

FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel BATIMENTS HORS-SOL

Classe CAD BATIMENT HORSOL

Thème(s) ISO Développement territorial, cadastre foncier, Edifices, infrastructures,

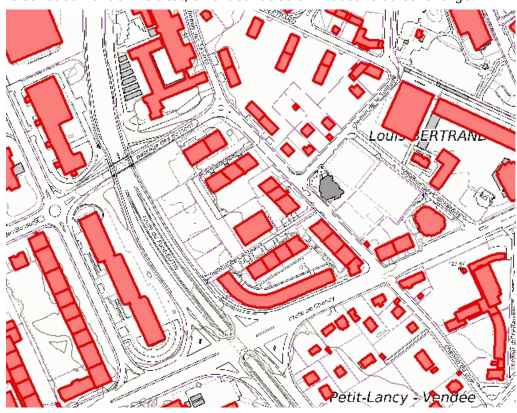
ouvrages

Type de données Polygone

Description

Les bâtiments hors-sols sont des constructions durables, bien ancrées dans le sol et servent à l'habitat, à l'artisanat ou à l'industrie au sens large.

Aperçu



Partenaire DALE - Département de l'aménagement, du logement et de l'énergie

Responsable Direction de la mensuration officielle

Contact Guy Perruchoud
Téléphone +4122 546 72 04

Email <u>guy.perruchoud@etat.ge.ch</u>

Site internet http://www.ge.ch/mensuration-officielle

Format disponible CSV, GDB, GML, KML, SHP

Mode de distribution Accessible en consultation et en extraction pour libre utilisation (Open

Data)

Restrictions d'utilisation -

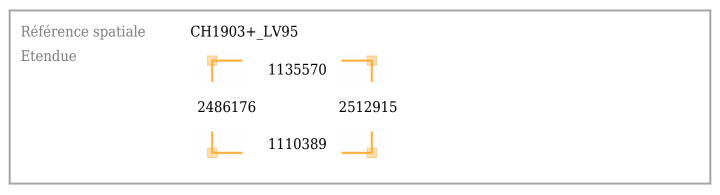
Date de mise à jour

Fréquence de mise à Journalier

jour

Précision Entre 10 et 70 centimètres Echelle d'affichage 250 à 2500

Nom	Type	Taille	Description	Origin
SHAPE.LEN	Double	0	Champ automatique donnant la longueur de chaque objet en m	
COMMUNE	String	25	Nom de la commune	
NO_BATIMENT	String	8	Numéro du bâtiment lié à l'adresse	
MUTNUM	String	8	Numéro de mutation	
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	
EGID	Integer	4	Code EGID (Identificateur fédéral des bâtiments)	
REFERENCE_EGID	Integer	4	Référence EGID	
NO_COMM	SmallInteger	2	Numéro de commune	
IDENT	String	11	Identifiant	
BATDDP	Integer	4	Numéro de DDP sur lequel est situé le bâiment	
DATEDT	Date	36	Date de dernier traitement	
DESTINATION	String	55	Destination (usage pour lequel le bâtiment est affecté)	
NOMENCLATURE	String	10	Code de classification de la nomenclature	
NOMEN_CLASSE	String	55	Classe primaire de la nomenclature	
NO_DOSSIER	String	20	Numéro de dossier	
NO_AUTOR	String	20	Numéro d'autorisation	
EPOQUE_CONSTRUCTION	String	25	Epoque de construction	
ANNEE_CONSTRUCTION	Integer	4	Année de construction	
ANNEE_TRANSFORNATION	Integer	4	Année de transformation	
NIVEAUX_HORSOL	SmallInteger	2	Nombre de niveaux hors-sol	
NIVEAUX_SSOL	SmallInteger	2	Nombre de niveaux sous-sol	
HAUTEUR	Double	8	Hauteur issue des données BATIMENTS 3D	
PROVENANCE	String	25	Provenance de la donnée: - Terrestre (acquis sur la base de relevés terrestres ,chevillière, théodolite, à l'exception du nivellement géométrique ou de précision) - Digitalisation (acquis par digitalisation sur plan) - GNSS (acquis par observations GNSS uniquement) -Combiné GNSS/terrestre - Photogrammétrie - Nivellement technique et de précision - Autre - Orthophoto (acquis par l'intermédiaire de digitalisation sur orthophoto)	



Aspects légaux Recueil systématique du droit fédéral http://www.admin.ch/ch/f/rs/rs.html Code Civil Suisse - Art. 950 - Mensuration officielle Ordonnance sur la mensuration officielle (OMO) 211.432.2 - Art.6 -Catalogue des données et couches d'information Ordonnance technique sur la mensuration officielle (OTEMO) 211.432.21 -Titre deuxième - Données Manuel sur l'organisation de la mensuration officielle 93 - Tâches, compétences et responsabilités liées à la MO 93 Recueil systématique genevois (RSG) http://www.ge.ch/legislation/ Loi d'application du Code Civil Suisse et du Code des Obligations (LACCS) E 1.05 - Art. 104 - Eléments de la mensuration officielle Règlement sur le service du cadastre e 1.46.03 - Art. 6 - Données cadastrales Informations http://www.ge.ch/mensuration-officielle http://ge.ch/sitg/geodata/SITG/CATALOGUE/INFORMATIONS COMPLEME complémentaires NTAIRES/NOUVELLE NOMENCLATURE CAD.pdf

Date de mise à jour de la métadonnée : 04.12.2014