

FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	DECOUPAGE EN SOUS-SECTEURS STATISTIQUES (GIREC)
Classe	GEO_GIREC (ID: 7716)
Thème(s) ISO	Limites politiques et administratives, Population, société, culture
Type de données	Polygone

Description

Les sous-secteurs statistiques couvrent une entité territoriale à une échelle intermédiaire entre la parcelle et la commune. Ils permettent de distinguer, dans les zones urbaines, les différents quartiers, ou dans les zones rurales, des villages et hameaux des zones agricoles ou forestières.

Le canton de Genève ont été découpées en 394 sous-secteurs en 1990. Une mise à jour en 2004 à fait passer le nombre de sous-secteurs à 475.


Le code d'identification a été complété par un 7ème chiffre

- 1er et 2ème : numéro fédéral de la commune (sur 2 chiffres --> 6638 = 38)
- 3ème et 4ème: numéro du secteur (Ville de Genève uniquement)
- 5ème à 7ème: numéro du sous-secteur

Le 7ème chiffre du code permet d'identifier les modifications par rapport au découpage d'origine

- nn0 sous-secteur sans modification
- nn1 à nn4 sous-secteur créé par subdivision
- nn9 sous-secteur avec adaptation des limites (modifications mineures)

Aperçu



Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Service de géomatique
Contact	Michel Terrond
Téléphone	+4122 546 72 86
Email	<a href="mailto:michel.terrond@etat.ge.ch">michel.terrond@etat.ge.ch</a>
Site internet	<a href="http://www.ge.ch/geomatique">http://www.ge.ch/geomatique</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	06.07.2018
Fréquence de mise à jour	Irrégulière

Méthode d'acquisition	Digitalisation
Précision	1 mètre
Echelle d'affichage	1000 à 25000

ATTRIBUTS				
Nom	Type	Taille	Description	Origine
NOM	String	40	Nom du sous-secteur	
NO_COM_FEDERAL	SmallInteger	2	Numéro fédéral de commune	
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	
NO_COMM	SmallInteger	2	Numéro de commune	
CODE_SECTEUR	String	2	Code secteur	
SECT_VILLE	String	40	Secteur ville (ville de Genève)	
NUMERO	String	7	Numéro du sous-secteur	
CODE_SOUS_SECT	String	3	Code du sous-secteur	

SERVICES EN LIGNE	
Type	Adresse
Esri ArcGIS Rest	https://ge.ch/sitgags1/rest/services/VECTOR/SITG_OPENDATA_02/MapServer/7716
WMS	https://ge.ch/sitgags1/services/VECTOR/SITG_OPENDATA_02/MapServer/WMSServer

Référence spatiale	CH1903+_LV95		
Etendue	1135578		
	2485410	2512974	
	1109645		

Aspects légaux	-
----------------	---

*Date de mise à jour de la métadonnée : 06.07.2018*