

FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	CONDUITES DE COMBUSTIBLE, CARBURANT ET LIGNES A HAUTE-TENSION
Classe	CAD_ELEMENT_CONDUITE (ID: 7887)
Thème(s) ISO	Approvisionnement, élimination, communication, Développement territorial, cadastre foncier, Edifices, infrastructures, ouvrages
Type de données	Ligne

Description	<p>Cette classe d'objets est l'une des 8 couches d'informations cataloguée dans le modèle de données de la mensuration officielle. Elle fait partie des couches d'informations figurant dans le plan du registre foncier.</p> <p>Elle décrit les conduites de pétrole, de gaz et autres conduites régies par la législation sur les installations de transport par conduites de combustibles ou carburants liquides ou gazeux.</p> <p>A ces données ont été ajoutées les lignes haute-tension traversant le territoire genevois.</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	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 Quotidienne

Méthode d'acquisition Numérisation

Précision Entre 10 et 70 centimètres

Echelle d'affichage 250 à 25000

ATTRIBUTS

Nom	Type	Taille	Description	Origine
MUTNUM	String	8	Numéro de mutation	
EXPLOITANT	String	50	Nom de l'exploitant de la conduite ou de la ligne haute-tension	
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	
GENRE	String	20	Genre de la conduite: - gazoduc - oléoduc - électricité HT	
PROVENANCE	String	25	Provenance de la donnée : - Terrestre (acquis sur la base de relevés terrestres ,chevillière, théodolite,...., à l'exception du nivellement géométrique ou de précision) - Digitalisation (acquis par digitalisation sur plan) - GNSS (acquis par observations GNSS uniquement) -Combiné GNSS/terrestre - Photogrammétrie - Nivellement technique et de précision - Autre - Orthophoto (acquis par l'intermédiaire de digitalisation sur orthophoto)	
DATEDT	Date	36	Date de dernier traitement	
MUTCOM	SmallInteger	2	Numéro de commune de mutation	
SHAPE.LEN	Double	0	Champ automatique donnant la longueur de chaque objet en m	
NIVEAU	String	10	Niveau	

SERVICES EN LIGNE

Type	Adresse
Esri ArcGIS Rest	https://ge.ch/sitgags1/rest/services/VECTOR/SITG_OPENDATA_01/MapServer/7887
WMS	https://ge.ch/sitgags1/services/VECTOR/SITG_OPENDATA_01/MapServer/WMServer

Référence spatiale	CH1903+_LV95		
Etendue		1131279	
	2493248		2509458
		1111169	

Aspects légaux	<p>Recueil systématique du droit fédéral https://www.admin.ch/gov/fr/accueil/droit-federal/recueil-officiel.html</p> <p>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 - Titre deuxième - Données Manuel sur l'organisation de la mensuration officielle 93 - Tâches, compétences et responsabilités liées à la MO 93</p> <p>Recueil systématique genevois (RSG) http://www.ge.ch/legislation/</p> <p>Loi d'application du Code Civil Suisse et du Code des Obligations (LACCS) E 1.05 - Art. 104 - Eléments de la mensuration officielle Règlement sur le service du cadastre e 1.46.03 - Art. 6 - Données cadastrales</p>
Informations complémentaires	<p>https://www.ge.ch/parcourir#territoire_et_environnement-cadastre_et_registre_foncier</p>

Date de mise à jour de la métadonnée : 30.04.2020