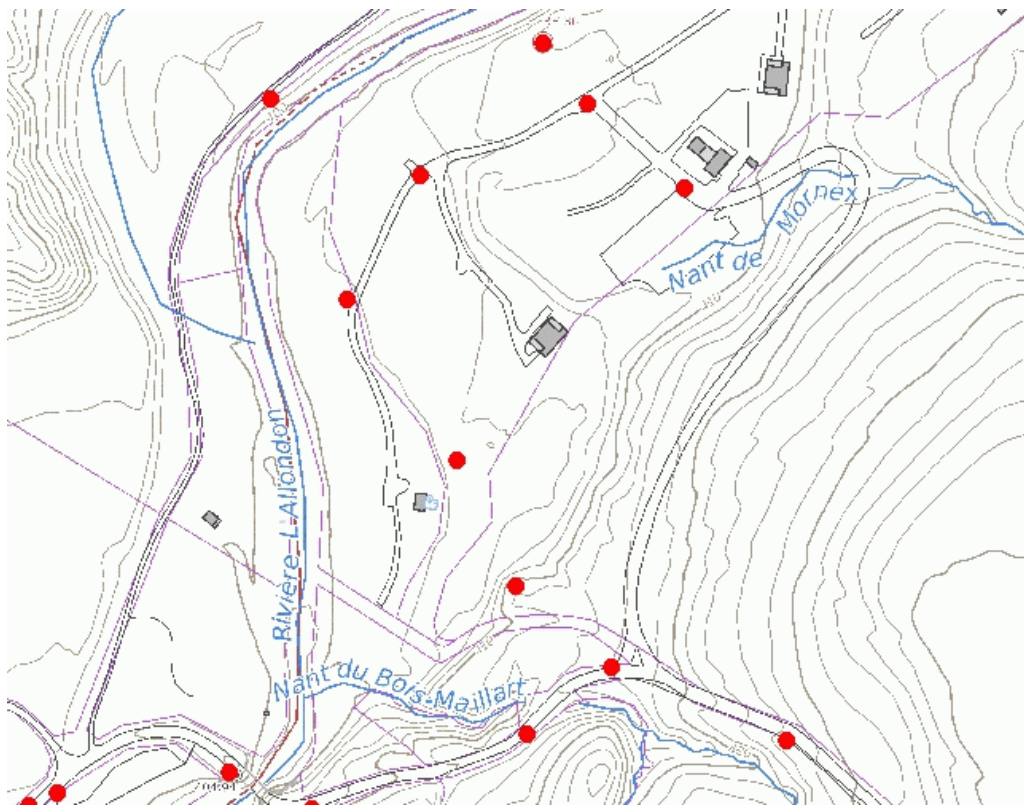


**FICHE DE MÉTADONNÉE**

Nom usuel	<b>POINTS FIXES PLANIMETRIQUES RADIES</b>
Classe	CAD_POINT_AUXILIAIRE (ID: 7830)
Thème(s) ISO	Développement territorial, cadastre foncier
Type de données	Point

Description	Points fixes planimétriques de la mensuration officielle de catégorie 1 à 3, radiés suite à la destruction de leur matérialisation. Ces points doivent être utilisés dans le cadre des travaux de numérisation (détermination planimétrique à l'aide des levés originaux des points de détail encore non calculés à ce jour).
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Direction de l'information du territoire
Contact	Romain Bauquis
Téléphone	+4122 546 72 05
Email	<a href="mailto:romain.bauquis@etat.ge.ch">romain.bauquis@etat.ge.ch</a>
Site internet	<a href="https://www.ge.ch/organisation/direction-information-du-territoire">https://www.ge.ch/organisation/direction-information-du-territoire</a>

Format disponible	CSV, GDB, GML, KML, SHP
Mode de distribution	Accessible en consultation et en extraction pour libre utilisation (Open Data)
Restrictions d'utilisation	-

Date de mise à jour	01.11.2023
Fréquence de mise à jour	Quotidienne

Méthode d'acquisition : Déclassement des PFP1 à 3

Précision Selon valeurs attributaires  
Echelle d'affichage 100 à 10000

#### ATTRIBUTS

Nom	Type	Taille	Description	Origine
OBJECTID	OID	4	Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant unique permanent)	
NOCOMM	Integer	4	Numéro de commune	
NOPOINT	Integer	4	Numérotation reprise d'avant le déclassement	
NATURE	Integer	4	Genre de matérialisation avant destruction	
VALEUR	Integer	4	Type de calcul de la détermination planimétrique 1 = moindre carré 2 = polygona 3 = moyenne arithmétique 4 = simple levé avec contrôle indépendant, ou, issu de condition géométrique et ayant obtenu une matérialisation fiabilisée 5 = issu de condition géométrique 6 = digitalisation	
GEOMALT	Double	8	Altitude NF02	
MUTORI	String	8	Numéro de la mutation d'origine	
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	

#### SERVICES EN LIGNE

Type	Adresse
Esri ArcGIS Rest	<a href="https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/CAD_POINT_AUXILIAIRE/FeatureServer">https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/CAD_POINT_AUXILIAIRE/FeatureServer</a>
WFS	<a href="https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/CAD_POINT_AUXILIAIRE/MapServer/WFSServer">https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/CAD_POINT_AUXILIAIRE/MapServer/WFSServer</a>

Référence spatiale GCS\_CH1903+

Etendue 1143993 2481056 2516413 1105673

Aspects légaux

Recueil systématique du droit fédéral  
<https://www.admin.ch/gov/fr/accueil/droit-federal/recueil-officiel.html>

Code Civil Suisse - Art. 950 - Mensuration officielle  
Ordonnance sur la mensuration officielle (OMO) 211.432.2 - Art.6 - Catalogue des données et couches d'information  
Ordonnance technique sur la mensuration officielle (OTEMO) 211.432.21 - Titre deuxième - Données  
Manuel sur l'organisation de la mensuration officielle 93 - Tâches, compétences et responsabilités liées à la MO 93

Recueil systématique genevois (RSG)  
<http://www.ge.ch/legislation/>

Loi d'application du Code Civil Suisse et du Code des Obligations (LACCS) E 1.05 - Art. 104 - Eléments de la mensuration officielle  
Règlement sur le service du cadastre e 1.46.03 - Art. 6 - Données

Informations  
complémentaires

[https://www.ge.ch/parcourir#territoire\\_et\\_environnement-cadastre\\_et\\_registre\\_foncier](https://www.ge.ch/parcourir#territoire_et_environnement-cadastre_et_registre_foncier)

*Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023*