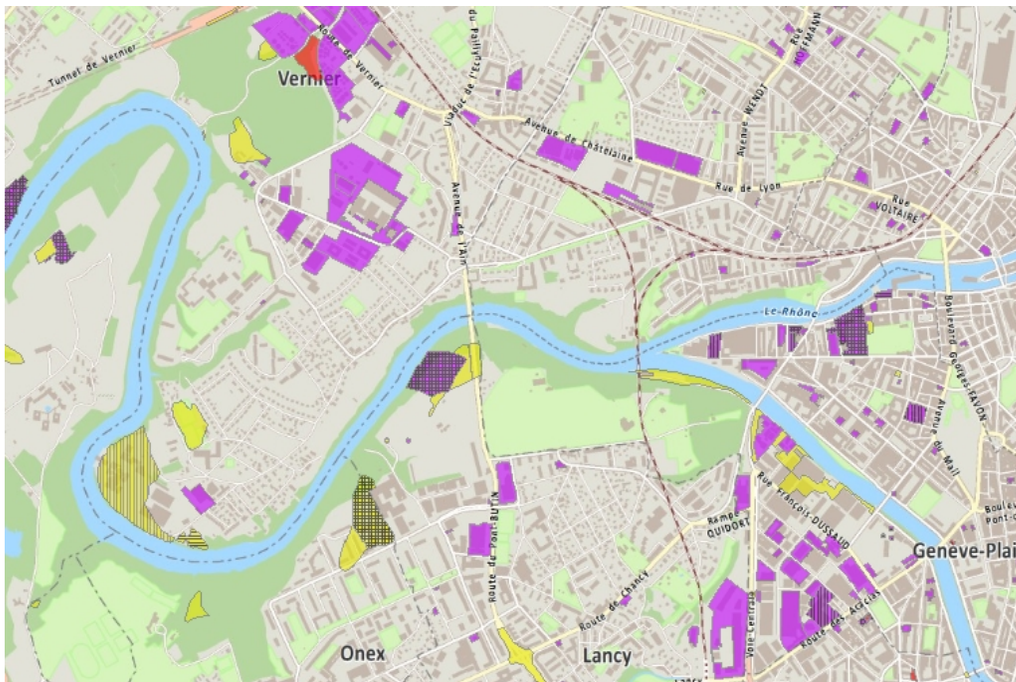


**FICHE DE MÉTADONNÉE**

Nom usuel	<b>SITES POLLUES</b>
Classe	GOL_SITES_POLLUES (ID: 4265)
Thème(s) ISO	Activités économiques, Approvisionnement, élimination, communication, Géologie, sols, dangers naturels, Protection de l'environnement et de la nature
Type de données	Polygone

Description	<p>L'ordonnance fédérale du 26 août 1998 sur l'assainissement des sites pollués (OSites) impose au canton d'établir un cadastre des sites pollués. En conséquence, les cantons ont inventorié les sites, d'une étendue limitée, dont la pollution est établie ou très probable.</p> <p>Le cadastre doit permettre d'identifier et de caractériser:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- les aires d'exploitations : sites pollués par des installations ou des exploitations désaffectées ou encore en activité dans lesquelles ont été utilisées des substances dangereuses pour l'environnement :</li> <li>- les sites de stockage définitifs : remblais, décharges ;</li> <li>- les lieux d'accident : sites pollués à la suite d'événements extraordinaires, pannes d'exploitation comprises.</li> </ul>
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Service de géologie, sols et déchets
Contact	Silvio Cuccodoro
Téléphone	+4122 546 70 74
Email	<a href="mailto:silvio.cuccodoro@etat.ge.ch">silvio.cuccodoro@etat.ge.ch</a>
Site internet	<a href="https://www.ge.ch/sites-contamines-pollues-procedures-osites-oled">https://www.ge.ch/sites-contamines-pollues-procedures-osites-oled</a>

Format disponible	CSV, GDB, GML, KML, SHP
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 Quotidienne

Méthode d'acquisition Digitalisation  
Précision Correspondant au Plan de base MO 1:2500  
Echelle d'affichage 2500

#### ATTRIBUTS

Nom	Type	Taille	Description	Origine
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	
META_INFORMATION	String	100	Lien sur www.sitg.ch (Dictionnaire de données)	
NO_GSIPOL	String	10	Identifiant du site	
NO_OFFICIEL	String	50	Numéro officiel du site	
RAISON_SOCIALE	String	250	Type et activité du site pour les aires d'exploitations Type et quantité de déchets présents sur le site pour les sites de stockage	
TYPE_SITE	String	19	Type de site (Aire d'exploitation, site de stockage, lieu d'accident)	
TYPE_POLLUTION	String	250	Type de pollution constatée sur le site pour les lieux d'accidents	
DATE_PREMIERE_MENTION	String	15	Période (approximative) de début d'exploitation pour les aires d'entreprise Période (approximative) de début de stockage des déchets pour les sites de stockage	
DATE_DERNIERE_MENTION	String	15	Période (approximative) de fin d'exploitation pour les aires d'entreprise Période (approximative) de fin de stockage des déchets pour les sites de stockage	
CODE_NOGA	String	20	Code des branches économique NOGA	
LIBELLE_NOGA	String	250	Libellé des codes NOGA	
			Domaine d'activité plus détaillée pour les aires d'exploitation	

## SERVICES EN LIGNE

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

Esri ArcGIS Rest	<a href="https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/GOL_SITES_POLLUES/FeatureServer">https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/GOL_SITES_POLLUES/FeatureServer</a>
WFS	<a href="https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/GOL_SITES_POLLUES/MapServer/WFSServer">https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/GOL_SITES_POLLUES/MapServer/WFSServer</a>

Référence spatiale	CH1903+_LV95
Etendue	1134709
	2486143
	1111080
	2512034

Aspects légaux	Recueil systématique du droit fédéral (lien générique) <a href="https://www.admin.ch/gov/fr/accueil/droit-federal/recueil-officiel.html">https://www.admin.ch/gov/fr/accueil/droit-federal/recueil-officiel.html</a>
	Ordonnance sur l'assainissement des sites pollués (OSites) 814.680
	Recueil systématique genevois (RSG) <a href="http://www.ge.ch/legislation/">http://www.ge.ch/legislation/</a>
	Loi d'application de la législation fédérale sur les sites contaminés K 171
Informations complémentaires	<a href="https://www.ge.ch/sites-contamines-pollues-procedures-osites-oled">https://www.ge.ch/sites-contamines-pollues-procedures-osites-oled</a>

*Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023*