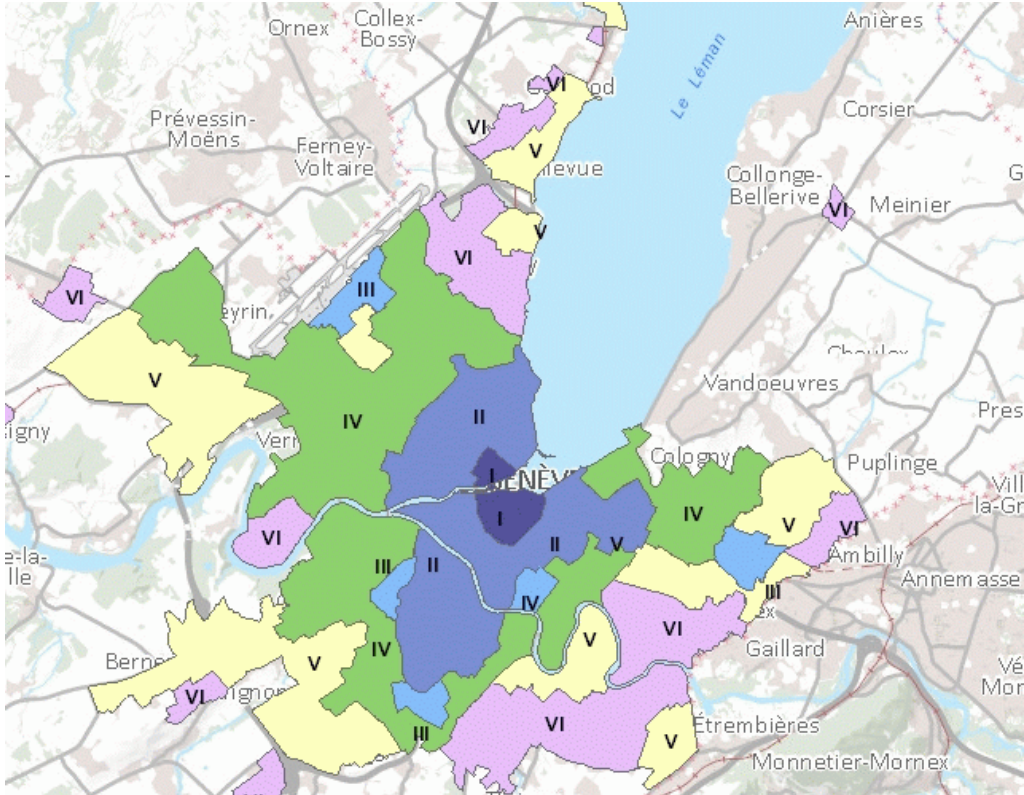


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	NORMES DE STATIONNEMENT SUR FONDS PRIVÉS
Classe	OTC_NORMES_STATIONNEMENT_PRIVÉ (ID: 2478)
Thème(s) ISO	Edifices, infrastructures, ouvrages, Transport
Type de données	Polygone

Description	<p>La classe d'entités des normes de stationnement sur fonds privés correspond à l'annexe du règlement relatif aux places de stationnement sur fonds privés (L 5 05.10), adopté par le Conseil d'Etat le 16 décembre 2015.</p> <p>Ce règlement vise à préciser les modalités régissant l'obligation d'aménager des places de stationnement sur fonds privés lors de la construction ou la modification d'une construction, ou encore du changement d'affectation de bâtiments ou d'installations.</p> <p>Les attributs présentent, entre autres, le nombre de places de stationnement voiture et moto, ainsi que le parcage de vélos, qu'il convient de prévoir en fonction des caractéristiques des constructions envisagées. Ce nombre doit être considéré comme un minimum pour ce qui concerne le logement et comme un maximum pour ce qui concerne les activités.</p>
Aperçu	

Partenaire	DSM - Département de la santé et des mobilités
Responsable	Office cantonal des transports
Contact	Raphaël Klaus
Téléphone	+41 22 546 78 95
Email	raphael.klaus@etat.ge.ch
Site internet	https://www.ge.ch/parcourir/mobilite

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 17.06.2024
Fréquence de mise à jour Irrégulière

Méthode d'acquisition Digitalisation sur la base du parcellaire cadastral
Précision Entre 5 et 10 mètres
Echelle d'affichage 1000 à 100000

ATTRIBUTS

Nom	Type	Taille	Description	Origine
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	
SECTEUR	String	20	Catégories de périmètres (I à VI) régissant l'obligation d'aménager des places de stationnement. -Autre- correspond au périmètre hors secteurs	
SHAPE.LEN	Double	0	Champ automatique donnant la longueur de chaque objet en m	
RATIO_CASES_HAB_LOGEMENT	String	20	Ratios de stationnement voiture pour les logements. Nombre de cases -habitants- minimum pour 100m2 de surface brute de plancher.	
RATIO_CASES_VISIT_LOGEMENT	String	20	Ratios de stationnement voiture pour les logements. Nombre de cases -visiteurs- minimum pour 100 m2 de surface brute de plancher.	
RATIO_PLACES_VELOS_LOGEMENT	String	20	Ratio de stationnement pour les logements. Nombre de places -vélos- pour 100 m2 de surface brute de plancher.	
SHAPE.AREA	Double	0	Champ automatique donnant la surface de chaque polygone en m2	
OBJECTID	OID	4	Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant)	

SERVICES EN LIGNE

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

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

Référence spatiale	CH1903+_LV95		
Etendue		1135578	
	2485410		2512974
		1109645	

Aspects légaux	Recueil systématique genevois (RSG) http://www.ge.ch/legislation/
	Règlement relatif aux places de stationnement sur fonds privés (RPSFP) L 5 05.10
Informations complémentaires	https://www.ge.ch/parcourir#mobilite

Date de mise à jour de la métadonnée : 17.06.2024