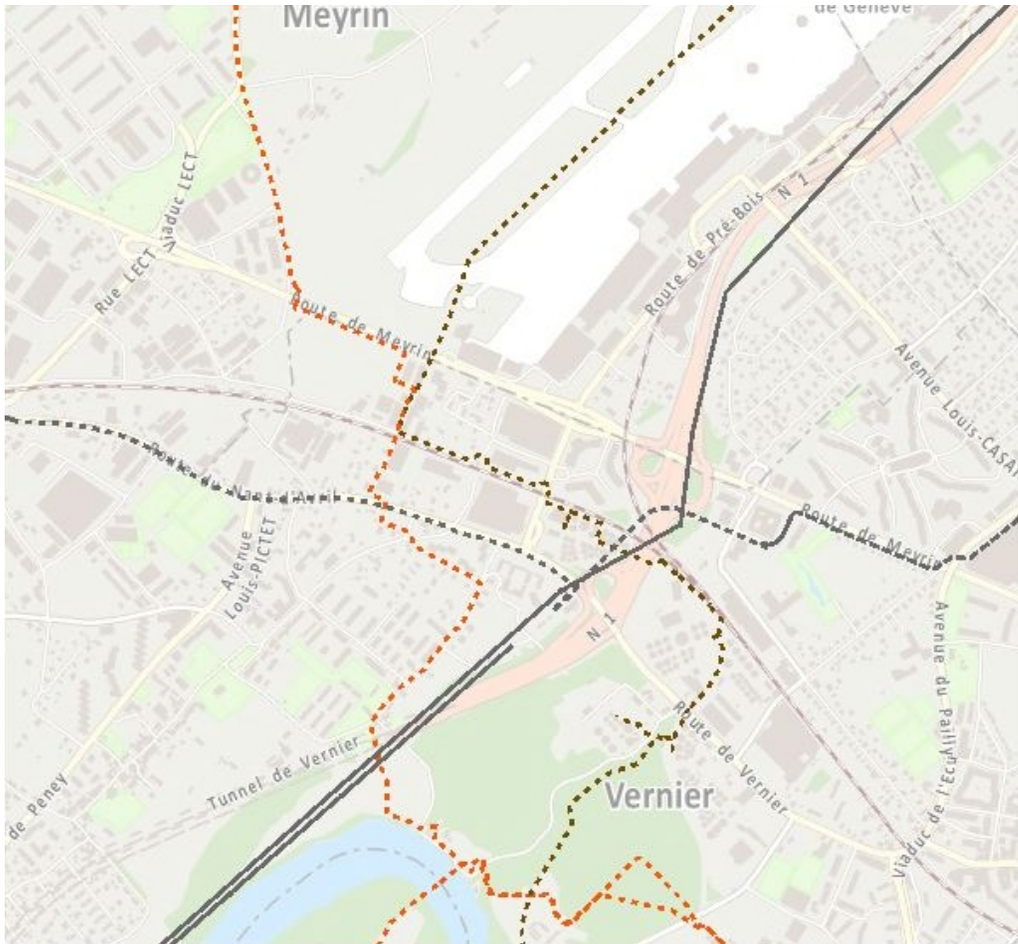


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	<b>CONDUITES DE COMBUSTIBLE, CARBURANT ET LIGNES A HAUTE-TENSION</b>
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	 <p>The map shows the area around Meyrin and Vernier in Geneva. It displays several types of infrastructure: orange dashed lines representing fuel lines, black dashed lines representing high-voltage power lines, and solid lines representing roads and railways. Key locations labeled include Meyrin, Vernier, and the Tunnel de Vernier. Specific roads shown include Rue LECT, Avenue Louis-PICTET, Avenue Louis-CASATI, and Avenue du Pailly. The Rhône river is visible at the bottom of the map.</p>

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	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 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	<a href="https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/CAD_ELEMENT_CONDUITE/FeatureServer">https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/CAD_ELEMENT_CONDUITE/FeatureServer</a>
WFS	<a href="https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/CAD_ELEMENT_CONDUITE/MapServer/WFSServer">https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/CAD_ELEMENT_CONDUITE/MapServer/WFSServer</a>

Etendue	1131279	
	2493248	2509458
	1111169	

Aspects légaux	<p>Recueil systématique du droit fédéral  <a href="https://www.admin.ch/gov/fr/accueil/droit-federal/recueil-officiel.html">https://www.admin.ch/gov/fr/accueil/droit-federal/recueil-officiel.html</a></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)  <a href="http://www.ge.ch/legislation/">http://www.ge.ch/legislation/</a></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><a href="https://www.ge.ch/parcourir#territoire_et_environnement-cadastre_et_registre_foncier">https://www.ge.ch/parcourir#territoire_et_environnement-cadastre_et_registre_foncier</a></p>

*Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023*