



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Département fédéral de la défense,
de la protection de la population et des sports DDPS

armasuisse

Office fédéral de topographie swisstopo

Notes sur la version 2

NPA et localités

Edition du 16 novembre 2010

Editeur
Direction fédérale des mensurations cadastrales
c/o Office fédéral de topographie
Seftigenstrasse 264, case postale
CH-3084 Wabern

Tél. 031 963 23 03
Fax 031 963 24 59
infovd@swisstopo.ch
www.swisstopo.ch / www.cadastre.ch

1 Caractéristique principale de la version 2 (novembre 2010)

La deuxième version du jeu de données «NPA_Localite» se distingue de la première version par les 10 annonces de mise à jour qui ont été intégrées.

2 Remarques générales

Mentions multiples de localités / NPA

Sur 4446 polygones, 37 sont dépourvus de nom (ils ne possèdent que des numéros NPA6) et on compte 454 mentions multiples, principalement dues à des limites cantonales. Les polygones des localités à NPA6 ne coïncident pas toujours avec les géométries du jeu de données swissBOUNDARIES3D. Le jeu de données NPA_Localite est encore incomplet pour les lacs comme pour les lieux isolés. A titre d'exemple, on peut citer Holderstock dans la commune de Sins ou le lieu de Gäsi, dans la partie occidentale du Walensee, au débouché de l'Escherkanal. On remarque par ailleurs la persistance d'un grand nombre de recouvrements de polygones NPA, lesquels résultent pour l'essentiel de mises au net non encore réalisées le long des limites cantonales. Il sera remédié à de tels défauts de cohérence dans le cadre des mises à jour.

3 Indications pour la remise des données

La version 2 de «NPA_Localite» est livrée sous la forme d'un jeu de données global couvrant la Suisse entière et mis à disposition dans quatre formats de données :

- Format Interlis : selon le modèle MD.01-MO-CH (cf. document « Modèle de données 2001 de la mensuration officielle «Confédération» (MD.01-MO-CH), annexe A de l'OTEMO, version 24 du 4 juin 2004, <<http://www.cadastre.ch/internet/cadastre/fr/home/topics/avs/model.parsys.13793.downloadList.39833.DownloadFile.tmp/dm01avch24fr.pdf> >)
- Format File geodatabase : ArcGIS version 9.3 d'ESRI
- Format Shape
- Format CSV: avec ligne de titre «X; Y; PLZ; Zusatzziffer; Ortschaftsname»

Le jeu de données peut être utilisé sans **aucune restriction**. En cas d'utilisation commerciale, nous exigeons une indication de source «Mensuration Officielle Suisse / swisstopo».

4 Liste des annonces de mise à jour depuis la version 1

Kanton	Datenstand PLZOrtschaften	Bemerkungen zur Nachführungsmeldung
BE	343400 Obergoldbach	Polygon nach Grafik PDF, Meldung Kantonsgeometer
	343401 Landiswil	Polygon nach Grafik PDF, Meldung Kantonsgeometer
	323600 Gampelen	Meldung SGRF Neuchâtel für Polygonänderung
	251800 Nods	Meldung SGRF Neuchâtel für Polygonänderung
BL	414400 Arlesheim	Interlis-File als Grundlage für die Nachführung Meldung GIS-Fachstelle BL
NE	Lignières	Meldung SGRF Neuchâtel für Polygonänderung
	2108 Couvet	Meldung SGRF Neuchâtel für Polygonänderung
	2028 Vaumarcus	Meldung SGRF Neuchâtel für Polygonänderung
GR	749400 Davos Wiesen	Namen, Meldung Regierung GR
	718300 Mumpé Medel	Namensänderung, Meldung Staatskanzlei GR
SG	903000 Abtwil	Interlis-File als Grundlage für die Nachführung
	903003 St Josefen	Interlis-File als Grundlage für die Nachführung
	900000 St. Gallen	Interlis-File als Grundlage für die Nachführung
	924500 Oberbüren	Interlis-File als Grundlage für die Nachführung
	924502 Sonnentäl	Interlis-File als Grundlage für die Nachführung
	872300 Ruff	Interlis-File als Grundlage für die Nachführung
	872302 Maseltrangen	Interlis-File als Grundlage für die Nachführung
SO	414300 Dornach	Interlis-File BL als Grundlage für die Nachführung