


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	GEOSCHEMATIQUE DE L'ASSAINISSEMENT - STATION DE POMPAGE
Classe	RAE_SCHEMA_STATION_POMPAGE (ID: 4780)
Thème(s) ISO	Approvisionnement, élimination, communication, Développement territorial, cadastre foncier, Edifices, infrastructures, ouvrages
Type de données	Point

Description	<p>Les stations de pompage de la géoschématique de l'assainissement représentent les ouvrages de pompage des eaux.</p> <p>La précision géométrique n'est pas comparable à celle du cadastre du réseau d'assainissement des eaux (CRAE) et l'utilisation de ces plans ne fait pas référence pour déterminer les conditions exactes de raccordement d'une construction existante ou projetée.</p> <p>Ces objets font également partie du produit "Géoschématique de l'assainissement".</p>
Aperçu	 <p>The map displays a network of wastewater pipes in a residential area. A specific pumping station, labeled 'Sy 7', is highlighted with a red square and a blue circle. The network includes several pipes with circular manholes. The area is labeled 'Bois-de-Bay' and is situated near 'Maison Carrée' and 'Le Rhône'. The map uses a light gray background with black lines for pipes and a red square for the pumping station.</p>

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	CSV, GDB, GML, KML, SHP
Mode de distribution	Accessible en consultation et en extraction pour libre utilisation (Open Data)
Restrictions d'utilisation	L'utilisation des couches constitutives de la géoschématique de l'assainissement ne doit pas être utilisée pour déterminer les conditions exactes de raccordement d'une construction existante ou projetée.

Date de mise à jour 03.06.2024
Fréquence de mise à jour Quotidienne

Méthode d'acquisition Numérisation/Digitalisation
Précision 10 à 15 mètres
Echelle d'affichage 2500 à 10000

ATTRIBUTS

Nom	Type	Taille	Description	Origine
OBJECTID	Integer	4	Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant unique permanent)	
OBJECTID_1	OID	4	Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant unique permanent)	
NOM	String	50	Nom de l'ouvrage	
TYPE_RESEAU	String	50	Type de réseau	
NOM_RESEAU	String	50	Nom du réseau	
TYPE_POMPES	String	50	Type des pompes	
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	
NOMBRE_POMPES	Integer	4	Nombre de pompes	
DEBIT_NOMINAL	Integer	4	Débit nominal	
PROPRIETAIRE	String	50	Propriétaire Cet attribut n'est pas disponible en OpenData !	

SERVICES EN LIGNE

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

Référence spatiale GCS_CH1903+
Etendue NaN
NaN NaN
NaN

Aspects légaux Recueil systématique genevois (RSG) (lien générique)
<http://www.ge.ch/legislation/>
Loi sur les eaux (LEaux) L 2 05

Date de mise à jour de la métadonnée : 03.06.2024