


## FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	<b>CADASTRE TECHNIQUE DU SOUS-SOL (CTSS) - SURFACES DIVERSES</b>
Classe	CTSS_DIVERS_SURFACE (ID: 0707)
Thème(s) ISO	Approvisionnement, élimination, communication, Développement territorial, cadastre foncier, Edifices, infrastructures, ouvrages
Type de données	Polygone

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>Liste des objets répertoriés dans cette classe d'entités:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bassin</li> <li>- Réservoir enterré</li> <li>- Citerne</li> <li>- autres</li> </ul>
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Direction de l'information du territoire
Contact	Vincent Galley
Téléphone	+4122 546 72 11
Email	<a href="mailto:vincent.galley@etat.ge.ch">vincent.galley@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 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	
ETAT	String	50	Etat de la conduite: - En service - Hors service - Planifié - Abandonné - Inconnu	
REMARQUES	String	250	Renseignements complémentaires sur l'objet	
ID_SURFACE	String	20	Identifiant de la surface	
GENRE	String	50	Genre de l'objet: - Bassin ou réservoir enterré, citerne - Galerie technique - Galerie eau souterraine - Autre - Inconnu	
MATERIAU	String	20	Matière de la conduite: - Acier - Béton - Béton armé - Coulis de ciment - Coulis de béton - PVC - Autre - Inconnu	
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	
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	
SHAPE.AREA	Double	0	Champ automatique donnant la surface de chaque polygone en m2	

## SERVICES EN LIGNE

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

Référence spatiale	CH1903+ _LV95		
Etendue		1134652	
	2485433		2512626
		1110024	

Aspects légaux	Recueil systématique genevois (RSG) (lien générique) <a href="http://www.ge.ch/legislation/">http://www.ge.ch/legislation/</a>
	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	<a href="http://ge.ch/mensuration-officielle/decouvrir-la-mensuration-officielle/cadastré-du-sous-sol">http://ge.ch/mensuration-officielle/decouvrir-la-mensuration-officielle/cadastré-du-sous-sol</a>

Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023