

## POLYGONES ALTIMÉTRIQUES (1810-1820)

Titre : Polygones altimétriques (1810-1820)

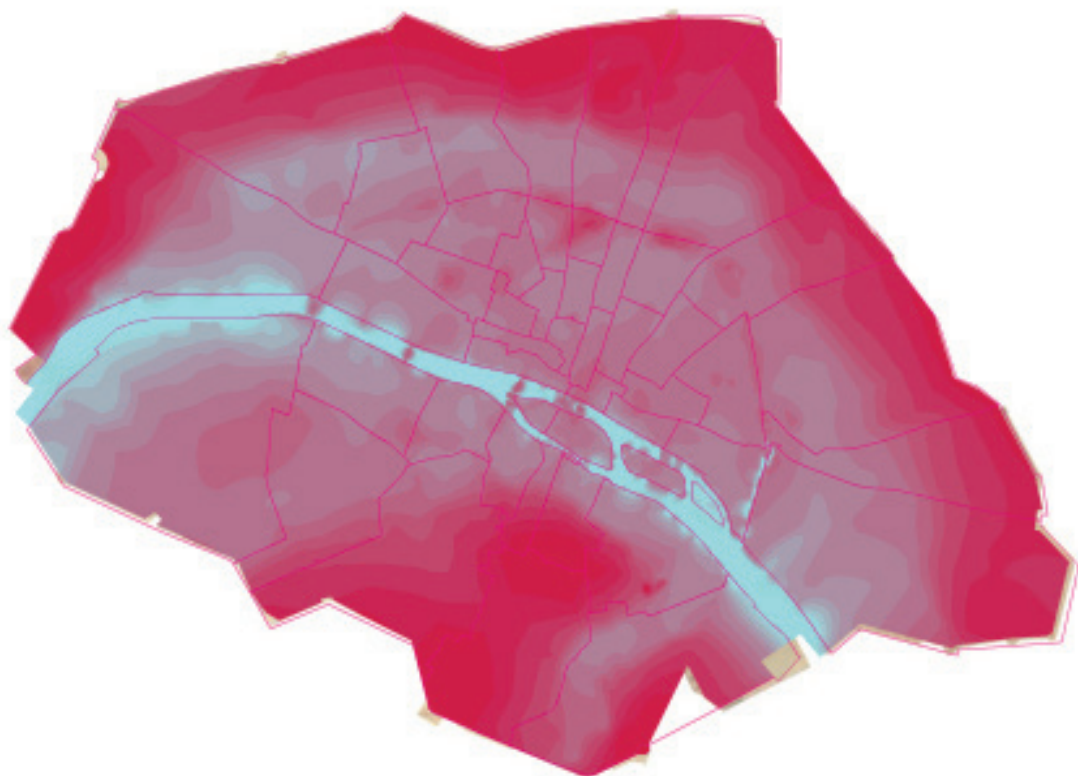
Description : Cette couche de polygones donne l'altitude du sol parisien aux environs des années 1810 d'après le relevé de P.-S. Girard. Elle est une dérivée selon la méthode d'interpolation des plus proches voisins du nuage de points relevés par M. Fernandez.

Objectifs : Cette couche donne un état du relief antérieur aux très grandes transformations opérées au 19<sup>e</sup> s., et notamment sous le Second Empire. On y observe les héritages orographiques de la période pré-industrielle, notamment médiévale et moderne (par exemple les buttes à proximité de l'enceinte de Charles V).

### Emprise de la couche : Paris

Nord : 48.88451 ; Sud : 48.8295 ; Est : 2.28644 ; Ouest : 2.39623

### Aperçu :



### Référence temporelle

Date de révision : 17-10-2014

Date de création : 17-10-2014

Fréquence de mise à jour : Non planifiée

Statut de la donnée : Données historiques

Mots clés : Elevation ; Relief ; 1810 ; Paris, préindustriel ; paléomorphologie

Thème INSPIRE Autre

## Informations complémentaires

Type de représentation : Vecteur  
Type de géométries : Polygones  
Nombre d'objets : 3916  
Origine : Girard, P.-S., & Verniquet, E. (1810). Plan de nivellement général de la ville de Paris rapporté sur l'Atlas du plan général de la ville de Paris de Verniquet, Bibliothèque Historique de la Ville de Paris. (plan de Verniquet enrichi de manière manuscrite par Girard)

Auteur :  
FERNANDEZ Mathieu  
CNAM, laboratoire HT2S  
Email : mathieufernandez@yahoo.fr

Echelle de visibilité : 1/5000°  
Système de projection : Lambert I Nord PARIS  
Langue : Français  
Jeux de caractères : latin-1  
Niveau hiérarchique : Jeu de données  
Condition d'utilisation : Droit d'auteur  
Restriction d'accès : Droit d'auteur / Droit moral (copyright)

## Informations spécifiques

Référentiel d'origine : Plan de Verniquet  
Echelle de saisie : 1/500°  
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
Altimétrie dérivée	ALTI	m	Entier	valeurs entre : 26.0 et 67.0	3916 / 3916 (100%)

## Informations sur les métadonnées

Date de création de la fiche : 17-10-2014  
Date de la dernière modification de la fiche : 17-10-2014  
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 : Droit d'auteur  
Restriction d'usage : Autre

URL fiche INSPIRE :  
<http://mapd.sig.huma-num.fr/dynmap/extensions/index.php?cont=metadatadynmap&event=getFicheMetadata&mod=metadata&bdd=alpage2&layerid=117>