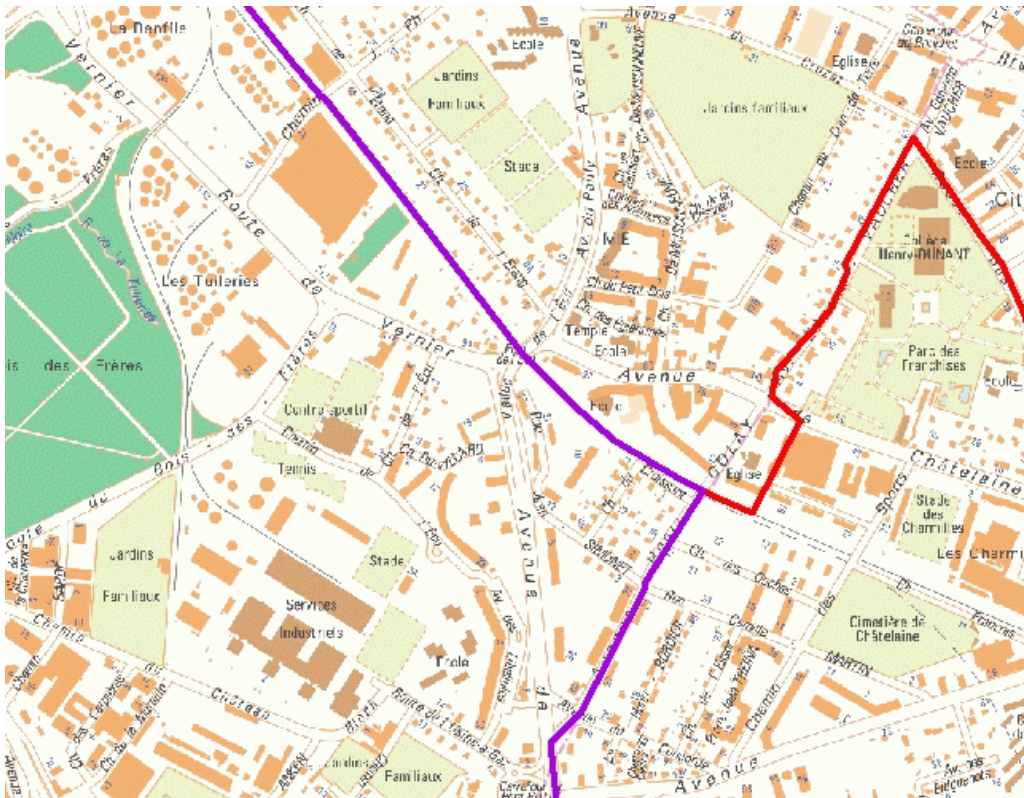


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	CYCLES D'ORIENTATION (Polygones)
Classe	DIP_CYCLES_CO_PL (ID: 5664)
Thème(s) ISO	Population, société, culture
Type de données	Polygone

Description	<p>Le cycle d'orientation regroupe les années de scolarité 9, 10 et 11 Harmos (ex- 7, 8 et 9) de la scolarité obligatoire. Il représente le secondaire I.</p> <p>Il dispense un enseignement de culture générale et vise à développer l'ouverture d'esprit, la faculté de discernement, l'autonomie, la solidarité, toutes compétences qui contribuent à l'éducation citoyenne.</p> <p>A l'articulation entre l'école primaire et le secondaire II, il assure un équilibre dans le développement des différentes aptitudes (intellectuelles, manuelles, physiques et artistiques) des adolescentes et des adolescents, qui leur permet de trouver du sens dans leurs apprentissages et leur donne progressivement les éléments de choix pour leur parcours de formation.</p> <p>Les périmètres administratifs de cette classe d'objet, servent d'aide à la décision lors de chaque nouvelle répartition scolaire.</p>
Aperçu	

Partenaire	DIP- Département de l'instruction publique, de la formation et de la jeunesse
Responsable	Direction générale de l'enseignement obligatoire
Contact	Philippe Lemièr
Téléphone	+4122 327 04 22
Email	philippe.lemiere@etat.ge.ch
Site internet	https://www.ge.ch/parcourir#ecoles_et_formations

Format disponible	Autre
-------------------	-------

Mode de distribution Accessible uniquement aux partenaires du SITG
Restrictions d'utilisation Données NON diffusables à des tiers

Date de mise à jour 28.08.2023
Fréquence de mise à jour Annuelle

Méthode d'acquisition Digitalisation
Précision 2 mètres
Echelle d'affichage 250 à 25000

ATTRIBUTS

Nom	Type	Taille	Description	Origine
SHAPE.AREA	Double	0	Champ automatique donnant la surface de chaque polygone en m2	
OBJECT_ID	OID	4	Identifiant	
GEODB_OID	Integer	4	Identifiant	
OBJECTID	Integer	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	
SHAPE.LEN	Double	0	Champ automatique donnant la longueur de chaque objet en m	
CODE_ETABLISSEMENT	String	5	Code de l'établissement	
NOM_ETABLISSEMENT	String	50	Nom de l'établissement	

SERVICES EN LIGNE

Type	Adresse
------	---------

Référence spatiale	CH1903+_LV95
Etendue	1135578
	2485410
	2512977
	1109644

Aspects légaux -
Informations complémentaires https://www.ge.ch/parcourir#ecoles_et_formations