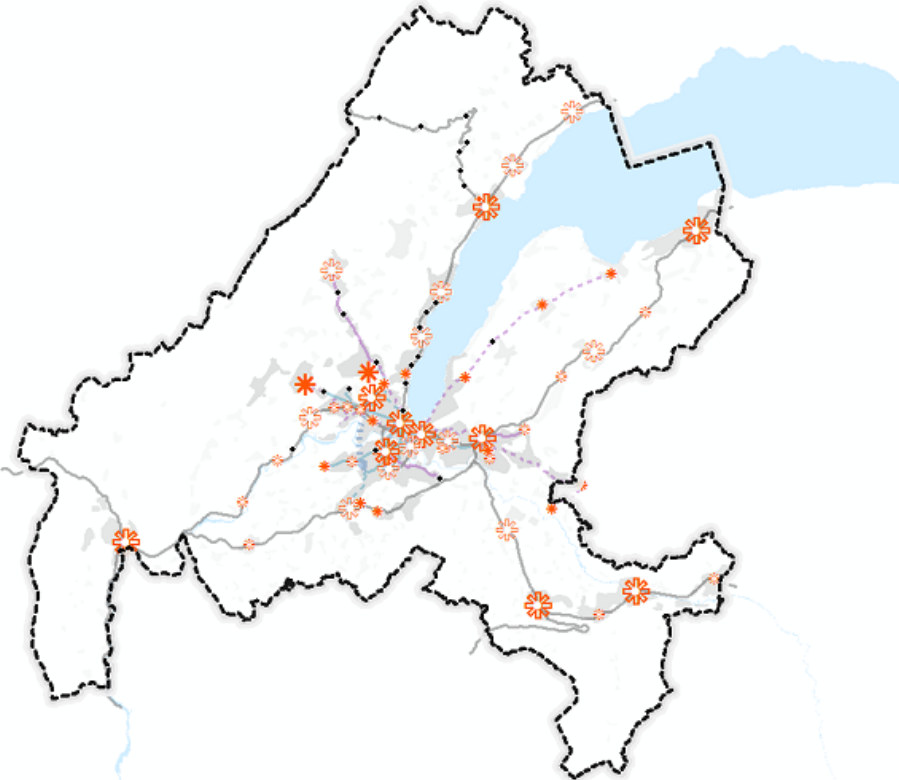


FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel	AGGLO - INTERFACES MULTIMODALES - STRATÉGIE DU PA4
Classe	AGGLO_INTERFACES_MULTIMOD_PA4 (ID: 3143)
Thème(s) ISO	Développement territorial, cadastre foncier, Edifices, infrastructures, ouvrages, Transport
Type de données	Point

Description	<p>Projet d'agglomération de 4ème génération (2021), données schématiques de stratégie.</p> <p>Les interfaces multimodales ont la vocation de faciliter l'intermodalité des transports et de la mobilité. Elles sont positionnées dans des secteurs denses ou en développement de l'agglomération et permettent également des rabattements de proximité.</p> <p>Les interfaces présentes dans cette couche sont soit déjà réalisées (p.ex. les gares du Léman Express) ou encore en projet le long des futures axes de transport public structurant (p.ex. les trams Saint-Julien-en-Genevois, Ferney, BHNS Chablais).</p> <p>La localisation est schématique et doit être interprétée à l'échelle du schéma d'agglomération (max 1:100'000)</p>
Aperçu	 <p>The map displays the Geneva agglomeration area with a dashed black outline. It features a network of transport routes, including roads and public transit lines. Numerous orange star-shaped symbols are scattered across the map, representing multimodal interfaces. These symbols are concentrated in the central urban core and along major transport corridors. The Lake of Geneva is visible in the upper right corner.</p>

Partenaire	DT - Département du territoire
Responsable	Direction 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 23.01.2024

Fréquence de mise à jour Semestrielle

Méthode d'acquisition Digitalisation

Précision Schématique

Echelle d'affichage 100'000

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(s) de mesure des projets d'agglo (si applicable)	Projets d'agglo 1-4
NOM	String	500	Désignation de l'interface, localité	PA4
DATE_MISE_EN_SERVICE	Date	36	Date (prévue) de mise en service	PA4
DATE_MAJ	Date	36	Date de mise à jour	
MISE_EN_SERVICE	String	255	Existant ou Projet	PA4
NIVEAU	String	255	Niveau d'importance (primaire, secondaire, local/rabattement, proximité)	PA4
SHAPE	Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	

SERVICES EN LIGNE

Type	Adresse
Esri ArcGIS Rest	https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/AGGLO_INTERFACES_MULTIMOD_PA4/FeatureServer
WFS	https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/AGGLO_INTERFACES_MULTIMOD_PA4/MapServer/WFSServer

Référence spatiale GCS_CH1903+

Etendue 1146834

2475333

2528004

1101389

Aspects légaux -

Informations
complémentaires

Grand Genève, Projet d'agglomération 4, Rapport principal (p. 239)
https://www.grand-geneve.org/wp-content/uploads/rapport-principal_hd.pdf
f Symbologie disponible au format ESRI
http://ge.ch/sitg/geodata/SITG/CATALOGUE/INFORMATIONS_COMPLEMENTAIRES/AGGLO_INTERFACES_MULTIMOD_PA4.lyr

Date de mise à jour de la métadonnée : 23.01.2024