

FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	CADASTRE TECHNIQUE DU SOUS-SOL (CTSS) - SONDE DE CHAUFFAGE
Classe	CTSS_CHAUFFAGE_SONDE (ID: 6867)
Thème(s) ISO	Approvisionnement, élimination, communication, Développement territorial, cadastre foncier, Edifices, infrastructures, ouvrages
Type de données	Point

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> <p>Recensé sur la base des annonces de forages transmises au GESDEC</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	http://www.ge.ch/mensuration-officielle

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	30.04.2020
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		
FLUIDE	String	30	Fluide transporté: - Gaz - Eau surchauffée - Autre - Inconnu		
ETAT	String	50	Etat de la conduite: - En service - Hors service - Planifié - Abandonné - Inconnu		
REMARQUES	String	250	Renseignements complémentaires sur l'objet		
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets		
ID_SONDE	String	20	Identifiant de la sonde		
ALTITUDE_MIN	Double	8	Altitude minimum		
DETERMINATION_PLANIMETRIQUE	String	30	Précision de la représentation planimétrique: - Précis <20 cm - Imprécis >20 cm - Inconnu		
ALTITUDE_MAX	Double	8	Altitude maximum		
OBJECTID	OID	4	Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant unique permanent)		
DIMENSION	String	50	Information sur la taille de l'objet		

SERVICES EN LIGNE		
Type	Adresse	
Esri ArcGIS Rest	https://ge.ch/sitgags1/rest/services/VECTOR/SITG_OPENDATA_01/MapServer/6867	
WMS	https://ge.ch/sitgags1/services/VECTOR/SITG_OPENDATA_01/MapServer/WMSServer	

Référence spatiale	CH1903+_LV95		
Etendue		1134160	
	2487115		2510011
		1111367	

Aspects légaux	Recueil systématique genevois (RSG) (lien générique) http://www.ge.ch/legislation/		
	Loi sur les constructions et installations diverses L 5 05 Règlement d'application de la loi sur les constructions et installations diverses L 5 05.01 Règlement 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 : 30.04.2020