

VESTIGES DES ENCEINTES IMPRECIS

Informations générales

Titre : Vestiges des enceintes imprécis

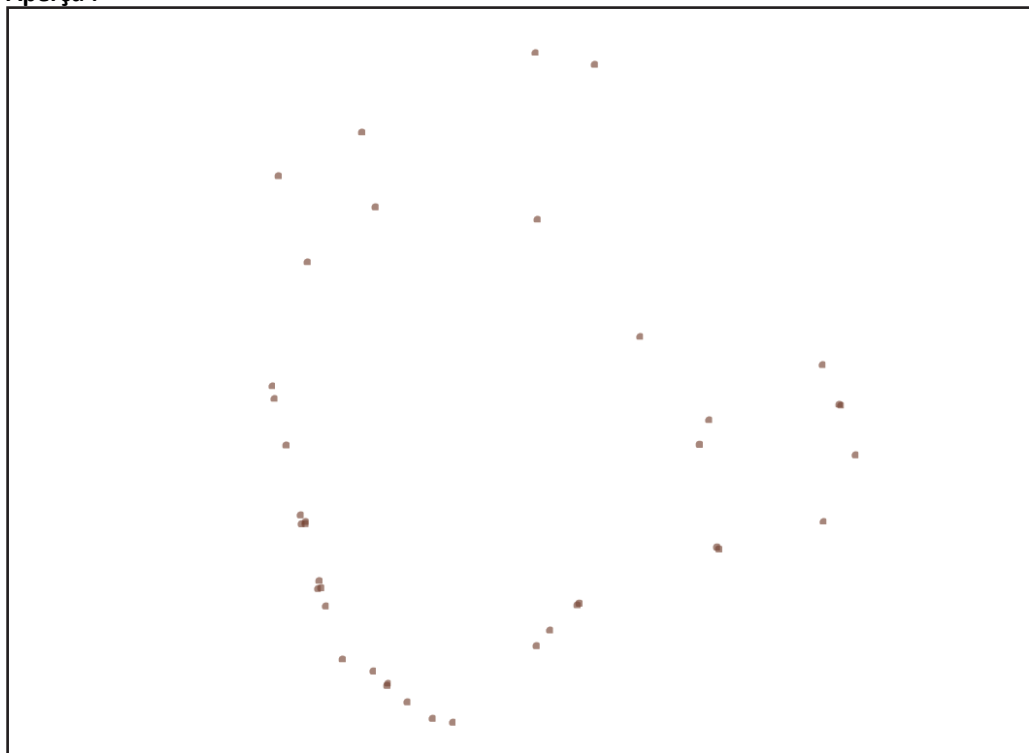
Description : Positionnement des vestiges archéologiques liés aux enceintes de Paris. Ces vestiges sont présentés sous forme de point faute d'élément topographiques suffisamment précis pour les localiser : soit la documentation archéologique mentionnant chacun de ces vestiges ne comporte pas de plan du tout (juste une description textuelle), soit le plan est trop imprécis pour pouvoir être géoréférencé (aucun point commun avec l'espace actuel). Le travail de collecte des informations archéologiques a été réalisé par Etienne Lallau lors de son mémoire de Master 1 (univ. Paris-1, dir. D. Arribet-Deroin et H. Noizet, 2007-2008).

Objectifs : Disposer d'un état spatialisé des vestiges des enceintes parisiennes, y compris quand leur localisation est imprécise, pour dessiner ensuite un tracé de ces enceintes

Emprise de la couche : Paris

Nord : 48.870 ; Sud : 48.844 ; Est : 2.368 ; Ouest : 2.337

Aperçu :



Référence temporelle

Date de révision : 07-07-2010

Date de création : 07-07-2010

Fréquence de mise à jour : non planifiée

Statut de la donnée : Données Historiques

Mots clés : enceintes ; moyen âge ; Paris ; archéologie

Thème INSPIRE : Occupation des terres

Informations complémentaires

Type de représentation : Vecteur

Type de géométries : Points

Nombre d'objets : 39

Origine : Etienne Lallau, Archéologie des enceintes de Paris du X^e au XVII^e siècle : inventaire des vestiges et contribution à l'élaboration du SIG Alpage sur Paris médiéval, mémoire de master 1 sous la direction de Danielle Arribet-Deroin, univ. Paris-1 Panthéon-Sorbonne, 2008.

Auteur :

LALLAU Etienne

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

Échelle de visibilité : 1/500^e

Système de projection : EPSG:2154

Langue : Français

Jeux de caractères : UTF8

Niveau hiérarchique : Jeu de données

Condition d'utilisation : Licence OdbL

Restriction d'accès : Licence OdbL

Informations spécifiques

Référentiel d'origine : Plan APUR

Échelle de saisie : 1/500^e

Système de projection : EPSG:2154

Format : shape

Support : en ligne

Informations attributaires

Libellé	Nom	Unité	Type	Liste de valeurs	Nb valeurs renseignées
Identifiant Alpage	id	Code	int	valeurs entre : 300.0 et 501.0	39 / 39 (100%)
date début 1	dd1	Date	int	valeurs entre : 1190.0 et 1678.0	39 / 39 (100%)
date début 2	dd2	Date	int	valeurs entre : 1205.0 et 1678.0	39 / 39 (100%)
Numéro de fiche dans la base de données d'E. Lallau	fiche	Code	float	valeurs entre : 1 et 135	39 / 39 (100%)
Nom de l'ouvrage comportant des vestiges	NOM	Texte	varchar	Bastion des Arquebusiers ; Porte des Coquilliers ; Porte Saint-Jacques ; Avant-porte des Cordeliers ; Porte des Cordeliers ; Porte Saint-Victor ; Bastion de la Porte Saint-Antoine ; Porte Saint-Denis ; Porte Saint-Martin ;	39 / 39 (100%)
dénomination de l'enceinte	ENCEINTE	Texte	varchar	Bastion des Arquebusiers , Porte des Coquilliers, Porte Saint-Jacques , Avant-porte des Cordeliers , Porte des Cordeliers , Porte Saint-Victor , Bastion de la Porte Saint-Antoine , Porte Saint-Denis , Porte Saint-Martin , Charles V , Philippe-Auguste	39 / 39 (100%)
Hauteur du vestige	HAUTEUR	m	float	valeurs entre : 0 et 8	39 / 39 (100%)
Visibilité des vestiges (1 = oui)	VISIB	code	int	valeurs entre : 0.0 et 1.0	39 / 39 (100%)
Taille de l'appareil	AP_TAIL	Texte	varchar	Bastion des Arquebusiers , Porte des Coquilliers , Porte Saint-Jacques , Avant-porte des Cordeliers , Porte des Cordeliers , Porte Saint-Victor , Bastion de la Porte Saint-Antoine , Porte Saint-Denis , Porte Saint-Martin , Charles V , Philippe-Auguste , petit , grand , moyen , grand et petit	39 / 39 (100%)
Mode de construction	AP_CONS	Texte	varchar	Bastion des Arquebusiers , Porte des Coquilliers , Porte Saint-Jacques , Avant-porte des Cordeliers , Porte des Cordeliers , Porte Saint-Victor , Bastion de la Porte Saint-Antoine , Porte Saint-Denis , Porte Saint-Martin , Charles V , Philippe-Auguste , petit , grand , moyen , grand et petit , moellon et pierre de taille , pierre de taille , moellon	39 / 39 (100%)
Structure fouillée	ST_FOUIL	code	int	valeurs entre : 0.0 et 1.0	39 / 39 (100%)
Régularité de l'appareil	AP_APP	Texte	varchar	Bastion des Arquebusiers , Porte des Coquilliers , Porte Saint-Jacques , Avant-porte des Cordeliers , Porte des Cordeliers , Porte Saint-Victor , Bastion de la Porte Saint-Antoine , Porte Saint-Denis , Porte Saint-Martin , Charles V , Philippe-Auguste , petit , grand , moyen , grand et petit , moellon et pierre de taille , pierre de taille , moellon , régulier , irrégulier	39 / 39 (100%)
présence d'un fruit	AP_FRUIT	code	int	valeurs entre : 0.0 et 1.0	39 / 39 (100%)
emplacement avéré	EMP_AVR	code	int	valeurs entre : 0.0 et 1.0	39 / 39 (100%)
Largeur de la structure à sa base	LAR_BASE	m	float	valeurs entre : 0 et 0	39 / 39 (100%)
Largeur moyenne de la structure	LAR_MOY	m	float	valeurs entre : 0 et 5.59999990463257	39 / 39 (100%)

Largeur de la structure à son sommet	LAR_SOM	m	float	valeurs entre : 0 et 0	39 / 39 (100%)
Profondeur du fond de la fouille	FDF_TAIL	m	float	valeurs entre : 0 et 48.3800010681152	39 / 39 (100%)
Niveau de référence pour la mesure de la profondeur du fond de la fouille	FDF_REF	texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Profondeur de l'arase	P_A_TAIL	m	float	valeurs entre : 0 et 34.5999984741211	39 / 39 (100%)
Niveau de référence pour la mesure de la profondeur de l'arase	P_A_REF	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
direction en plan du vestige	DIRECTION	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
fonction de la structure dont il reste un vestige	FONCTION	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
présence de mortier	PR_MORT	texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
présence de réemploi	PR_REEMP	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
présence de blocage	PR_BLOCA	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
longueur du vestige	LONGUEUR	m	float	valeurs entre : 0 et 24	39 / 39 (100%)
identifiant de base de données d'E. Lallau	fiche_1	code	float	valeurs entre : 1 et 135	39 / 39 (100%)
Mode de connaissance du vestige	Connaissan	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Circonstances de découverte du vestige	CIRCONS_DE	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
année de découverte du vestige	A_DECOUV	Texte	float	valeurs entre : 0 et 19241928	39 / 39 (100%)
année de fouille du vestige archéologique	A_FOUILLE	Texte	float	valeurs entre : 0 et 19351936	39 / 39 (100%)
Rue où se trouve le vestige	RUE	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Numéro de la rue	N_RUE	code	float	valeurs entre : 0 et 5660	39 / 39 (100%)
Existence d'une photo du vestige	DISPO_PHOT	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Nom du fichier image correspondant à la photo du vestige	PHOTO	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Source de la photographie	SOURCE_PHO	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Publication ou lieu de conservation de la photo	LIEU_PHOTO	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
date de la photo (jjmmaaaa)	DATE_PHOT	date	float	valeurs entre : 0 et 2122005	39 / 39 (100%)
Présence d'un plan dans la documentation archéologique localisant le vestige	PR_PLAN	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Présence d'archives concernant le vestige	PR_ARCHIV	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)

Présence d'un Procès-Verbal de la CVP	PR_PV	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Présence d'un rapport de fouille concernant le vestige	PR_RAPP_F	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Référence(s) bibliographique(s)	REF_BIBLIO	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Consultation de(s) référence(s) bibliographique(s) par E. Lallau lors du mémoire de master 1	Consulte_p	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Références documentaires associées au vestige	ASSOCIES	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Notes supplémentaires complétant le champ	NOTES_SUPP	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
Analyse synthétique du vestige	SYNTHESE	Texte	varchar	multiple	39 / 39 (100%)
date de fin 1	DF1	Date	int	valeurs entre : 1356.0 et 1700.0	39 / 39 (100%)
date de fin 2	DF2	Date	int	valeurs entre : 0.0 et 1700.0	39 / 39 (100%)

Informations sur les métadonnées

Date de création de la fiche : 28-04-2011

Date de la dernière modification de la fiche : 21-09-2013

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://mapd.sig.huma-num.fr/dynmap/extensions/index.php?cont=metadatadynmap&event=getFicheMetadata&mod=metadata&bdd=alpage2&layerid=37>