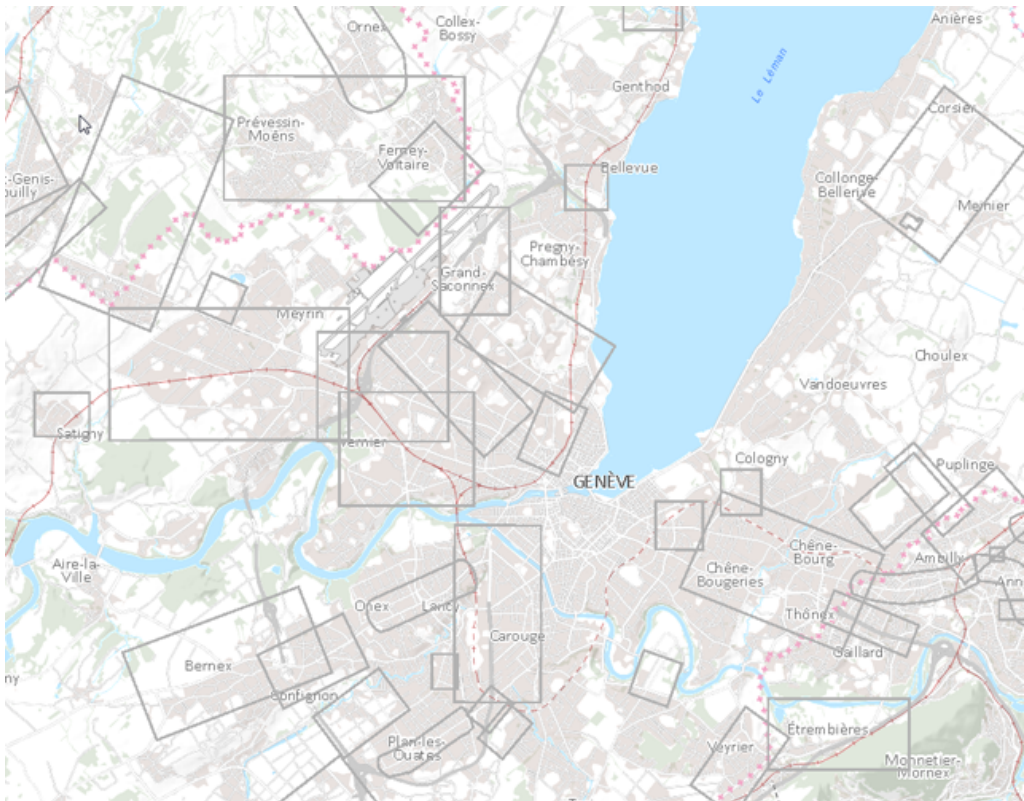


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	MESURES URBANISATION DU PROJET D'AGGLOMERATION
Classe	AGGLO_MES_URBANISATION (ID: 6158)
Thème(s) ISO	Développement territorial, cadastre foncier
Type de données	Polygone

Description	<p>Le Projet de territoire du Grand Genève identifie l'ensemble des actions et des mesures nécessaires à sa mise en oeuvre dans les domaines de l'urbanisation, de la mobilité, de l'environnement et du paysage. Ces mesures, coordonnées dans le temps et dans l'espace, correspondent à des projets localisés sur le territoire de l'agglomération.</p> <p>On distingue :</p> <ul style="list-style-type: none"> - les mesures infrastructurales de transports, éligibles pour certaines, à un cofinancement fédéral ; - les mesures non infrastructurales urbanisation, environnement et paysage, qui participent à l'"effet" et à la cohérence du projet d'agglomération et qui contribuent au taux de cofinancement de l'ensemble des mesures cofinancées. <p>Les mesures d'urbanisation-densification (UD) font partie intégrante du projet d'agglomération. Elles sont localisées de manière à accentuer l'effort de densification vers l'intérieur fourni par les territoires et en étroite coordination avec les mesures de mobilité, afin d'accueillir au mieux la croissance soutenue de l'agglomération. Certaines mesures en extension urbaine visent à maximiser le potentiel de desserte offert par une infrastructure de mobilité.</p>
Aperçu	

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Service du projet d'agglomération
Contact	Louca Lerch
Téléphone	+4122 546 73 52

Email louca.lerch@etat.ge.ch
Site internet <https://www.ge.ch/dossier/amenager-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 01.07.2021
Fréquence de mise à jour Irrégulière

Méthode d'acquisition Numérisation
Précision Moyenne
Echelle d'affichage -

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)	
NUM_MESURE	String	10	Numéro de la mesure	
NOM_MESURE	String	200	Nom de la mesure	
TYPOLOGIE_MESURE	String	100	Typologie de la mesure	
PACA	String	100	PACA	
TERRITOIRE	String	100	Territoire	
GROUPE_GEOGRAPHIQUE	String	20	Groupe géographique	
PRIORITE_ACCORDS_PRESTATIONS	String	50	Priorité de la mesure	
DATE_DEBUT_TRAV_ACC_PREST	String	50	Date prévue de début des travaux	
DATE_PREVUE_MISE_EN_SERVICE	String	50	Date prévue de mise en service	
AVANCEMENT_MESURE	String	50	Avancement de la mesure	
LIEN_WWW	String	100	Lien pour plus d'informations	
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	
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	

SERVICES EN LIGNE

Type

Adresse

Référence spatiale GCS_CH1903+

Etendue

1146952

2473084

2528857

1100781

Aspects légaux

-

Informations

complémentaires

Les attributs Priorité de la mesure et Date de début des travaux seront mis à jour lors de l'accord de prestations avec la Confédération. L'attribut Avancement de la mesure sera mis à jour trimestriellement. Projet de territoire Grand Genève 2016-2030 <http://mesures.grand-geneve.org/>

Date de mise à jour de la métadonnée : 01.07.2021