

# PARCELLES XIX<sup>e</sup> (VASSEROT)

## Informations générales

Identifiant Base Alpage : 111

Titre : Parcelles des plans Vasserot

Description : Limites parcellaires correspondant aux parcelles colorées sur les plans d'îlots Vasserot (parcelles foncières et non morphologiques). Cet état du parcellaire de 1810-1836 résulte d'une vectorisation manuelle réalisée par A.-L. Bethe entre 2007 et 2010, à partir du géoréférencement des plans d'îlots Vasserot.

Objectifs : Établir un plan de référence pour le parcellaire foncier du XIX<sup>e</sup> siècle et les différents niveaux de découpages administratifs.

Autres commentaires :

Les validations et corrections suivantes ont été apportées par rapport aux fichiers originaux :

- validation des géométries en regard du standard Simple Features for Specification (SFS) de l'OGC (Open Geospatial Consortium),
- homogénéisation des géométries : les surfaciques sont de type MULTIPOLYGON,
- les DBF sont tous encodés en ISO-8859-1 (LATIN-1).

Emprise de la couche : Paris

Nord : 48.884 ; Sud : 48.830 ; Est : 2.400 ; Ouest : 2.289

Aperçu :



Référence temporelle

Date de révision : 26-04-2011

Date de création : 07-07-2010

Fréquence de mise à jour : Non planifiée

Statut de la donnée : Données historiques

Mots clés : Cadastral parcellaire ; Parcelles ; Paris ; XIXe ; cadastre ; urbanisme

## Informations complémentaires

Type de représentation : Vecteur

Type de géométries : Polygones

Nombre d'objets : 26572

Origine : Plans d'îlots Vasserots raster géoréférences entre 2007 et 2009.

Auteur :

BETHE Anne-Laure

Fonction : Ingénieur Alpage

Organisation : Programme Alpage, LAMOP, 1 rue Victor Cousin, 75005 Paris, France

Email : albethe@yahoo.fr

Site Internet : <http://alpage.tge-adonis.fr/index.php/fr/>

Echelle de visibilité : 1/500<sup>e</sup>

Langue : Français

Jeux de caractères : UTF8

Niveau hiérarchique : jeu de données

Condition d'utilisation : Licence Odbi

Restriction d'accès : Licence Odbi

## Informations spécifiques

Référentiel d'origine : Plan Vasserot géoréférencé

Echelle de visibilité : 1/500<sup>e</sup>

Système de projection : EPSG:2154 RGF93 / Lambert-93 -- France

Format : Shape

Support : En ligne

## Informations attributaires

Libellé	Nom	Unité	Type	Liste de valeurs	Nb valeurs renseignées
Identifiant Alpage qui incrémente	ID_ALPAGE	Code	var-char	multiple	26572 / 26572 (100%)
Numéro du scan	NUM_SCAN	Code	var-char	multiple	26572 / 26572 (100%)
Identifiant du scan	ID_NUM_SCA	Code	var-char	multiple	26572 / 26572 (100%)
référence du plan d'ilot Vasserot donnant le nom de la voie	NOM_SCAN	Code	var-char	multiple	26572 / 26572 (100%)
Numéro de parcelle	NUM_PARC	Code	var-char	multiple	26572 / 26572 (100%)
Numérot d'ilot	NUM_ILOT	Code	var-char	multiple	26572 / 26572 (100%)
Nom du quartier	QUARTIER	Texte	var-char	multiple	26572 / 26572 (100%)
Date de confection du plan d'ilot Vasserot selon Coyecque Ernest, 1908	DATE_COYEC	Date	var-char	1813-1816 ; 1828 ; 1828-1830 ; 1825 ; 1827 ; 1832-1835 ; 1823 ; 1836 ; 1831 ; 1810-1813 ; 1810-1811 ; 1810-1812 ; 1824 ; 1813-1814 ;	26572 / 26572 (100%)
Datation des plans d'ilots selon Souchon Cécile, 2005 Datation des plans d'ilots selon Souchon Cécile, 2005	DATE_SOUCH	Date	var-char	1813-1816 ; 1828 ; 1828-1830 ; 1825 ; 1827 ; 1832-1835 ; 1807-1808 ; 1823 ; 1836 ; 1831 ; 1810-1813 ; 1810-1812 ; 1810-1811 ; 1824 ; 1813-1814 ;	26572 / 26572 (100%)
Erreur RMS	RMS	Num	decimal	valeurs entre : 0.00 et 7.98	26572 / 26572 (100%)
Nombre de points utilisé dans le calage de la feuille	NB_POINTS	Num	decimal	valeurs entre : 0.00 et 49.00	26572 / 26572 (100%)
Coefficient de déformation	COEFF_D	Num	decimal	valeurs entre : 0.0000000 et 0.9991071	26572 / 26572 (100%)
Aire en m2	AIRE	m2	decimal	valeurs entre : 5.0788249293 et 508603.0823594550	26572 / 26572 (100%)
Périmètre	PERIMETRE	m	decimal	valeurs entre : 9.88216748 et 3365.02937407	26572 / 26572 (100%)
Niveau de fiabilité	CODE_FIAB	Code	var-char	multiple	26572 / 26572 (100%)

Numéro de doublon du fichier source	NUM_DOUBLO	Code	varchar	ANO824 ; ANO730 ; ANO852 ; ANO827 ; ANO871 ; ANO161 ; ANO034, 035-1 ; ANO030 ; ANO738 ; ANO030, ANO281 ; ANO030,40,41,42,43,44,45,46,47,48 , NIISeine ;	26572 / 26572 (100%)
Nom associé à la ressource	NOM_CODE2	Code	varchar	multiple	26572 / 26572 (100%)
Identifiant	IDENTIF	Code	int	valeurs entre : 1.0 et 26573.0	26572 / 26572 (100%)
Coordonnée du centroïde X	GEOX	Coord	decimal	valeurs entre : 596384.82334700 et 604771.93078463	26572 / 26572 (100%)
Coordonnée du centroïde Y	GEOY	Coord	decimal	valeurs entre : 125498.23150810 et 131532.07876896	26572 / 26572 (100%)

## Informations sur les métadonnées

Date de création de la fiche : 18-12-2010

Date de la dernière modification de la fiche : 15-09-2013

Contact :

COSTA Laurent

Fonction : administrateur général

Organisation : CNRS UMR 7041 ArScAn, 21 allée de l'Université, 92023 Nanterre, France

Tel : 033146692558

Email : laurent.costa-asi@mae.u-paris10.fr

Site Internet : <http://alpage.tge-adonis.fr/index.php/fr/>

Condition d'utilisation : Licence Odbi

Restriction d'usage : Licence Odbi

URL fiche INSPIRE : <http://dmap.tge-adonis.fr/dynmap/extensions/index.php?cont=metadatadynmap&event=getFicheMetadata&mod=metadata&bdd=alpage2&layerid=111>