

FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	CADASTRE TECHNIQUE DU SOUS-SOL (CTSS) - TUBE TELECOM
Classe	CTSS_TELECOM_TUBE (ID: 5672)
Thème(s) ISO	Approvisionnement, élimination, communication, Développement territorial, cadastre foncier, Edifices, infrastructures, ouvrages
Type de données	Ligne

Description	<p>Le cadastre technique du sous-sol (CTSS) a pour but de recenser et reporter l'ensemble des objets des canalisations, des constructions et des accessoires à la construction, occupant le sous-sol privé et public de façon permanente, et ne figurant ni dans le cadastre officiel, ni dans les cadastres spécifiques des services publics.</p> <p>Le but du cadastre technique est donc de permettre une meilleure maîtrise du sous-sol et de renseigner utilement les requérants et professionnels sur son occupation.</p>
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Direction de l'information du territoire
Contact	Vincent Galley
Téléphone	+4122 546 72 11
Email	vincent.galley@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 Irrégulière

Méthode d'acquisition Digitalisation, construction
Précision Selon la valeur de l'attribut "Détermination planimétrique"
Echelle d'affichage 100 à 2500

ATTRIBUTS

Nom	Type	Taille	Description	Origine
ID_DOSSIER	String	20	Identifiant du dossier	
FONCTION	String	30	Fonction du tube : - Primaire - Secondaire - Branchement - Inconnu	
DIAMETRE	Integer	4	Information sur le diamètre du tube	
ETAT	String	50	Etat du tube: - En service - Hors service - Planifié - Abandonné - Inconnu	
DETERMINATION_PLANIMETRIQUE	String	30	Précision de la représentation planimétrique: - Précis <20 cm - Imprécis >20 cm - Inconnu	
OBJECTID	OID	4	Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant unique permanent)	
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	
SHAPE.LEN	Double	0	Champ automatique donnant la longueur de chaque objet en m	
ID_TUBE	String	20	Identifiant du tube	
REMARQUES	String	250	Renseignements complémentaires sur l'objet	

SERVICES EN LIGNE

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

Référence spatiale CH1903+_LV95

Etendue	1120206
2494051	2506637
	1116452

Aspects légaux	Recueil systématique genevois (RSG) (lien générique) http://www.ge.ch/legislation/
	Loi sur les constructions et installations diverses L 5 05 Réglement d'application de la loi sur les constructions et installations diverses L 5 05.01 Réglement concernant l'utilisation du domaine public L 1 10.12
Informations complémentaires	http://ge.ch/mensuration-officielle/decouvrir-la-mensuration-officielle/cadastre-du-sous-sol

Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023