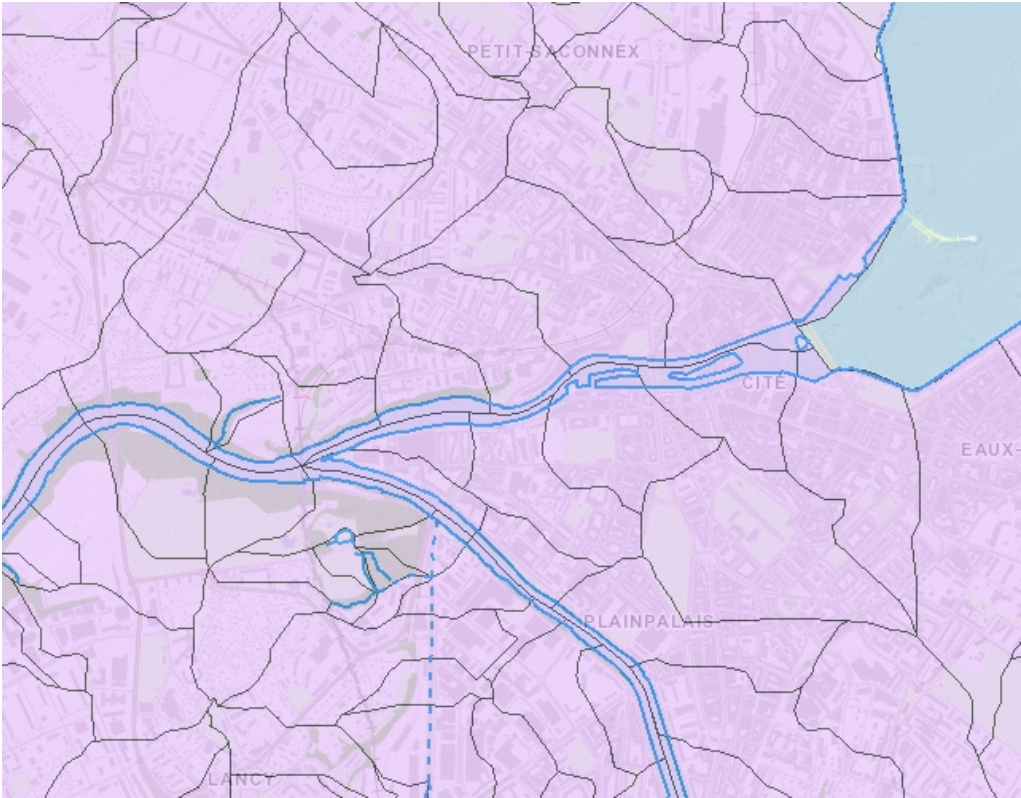


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	BASSINS VERSANTS - FRACTIONS
Classe	LCE_BV_FRACTIONS (ID: 4398)
Thème(s) ISO	Altimétrie, Hydrographie
Type de données	Polygone

Description	<p>Les 'fractions de bassins versants' représentent le découpage élémentaire des bassins versants (BV) de cours d'eau, délimités selon la topographie.</p> <p>A chaque surface correspond un exutoire de BV, positionné selon les règles suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - à chaque confluence de cours d'eau; - à chaque changement d'état le long du cours d'eau, si une surface contributive significative peut-être définie. <p>Les limites des BV ont été digitalisées manuellement à partir des lignes d'écoulement préférentiel, obtenues automatiquement à partir du MNT.</p> <p>Remarques importantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - s'agissant de BV topographiques, l'écoulement des eaux dans les réseaux de canalisation n'est pas pris en considération; - les lignes de structure non naturelles (tels que murs, routes, etc.) ne sont pas prises en considération. La pertinence des BV en milieu urbain est ainsi amoindrie.
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 Irrégulière

Méthode d'acquisition Digitalisation

Précision Variable

Echelle d'affichage 2500 à 25000

ATTRIBUTS

Nom	Type	Taille	Description	Origine
COURS_EAU	String	50	Cours d'eau	
BV_PRINCIPAL	String	30	Nom usuel du bassin versant	
CODE_CIDE	Integer	4	Code CIDE	
NO_EXUTOIRE	Integer	4	N° de l'exutoire aval	
SURFACE_HA	Double	8	Surface en hectares (=10'000 m2)	
ALTI_MIN	Double	8	Altitude minimale [m]	
ALTI_MAX	Double	8	Altitude maximale [m]	
ALTI_MOYENNE	Double	8	Altitude moyenne [m]	
ALTI_MEDIANE	Double	8	Altitude médiane [m]	
PENTE_MIN	Double	8	Pente minimale [%]	
PENTE_MAX	Double	8	Pente maximale [%]	
PENTE_MOYENNE	Double	8	Pente moyenne [%]	
PENTE_MEDIANE	Double	8	Pente médiane [%]	
PENTE_ECOULEMENT	Double	8	Pente de l'écoulement [%]	
LONG_ECOULEMENT	Double	8	Longueur de l'écoulement [m]	
SURFACE_IMPERMEABLE	Double	8	Surface imperméable [m2]	
TAUX_IMPERMEABILITE	Double	8	Taux d'imperméabilité [%]	
SIGNIFIANCE_IMPERMEABILITE	String	10	Signifiante du taux d'imperméabilité	
OCCUP_SOL_01	Double	8	m2 de grandes cultures	
OCCUP_SOL_02	Double	8	m2 de vignes (et mixels)	
OCCUP_SOL_03	Double	8	m2 de vergers, pépinières, jardins familiaux	
OCCUP_SOL_04	Double	8	m2 de vergers et tunnels	
OCCUP_SOL_05	Double	8	m2 de prairies de plaine	
OCCUP_SOL_06	Double	8	m2 de pâturages de montagne	
OCCUP_SOL_07	Double	8	m2 de prairies boisées et lisières	
OCCUP_SOL_08	Double	8	m2 de forêts	
OCCUP_SOL_09	Double	8	m2 d'éboulis, rochers et aménagements en dur	

SERVICES EN LIGNE

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

Référence spatiale	CH1903+_LV95		
Etendue		1140715	
	2481535		2517296
		1102245	

Aspects légaux	<p>Recueil systématique du droit fédéral (lien générique) https://www.admin.ch/gov/fr/accueil/droit-federal/recueil-officiel.html</p> <p>Loi sur la protection des eaux (LEaux) 814.20 Loi sur l'aménagement des cours d'eau 721.100 Ordonnance sur l'aménagement des cours d'eau (OACE) 721.100.1 Ordonnance sur la protection des eaux (Oeaux) 814.201 Loi sur l'aménagement du territoire (LAT) 700</p> <p>Recueil systématique genevois (RSG) http://www.ge.ch/legislation/</p> <p>Loi sur les eaux L 2 05</p>
Informations complémentaires	http://www.ge.ch

Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023