

QUETES

Informations générales

Identifiant Base Alpage : 49

Titre : Quetes en 1300

Description : contours des subdivisions des paroisses fiscales (les quêtes) d'après les rôles de taille en 1300.

Objectifs : localiser les contribuables parisiens d'une même paroisse dans leur quête.

Emprise de la couche : Paris

Nord : 48.868 ; Sud : 48.844 ; Est : 2.368 ; Ouest : 2.333

Aperçu :



Référence temporelle

Date de révision : 06-09-2010

Date de création : 06-09-2010

Fréquence de mise à jour : Non planifiée

Statut de la donnée : Données historiques

Mots clés : quêtes ; moyen âge ; Paris

Informations complémentaires

Type de représentation : Vecteur

Type de géométries : Polygones

Nombre d'objets : 62

Origine : Couche calée sur la voirie en 1300 (Cf. Voiries_1300), d'après les indications topographiques données par les rôles de taille de 1299 et 1300.

Auteur :

BOURLET Caroline

Ingénieur de Recherche

CNRS - IRHT

40, Avenue d'Iéna

75116 Paris

France

Tel : 01.44.43.90.70

Email : caroline.bourlet@irht.cnrs.fr

Site Internet : <http://www.irht.cnrs.fr>

Auteur :

BETHE Anne-Laure

Ingénieur Alpage

Programme ANR Alpage, LAMOP UMR 8589

1 rue Victor Cousin 75005 Paris

75005 Paris

France

Email : albethe@yahoo.fr

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

Echelle de visibilité : 1/500^e

Système de projection : Lambert I Nord PARIS

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 Paris médiéval CNRS 1975

Echelle de visibilité : 1/500^e

Système de projection : EPSG:27591 [code EPSG actuel 27581 : NTF(Paris) / Nord France(Lambert I carto)].

Format : Shape

Support : En ligne

Informations attributaires

Libellé	Nom	Unité	Type	Liste de valeurs	Nb valeurs renseignées
compte d'objet lors d'une jointure lors de la construction de la couche	Join_Count	code	int	valeurs entre : 1.0 et 1.0	62 / 62 (100%)
aire	AREA	m2	float	valeurs entre : 1485.56713867188 et 630225	62 / 62 (100%)
périmètre	PERIMETER	m	float	valeurs entre : 186.097885131836 et 5021.60205078125	62 / 62 (100%)
vérification topologique lors d'une jointure lors de la construction de la couche	TOPOLOGIE_	code	int	valeurs entre : 2.0 et 55.0	62 / 62 (100%)
vérification topologique lors d'une jointure lors de la construction de la couche	TOPOLOGIE1	code	int	valeurs entre : 0.0 et 0.0	62 / 62 (100%)
périmètre	Shape_Leng	m	float	valeurs entre : 186.097885131836 et 5021.60205078125	62 / 62 (100%)
aire	Shape_Area	m2	float	valeurs entre : 1485.56713867188 et 630225	62 / 62 (100%)
identifiant de chaque paroisse	PAROIS_ID	code	float	valeurs entre : 1 et 33	62 / 62 (100%)
nom de chaque paroisse	PAROIS_NOM	texte	varchar	multiple	62 / 62 (100%)
commentaire [non rempli]	comment		varchar	aucune valeur trouvée	62 / 62 (100%)
identifiant originel lors de la construction de la couche	ORIG_FID	code	int	valeurs entre : 0.0 et 47.0	62 / 62 (100%)
dénomination de la quête	Quete	texte	varchar	multiple	62 / 62 (100%)
identifiant d'objet lors de la construction de la couche	ET_ID	code	int	valeurs entre : 0.0 et 44.0	62 / 62 (100%)
identifiant des quêtes qui incrément le numéro de la paroisse puis le numéro de la quête	QUETES_ID	code	varchar	multiple	62 / 62 (100%)

Informations sur les métadonnées

Date de création de la fiche : 08-06-2011

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=49>

