




Guide de l'outil de consultation cartographique

Comment sélectionner les différentes couches d'information ?

- Dans l'outil « Couches »  figurent 3 chapitres : « Occupation du sol en 2018 », « Artificialisation des sols 2012-2018 » et « Occupation du sol en 2012 ». Sont disponibles à l'affichage une couche des limites communales, une photographie aérienne et un fond de carte Open Street Map.

Chaque chapitre peut être déployé   et contenir une ou plusieurs couches (territoires artificialisés, territoires agricoles, forêts et milieux naturels, zones humides et surfaces en eau pour les occupations de 2018 et 2012). La légende des couleurs de la carte s'affiche en dépliant la couche.

Comment connaître le libellé précis de l'occupation du sol ?

- L'outil « Popup »  permet d'afficher les informations des objets cliqués

Le libellé exact du type d'occupation du sol s'affiche automatiquement dans l'onglet « popup » en cliquant sur une tâche de couleur dans la carte.

A noter :

- ✓ Selon l'échelle de visualisation le « popup » peut afficher plusieurs occupations. Cela signifie qu'il y a une équivoque dans l'interprétation des objets pointés. Se placer au niveau de zoom maximal permet d'éviter toute confusion.

Comment rechercher et visualiser une commune ?

- Fenêtre « Localisation » 

Il est possible de zoomer manuellement sur un secteur de la carte mais aussi de saisir le nom de la commune souhaitée en utilisant l'outil Localisation.

A noter :

- ✓ L'outil « Localisation » permet de recentrer la carte sur une seule commune (sélection unique). Pour une vue plus large, sur plusieurs communes par exemple, privilégier le zoom manuel.

Comment changer l'opacité d'une couche ?

- Déployer un chapitre   et cliquer sur une couche.

En cliquant sur la couche territoires artificialisés par exemple, on accède au réglage de son opacité.



Peut-on imprimer ou sauvegarder une carte ?

- Outil « Impression » 

Une carte peut être générée à différents niveaux de zoom avec une légende associée, regroupant l'ensemble des couches géographiques représentées. La carte peut être exportée en plusieurs formats comme une image ou un pdf. Il est aussi possible d'extraire les données géographiques (format vecteur) présentes sur l'emprise de la carte.

A noter :

- ✓ *Seul un export en pdf permet à ce jour d'avoir une légende.*