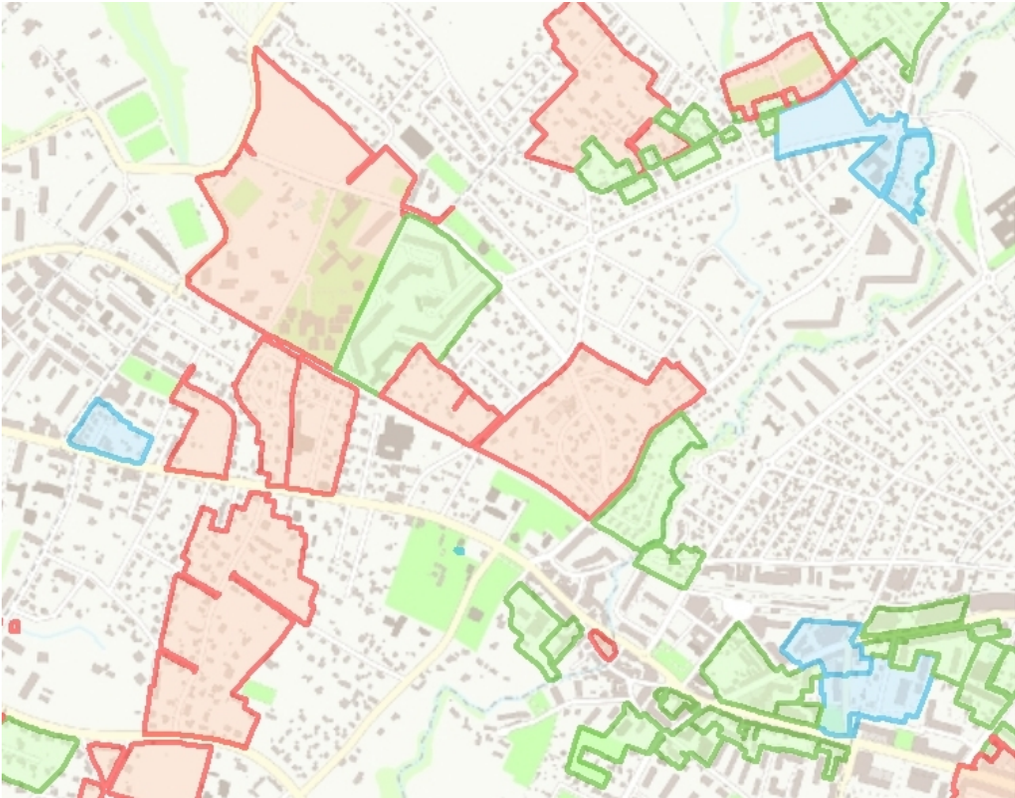


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	INVENTAIRE DES CHANTIERS COMMUNAUX LIES A LA SEPARATION DES EAUX
Classe	SCA_ESPASS_CHANTIERS_COMMUNAUX (ID: 0536)
Thème(s) ISO	Edifices, infrastructures, ouvrages, Protection de l'environnement et de la nature
Type de données	Polygone

Description	Cette couche permet la gestion administrative et financière des chantiers et des affaires d'assainissement des eaux.
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Office cantonal de l'eau
Contact	Fabrice Roth
Téléphone	+4122 546 74 27
Email	sieau@etat.ge.ch
Site internet	https://www.ge.ch/parcourir#territoire_et_environnement

Format disponible	DXF, GDB, SHP
Mode de distribution	Accessible en consultation sur SITG.CH et par géoservices
Restrictions d'utilisation	Données NON diffusables à des tiers.

Date de mise à jour	04.06.2024
Fréquence de mise à jour	Quotidienne

Méthode d'acquisition	Digitalisation
-----------------------	----------------

Précision	Non définie
Echelle d'affichage	500

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)	
CHANTIER_ID	Integer	4	Numéro unique d'identification du chantier	
NOCOMM	Integer	4	Code de la commune	
COMMUNE	String	30	Nom de la commune	
STATUTCHANTIER	String	30	Statut de l'état d'avancement 1: Projet collecteur 2: En cours 3: Terminé	
ESTPASSIF	String	10	Statut d'archivage du dossier 1: Oui 2: Non	
TYPEDOSSIER	String	15	Catégorie d'autorisation de construire	
NODOSSIER	Integer	4	Numéro d'autorisation de construire	
NOCOMPDOSSIER	String	2	Numéro du dossier complémentaire d'autorisation de construire	
DATECREATION	Date	36	Date de création du chantier	
DATEMODIFICATION	Date	36	Date de dernière modification du chantier	
BURETUDE_FK	Integer	4	Code du bureau d'étude	
ENTREPRISE_FK	Integer	4	Code de l'entreprise	
INSPASS_FK	Integer	4	Code de l'inspecteur de l'assainissement	
INGSPE_FK	Integer	4	Code de l'ingénieur spécialiste	
STEP_FK	Integer	4	Code de la station d'épuration	
MRE_FK	Integer	4	Code du milieu récepteur	
STATUTAUTORISATION	String	30	Statut de l'autorisation de construire 1: (vide) 2: Sans autorisation 3: Avec autorisation 4: Autorisation à venir	
STATUTSUBVENTIONNABLE	String	30	Statut pour savoir si le chantier est soumis aux subventions cantonales 1: Oui 2: Non	
STATUTTIERS	String	30	Statut pour la participation de tiers 1: Oui 2: Non	
STATUTPRELEVEMENTTE	String	30	Statut du prélèvement sur le compte taxe d'écoulement 1: Oui 2: Non	
COMMENTAIRECOMMUNE	String	250	Commentaire libre sur la nature du chantier	
DESCRIPTION	String	50	Description géographique du chantier	

SERVICES EN LIGNE

Type	Adresse
------	---------

Esri ArcGIS Rest	https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/SCA_ESPASS_CHANTIERS_COMMUNAUX/FeatureServer
WFS	https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/SCA_ESPASS_CHANTIERS_COMMUNAUX/MapServer/WFSServer

Référence spatiale	GCS_CH1903+		
Etendue		1134388	
	2486194		2511716
		1110821	

Aspects légaux	Recueil systématique genevois (RSG) http://www.ge.ch/legislation/
	Loi sur les eaux (LEaux) L 2 05
Informations complémentaires	https://www.ge.ch/parcourir#territoire_et_environnement-lac_cours_deau_et_eaux_usees

Date de mise à jour de la métadonnée : 04.06.2024