

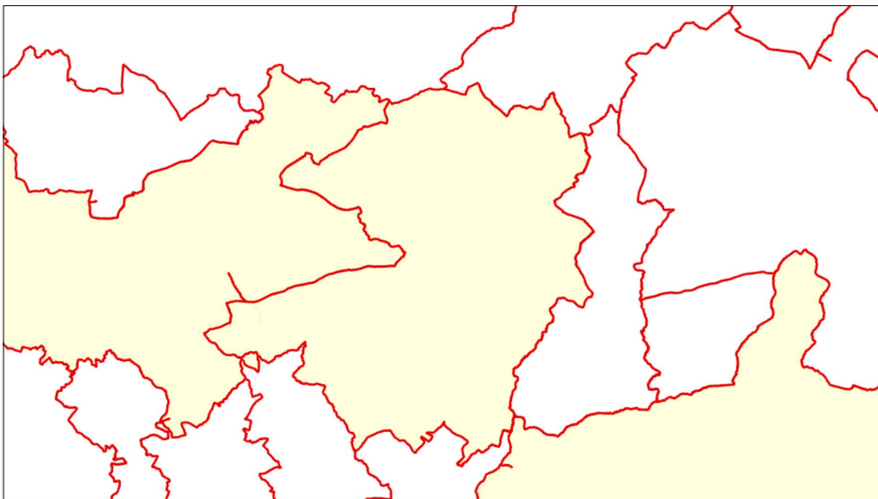
Le SIGil'carto peut être utilisé pour consulter le PCRS en superposition aux couches métiers ou pour éditer des plans (afin de répondre aux DT-DICT par exemple).

Afficher le PCRS Image

1. Depuis le menu « **fond de plan** »,  désactivez tous les fonds de plan. Puis activez « **PCRS Image** ».
2. Réduisez l'opacité de la couche « **Carte** » ou bien allez dans la partie  « **Données** » et désactivez le groupe de couche « **Cadastre** ».

Afficher le PCRS vecteur (pour les communes urbaines)

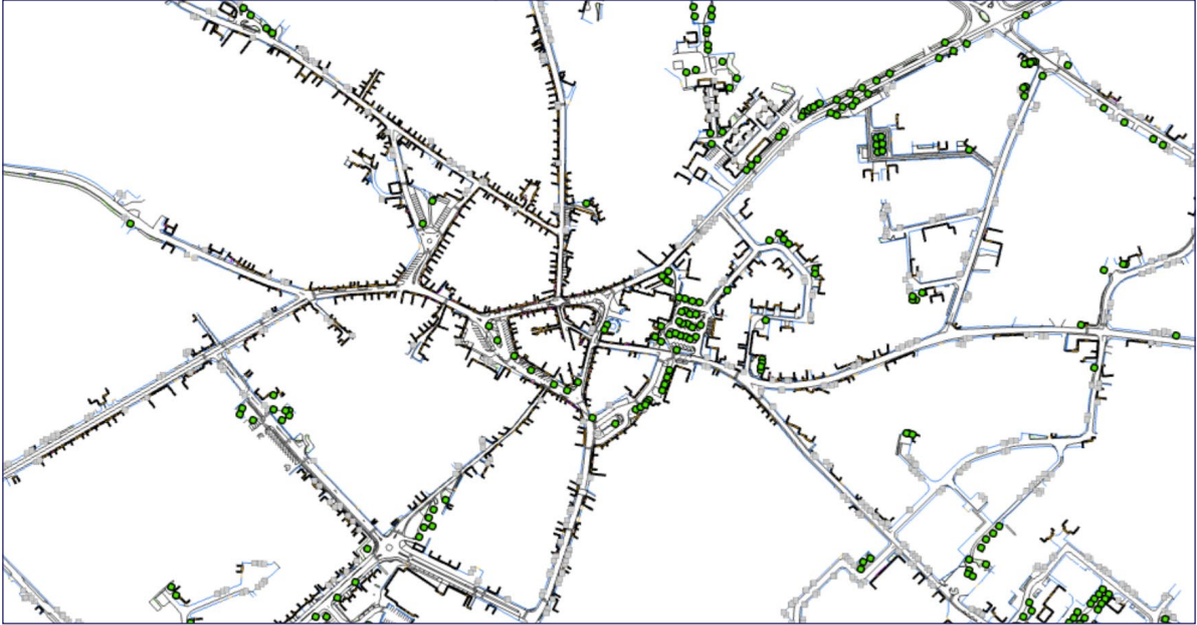
1. Depuis le menu « **fond de plan** »,  désactivez toutes les couches courantes. Puis activez la couche « **PCRS Vecteur** ».
2. Réduisez l'opacité de la couche « **Carte** » ou bien allez dans la partie  « **Données** » et désactivez le groupe de couche « **Cadastre** ».
3. La couche « **PCRS Vecteur** » possède plusieurs niveaux de zoom et n'affiche pas les mêmes données selon ce niveau de zoom :
 - **Au-dessus du 1/60 000**, seules les communes s'affichent, les communes en jaune sont les communes concernées par un PCRS Vecteur.



- **Jusqu'au 1/24 000**, une première couche PCRS s'affiche : la couche « **Limite Voirie** ». Elle permet de localiser le PCRS Vecteur tout en conservant la couche commune en jaune.



- Jusqu'au 1/6 000, la couche commune jaune disparaît pour ne laisser place qu'aux limites communales et à la couche « Limite Voirie ».
- Après le 1/6 000, l'ensemble des couches « **PCRS Vecteur** » s'affichent.



Astuce

La symbologie des éléments de la carte est optimisée pour un fonctionnement au-delà du 1/500, ne pas hésiter à zoomer un maximum sur la zone d'intérêt pour un tracé plus fin.

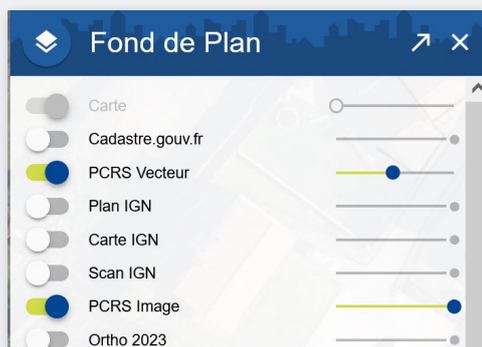
Afficher les deux couches PCRS en simultanément

La couche « **PCRS Vecteur** » possède nativement un masque d'opacité pour pouvoir s'afficher en simultanément avec un fond de plan image comme le PCRS Image pour un affichage comme celui-ci :



On peut néanmoins jouer sur les niveaux d'opacité des couches dans la partie « Fond de plan » afin de faire davantage ressortir le PCRS Vecteur ou le PCRS Image.

Par exemple avec un réglage où le PCRS Vecteur est à 50% d'opacité :



On obtient ce type de rendu, faisant ressortir davantage la photo aérienne :



Afficher le PCRS en simultanément avec d'autres couches

Le PCRS est un fond de plan et est donc voué à être utilisé en superposition d'autres données, réseaux notamment.

Une fois le PCRS Image et/ou Vecteur activé avec les réglages de transparence souhaités :

1. Vérifiez l'affichage de la couche « **Carte** » dans les « **fonds de plan** » et remonter son opacité à 100% si cela avait été modifié.

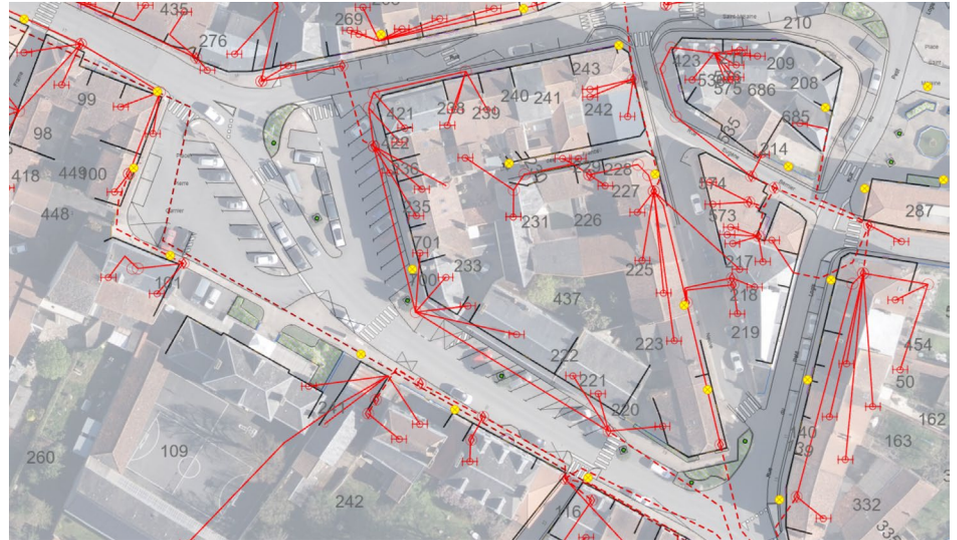
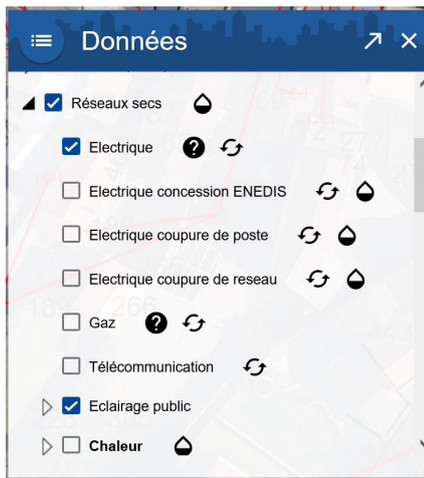


2. Dans « **Données** », désactivez le groupe de couche « **Cadastre** » s'il est actif.

Astuce

Si vous souhaitez tout de même afficher le cadastre, utilisez plutôt la couche de Fond de plan « **Cadastre.gouv.fr** » ou bien la couche de Données « **Cadastre – Parcelle (contour)** » seule dans le groupe Cadastre.

3. Activez alors les couches métiers qui vous intéressent. Dans l'exemple ci-dessous, les couches de réseaux Électrique et Eclairage public sont affichées.



Impression de la carte

1. Mettez-vous au niveau de zoom souhaité sur l'emprise souhaitée et cliquez sur l'icône 
2. Définissez vos préférences (format/orientation, qualité,) et Imprimer.

Les fiches astuces du SIGil'PCRS sont disponibles en ligne sur notre site Internet : www.sieds.fr