

FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	MNT AGGLO - MODELE NUMERIQUE DE TERRAIN AGGLO 2014 (pixel 0.5 m)
Classe	MNA_TERRAIN_2014 (ID: 0892)
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 de l'agrégation d'une acquisition LiDAR datant de 2013 pour la partie Suisse du Grand Genève et de 2014 pour la partie Française. Cela peut expliquer certaines incohérence sur les zones proches de la frontière, par exemple sur les zones en chantier.</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		1158089	
	2389866		2573366
		1052639	

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

Date de mise à jour de la métadonnée : 13.05.2024