

## Datei-Identifikator

### Nasenlaichplätze (Koordinaten der Laichplätze in der Schweiz)

#### Allgemein

---

Datei-Identifikator	nasenlaichpl_9504
Erfassungsdatum	2011:09:14
Sprache	
Zeichensatz	a8859part1
Name des Standards	GM03Core
Version des Standards	GM03 BAFU
Titel	Nasenlaichplätze (Koordinaten der Laichplätze in der Schweiz)
Änderungsdatum	2006:02:20
Bereich der Metadaten	Datenbestand
Name der hierarchischen Ebene	dataset
Beschreibung der Daten (URI)	<a href="http://www.bafu.admin.ch/gis/02911/07403/index.html?lang=de">http://www.bafu.admin.ch/gis/02911/07403/index.html?lang=de</a>

#### Daten

---

##### Informationen über Herkunft und Qualität der Daten

Massstab	1 : 25000
Darstellungsmethode	Vektor
Bearbeitungsstatus	komplett
Zusammenfassung	Der Datensatz umfasst die Koordinaten der Laichplätze in der Schweiz (ca. 100 Standorte) sowie die mittlere Anzahl Laichtiere (auf 10 Jahre gemittelt). Das BAFU führte zwischen 1995 und 2004 in Zusammenarbeit mit den kantonalen Fischereifachstellen ein gesamtschweizerisches Monitoring der Nase durch. Zweck: Erfassen des Fortpflanzungspotentials einer stark gefährdeten und nach Berner Übereinkommen europaweit geschützten Fischart.

##### Absicht

#### Datenstrukturen

---

<b>Beschreibung der Attribute</b>	OBJECTID	esriFieldTypeOID(4)
	Shape	esriFieldTypeGeometry(0)
	ID	esriFieldTypeInteger(4)
	Kanton	esriFieldTypeString(254)
	Fließsgew	esriFieldTypeString(254)
	Laichplatz	esriFieldTypeString(254)
	Ort	esriFieldTypeString(254)
	Koord_X	esriFieldTypeInteger(4)
	Koord_Y	esriFieldTypeInteger(4)
	Koord_Z	esriFieldTypeDouble(8)
	Nr_LK	esriFieldTypeInteger(4)
	GewissNr	esriFieldTypeInteger(4)
	Abschnitt	esriFieldTypeInteger(4)
	Km	esriFieldTypeDouble(8)
	NebenINr	esriFieldTypeInteger(4)
	GewINr	esriFieldTypeInteger(4)
	Freq	esriFieldTypeDouble(8)
	Laich_Anz	esriFieldTypeInteger(4)
	Rep1995	esriFieldTypeString(254)
	Rep1996	esriFieldTypeString(254)
	Rep1997	esriFieldTypeString(254)
	Rep1998	esriFieldTypeString(254)
	Rep1999	esriFieldTypeString(254)
	Rep2000	esriFieldTypeString(254)
	Rep2001	esriFieldTypeString(254)
	Rep2002	esriFieldTypeString(254)
	Rep2003	esriFieldTypeString(254)
	Rep2004	esriFieldTypeString(254)
	Bin1995	esriFieldTypeSmallInteger(2)
	Bin1996	esriFieldTypeSmallInteger(2)
	Bin1997	esriFieldTypeSmallInteger(2)
	Bin1998	esriFieldTypeSmallInteger(2)
	Bin1999	esriFieldTypeSmallInteger(2)
	Bin2000	esriFieldTypeSmallInteger(2)
	Bin2001	esriFieldTypeSmallInteger(2)
	Bin2002	esriFieldTypeSmallInteger(2)
	Bin2003	esriFieldTypeSmallInteger(2)
	Bin2004	esriFieldTypeSmallInteger(2)
	nase_vers	esriFieldTypeString(10)

**Zusatzinformationen**

Feature Class : nasenlaichpl\_9504, Z=False, M=False  
FeatureType : esriFTSimple  
HasSpatialIndex : True  
RelationshipClasses :  
ShapeFieldName : Shape  
ShapeType : esriGeometryPoint

## Ausdehnung

**Räumliches Bezugssystem**

CH1903 (LV03)

**Beschreibung**

Basiert wie die Landeskarten der Schweiz, auf dem Referenzsystem CH1903. CH1903 verwendet das Ellipsoid von Bessel (1841). Die schweizerische Kartenprojektion ist eine winkeltreue, schiefachsige Zylinderprojektion.

**Geogr. Identifikator**

Koordinaten (lat/lon)	Nord	47.81536
	Süd	45.78990
	Ost	10.56035
	West	5.90971
Landeskoordinaten (m)	Nord (m)	295935.00000
	Süd (m)	161000
	Ost (m)	833840.70000
	West (m)	485412.34375

## Zeitliche Gültigkeit

Start

Ende

## Kontakte

Zuständigkeit	Name / Vorname
	Organisation
	Abkürzung
	Position
	Adresse
	E-mail
	Adresse Internet
	Firmeneintragung
	Anweisung
	Öffnungszeiten

Vertreiber	Name / Vorname
	Organisation
	Abkürzung
	Position
	Adresse
	E-mail
	Adresse Internet
	Firmeneintragung
	Anweisung
	Öffnungszeiten

## Vertrieb

Verteilung Format 1	Formatname	ESRI Geodatabase (MDB) (.mdb)
	Version	none
Verteilung Format 2	Formatname	ESRI Shape (.shp)
	Version	none

## Nachführung

Datum der letzten Nachführung 2006:02:20

Bemerkung zur letzten Nachführung

Datum der nächsten Nachführung

Nachführungsrhythmus Unbekannt

Notiz zur nächsten Nachführung

## Thematik

Thematik Umwelt,

## Schlüsselwörter

Schlüsselwörter Artenschutz, Fauna, Fischerei, Artenverbreitung,

---

**Zugriffseinschränkung**  
**Verwendungseinschränkung**  
**Klassifizierung**  
**Einschränkung punkto Nutzung**