

## Cadastrapp

# SERVICE DE CONSULTATION DU CADASTRE AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

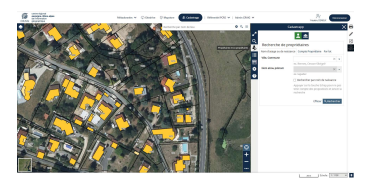
Le plan cadastral définit pour chaque commune l'emplacement, la surface et la valeur des propriétés foncières et sert ainsi de base au calcul de l'impôt foncier. C'est également un support essentiel pour les collectivités pour la gestion foncière de leur territoire.

Les données sur Cadastrapp sont actualisées annuellement et présentent la situation au 1er janvier de l'année en cours.



# BONÀSAVOIR

Pour les organismes dotés d'un système d'information géographique ayant pour support le plan cadastral informatisé, les données sont également disponibles en téléchargement sur le site du CRAIG (rubrique commande de données) sous réserve d'avoir souscrit à une formule d'abonnement aux services du CRAIG. Voir les offres d'abonnement et tarifs sur le site www.craig.fr



## Les principales fonctionnalités de Cadastrapp

- Outils de navigation Zoom, pan, étendue initiale, ...
- Outils de sélection de parcelles Sélection par pointé, polygone, ligne.
- Affichage des données cadastrales et/ou foncières

Fiche de données cadastrales, fiche de données foncières.

- Recherche rapide et consultation détaillée des informations cadastrales
  - Recherche de parcelle, de propriétaire, ...
- Recherche de propriétaires

  Recherche par nom d'usage ou de naissance, par compte propriétaire, par lots de propriétés.
- Éditer des documents

  Bordereau parcellaire, relevé de propriété, fiche d'information d'unité foncière, liste des propriétaires, plan de situation.
- Import/Export

  Demande d'informations foncières.

### Centre Régional Auvergne-Rhône-Alpes de l'Information Géographique

Hôtel de Région de Clermont-Ferrand 59 boulevard Léon Jouhaux - CS 90 706 63050 Clermont-Ferrand dict@craig.fr

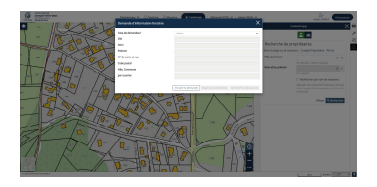




## Les fonctionnalités cartographiques de Cadastrapp

L'application Cadastrapp permet en outre d'intégrer des données de sources diverses et d'accéder à une palette d'outils complémentaires.

- Se localiser par rapport à une adresse
- Mesurer des distances, des surfaces
- Des outils de dessin
- Consulter la base de données openstreetmap
- Consulter vos documents d'urbanismes
- Consultation de flux de données (Exemples : flux du géoportail de l'urbanisme, PLU, cartes communales, ...)



### Précautions d'usages :

La direction générale des finances publiques est titulaire du droit de propriété intellectuelle des données. La base cadastrale contenant des informations à caractère personnel, l'utilisateur devra s'assurer d'être en conformité avec les réglementationsen vigueur pour l'utilisation des données

#### Le CRAIG, en quelques mots

Le Centre Régional Auvergne-Rhône-Alpes de l'Information Géographique (CRAIG), créé en 2011, est un groupement d'intérêt public (GIP) dédié à l'information géographique. Sa mission principale est d'accompagner les territoires de la région dans la production, l'accès et la valorisation des données géographiques et spatiales.