



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 1

NPA et localités

Edition du 8 juillet 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 1 (juillet 2010)

La première version du jeu de données «NPA_Localite» se caractérise principalement par le fait qu'elle propose une couverture territoriale complète de la Suisse. Les données ont été saisies par les cantons et livrées à swisstopo, où elles ont été intégrées à un jeu de données centralisé.

Pour cette première version, les données ont été intégrées dans le jeu de données centralisé sans le moindre traitement. Ce qui signifie notamment qu'aucun traitement géométrique ni aucune adaptation des limites cantonales n'a encore été entrepris.

2 Coordination des données avec la Poste

L'article 21 ONGéo prévoit que les services cantonaux compétents soient responsables de la définition et de la modification des localités (y compris de leur délimitation, de leur nom et de son orthographe). Selon le même article, les services cantonaux chargés de la mensuration officielle sont tenus de coordonner les périmètres avec les communes concernées et la Poste.

D'après les retours qui nous sont parvenus, les cantons suivants ont déjà entrepris cette coordination avec la Poste pour la première version : AG, AR, BE, BL, BS, FR, GE, GL, GR, JU, LU, NE, SG, SO, TG, TI, UR, VD, VS, ZG, ZH.

La coordination n'a pas encore pu être confirmée pour les cantons suivants : AI, NW, OW, SH, SZ.

3 Indications pour la remise des données

La version 1 de «NPA_Localite» est livrée sous la forme d'un jeu de données global couvrant la Suisse entière et mis à disposition dans trois 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