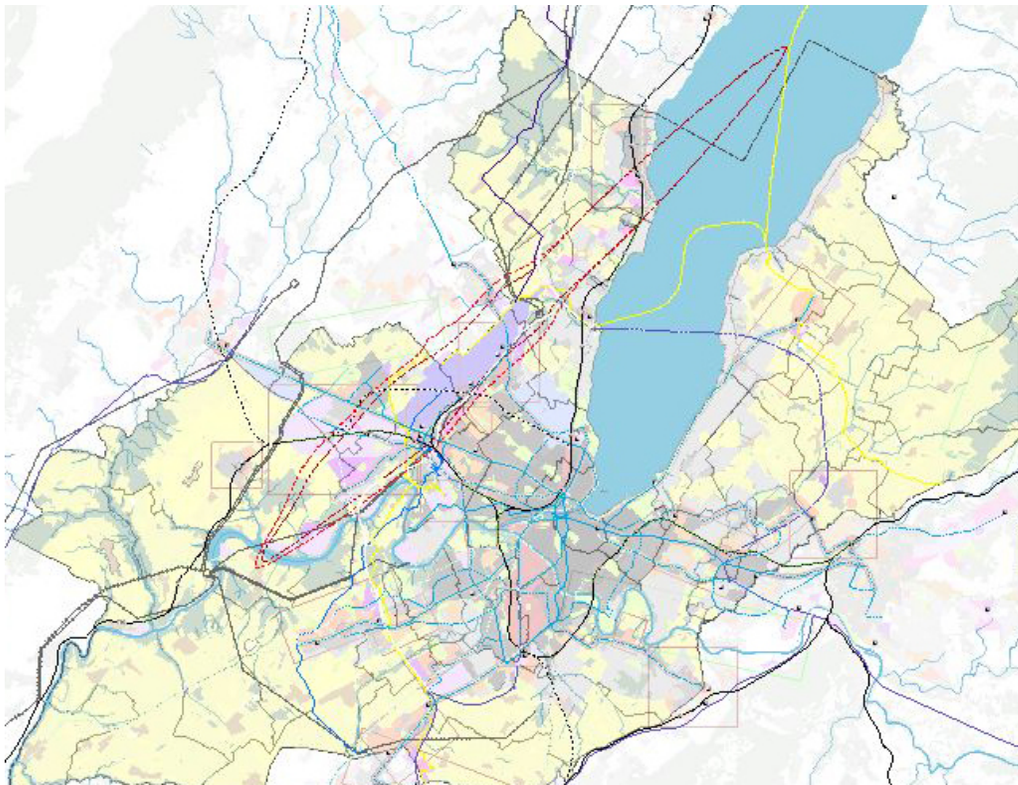


**FICHE DE MÉTADONNÉE**

Nom usuel	<b>PLAN DIRECTEUR CANTONAL - PROJETS D'URBANISATION ADOPTÉS (surfaces)</b>
Classe	PDCN_PROJET_URB_ADOPTES (ID: 9701)
Thème(s) ISO	Développement territorial, cadastre foncier
Type de données	Polygone

Description	<p>Pierre angulaire de l'aménagement du territoire, le plan directeur cantonal pose les grands principes et les conditions de mise en oeuvre de la politique d'aménagement du canton de Genève.</p> <p>Soumis à l'approbation de la Confédération, le plan directeur cantonal 2030 (PDCn) assure la coordination et la cohérence entre les politiques sectorielles, il détermine les mesures d'aménagement nécessaires en matière d'urbanisation, de mobilité, de gestion de l'espace rural, des milieux naturels et des ressources.</p> <p>Engageant pour les autorités pour lesquelles il a force obligatoire, il règle la coordination entre les politiques d'aménagement du canton et de la Confédération, des cantons voisins et des régions limitrophes. Il fournit le cadre à l'aménagement local et aux activités qui sont de la compétence des communes.</p> <p>L'enjeu majeur du PDCn est de proposer un projet de territoire qui respecte l'équilibre entre le développement des activités humaines et une gestion durable du territoire. Il s'agit d'offrir une réponse aux besoins en logements, activités, mobilité, équipements, services, loisirs et espaces publics, tout en préservant et valorisant patrimoine bâti, paysager et naturel, les terres cultivables et la qualité de vie.</p> <p>Le PDCn a été adopté par le Grand Conseil le 20 septembre 2013 et approuvé par le Conseil fédéral le 29 avril 2015. Il a fait l'objet d'une première mise à jour adoptée par le Grand Conseil le 10 avril 2019 et approuvée par la Confédération le 18 janvier 2021. Cette première mise à jour a permis d'adapter le PDCn aux nouvelles directives fédérales accompagnant l'entrée en vigueur de la loi sur l'aménagement du territoire (LAT1) et de lever certaines réserves émises par la Confédération lors de son approbation en 2015.</p>
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Office cantonal du logement et de la planification foncière
Contact	Pierre Stoenesco
Téléphone	+4122 546 73 55
Email	<a href="mailto:pierre.stoenesco@etat.ge.ch">pierre.stoenesco@etat.ge.ch</a>
Site internet	<a href="https://www.ge.ch/dossier/amenager-territoire">https://www.ge.ch/dossier/amenager-territoire</a>

Format disponible	DXF, GDB, SHP
Mode de distribution	Accessible en consultation sur SITG.CH et par géoservices
Restrictions d'utilisation	-

Date de mise à jour	01.11.2023
Fréquence de mise à jour	Aucune

Méthode d'acquisition	Numérisation-digitalisation
Précision	5 mètres
Echelle d'affichage	1:5000 à 1:25000

#### 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)	
Shape	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	
Type	String	100	Type	
Nom	String	50	Nom	
FICHE	String	50	Fiche	
LIEN_FICHE	String	250	Lien vers la fiche	
GP	String	50	Grand projet	
Transparence	SmallInteger	2	Transparence	
Priorisation	String	10	Priorisation	
Etat_coord_adopt	String	50	Etat coordination adoption	
Etat_coord_MaJ	String	50	Etat coordination mise à jour	
art_8_LAT	String	3	Article 8 LAT	
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	

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

Référence spatiale	GCS_CH1903+		
Etendue		1121184	
	2493321		2506025
		1113592	

Aspects légaux	Selon les informations individuelles des classes de données constituant le produit Plan directeur cantonal 2030		
Informations complémentaires	Les périmètres et tracés sont représentés de manière approximative. La délimitation exacte sera affinée à l'occasion des planifications ultérieures.		

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