



# Plan Cadastral Informatisé (PCI) - Commune - 072

[Métadonnées](#)

[Métadonnées \(XML\)](#)

Titre	Plan Cadastral Informatisé (PCI) - Commune - 072
Date	2017-01-11T00:06:20
Type de date	Révision
Date	2017-01-11T00:06:20
Type de date	Révision
Résumé	Territoire communal contenant un nombre entier de sections cadastrales

Code	https://catalogue.sigloire.fr/geonetwork/srv/8a01af80-88b4-11dd-bb30-00004f6210c3
Langue	fre
Jeu de caractères	Utf8
Type de ressource	Jeu de données

## Ressource en ligne

Adresse Internet	https://carto.sigloire.fr/cgi-bin/mapservwfs?
Protocole	OGC:WFS-1.0.0-http-get-capabilities
Adresse Internet	https://catalogue.sigloire.fr/rss/atomfeed/atomdataset/8a01af80-88b4-11dd-bb30-00004f6210c3
Protocole	WWW:LINK-1.0-http--link

## Contact pour la ressource

Nom de la personne	MOUSSET Denis
Nom de l'organisation	DSF72
Rôle	{{role}}
Catégorie ISO	Planification/Cadastre

## Mot Clé

Mot Clé	PAYS DE LA LOIRE
Mot Clé	NIVEAU DE DIFFUSION
Mot Clé	GRAND PUBLIC
Type de mot clé	Localisation
Mot Clé	PLAN CADASTRAL INFORMATISE
Mot Clé	DDFIP 72
Mot Clé	GRAND PUBLIC
Type de mot clé	Thème

## Etendue

Description	
-------------	--

## Emprise géographique

Ouest	-2.735
Est	0.857

Sud	46.114
Nord	48.562

## Résolution spatiale

Dénominateur de l'échelle	500
Résolution	

## Généalogie

Généralités sur la provenance	<p>Sources de constitution du PCI :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Levés neufs réalisés en mode numérique à l'occasion d'opérations de remaniement cadastral, de remembrement, ou encore d'aménagement foncier;</li> <li>- Numérisation du plan minute de conservation (plan graphique), réalisé notamment dans le cadre des conventions passées avec des organismes investis de missions de service public (collectivités territoriales, administrations et gestionnaires de réseaux pour l'essentiel).</li> </ul>
Description	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Le PCI existe sur les zones où une convention de numérisation a été passée avec la DGI ;</li> <li>- Le plan cadastral papier représente plus de 585 000 feuilles (tableaux d'assemblage inclus) dont une partie sont au format PC I;</li> <li>- La numérisation répond à un cahier des charges unique et mis au point par la DGI ;</li> <li>- La qualité géométrique du plan est liée à celle du document de base. La qualité initiale des plans varie selon leur mode de confection. Etablis initialement sur des systèmes locaux de coordonnées, ils peuvent avoir été révisés de façon expédiée ou par confection d'un plan régulier ;</li> <li>- Dans le premier cas, la représentation parcellaire est actualisée mais la qualité initiale n'est pas améliorée ;</li> <li>- Dans le second cas, la qualité est améliorée et la représentation s'appuie sur le système général de coordonnées ;</li> <li>- Il n'y a pas d'altimétrie de manière générale. Mais il existe des points cotés sur certaines villes ;</li> <li>- Le contenu et la précision sont vérifiés par la DGI ;</li> <li>- Coordonnées en mètre avec deux décimales pour la planimétrie et avec trois décimales pour l'altimétrie ;</li> <li>- L'orientation des objets ponctuels est portée par un attribut général associé à chaque objet échangé ;</li> <li>- L'implantation des libellés graphiques (toponymie) est gérée au niveau de la norme EDIGEO ;</li> <li>- Attention pour l'objet A_1_0_5 (axe de communication) : l'emprise de ces voies est visible et déduite de l'emprise des parcelles figurées au plan.</li> </ul>

## Contraintes sur la ressource

Limitation d'utilisation	(Oui) Diffusion soumise à autorisation du service producteur
Restrictions de manipulation	Restreint
Identifiant de la fiche	8a01af80-88b4-11dd-bb30-00004f6210c3
Langue	fre
Jeu de caractères	Utf8

## Contact

Nom de la personne	MOUSSET Denis
Nom de l'organisation	DSF72
Rôle	{{role}}
Date des métadonnées	2017-09-13T23:05:16