

FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	AGREGATION STATISTIQUES POPULATION ET PARC IMMOBILIER (Communes)
Classe	OCS_POPBATLOG_COMMUNE (ID: 6980)
Thème(s) ISO	Population, société, culture
Type de données	Polygone

Description	<p>AGREGATION DES STATISTIQUES CANTONALES DE LA POPULATION ET DU PARC IMMOBILIER (Information à la commune)</p> <p>Les informations sur la population proviennent de la statistique cantonale de la population, celles sur les bâtiments et les logements proviennent de la statistique du parc immobilier.</p> <p>La statistique cantonale de la population prend en compte les personnes d'origine suisse et les ressortissants étrangers titulaires d'une autorisation de séjour officielle qui habitent effectivement dans le canton. Elle se fonde sur les informations détenues par l'Office cantonal de la population et des migrations (OCPM).</p> <p>'Pour plus d'informations sur les bases méthodologiques de cette statistique: https://statistique.ge.ch/domaines/01/01_01/methodologie.asp</p> <p>La statistique du parc immobilier repose sur le Registre fédéral des bâtiments et des logements (RegBL). Pour des raisons liées au rythme de mise à jour de l'information, il est possible que des bâtiments présents dans le RegBL soient absents du SITG. En effet, le RegBL présente un état en fin de trimestre, alors que les informations du SITG sont actualisées quotidiennement.</p> <p>La date de mise à jour est de 2 mois après la fin d'un trimestre</p> <p>Pour plus d'informations sur cette statistique: https://statistique.ge.ch/domaines/09/09_02/methodologie.asp#1</p>
-------------	---

Aperçu	
--------	--

Partenaire	DF - Département des finances, des ressources humaines et des affaires extérieures
Responsable	Office cantonal de la statistique
Contact	Sophie Mouchet
Téléphone	+4122 388 75 38
Email	sophie.mouchet@etat.ge.ch
Site internet	https://www.ge.ch/statistique/

Format disponible	CSV, GDB, GML, KML, SHP
Mode de distribution	Accessible en consultation et en extraction pour libre utilisation (Open Data)
Restrictions d'utilisation	Données statistiques de caractère banal, selon les dispositions de l'art. 22 du règlement d'exécution B 4 40.01 de la loi sur la statistique publique cantonale (B 4 40).

Date de mise à jour	13.03.2024
Fréquence de mise à jour	Trimestrielle

Méthode d'acquisition	Intégration fichier ASCII Le codage des caractères est en ISO-8859-1
Précision	Entre 1 et 2 mètres (précision de l'adresse)
Echelle d'affichage	500 à 25000

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)	
DATE_REF	String	7	Date de référence de la statistique	
NO_COMMUNE	SmallInteger	2	Numéro fédéral de la commune. Code cantonal = 2 derniers chiffres	OFS
COMMUNE	String	20	Nom de la commune politique	DIT
BAT_TOTAL	SmallInteger	2	Nombre total de bâtiments	OCSTAT
BAT_SANS_LOG	Integer	4	Nombre de bâtiments sans logements	OCSTAT
BATLOG_TOT	SmallInteger	2	Nombre de bâtiments avec logements	OCSTAT
MAISON_INDIV	SmallInteger	2	Nombre de maisons individuelles	OCSTAT
BAT_LOG_1_2	SmallInteger	2	Nombre de bâtiments de 1 à 2 logements	OCSTAT
BAT_LOG_3_9	SmallInteger	2	Nombre de bâtiments de 3 à 9 logements	OCSTAT
BATLOG_10P	SmallInteger	2	Nombre de bâtiments de 10 logements ou plus	OCSTAT
LOG_TOTAL	Integer	4	Nombre total de logements	OCSTAT

SERVICES EN LIGNE

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

Référence spatiale	GCS_CH1903+		
Etendue		1135578	
	2485410		2512974
		1109645	

Aspects légaux	Recueil systématique genevois (RSG) http://www.ge.ch/legislation/
	Loi sur la statistique publique cantonale, du 24 janvier 2014 (LStat, B 4 40) Règlement d'exécution de la loi sur la statistique publique cantonale, du 26 novembre 2014 (RStat, B 4 40.01)
Informations complémentaires	https://statistique.ge.ch/

Date de mise à jour de la métadonnée : 13.03.2024