

FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	FACADE DES SUPERSTRUCTURES DU BATIMENT 3D
Classe	CAD_BATI3D_SP_FACADE (ID: 0884)
Thème(s) ISO	Edifices, infrastructures, ouvrages
Type de données	Multipatch

Description	<p>Une des 5 classes d'entités constituant le modèle 3D des bâtiments. Les superstructures du bâtiment correspondent aux éléments de toits dont la superficie est comprise entre 1 et 9 mètres carrés (chien-assis, cheminées...). Elles sont décomposées en 2 classes d'entités : les "facades des superstructures" (éléments verticaux) et les "toits des superstructures" (couverture).</p>
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Direction de l'information du territoire
Contact	José Lopez
Téléphone	+4122 546 72 14
Email	jose.lopez@etat.ge.ch
Site internet	https://www.ge.ch/organisation/direction-information-du-territoire

Format disponible	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	28.08.2023
Fréquence de mise à jour	Irrégulière

Méthode d'acquisition	Stéréorestitution
Précision	Planimétrique 30 cm - Altimétrique 30 cm
Echelle d'affichage	-

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)	
EGID	Integer	4	Code EGID (Identificateur fédéral des bâtiments)	
VOLUME	Double	8	Volume extérieur total des superstructures du bâtiment (indicatif)	
SURFACE	Double	8	Surface totale des façades des superstructures (indicatif)	
DATE_LEVE	Date	36	Date correspondant à la dernière mise à jour de l'objet.	
SPID	String	255	Identifiant de la superstructure par bâtiment.	
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	

SERVICES EN LIGNE

Type	Adresse

Référence spatiale	GCS_CH1903+
Etendue	1134471 2486421 2511659 1110441

Aspects légaux	-
Informations complémentaires	http://ge.ch/sitg/geodata/SITG/CATALOGUE/INFORMATIONS_COMPLEMENTAIRES/BATI_3D_AUTRES_IMAGES.pdf http://ge.ch/sitg/geodata/SITG/CATALOGUE/INFORMATIONS_COMPLEMENTAIRES/BATI_3D_SPECIFICATIONS_TECHNIQUES.pdf

Date de mise à jour de la métadonnée : 28.08.2023