

Informations sur les données

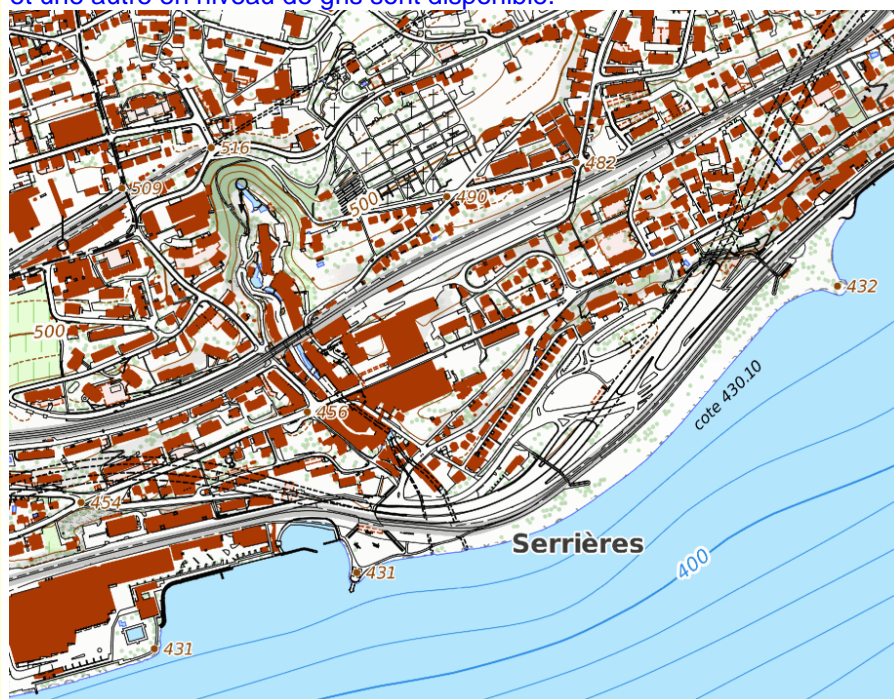
Identification des données **Plan d'ensemble 1 :10'000**  
MO17

**Titre** Plan d'ensemble 1 :10'000

**Description du contenu des données**

Le plan d'ensemble 1 :10'000 est un des produits de la mensuration officielle. Il s'agit d'un plan topographique sur lequel figurent principalement des données relatives aux infrastructures (routes, chemins, bâtiments) et à la couverture du sol (forêts, vignes, cours d'eau). Le plan d'ensemble est confectionné sur la base des données de la mensuration officielle (MO). La mise à jour se fait par l'intégration des données de la MO et des courbes de niveau à 10m, dérivées du modèle numérique de terrain Laser (MNT-MO). Le plan d'ensemble du canton de Neuchâtel est composé de 91 feuilles. L'échelle du plan d'ensemble au 1:10'000 conditionne le domaine d'utilisation des données (entre 1:7'500 et 1:15'000). Une version couleur et une autre en niveau de gris sont disponible.

**Extrait**



**Légende**

**Date des données (création)** Avril 2010

**Date de dernière mise-à-jour** 1x par année

**Type de représentation**  Vecteur  Image  Grid  TIN  Vidéo  Papier

**Echelle** 1:10'000

**Précision au sol** MO précision cadastrale

**Langue des données** Français

**Thème** Cadastre, mensuration officielle

<b>Etendue géographique</b>	Tout le canton
<b>Limite ouest</b>	2515000
<b>Limite est</b>	2580000
<b>Limite sud</b>	1180000
<b>Limite Nord</b>	1230000
<b>Interlocuteur pour les données</b>	
<b>Nom</b>	Pabst Sylvain
<b>Organisation</b>	Service de la Géomatique et du Registre Foncier (SGRF) - SITN
<b>Téléphone</b>	+41 (0)32 889 57 67
<b>Adresse</b>	Rue Tivoli 22
<b>Code Postal et localité</b>	2003 Neuchâtel
<b>Pays</b>	Suisse
<b>Adresse e-mail</b>	sylvain.pabst@ne.ch
<b>Qualité des données</b>	
<b>Niveau hiérarchique</b>	Jeu de données
<b>Provenance des données</b>	SGRF
<b>Source</b>	Levé terrestre (MO)
<b>Description</b>	
<b>Echelle de la source</b>	Échelle cadastrale
<b>Etapes du processus de production des données</b>	Acquisition selon les directives fédérales basées sur l'ordonnance sur la mensuration officielle (OMO) du 18 novembre 1992 et son ordonnance technique (OTEMO) du 10 juin 1994.
<b>Distribution</b>	
<b>Système de référence</b>	Système de projection suisse
<b>Format de distribution</b>	La majorité des formats SIG raster (TIF, ECW, etc.)
<b>Adresse en ligne pour la distribution</b>	<a href="http://intranet.ne.ch/sitn">http://intranet.ne.ch/sitn</a> <a href="http://www.ne.ch/sitn">http://www.ne.ch/sitn</a>
<b>Distribution</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Services de l'Etat <input checked="" type="checkbox"/> Intranet (Entité Neuchâtoise) <input checked="" type="checkbox"/> Internet
<b>Informations sur les métadonnées</b>	
<b>Date de la dernière mise-à-jour des métadonnées</b>	19.04.2018
<b>Organisme responsable des métadonnées</b>	Service de la Géomatique et du Registre Foncier (SGRF) - SITN

<b>Description des attributs des feuilles des plans d'ensemble</b>			
Type d'objet	Polygone		
Attributs :	FICHER	Numéro du fichier	Char (7)
	FEUILLE	Numéro de la carte nationale	Entier
	NOM_PLAN	Nom du plan	Char (50)
	COULEUR	Type du code couleur	Char (12)
	FILE_NAME	Nom du fichier raster	Char (50)
	NO_OF_LINES	Nombre de ligne	Entier
	PIXELS_PER_LINE	Nombre de pixel par ligne	Entier
	BITS_PER_PIXEL	Nombre de bit par pixel	Entier
	RESOLUTION	Taille du pixel au sol	Decimal (4,2)
	CENT_COOR_EST	Coordonnées EST (horizontale) du centre de la feuille	Entier
	CENT_COOR_NORD	Coordonnées NORD (verticale) du centre de la feuille	Entier
	PREMIERE_MAJ	Date de la première impression	Date
	DERNIERE_MAJ	Date de la dernière mise à jour (complète ou partielle)	Date
	FORMAT	Format du fichier raster	Char (12)
	COMPRESSION	Type de compression du fichier raster	Char (12)