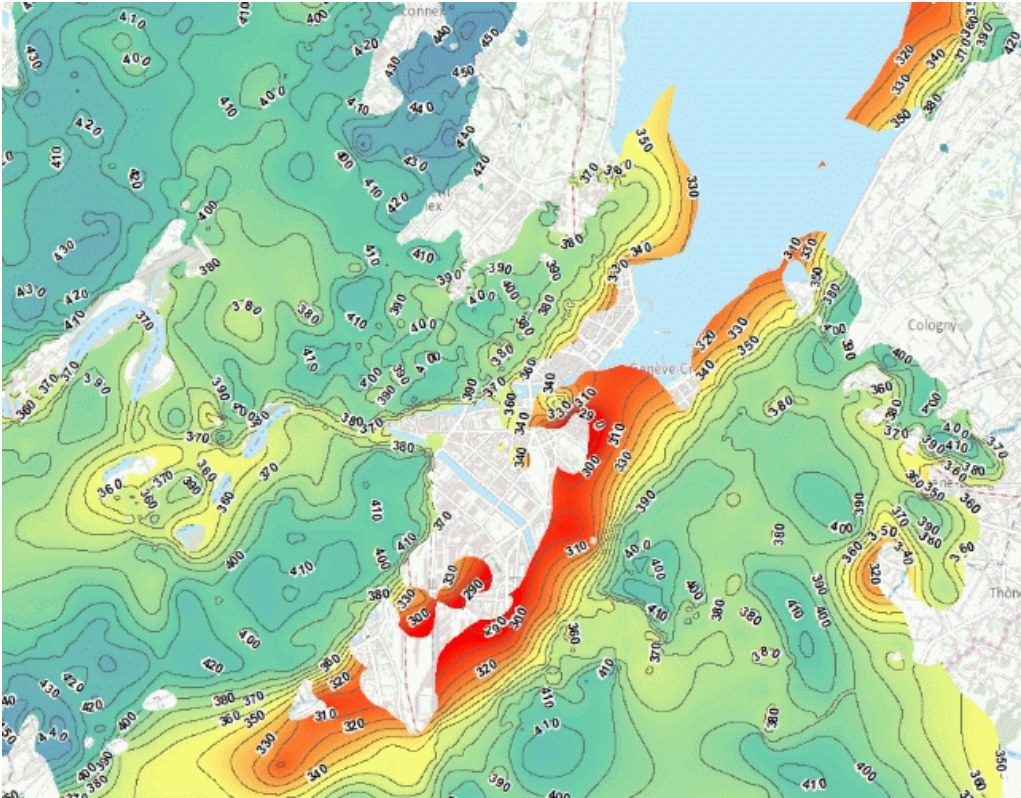


## FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	<b>MODELE D'ALTITUDE DU TOIT DE L'ALLUVION ANCIENNE</b>
Classe	GOL_ALT_TOIT_AA (ID: 5360)
Thème(s) ISO	Géologie, sols, dangers naturels
Type de données	Raster

Description	<p>Représentation de la limite du toit des formations attribuées à l'Alluvion Ancienne.</p> <p>Ce produit cartographique est issu d'un modèle matriciel, d'une résolution de 10 mètres et résulte d'interpolations de résultats de sondages, de relevés de surface et de mesures géophysiques fournis en majeure partie par les bureaux d'ingénieurs privés.</p> <p>Elle ne peut prétendre à une délimitation exacte et résume de l'état des connaissances à la date de mise à jour du modèle.</p> <p>Date de mise à jour : juillet 2021</p>
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Service de géologie, sols et déchets
Contact	Laurent Galeazzi
Téléphone	+4122 546 70 43
Email	<a href="mailto:laurent.galeazzi@etat.ge.ch">laurent.galeazzi@etat.ge.ch</a>
Site internet	<a href="https://www.ge.ch/parcourir#territoire_et_environment">https://www.ge.ch/parcourir#territoire_et_environment</a>

Format disponible	GDB RASTER DATASET
Mode de distribution	Accessible en consultation et en extraction pour libre utilisation (Open Data)
Restrictions d'utilisation	-

Date de mise à jour	14.05.2024
Fréquence de mise à jour	Irrégulière

Résolution (taille pixel)	10 mètres
Nombre de bandes	1
Bits par pixel	32
Nombre de tuiles	1

#### SERVICES EN LIGNE

**Type**

**Adresse**

---

Référence spatiale	GCS_CH1903+		
Etendue		1137000	
	2483000		2516000
		1107000	

Aspects légaux	-
Informations complémentaires	-

*Date de mise à jour de la métadonnée : 14.05.2024*