>Telefaxnummer</i>	+41 (0)58 465 92 12		
<i>Direkte Nummer</i>	+41 (0)58 465 91 14		

Kontakt für die Ressource

general		Adressangaben	
<i>Organisation</i>	Bundesamt für Zivilluftfahrt	<i>Ort</i>	Bern
<i>Abkürzung der Organisation</i>	BAZL	<i>PLZ</i>	3063
<i>Funktion</i>	Eigentümer / Datenherr	<i>Staat</i>	CH
Telefon		<i>E-Mail</i>	info@bazl.admin.ch
<i>Telefonnummer</i>	+41 58 465 80 39	<i>Strassenname</i>	Mühlestrasse
		<i>Hausnummer</i>	2
		Online-Ressource	
		<i>URL</i>	https://www.bazl.admin.ch/bazl/de/home.html
		<i>Protokoll</i>	WWW:LINK

Kontakt für die Ressource

general

<i>Organisation</i>	Bundesamt für Umwelt	<i>Ort</i>	Bern
<i>Abkürzung der Organisation</i>	BAFU	<i>PLZ</i>	3003
<i>Funktion</i>	Fachstelle des Bundes	<i>E-Mail</i>	info@bafu.admin.ch

Adressangaben

Telefon

<i>Telefonnummer</i>	+41 58 462 93 11	<i>URL</i>	https://www.bafu.admin.ch/bafu/de/home.html
<i>Telefaxnummer</i>	+41 58 462 99 81	<i>Protokoll</i>	WWW:LINK

Online-Ressource

Datenpflege

<i>Wartungsintervalle</i>	Bei Bedarf
---------------------------	------------

Bewertung AAP

<i>Aufbewahrungsdauer NV in Jahren</i>	20
<i>Bemerkung zur Aufbewahrungsdauer</i>	Zeitreihen, zeitliche Entwicklung der Lärmimmissionen müssen verfügbar sein
<i>Bewertung Archivwürdigkeit</i>	archivwürdig
<i>Begründung Archivwürdigkeit</i>	Nachweis der Geschäftspraxis

Schlüsselwörter

geocat.ch	opendata.swiss Flugplatz Aufbewahrungs- und Archivierungsplanung AAP - Bund Luftfahrt Geobasisdaten
GEMET	Lärmbelastung Flughafen Zivilluftverkehr

Rechtliche Einschränkungen

<i>Nutzungsbeschränkung</i>	Benutzerdefinierte Einschränkungen
<i>Andere Einschränkungen</i>	Opendata BY: Freie Nutzung. Quellenangabe ist Pflicht.
<i>Andere Einschränkungen</i>	https://www.admin.ch/gov/de/start/rechtliches.html

Räumliche Auflösung

Auflösung

Vergleichsmassstab

Representative Fraction

Massstabszahl	1000
---------------	------

Räumliche Auflösung

Auflösung

Vergleichsmassstab

Representative Fraction

Massstabszahl	100000
---------------	--------

ISO - Kategorien

- L Umwelt-, Naturschutz
- L1 Umweltschutz, Lärm

Ausdehnung

Beschreibung	Schweiz (mit grenznahem Ausland)
--------------	----------------------------------

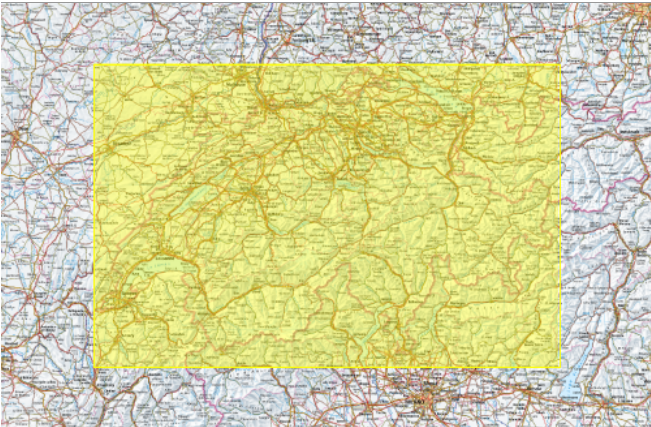
Geografische Beschreibung

Geografischer Identifikator

Identifikator

Code	CH
------	----

Begrenzungspolygon (inclusive)



Vertriebsinformation

Abgabeformat

- INTERLIS (2)
- andere Formate auf Anfrage (-)

Digitale Transferoptionen

Online

- <https://www.bazl.admin.ch/bazl/de/home/themen/umwelt/laerm/laermbelastungskataster.html> - Link zu Detailbeschreibung
- https://www.bazl.admin.ch/bazl/de/home/themen/geoinformation_statistik/geoinformation/geobasisdaten/laermbelastungskataster-fuer-zivile-flugplaetze-geoiv-id-176-.html - Link zu Geoinformation

Digitale Transferoptionen

Online

<https://data.geo.admin.ch/browser/index.html#/collections/ch.bazl.laermbelastungskataster-zivilflugplaetze/items/laermbelastungskataster-zivilflugplaetze> - Link für Datenbezug
https://map.geo.admin.ch/?Y=630150.00&X=179300.00&zoom=2&bgLayer=ch.swisstopo.pixelkarte-grau&layers=ch.bazl.laermbelastungskataster-zivilflugplaetze_militaer-gesamt,ch.bazl.laermbelastungskataster-zivilflugplaetze_helikopter-maximalpegel,ch.bazl.laermbelastungskataster-zivilflugplaetze_helikopter,ch.bazl.laermbelastungskataster-zivilflugplaetze_letzte-nachtstunde,ch.bazl.laermbelastungskataster-zivilflugplaetze_zweite-nachtstunde,ch.bazl.laermbelastungskataster-zivilflugplaetze_erste-nachtstunde,ch.bazl.laermbelastungskataster-zivilflugplaetze_klein-grossflugzeuge,ch.bazl.laermbelastungskataster-zivilflugplaetze_kleinluftfahrzeuge&topic=ech&lang=de&layers_opacity=0.75,0.75,0.75,0.75,0.75,0.75,0.75,0.75&layers_visibility=true,true,false,true,true,true,true,true - Link zum Fachportal
[ch.bazl.laermbelastungskataster-zivilflugplaetze](#) - Link zum WMS
[Permalink opendata.swiss](#) - Permalink opendata.swiss

Gesetzgebung

Gesetzgebung

<i>gmd:Country</i>	Schweiz
<i>Sprache</i>	Deutsch
<i>Sprache</i>	Französisch
<i>Sprache</i>	Italienisch
<i>Gesetzestyp</i>	nationale Verordnung
<i>Interne Referenz</i>	Anhang 1

Gesetzestitel

<i>Titel</i>	Verordnung über Geoinformation
<i>Alternativtitel</i>	Geoinformationsverordnung GeoIV
<i>Erstellung</i>	2008-05-21
<i>Publikation</i>	2008-07-01

Serie

<i>Bezeichnung</i>	SR 510.620
<i>Weitere Informationen</i>	Liste aller Geodaten, welche über eine gesetzliche Grundlage auf Bundesebene verfügen.

Gesetzgebung

Gesetzgebung

<i>gmd:Country</i>	Schweiz
<i>Sprache</i>	Deutsch
<i>Sprache</i>	Französisch
<i>Sprache</i>	Italienisch
<i>Gesetzestyp</i>	nationale Verordnung
<i>Interne Referenz</i>	Art. 37, 45

Gesetzestitel

Titel	Lärmschutz-Verordnung (LSV)
Erstellung	1986-12-15
Publikation	2010-08-01

Serie

Bezeichnung	SR 814.41
-------------	-----------

Gesetzgebung

Gesetzgebung

gmd:Country	Schweiz
Sprache	Deutsch
Sprache	Französisch
Sprache	Italienisch
Gesetzestyp	nationales Gesetz
Interne Referenz	Art. 44

Gesetzestitel

Titel	Bundesgesetz über den Umweltschutz
Alternativtitel	Umweltschutzgesetz (USG)
Erstellung	1983-10-07
Publikation	2010-08-01


Serie

Bezeichnung	SR 814.01
-------------	-----------

Links

link-link

- [Link zum Fachportal](#)
- [Link zu Geoinformation](#)
- [Permalink opendata.swiss](#)
- [Link zu Detailbeschreibung](#)
- [ch.bazl.laermbelastungskataster-zivilflugplaetze](#)
- [Link für Datenbezug](#)

 wms-link
download-link

Verbunden

isDescriptionOf-link

- [Geodatenmodell "NoisePollutionRegisterForAerodromes LV03 ...](#)
- [Geodatenmodell "NoisePollutionRegisterForAerodromes LV95 ...](#)

largerWorkCitation-link

- [Noise pollution register for civil aerodromes - Noise exp...](#)
- [Noise pollution register for civil aerodromes - Noise exp...](#)
- [Noise pollution register for civil aerodromes - Noise exp...](#)
- [Noise pollution register for civil aerodromes - Noise exp...](#)

[Noise pollution register for civil aerodromes - Noise exp...](#)
[Noise pollution register for civil aerodromes - Noise exp...](#)
[Noise pollution register for civil aerodromes - Noise exp...](#)
[Noise pollution register for civil aerodromes - Noise exp...](#)