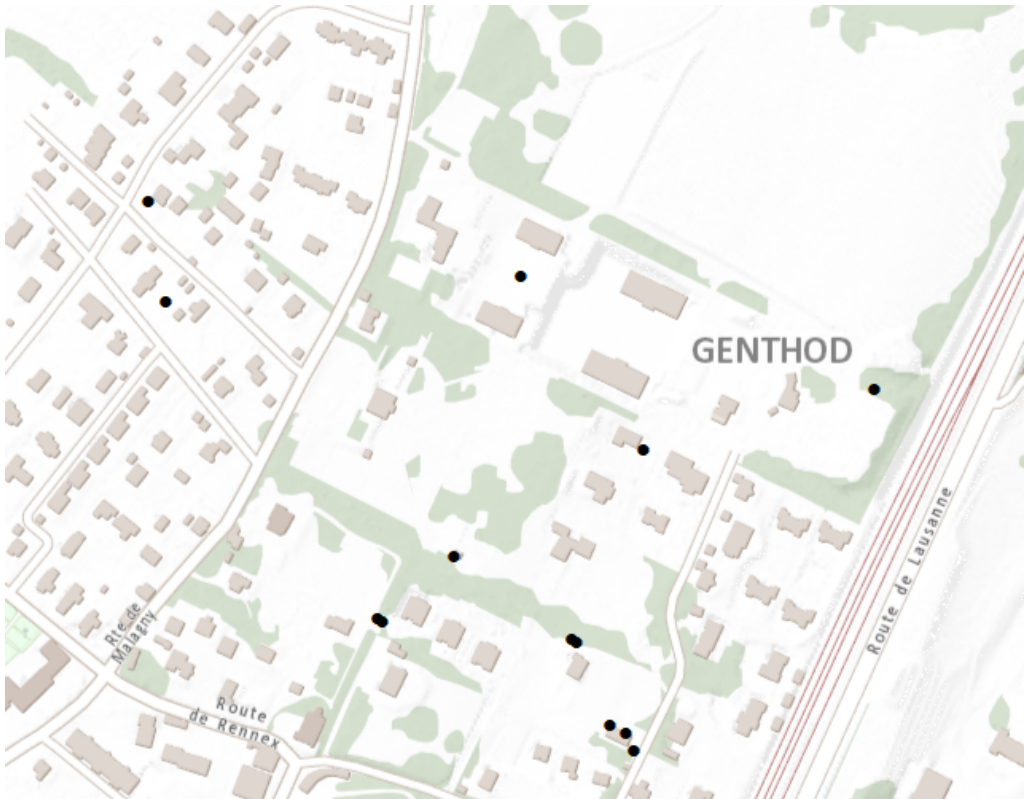


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	OUVRAGES D'INFILTRATION PONCTUELS
Classe	RAE_OUV_INFILTRATION (ID: 3498)
Thème(s) ISO	Approvisionnement, élimination, communication, Développement territorial, cadastre foncier, Edifices, infrastructures, ouvrages
Type de données	Point

Description	Les ouvrages d'infiltration, ponctuels ou linéaires, permettent d'infiltrer les eaux de pluies progressivement dans le sol, ce qui se rapproche le plus d'une circulation naturelle des eaux, avec un apport aux cours d'eau différé et étalé dans le temps, les préservant au mieux de l'érosion des petites et moyennes crues, et soutenant leurs débits en période d'étiage.
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_environment

Format disponible	CSV, GDB, GML, KML, SHP
Mode de distribution	Accessible en consultation et en extraction pour libre utilisation (Open Data)
Restrictions d'utilisation	Sans restriction, à l'exception du périmètre de l'Aéroport International de Genève.

Date de mise à jour	01.11.2023
Fréquence de mise à jour	Irrégulière

Méthode d'acquisition	Numérisation/Digitalisation
Précision	2 mètres
Echelle d'affichage	250 à 8000

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_OBJET_UNIQUE	String	20	Identifiant unique	
COMMUNE	String	254	Commune	
NOM_OBJET_USUEL	String	50	Nom usuel de l'objet	
NO_BV_ASSAINISSEMENT	Integer	4	Numéro bassin d'assainissement	
CONTENU	String	20	Contenu	
RESEAU	String	20	Réseau	
ORIGINE_POSITION	String	30	Origine de la position	
ANNEE_DE_POSE_CONSTRUCTION	Integer	4	Année de pose, construction	
REMARQUES	String	255	Remarques	
GESTIONNAIRE	String	50	Gestionnaire	
NOM_GESTIONNAIRE	String	50	Nom gestionnaire	
NOM_PROPRIETAIRE	String	50	Nom propriétaire	
REFERENCE_DOSSIER	String	100	Référence du dossier	
REFERENCE_PLAN	String	100	Référence du plan	
IMAGE_SHEMA_1	String	255	Image schéma 1	
IMAGE_SHEMA_2	String	255	Image schéma 2	
DATE_ACQUISITION	Date	36	Date d'acquisition	
DATE_CREATION_FICHE	Date	36	Date de création de la fiche	
AUTEUR_FICHE	String	50	Auteur de la fiche	
DATE_MAJ	Date	36	Date de mise à jour	
AUTEUR_MAJ	String	50	Auteur de mise à jour	
TYPE_INFILTRATION	String	250	Type d'infiltration	
TYPE_OUVRAGE	String	250	Type d'ouvrage	
UNITE_CAPACITE_INFILTRATION	String	250	Unité de capacité d'infiltration	
CAPACITE_INFILTRATION	Integer	4	Capacité d'infiltration	
NIVEAU_NAPPE_MAX	Double	8	Niveau maximal de la nappe	
TYPE_EAU_INFILTREE	String	20	Type d'eau infiltrée	
LIE_EVAC_EAUX_CHAUSSEE	String	250	Lié à l'évacuation des eaux de chaussée	
PLANIFIE	String	254	Planifié	
NUMERO_COMMUNE	Integer	20	Numéro de commune	

SERVICES EN LIGNE

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

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

Référence spatiale	GCS_CH1903+		
Etendue		1134276	
	2487577		2512578
		1111263	

Aspects légaux	-
Informations complémentaires	-

Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023