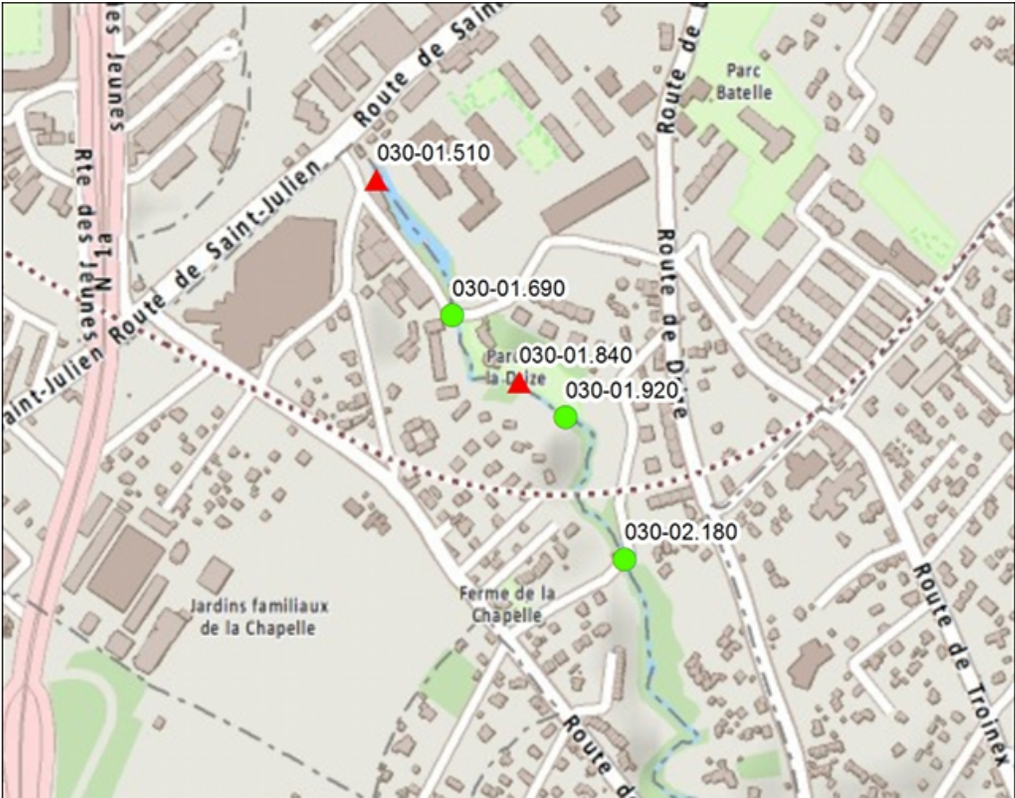


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	EHELLES LIMNIMETRIQUES
Classe	LCE_HYD_LIMNIMETRES (ID: 5821)
Thème(s) ISO	Altimétrie, Atmosphère, climatologie, Géologie, sols, dangers naturels, Hydrographie
Type de données	Point

Description	<p>Un limnimètre, ou échelle limnimétrique, est un élément de lecture du niveau de l'eau dans un cours d'eau. Généralement en métal, il est placé à la verticale ou en inclinaison, sur le bord de cours d'eau.</p> <p>Les échelles limnimétriques permettent de relever le niveau d'eau d'un cours d'eau. La couche de données « Echelle limnimétrique » identifie et localise ces échelles dans le périmètre du canton de Genève. Types d'échelles rencontrées :</p> <ul style="list-style-type: none"> - HLM : Echelles métalliques et fixes. - STA : Echelle fixe liée à une station hydrologique - 2LM : Echelle plastique provisoire. - PLM : Mesure du niveau d'eau depuis le tablier d'un pont ou d'une passerelle <p>L'organisme en charge des limnimètres du Canton de Genève est le Département du territoire (DT), Service de l'Ecologie de l'Eau (SECOE), Entité Dynamique de l'Eau.</p>
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Office cantonal de l'eau
Contact	- Système d'information de l'eau
Téléphone	+41 22 546 74 03
Email	sieau@etat.ge.ch
Site internet	https://www.ge.ch/parcourir#territoire_et_environnement

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

Restrictions d'utilisation -

Date de mise à jour 01.11.2023

Fréquence de mise à jour Annuelle

Méthode d'acquisition Digitalisation

Précision 2 mètres

Echelle d'affichage 500 à 25000

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)	
ID_STATION	Integer	4	Code de la station hydrologique si l'échelle limnimétrique est reliée à une station	
NO_LIMNI	String	20	Code du limnimètre (numéro de cours d'eau et kilométrage administratif)	
COURS_EAU	String	100	Numéro et nom de cours d'eau	
KM_ADMINISTRATIF	Double	8	Kilomètre administratif du cours d'eau au niveau de l'échelle limnimétrique	
COMMUNE	String	50	Code de la commune sur laquelle se situe le limnimètre	
LIEU	String	50	Nom du lieu-dit	
GESTIONNAIRE	String	50	Gestionnaires (SECOE, SIG, SHGN, Autre)	
EMPLACEMENT	String	50	Emplacement - Rive gauche - Rive droite - Sur un pont	
ACTIF	String	20	Indique si le limnimètre est actif - OUI - NON - Disparu	
TYPE	String	100	Type d'échelles - HLM - STA - 2LM - PLM	
OBSERVATIONS	String	255	Remarques et observations	
ALTITUDE	Double	8	Altitude en mètres sur mer	
HAUTEUR_LIMNI_Q0	Double	8	Hauteur sur l'échelle limnimétrique du niveau 0.00 (variable selon la vitesse de sédimentation du cours d'eau)	
HAUTEUR_CHANFREIN	Double	8	Hauteur du chanfrein pour les ponts	
DATE_MAJ	Date	36	Date de la dernière mise à jour	
PHOTO	String	200	Lien internet vers la photo	
PLAN	String	200	Lien internet vers le plan	
FICHE	String	200	Lien internet vers la fiche	
ANGLE_SYMB	Integer	4	Rotation du symbole selon l'axe du cours d'eau	

SERVICES EN LIGNE

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

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

Référence spatiale	CH1903+_LV95		
Etendue		1134344	
	2485439		2511427
		1110040	

Aspects légaux	-
Informations complémentaires	http://ge.ch https://www.vhg.ch/xt_vh/index.php

Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023