

Datei-Identifikator

Standorte der NAWA - Messstationen

Allgemein

Datei-Identifikator	NAWA_Standorte
Erfassungsdatum	2013-11-13
Sprache	Deutsch
Zeichensatz	
Name des Standards	GM03Core
Version des Standards	
Titel	Standorte der NAWA - Messstationen
Änderungsdatum	2013-11-13
Bereich der Metadaten	Datenbestand
Name der hierarchischen Ebene	dataset
Beschreibung der Daten (URI)	

Daten

Informationen über Herkunft und Qualität der Daten

Masstab	1 : 25000
Darstellungsmethode	Vektor
Bearbeitungsstatus	komplett
Zusammenfassung	Diese feature class beinhaltet die Standorte der NAWA-Messstationen und deren wichtigste Attribute.
Absicht	Die Absicht des NAWA-Messnetzes kann anderswo nachgelesen werden. Die Absicht dieser feature class ist es, für alle Arten von Auswertungen, Visualisierungen etc. einen einzigen Punktdatensatz zur Verfügung zu stellen.

Datenstrukturen

Beschreibung der Attribute	OBJECTID	esriFieldTypeOID(4)	esriFieldTypeOID(4)
	Shape	esriFieldTypeGeometry	esriFieldTypeGeometry(0)
	Kanton	esriFieldTypeString(254)	Standortkanton
	Gewaesser	esriFieldTypeString(80)	Beprobtes, gemessenes Gewaesser
	Lokalität	esriFieldTypeString(80)	Bezeichnung der Lokalität der Messstation.
	Stations_ID	esriFieldTypeInteger(4)	Eindeutiger Identifikator der Messstation.
Zusatzinformationen	Feature Class : standorte, Z=False, M=False		
	FeatureType : esriFTSimple		
	HasSpatialIndex : True		
	RelationshipClasses :		
	ShapeFieldName : Shape		
	ShapeType : esriGeometryPoint		

Ausdehnung

Räumliches Bezugssystem	LV95		
Beschreibung			
Geogr. Identifikator			
Koordinaten (lat/lon)	Nord	47.66844	
	Süd	45.95104	
	Ost	10.04586	
	West	5.92376	
Landeskoordinaten (m)	Nord (m)	1279599.62060	
	Süd (m)	1091848.93530	
	Ost (m)	2795801.01070	
	West (m)	2486149.23050	

Zeitliche Gültigkeit

Start	2013:09: : :
-------	--------------

Kontakte

Anbieter	Name / Vorname	Abteilung Wasser
	Organisation	Bundesamt für Umwelt
	Abkürzung	BAFU
	Position	
	Adresse	3003 Bern
		CH
	Hauptnummer	+41 58 46 269 69
	E-mail	Wasser@bafu.admin.ch
	Adresse Internet	
	Firmeneintragung	
	Anweisung	
	Öffnungszeiten	

Vertrieb

Verteilung Format 1	Formatname	ESRI Geodatabase (ArcSDE) (.mdb/.gdb)
	Version	none

Nachführung

Datum der letzten Nachführung	2013-01-01
Bemerkung zur letzten Nachführung	Der Geodatensatz wird bei Bedarf nachgeführt. D.h. dann wenn neue Messstationen in das Messnetz aufgenommen werden, oder deren welche aufgehoben werden.
Datum der nächsten Nachführung	
Nachführungsrhythmus	Nicht geplant
Notiz zur nächsten Nachführung	

Thematik

Thematik	Binnengewässer,
-----------------	-----------------

Schlüsselwörter

Schlüsselwörter	TEST,
------------------------	-------

Einschränkungen

Zugriffseinschränkung	
Verwendungseinschränkung	
Klassifizierung	
Einschränkung punkto Nutzung	