

FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	MNT - MODELE NUMERIQUE DE TERRAIN 2017 (pixel 0.5 m)
Classe	MNA_TERRAIN_2017 (ID: 0164)
Thème(s) ISO	Altimétrie
Type de données	Raster

Description	<p>Le Modèle Numérique de Terrain (MNT) ou Modèle numérique d'Élévation (MNE) est un modèle tridimensionnel représentant, sous forme numérique, le relief d'une portion de territoire, incluant les bâtiments et la végétation.</p> <p>Ce MNT est le résultat d'une acquisition lasergrammétrique aérienne datant de février 2017.</p>
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Direction de l'information du territoire
Contact	Mayeul Gaillet
Téléphone	+4122 546 72 17
Email	mayeul.gaillet@etat.ge.ch
Site internet	https://www.ge.ch/organisation/direction-information-du-territoire

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	13.05.2024
Fréquence de mise à jour	Irrégulière

Résolution (taille pixel)	50 centimètres
Nombre de bandes	1
Bits par pixel	64
Nombre de tuiles	1

SERVICES EN LIGNE

Type	Adresse
Esri ArcGIS Rest	https://ge.ch/sitgags2/rest/services/RASTER/MNA_TERRAIN/MapServer

Référence spatiale	CH1903+_LV95		
Etendue		1137000	
	2483000		2516000
		1107000	

Aspects légaux	-
Informations complémentaires	http://ge.ch/mensuration-officielle/

Date de mise à jour de la métadonnée : 13.05.2024