



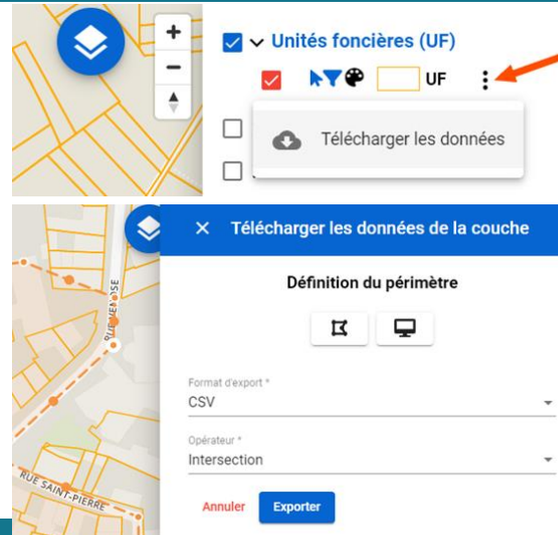
URBANSIMUL

Téléchargez les données sur UrbanSIMUL National !

- Téléchargez les données filtrées de la couche qui vous intéresse, sur un périmètre restreint, au format tableur ou SIG

Vous avez appliqué des filtres sur une couche pour réaliser une analyse locale, et souhaitez récupérer le résultat ?

Vous avez désormais la possibilité d'exporter le résultat de votre requête, au format tableur (csv) ou géographique (geojson), en cliquant sur les trois petits points à droite de la couche dans la légende. Sélectionnez ensuite vos modalités d'export, dessinez à la main votre périmètre (ou choisissez d'exporter tout votre écran), et c'est parti !



- Téléchargez plusieurs couches d'un coup, sur un périmètre restreint, au format SIG

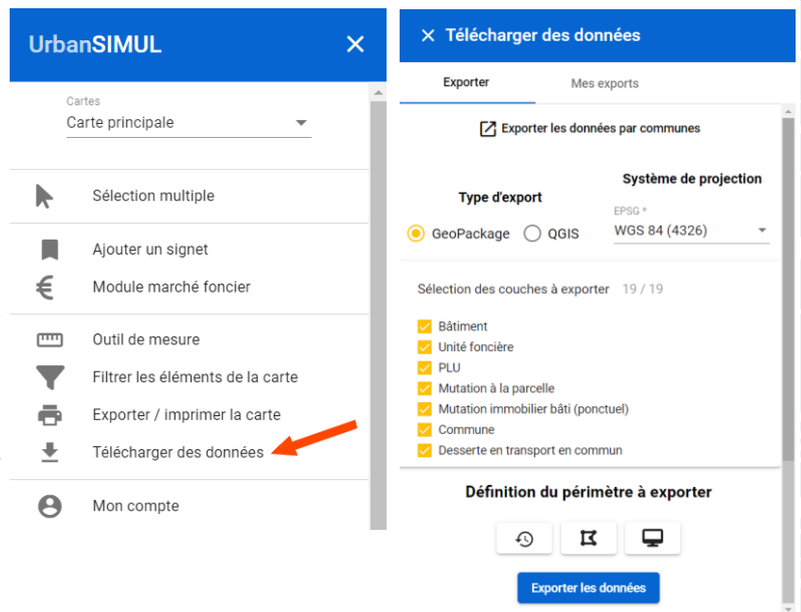
Vous préférez récupérer plusieurs couches pour les retravailler sur votre outil SIG ?

Il est également possible d'exporter au format SIG plusieurs couches d'un coup, mais sans prise en compte des filtres appliqués.

Cela se passe dans le menu de gauche, "Télécharger des données".

Vous pouvez choisir d'exporter au format GeoPackage, ce qui vous permet de sélectionner les couches une par une, ou bien au format QGIS qui conserve la même mise en page qu'UrbanSIMUL National.

Comme pour l'export par couche, vous pouvez sélectionner le périmètre à exporter, et même rappeler le dernier que vous avez dessiné à la main !



- Téléchargez plusieurs couches d'un coup, sur un périmètre administratif (communes et/ou EPCI), au format SIG

Vous préférez récupérer plusieurs couches à une échelle de territoire (regroupement de communes et/ou EPCI) ?

Via le même menu que précédemment, cliquez sur "Exporter la donnée par commune", puis sélectionnez dans le menu déroulant les communes et/ou EPCI qui vous intéressent.

Les modalités d'export restent les mêmes (choix de la projection, du type, voire des couches).

Vous pouvez ensuite retrouver vos exports précédents dans l'onglet *Mes exports*.

× Télécharger des données

Exporter Mes exports

Exporter les données par communes

Type d'export

GeoPackage
 QGIS

Système de projection

EPSG *
WGS 84 (4326)

Sélection des couches à exporter 19 / 19

- Bâtiment
- Unité foncière
- PLU
- Mutation à la parcelle
- Mutation immobilier bâti (ponctuel)
- Commune
- Desserte en transport en commun

Définition du périmètre à exporter

🏠 Exporter des données par communes

Exporter Mes exports

Type d'export

GeoPackage
 QGIS

Système de projection

EPSG *
WGS 84 (4326)

Sélection des couches à exporter 15 / 15

Communes à exporter

Veillez ajouter au moins une commune à exporter

Ajouter des communes à exporter

Communes Epci

Rechercher une commune

Nantes X

Code Insee	Nom
44109	Nantes
60611	Senantes
77525	Vinantes
28372	Senantes
49368	Vernantes
38273	Nantes-en-Ratier

Rendez-vous sur urbansimul.cerema.fr




 MINISTÈRE
 DE LA COHÉSION
 DES TERRITOIRES
 ET DES RELATIONS
 AVEC LES COLLECTIVITÉS
 TERRITORIALES


Cerema

 CLIMAT & TERRITOIRES DE DEMAIN



Rejoignez la dynamique sur la plateforme
 Expertises.Territoires


**Expertises
 Territoires**
 Par le Cerema