



RefPU DAB Schéma adopté

Le référentiel des projets urbains de Genève (RefPU) offre une vue numérique des plans localisés de quartier (PLQ) avec la possibilité de les croiser avec d'autres données territoriales, facilitant ainsi la consultation et l'analyse des projets urbains en cours.

CONTRIBUTEUR

Département du territoire

IDENTIFIANT

RPU_DAB_SCHEMA_ADOPT

TYPE

Donnée vectorielle

NIVEAU DE DIFFUSION

Accès libre, usage privé

Le référentiel des projets urbains (RefPU) est la version numérique des plans d'affectations produits par l'autorité compétente en matière d'aménagement du territoire du canton de Genève.

Pour l'heure, seuls les plans localisés de quartier (PLQ) sont publiés dans ce référentiel. A terme, les modifications de zone (MZ) ainsi que les plans directeurs de zones industrielles (PDZI), mais aussi les plans de site (PS) produits par l'office du patrimoine et des sites, pourraient également y être publiés.

La thématique RefPU permet de consulter l'ensemble des données géographiques et alphanumériques contenues dans un PLQ et de les mettre en regard avec d'autres données territoriales issues d'autres politiques publiques ou des données de référence (limites communales, cadastre, courbes de niveau, etc.).

Les PLQ publiés sur ce thème font l'objet d'une consultation publique, conformément aux exigences légales en vigueur. Les données qu'ils contiennent sont mises à la disposition des partenaires du SITG et consultables sur ce guichet.

Néanmoins, hormis le périmètre de validité d'un plan adopté qui a une valeur légale contraignante, les autres données géographiques et alphanumériques mises à disposition, ne créent aucun autre droit ou obligation que ceux découlant des textes et documents légalement mis en procédure, adoptés et publiés.

En premier lieu, le RefPU permet de géoréférencer chaque plan, et par extension, chacun des éléments constitutifs du plan.

Il offre également une unicité de représentation graphique standardisée pour l'ensemble des plans localisés de quartier grâce à une charte graphique et un modèle de données géomatique uniformisés.

La thématique RefPU offre également la possibilité de représenter simultanément dans une carte numérique l'ensemble des PLQ numérisés sur tout le territoire genevois.

Grand avantage par rapport au format papier ou pdf, le guichet numérique permet d'interroger la valeur de chaque donnée contenue dans une couche du modèle.

Note: tout comme sur un plan en format papier ou pdf, les PLQ numériques se composent d'un plan d'aménagement et d'un plan des équipements, distincts. Les deux plans peuvent être consultés séparément.

Caractéristiques

FRÉQUENCE DE MISE À JOUR

Irrégulière

DATE DE PUBLICATION

12.06.2025

MÉTHODE DE COLLECTE

Numérisation / Scan, Digitalisation

THÈME ISO

Cadastre, aménagement

Légal

NIVEAU DE DIFFUSION

Accès libre, usage privé

NIVEAU DE DIFFUSION FÉDÉRAL

A* - Accès libre, usage non commercial

OFFICIALITÉ

Non définie

RÉFÉRENCES

non renseigné

RESTRICTION D'UTILISATION

non renseigné

Contact donnée et métadonnée

NOM

Alexandre Vacher

TÉLÉPHONE

+4122 546 73 29

EMAIL

alexandre.vacher@etat.ge.ch

ORGANISATION

Département du territoire

SERVICE

Office de l'urbanisme

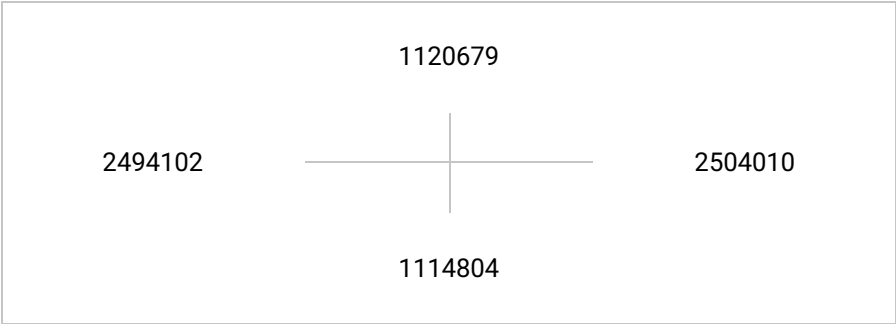
ADRESSE

non renseigné

Étendue

SYSTÈME DE COORDONNÉES
CH1903+ / LV95

PRÉCISION SPATIALE
5.0m



TYPE DE COORDONNÉES
XYZ

Attributs

Nom	Type	Description
OBJECTID	Entier	Champ automatique avec l'identifiant de la base de chaque objet (Attention, ne pas l'utiliser comme identifiant unique permanent)
TYPE_PLAN	Texte	Type de plan
NO_PLAN	Nombre décimal	Numéro de plan
INDICE	Texte	Indice
STATUT_RPU	Texte	Statut RPU
DATE_STATUT	Date	Date de statut
VERSION_STATUT	Texte	Version de statut RPU
ID_UNIQUE_CAD	Texte	Identifiant unique DAO
REMARQUE_V	Texte	Remarque V
REMARQUE_IV	Texte	Remarque IV
ZONE	Texte	Zone
ETIQUETTE	Texte	Etiquette

Informations additionnelles

Le référentiel des projets urbains (RPU) est la version numérique des plans d'affectations produits par l'autorité compétente en matière d'aménagement du territoire du canton de Genève

Téléchargements

Services en ligne

Esri ArcGIS REST

https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/RPU_DAB_SCHEMA_ADOPT/FeatureServer

Esri ArcGIS REST

https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/rest/services/RPU_DAB_SCHEMA_ADOPT/MapServer

Web Feature Service (WFS - Standard OGC)

https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/services/RPU_DAB_SCHEMA_ADOPT/MapServer/WFSServer?service=WFS&request=GetCapabilities

Web Map Service (WMS - Standard OGC)

https://vector.sitg.ge.ch/arcgis/services/RPU_DAB_SCHEMA_ADOPT/MapServer/WMServer?request=GetCapabilities&service=WMS

Informations sur la fiche
