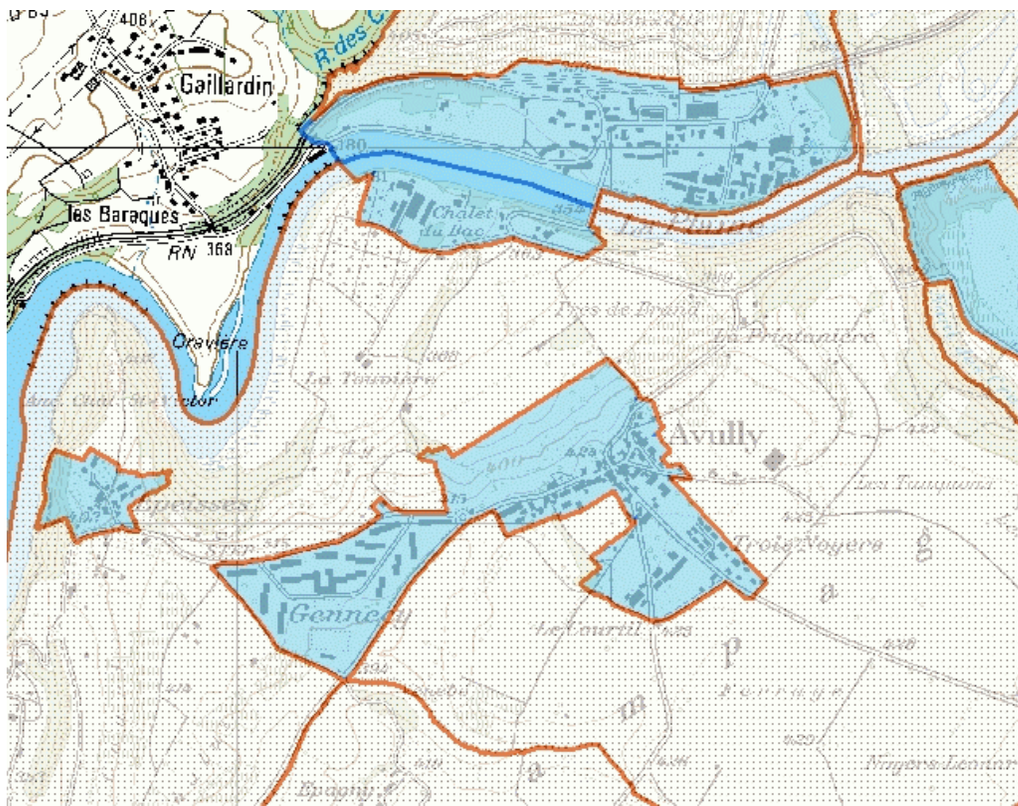


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	NIVEAUX DE TOLERANCE SELON OMO ET OTEMO
Classe	CAD_TOLERANCE (ID: 6233)
Thème(s) ISO	Développement territorial, cadastre foncier
Type de données	Polygone

Description	<p>Pour les besoins de la mensuration officielle, conformément à l'OMO et l'OTEMO, le territoire de la Confédération est réparti en régions de niveaux de tolérances.</p> <p>Ces régions de niveaux de tolérances régissent les exigences cantonales relatives à la précision et à la fiabilité des données des différentes couches cadastrales. Pour cela, le territoire cantonal est divisé en deux régions de niveaux de tolérances :</p> <ul style="list-style-type: none"> - NT2 (niveau de tolérance 2) : zones bâties, à bâtir - NT3 (niveau de tolérance 3) : autres zones <p>La mise à jour est assurée périodiquement en fonction des modifications des zones d'affectation mises en vigueur par le département du territoire (DT)</p>
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Direction de l'information du territoire
Contact	Romain Bauquis
Téléphone	+4122 546 72 05
Email	romain.bauquis@etat.ge.ch
Site internet	https://www.ge.ch/organisation/direction-information-du-territoire

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 Numérisation/digitalisation
Précision Entre 10 et 70 centimètres
Echelle d'affichage 250 à 2500

ATTRIBUTS

Nom	Type	Taille	Description	Origine
SHAPE.AREA	Double	0	Champ automatique donnant la surface de chaque polygone en m2	
SHAPE.LEN	Double	0	Champ automatique donnant la longueur de chaque objet en m	
OBJECTID	OID	4	Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant unique permanent)	
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	
NUMERO_ZONE	String	20	Numéro de zone	
DATE_MAJ	Date	36	Date de mise à jour	
NIVEAU_TOLERANCE	Integer	4	Code selon OMO et OTEMO: - 2 = NT 2 - 3 = NT 3	

SERVICES EN LIGNE

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

Référence spatiale CH1903+_LV95
Etendue 1135578
2485410 2512974
1109645

Aspects légaux Recueil systématique du droit fédéral
<https://www.admin.ch/gov/fr/accueil/droit-federal/recueil-officiel.html>
Code Civil Suisse - Art. 950 - Mensuration officielle
Ordonnance sur la mensuration officielle (OMO) 211.432.2 - Art.6 - Catalogue des données et couches d'information
Ordonnance technique sur la mensuration officielle (OTEMO) 211.432.21 - Titre deuxième - Données
Manuel sur l'application de la mensuration officielle 02 - Tâches

Informations
complémentaires

https://www.ge.ch/parcourir#territoire_et_environnement-cadastre_et_registre_foncier

Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023