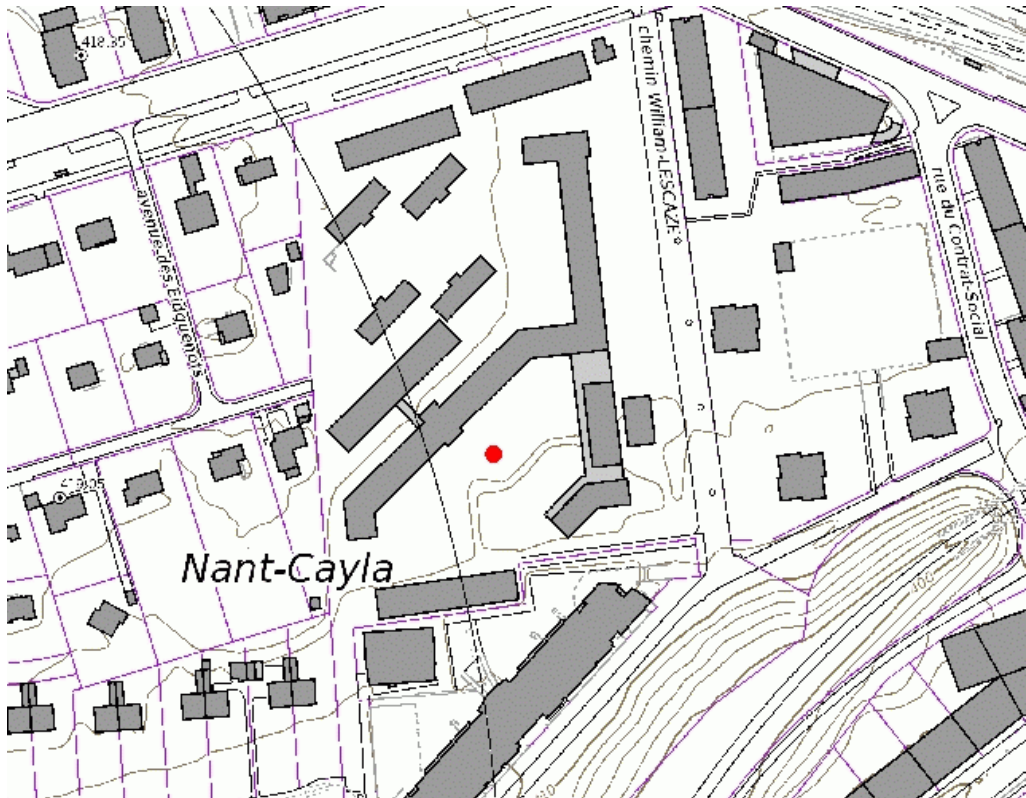


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	CYCLES D'ORIENTATION (Points)
Classe	DIP_CYCLES_ORIENTATION (ID: 5997)
Thème(s) ISO	Population, société, culture
Type de données	Point

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	 <p>The map shows the area of Nant-Cayla with various streets and buildings. A red dot is placed in the center of the area, indicating the location of the orientation cycles. The streets shown include Avenue des Eidiqennois, Chemin William-Lescage, and Rue du Cortval-Social. The name 'Nant-Cayla' is written in the center of the map.</p>

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	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 Automatique, sur le point adresse

Précision 2 mètres

Echelle d'affichage 250 à 25000

ATTRIBUTS

Nom	Type	Taille	Description	Origine
OBJECTID	OID	4	Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant unique permanent)	
CODE_ORDRE_ENSEIGNEMENT	Integer	4	Code de l'ordre d'enseignement	
NOM_ORDRE_ENSEIGNEMENT	String	50	Nom de l'ordre d'enseignement	
CODE_ETABLISSEMENT	SmallInteger	2	Code de l'établissement	
TYPE_ETABLISSEMENT	String	50	Type d'établissement	
NOM_ETABLISSEMENT	String	100	Nom de l'établissement	
ID_ADRESSE	String	12	Identifiant de l'adresse	
ADRESSE	String	50	Adresse	
LIEN_WEB	String	150	Lien vers le site internet de l'établissement	
FORMATION_NIVEAU	String	50	Niveau de formation	
TYPE_ETABLISSEMENT_CODE	String	50	Abréviation du type d'établissement	
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	

SERVICES EN LIGNE

Type	Adresse
Esri ArcGIS Rest	https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/DIP_CYCLES_ORIENTATION/FeatureServer
WFS	https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/DIP_CYCLES_ORIENTATION/MapServer/WFSServer

Référence spatiale GCS_CH1903+

Etendue		1126099	
	2494873		2505216
		1114326	

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

Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023