

## 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 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 facon permanente, et ne figurant ni dans le cadastre officiel, ni dans les

cadastres spécifiques des services publics.

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.

Recensé sur la base des annonces de forages transmises au GESDEC

Aperçu



Partenaire DT - Département du territoire

Responsable Direction de l'information du territoire

Contact Vincent Galley
Téléphone +4122 546 72 11

Email <u>vincent.galley@etat.ge.ch</u>

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)

Date de mise à jour 30.04.2020 Fréquence de mise à Irrégulière jour

Méthode d'acquisition Digitalisation, construction

Précision Selon la valeur de l'attribut "Détermination planimétrique"

Echelle d'affichage 100 à 2500

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 mimimum	
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	SERVICES EN LIGNE			
Туре	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 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/cadas tre-du-sous-sol

Date de mise à jour de la métadonnée : 30.04.2020