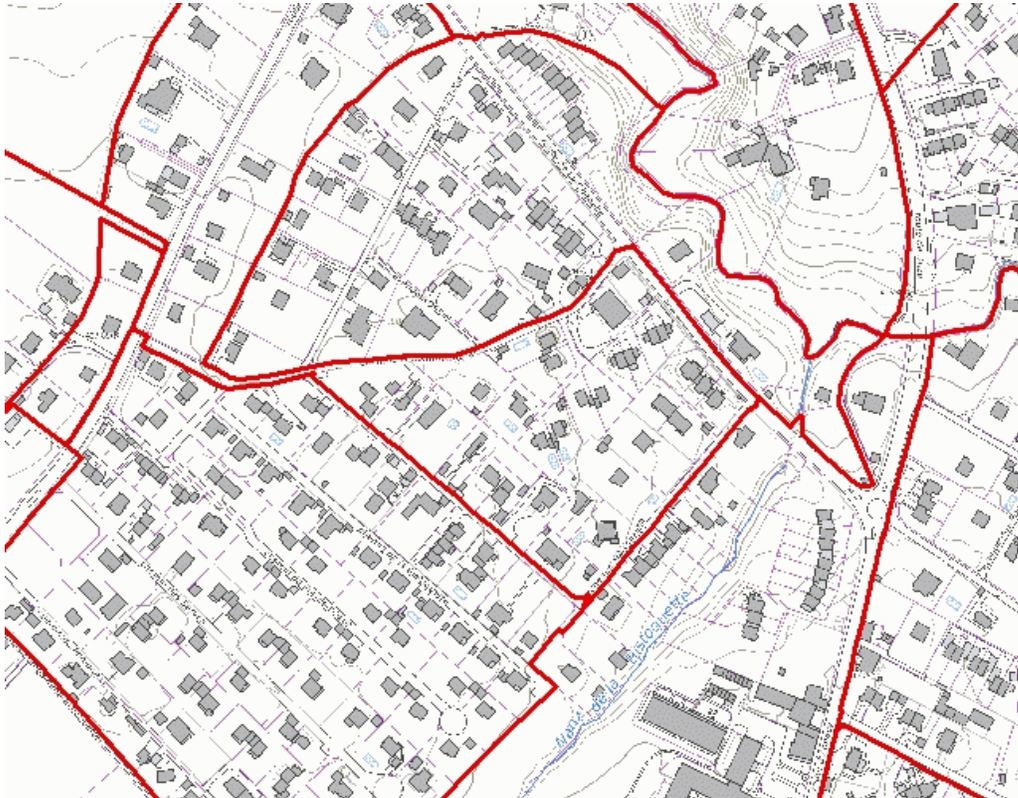


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	PLANS REGISTRE FONCIER
Classe	CAD_PLANRF (ID: 1906)
Thème(s) ISO	Développement territorial, cadastre foncier
Type de données	Polygone

Description	Division administrative et technique définissant le périmètre des plans du Registre Foncier, permettant le découpage infra-communal et offrant des informations sur l'échelle originale du plan ainsi que sur la qualité du levé.
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Direction de l'information du territoire
Contact	Yves Philipp
Téléphone	+4122 546 72 07
Email	yves.philipp@etat.ge.ch
Site internet	https://www.ge.ch/organisation/direction-information-du-territoire

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	Numérisation/digitalisation
-----------------------	-----------------------------

Précision	Entre 10 et 70 centimètres
Echelle d'affichage	250 à 100000

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)	
COMMUNE	String	25	Nom de la commune	
NO_COMM	SmallInteger	2	Numéro de commune	
NO_PLAN	SmallInteger	2	Numéro de plan	
ECHELLE_ORIG	SmallInteger	2	Echelle originale	
QUALITE	String	10	Erreur maximale à craindre en mètre sur une donnée. Cette erreur a été déterminée sur la base des données d'origine de la mensuration et de la qualité de son support d'origine.	
TYPLAN	String	15	Type de plan selon méthode d'acquisition des données	
ETAME	String	30	Etat de la mensuration	
DATEMEV	Date	36	Date de mise en vigueur	
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	
DOCTEC	String	20	Documents techniques	
SHAPE.AREA	Double	0	Champ automatique donnant la surface de chaque polygone en m2	
SHAPE.LEN	Double	0	Champ automatique donnant la longueur de chaque objet en m	

SERVICES EN LIGNE

Type	Adresse
Esri ArcGIS Rest	https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/CAD_PLANRF/FeatureServer
WFS	https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/CAD_PLANRF/MapServer/WFSServer

Référence spatiale	GCS_CH1903+		
Etendue		1135578	
	2485410		2512974
		1109645	

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

Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023