

## FICHE DE MÉTADONNÉE

Nom usuel PLAN GUIDE URBANISATION AIRE IMPLANTATION PUBLIC

(Surface)

Classe SIT PG URBA AIRE IMPLANT S PUB (ID: 1138)

Thème(s) ISO Développement territorial, cadastre foncier

Type de données Polygone

## Description

Le plan guide s'inscrit dans le dispositif d'ensemble articulant une maîtrise d'ouvrage

partenariale canton-commune(s) (COPIL), une maîtrise d'oeuvre apportant les expertises

nécessaires et une maîtrise d'usage pour la concertation. Cet outil se présente sous forme de cartes permettant des traductions réglementaires et facilitant la concertation et l'information. Dépositaire de l'intention initiale tout au long de la démarche, le plan guide est le garant de la qualité de l'urbanisation.

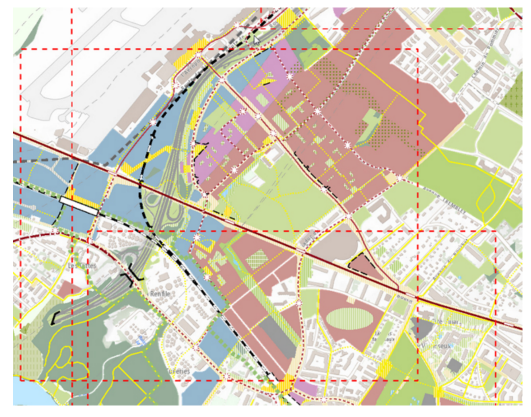
Instrument évolutif, à valeur indicative, il garantit la continuité des opérations, du lancement initial jusqu'aux autorisations de construire.

Véritable outil de travail recensant l'ensemble des mutations - et cela, quel que soit leur stade d'avancement- il est dessiné précisément et mis à jour régulièrement en concertation avec les acteurs. Il offre une vision globale de l'impact des transformations provoquées par telle ou telle intervention sur tel ou tel site.

Le plan guide permet de disposer d'une unicité des représentations des différents projets urbanistiques basée sur une légende commune composée de 3 grandes thématiques:

- Urbanisation
- Environnement
- Mobilité

Aperçu



Responsable Office de l'urbanisme
Contact Alexandre Vacher
Téléphone +4122 546 73 29

Email <u>alexandre.vacher@etat.ge.ch</u>

Site internet https://www.ge.ch/dossier/amenager-territoire

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 Irrégulière

jour

Méthode d'acquisition Numérisation-digitalisation

Précision 5 mètres

Echelle d'affichage 1:5000 à 1:25000

Type	Taille	Description	Origine
OID	4	Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant unique permanent)	
String	50	Catégorie	
String	50	Etat	
String	100	Sous-catégorie	
Geometry	4	Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets	
Double	0	Champ automatique donnant la surface de chaque polygone en m2	
Double	0	Champ automatique donnant la longueur de chaque objet en m	
	OID String String String Geometry Double	OID 4 String 50 String 50 String 100 Geometry 4 Double 0	OID 4 Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant unique permanent)  String 50 Catégorie  String 50 Etat  String 100 Sous-catégorie  Geometry 4 Champ binaire automatique contenant la géométrie des objets  Double 0 Champ automatique donnant la surface de chaque polygone en m2  Champ automatique donnant la longueur de

SERVICES EN LIGNE				
Туре	Adresse			
Esri ArcGIS Rest	https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/Hosted/SIT_PG_URBA_AIRE_IMPLANT_S_PUB/FeatureServer			
WFS	$https://app2.ge.ch/tergeoservices/services/Hosted/SIT\_PG\_URBA\_AIRE\_IMPLANT\_S\_PUB/MapServer/WFSServer-Linear Services/SIT\_PG\_URBA\_AIRE\_IMPLANT\_S\_PUB/MapServer/WFSServer-Linear Services/SIT\_PG\_URBA\_AIRE\_IMPLANT\_S\_PUB/MapServer/WFSServer-Linear Services/SIT\_PG\_URBA\_AIRE\_IMPLANT\_S\_PUB/MapServer/WFSServer-Linear Services/SIT\_PG\_URBA\_AIRE\_IMPLANT\_S\_PUB/MapServer/WFSServer-Linear Services/SIT\_PG\_URBA\_AIRE\_IMPLANT\_S\_PUB/MapServer-Linear Services/SIT\_STANT\_S-PUB/MapServer-Linear Services/SIT\_S-PUB/MapServer-Linear Services/SIT\_S-$			

Référence spatiale GCS\_CH1903+

Etendue 1120571

2491764 2501613

1113687

Aspects légaux	Selon les informations individuelles des diverses classes de données relatives au Plan guide
Informations complémentaires	Le plan guide constitue un outil de travail évolutif qui n'a qu'une valeur indicative sans aucune valeur juridique

Date de mise à jour de la métadonnée : 01.11.2023