

**FICHE DE MÉTADONNÉE**

Nom usuel	<b>COURBES DE NIVEAU</b>
Classe	GEO_MNA_COURBE_NIVEAU (ID: 4336)
Thème(s) ISO	Altimétrie
Type de données	Ligne

Description	<p>Les courbes de niveau ont été calculées à partir du Modèle Numérique de Terrain (MNT) de 2023 avec une équidistance de 1 mètre, 2 mètres, 5 mètres et 10 mètres.</p> <p>Un lissage a également été appliqué afin de donner un rendu plus doux. Une génération de courbes à une autre équidistance peut être effectuée sur demande.</p> <p>Année d'acquisition : 2023</p> <p>Glossaire Équidistance: différence d'altitude entre deux courbes. Plus la valeur est faible, plus les courbes sont proches les unes des autres.</p>
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Direction de l'information du territoire
Contact	Mayeul Gaillet
Téléphone	+4122 546 72 17
Email	<a href="mailto:mayeul.gaillet@etat.ge.ch">mayeul.gaillet@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, SHP
Mode de distribution	Accessible en consultation et en extraction pour libre utilisation (Open Data)

Restrictions d'utilisation -

Date de mise à jour 26.08.2024  
Fréquence de mise à jour Irrégulière

Méthode d'acquisition LiDAR aérien et géotraitements  
Précision Planimétrique: 0,25 m.  
Echelle d'affichage 1000 à 25000

#### ATTRIBUTS

Nom	Type	Taille	Description	Origine
SHAPE.LEN	Double	0	Champ automatique donnant la longueur de chaque objet en m	
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	
ALTITUDE	Double	8	Altitude de la courbe de niveau	
EQUIDISTANCE	SmallInteger	200	Valeur de l'équidistance de la courbe de niveau ( 0,25 mètres, 0,5 mètres, 1 mètre, 2 mètres, 5 mètres et 10 mètres)	

#### SERVICES EN LIGNE

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

Référence spatiale CH1903+\_LV95  
Etendue 1135878  
2485108 2513274  
1107827

Aspects légaux -  
Informations complémentaires [https://www.ge.ch/parcourir#territoire\\_et\\_environment-cadastre\\_et\\_registre\\_foncier](https://www.ge.ch/parcourir#territoire_et_environment-cadastre_et_registre_foncier)

Date de mise à jour de la métadonnée : 26.08.2024