

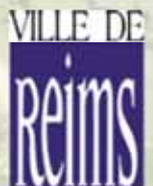
ATELIER DOCTORAL : LES CARTES ANCIENNES, UNE SOURCE POUR LES SHS?  
15 et 16 novembre 2012.

# Les remparts et enceintes dans les vues et plans anciens de la ville de Reims (16<sup>e</sup>-19<sup>e</sup> siècle)

Claire Pichard,  
Doctorante en archéologie

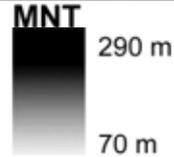
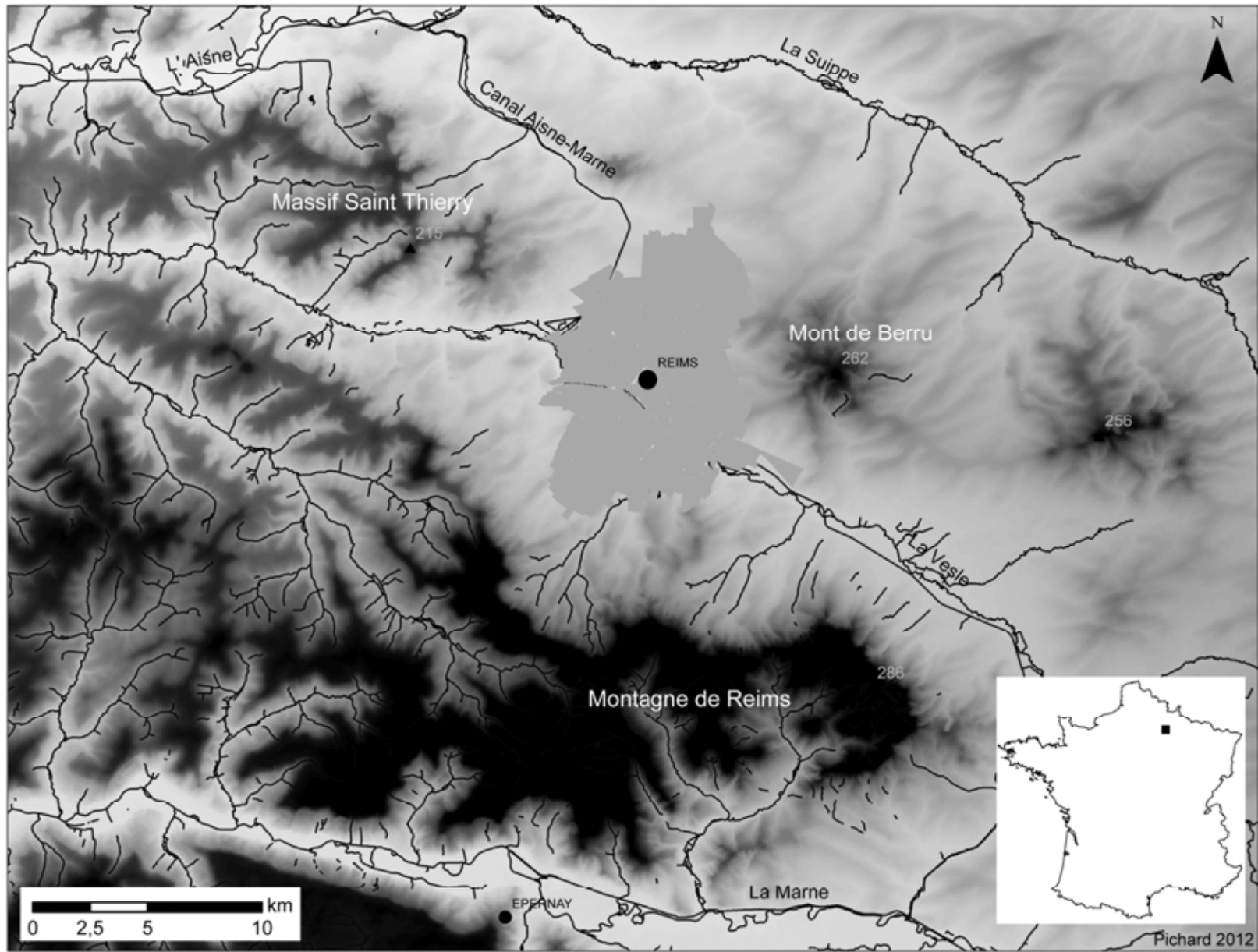


Pôle Sciences Humaines  
et Sociales





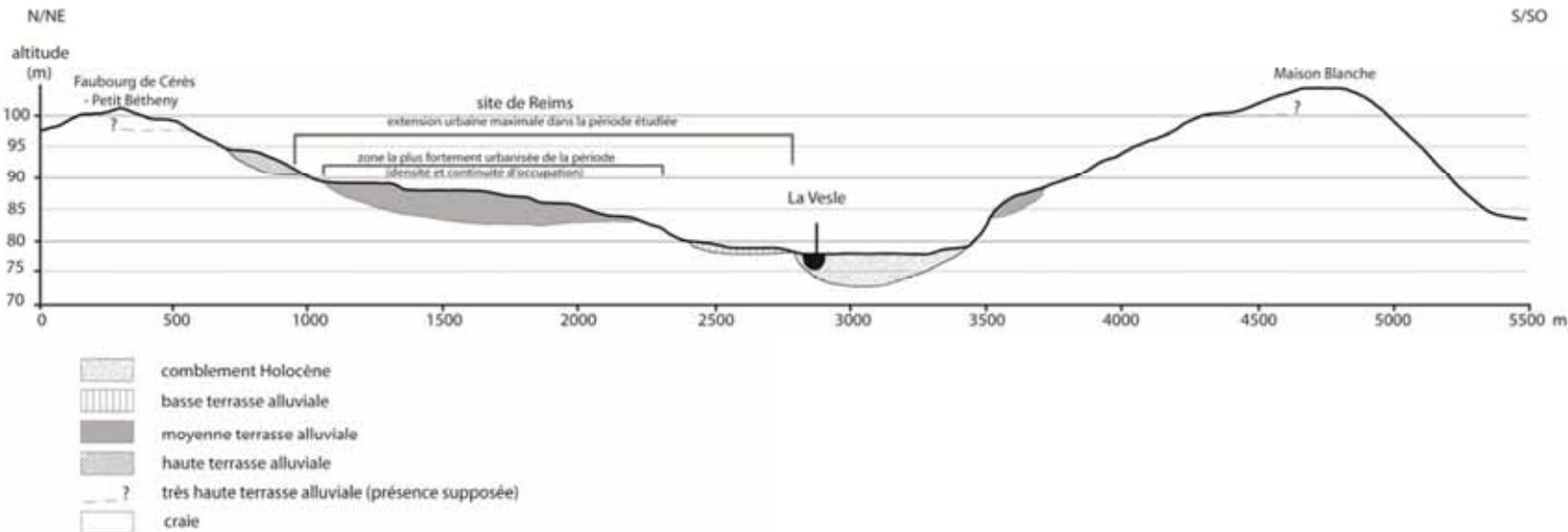
0 0.25 0.5 1 Km



- ▲ sommet
- réseau hydrographique
- Reims Métropole
- localité

Système de coordonnées : RGF 93 \_ Fond de carte : BD TOPO® et BD ALTI® 51

Pichard 2012



d'après Bosserelle 2009.

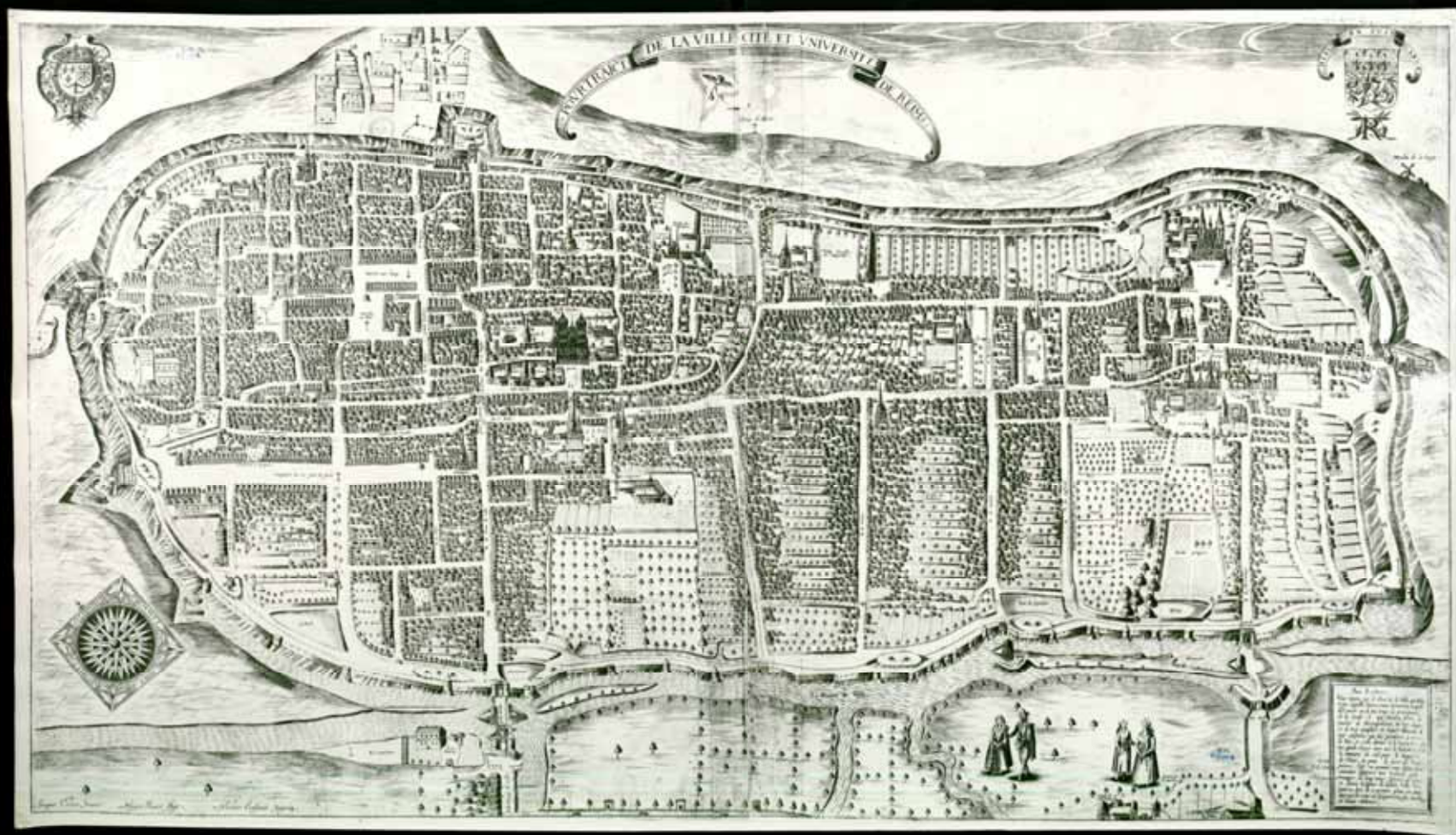


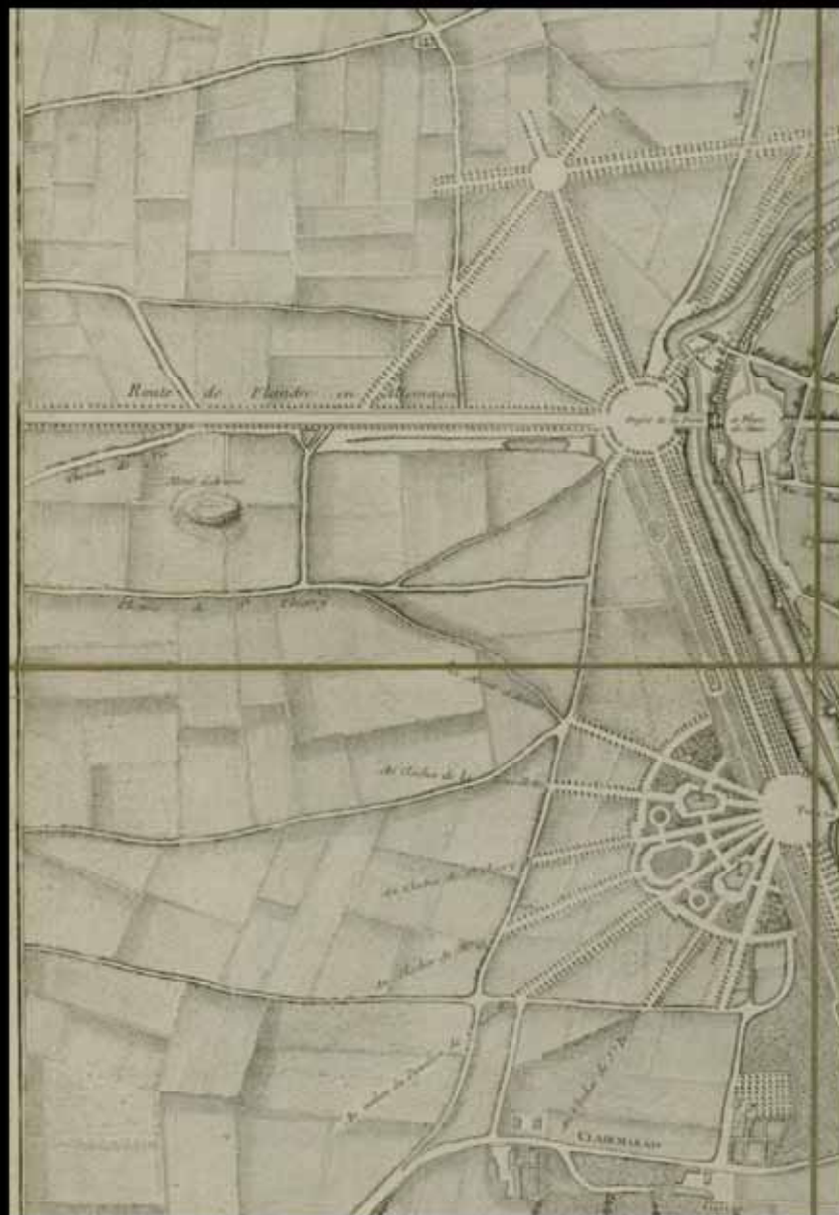




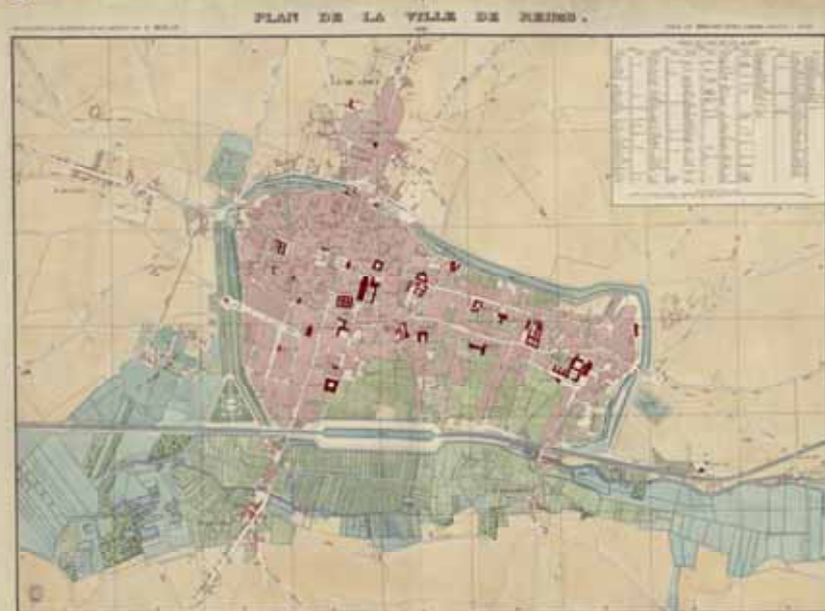
Méroux, 1855 (Bibl. mun. Reims, 27 954)

Reims





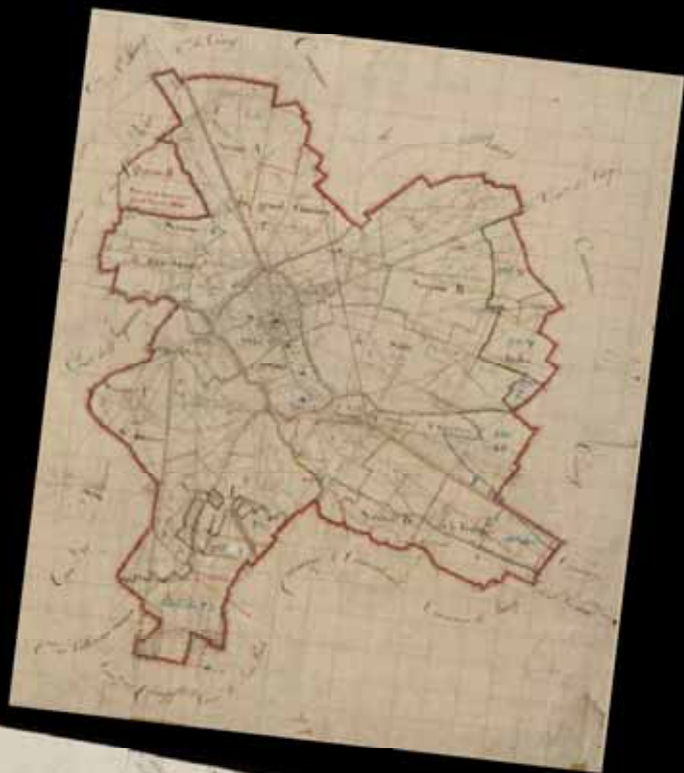
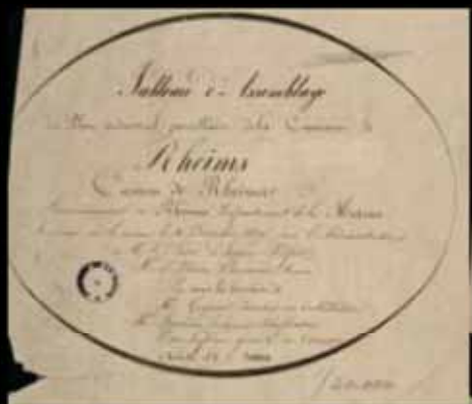
Legendre, 1765 (Bibl. mun. Reims, XXXII 1 f)



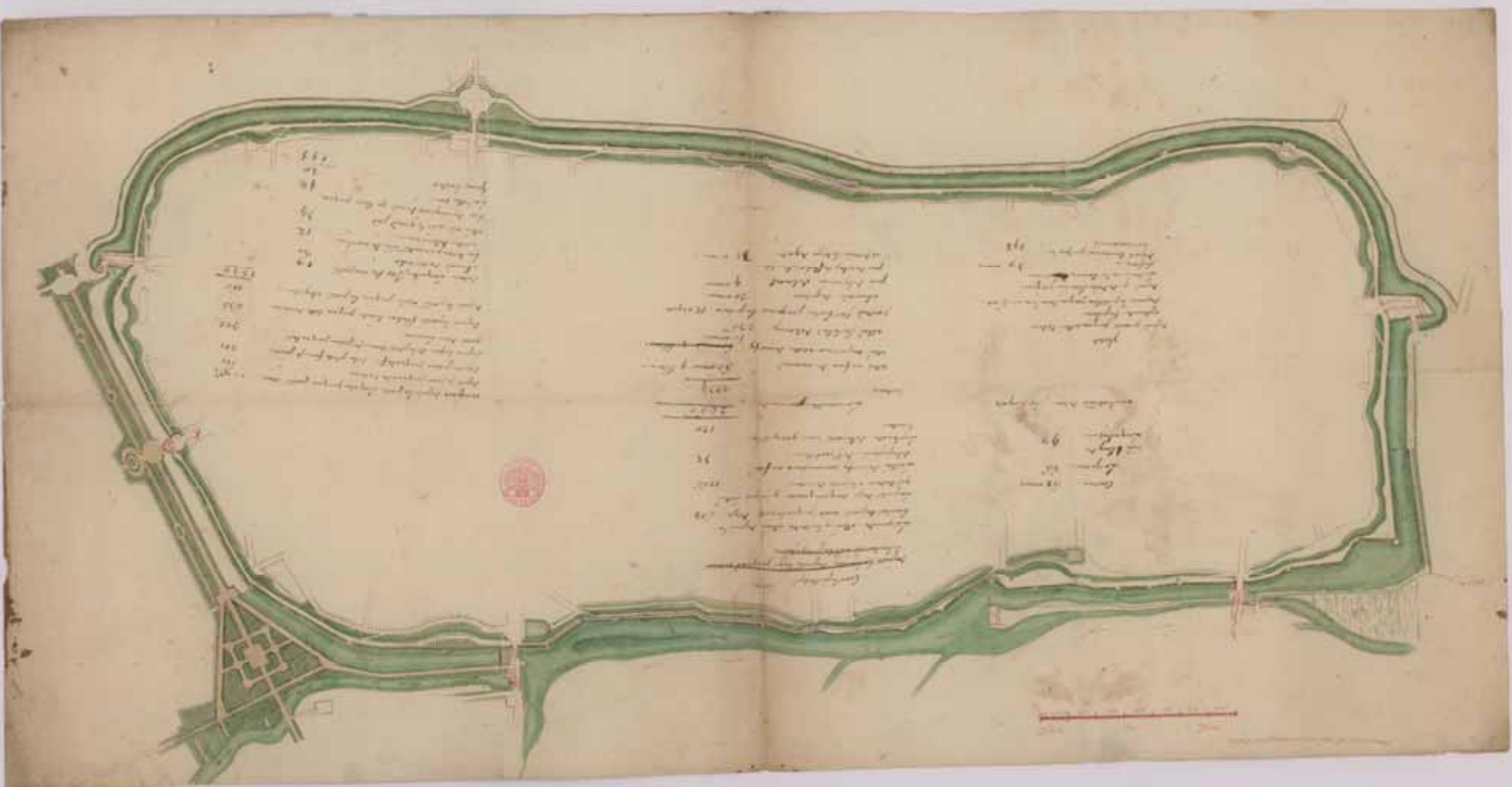
Héreau, Brissard Binet, 1844 (Bibl. mun. Reims TGF 22)

Giret, Brissard Binet, 1859 (Bibl. mun. Reims 23075)





Cadastre Napoléonien, 1819  
Arch. dép. Marne, 3P117 3 01-30



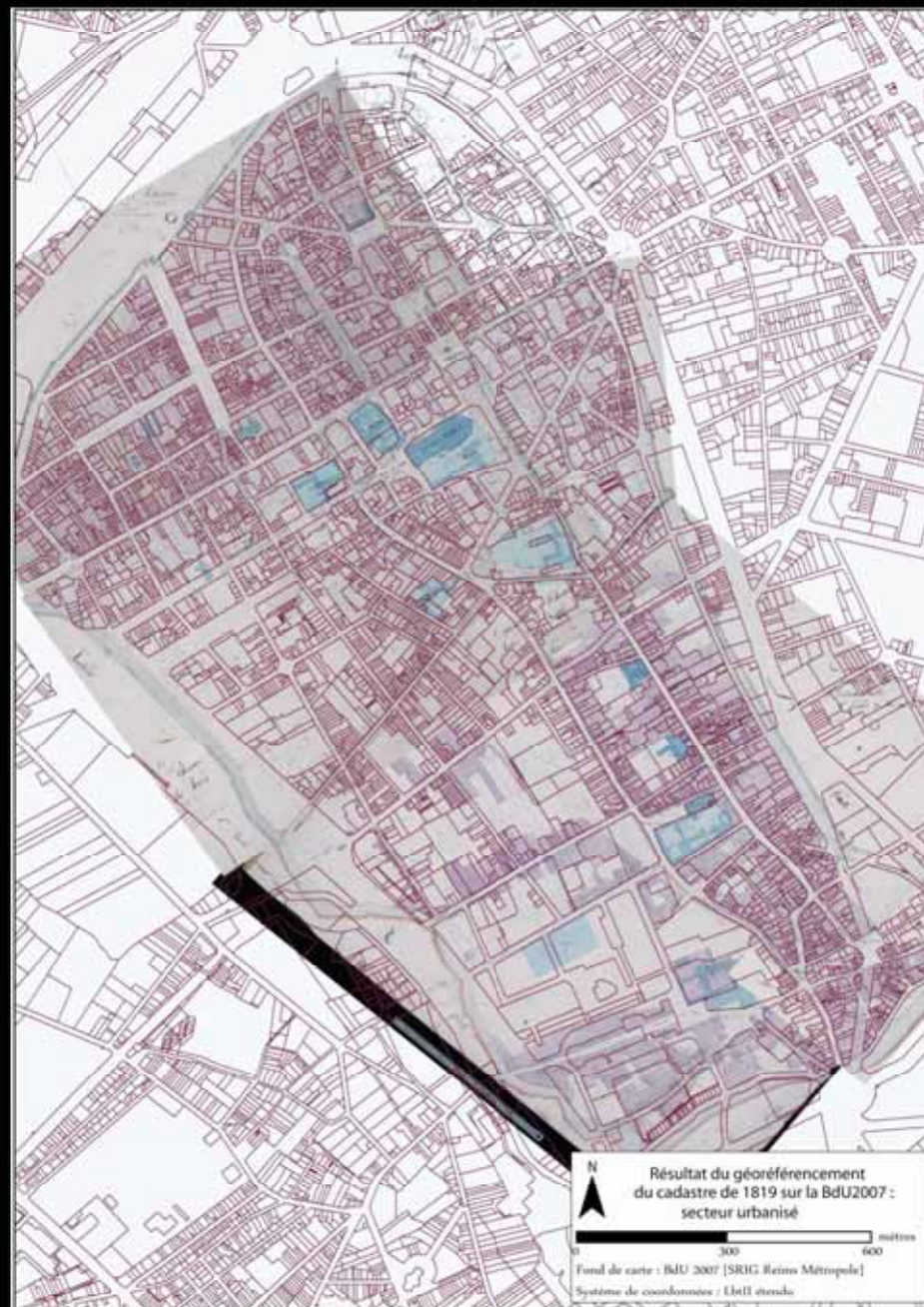


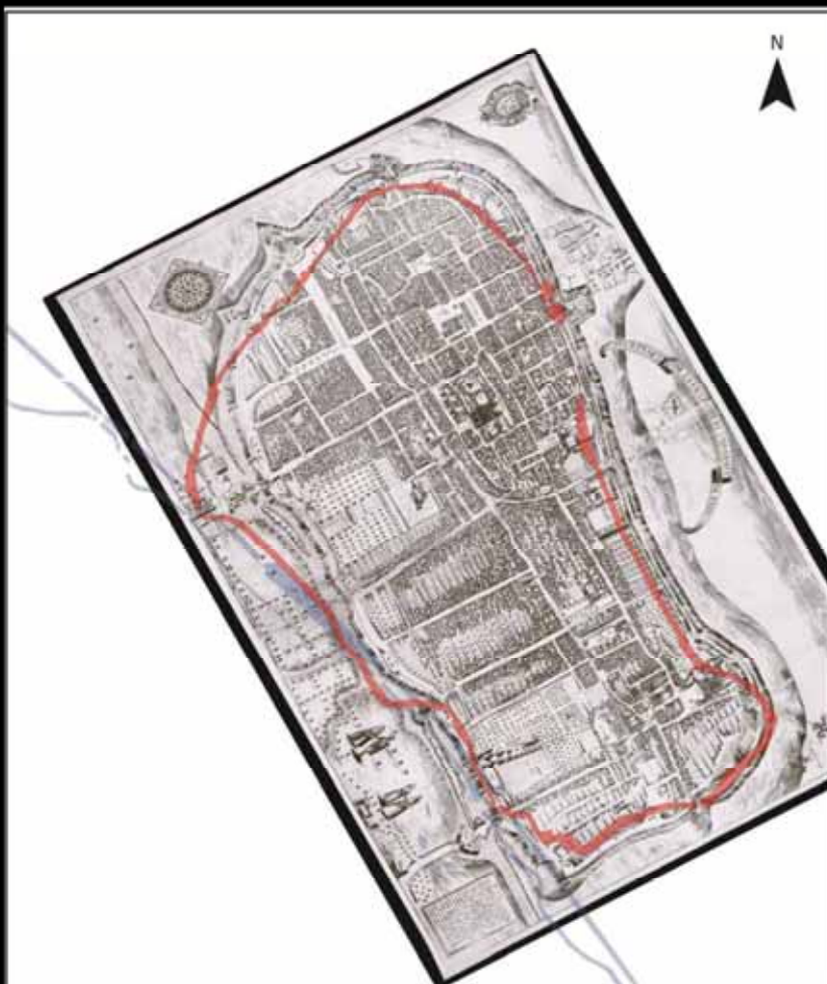
Arch. Mun. Reims, FA / C / 4027, 1773



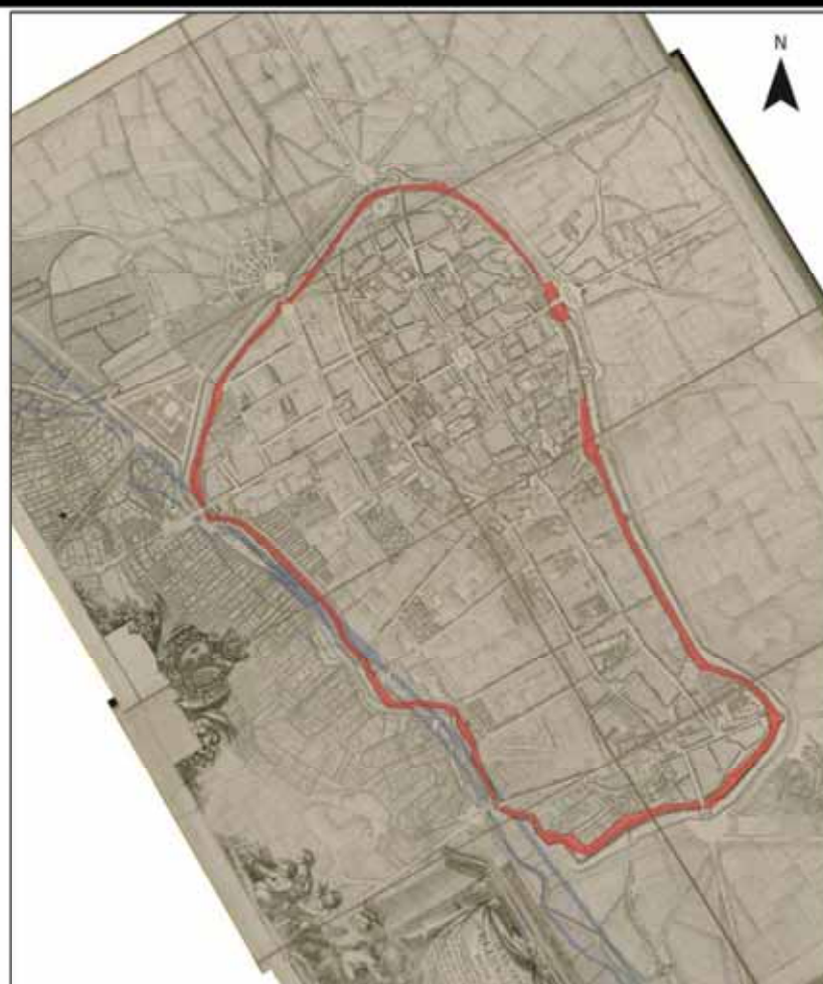
Bibl. mun. Reims, est. Recueil 11







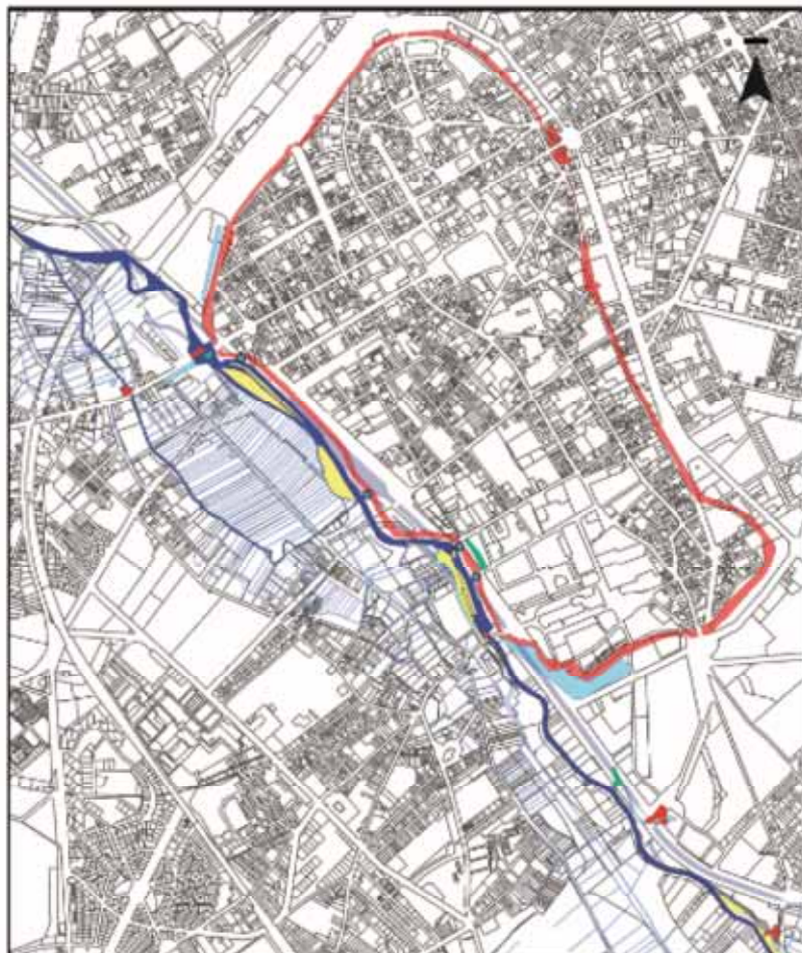
Pourtrait de la ville, cité et université de Reims [1618]



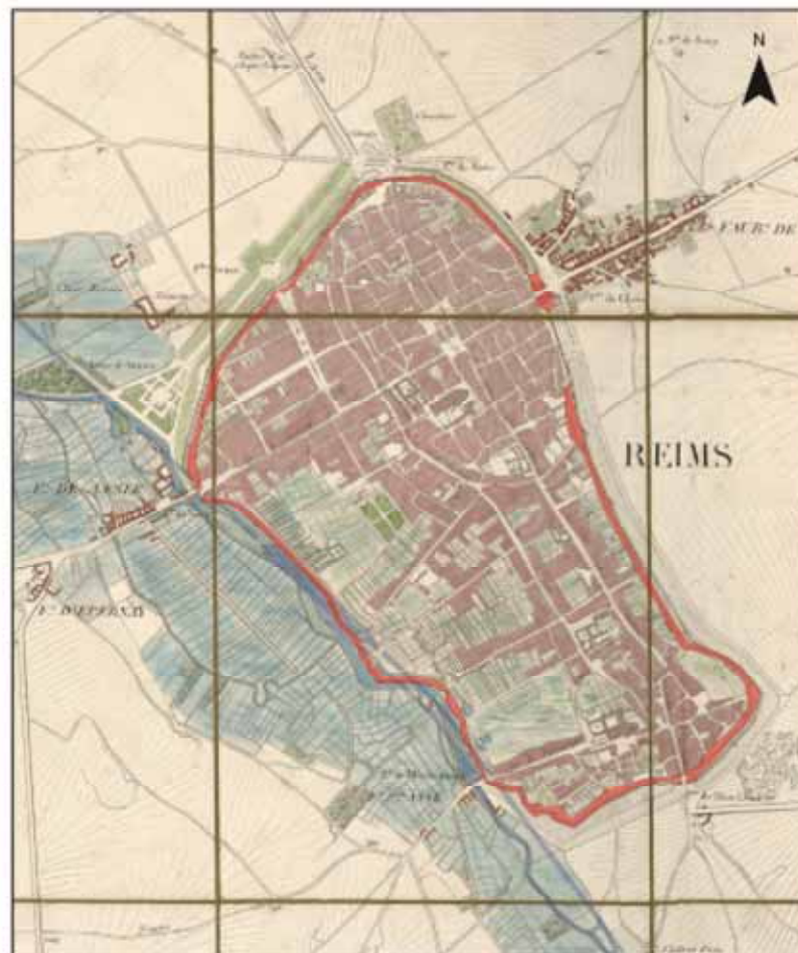
Projet d'aménagement et d'embellissement de la ville de Reims [1765/1769]

0 250 500 1 000 m

## La Vesle dans la cartographie ancienne (16e-19e siècles).



Cadastré napoléonien [1819]



Plan de Reims et de ses environs [1825]

0 250 500 1 000 m

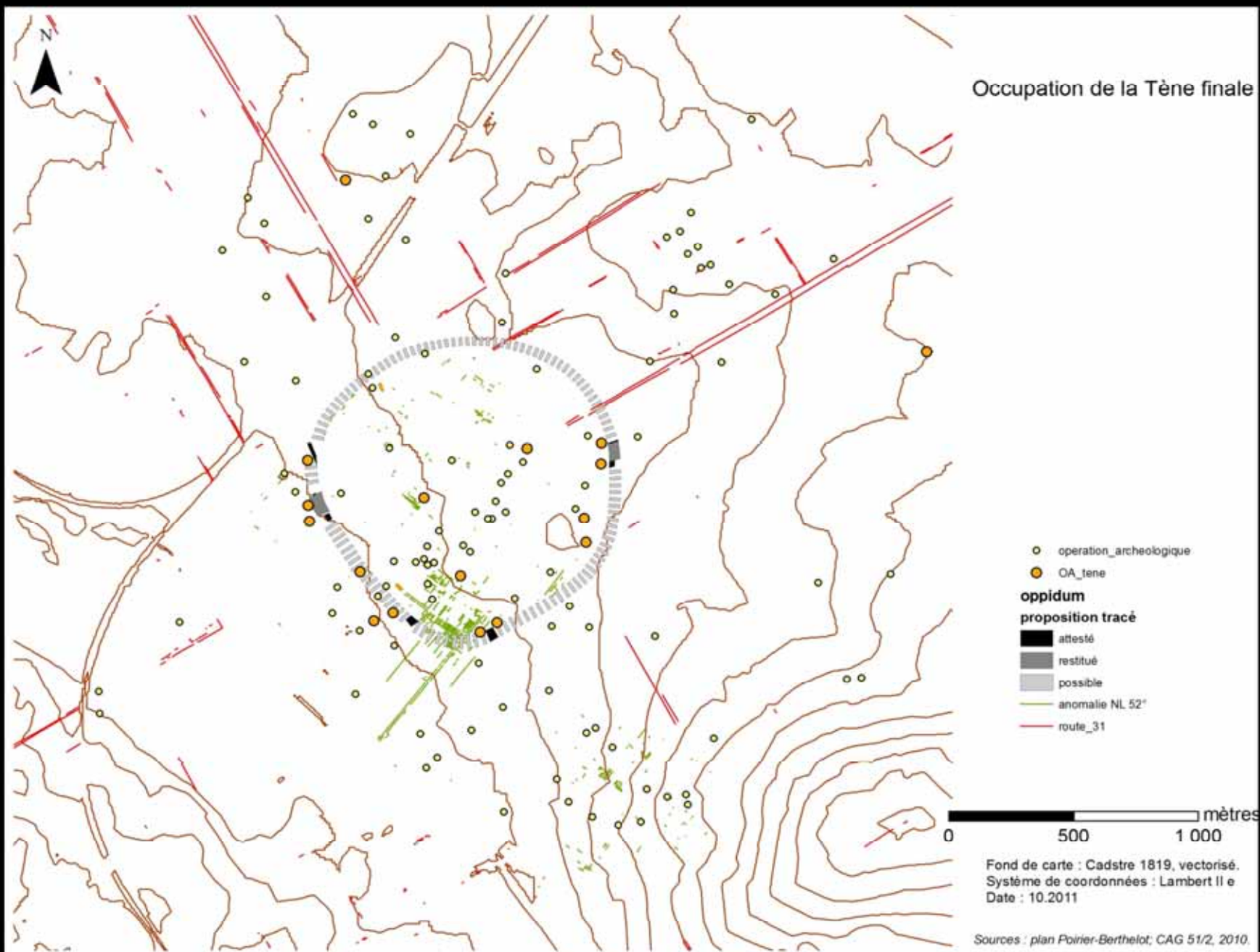
Système de coordonnées : Lbt 2e.

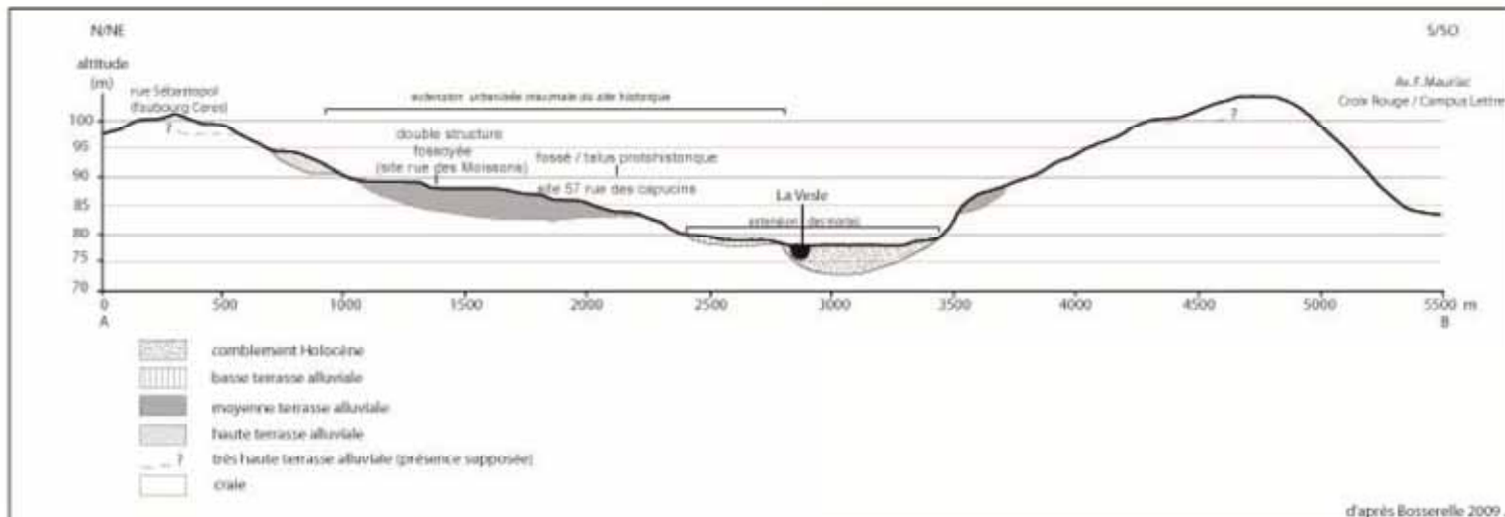
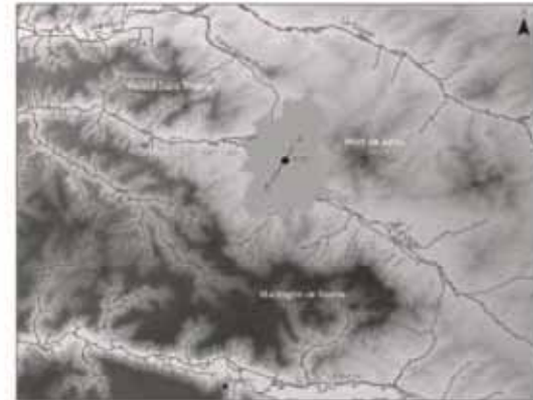
Fond de carte : BdU, 2007.

Sources : BMR XXXI-III-c-1; BMR XXXII\_I\_f\_01 à 04;

Arch. Dép. Marne\_3 P1173; BMR XXXII-II-ebis.

-  riv. Vesle et canal Aisne-Marne
-  rempart 14e siècle
-  riv. Vesle, bras principal (1819)
-  riv. Brûlée (1819)
-  îles (1819)

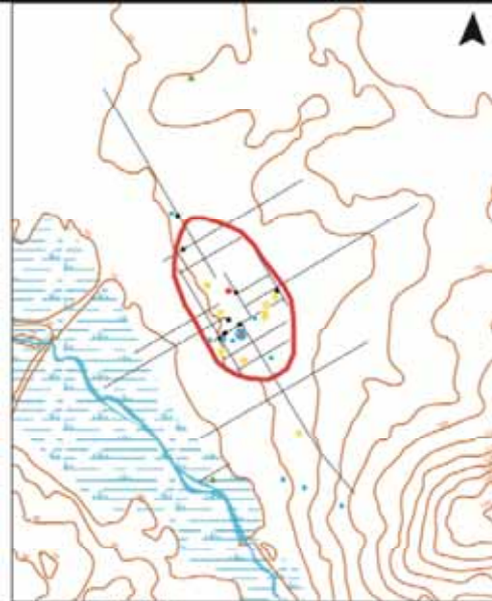




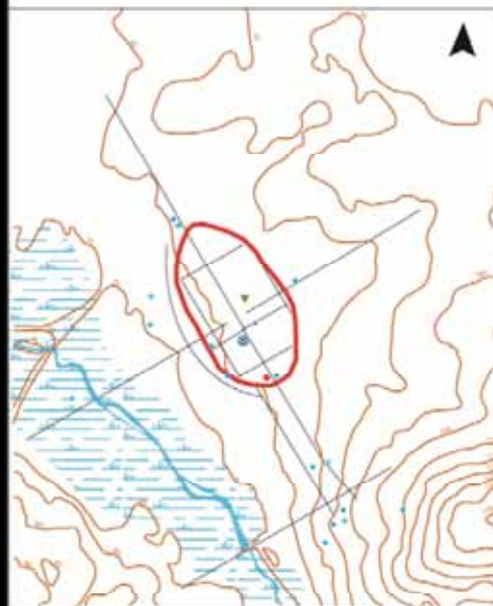
: Schéma géomorphologique du site historique de Reims



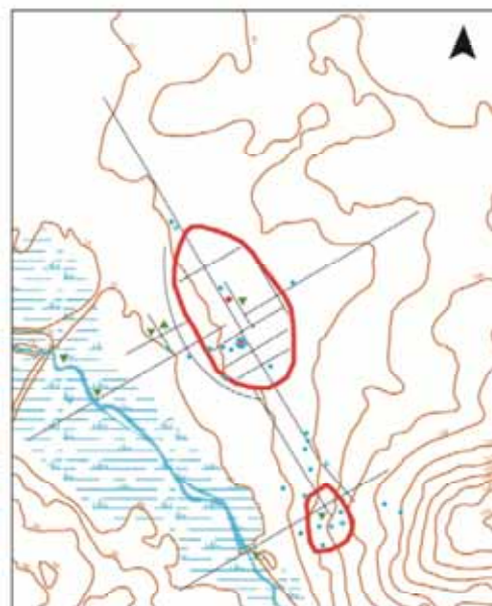
Phase A : I<sup>er</sup>/III<sup>e</sup> s.



Phase B: IV<sup>e</sup>/VI<sup>e</sup> s.



Phase C : VII<sup>e</sup>/IX<sup>e</sup> s.



Phase D : X<sup>e</sup>/XII<sup>e</sup> s.

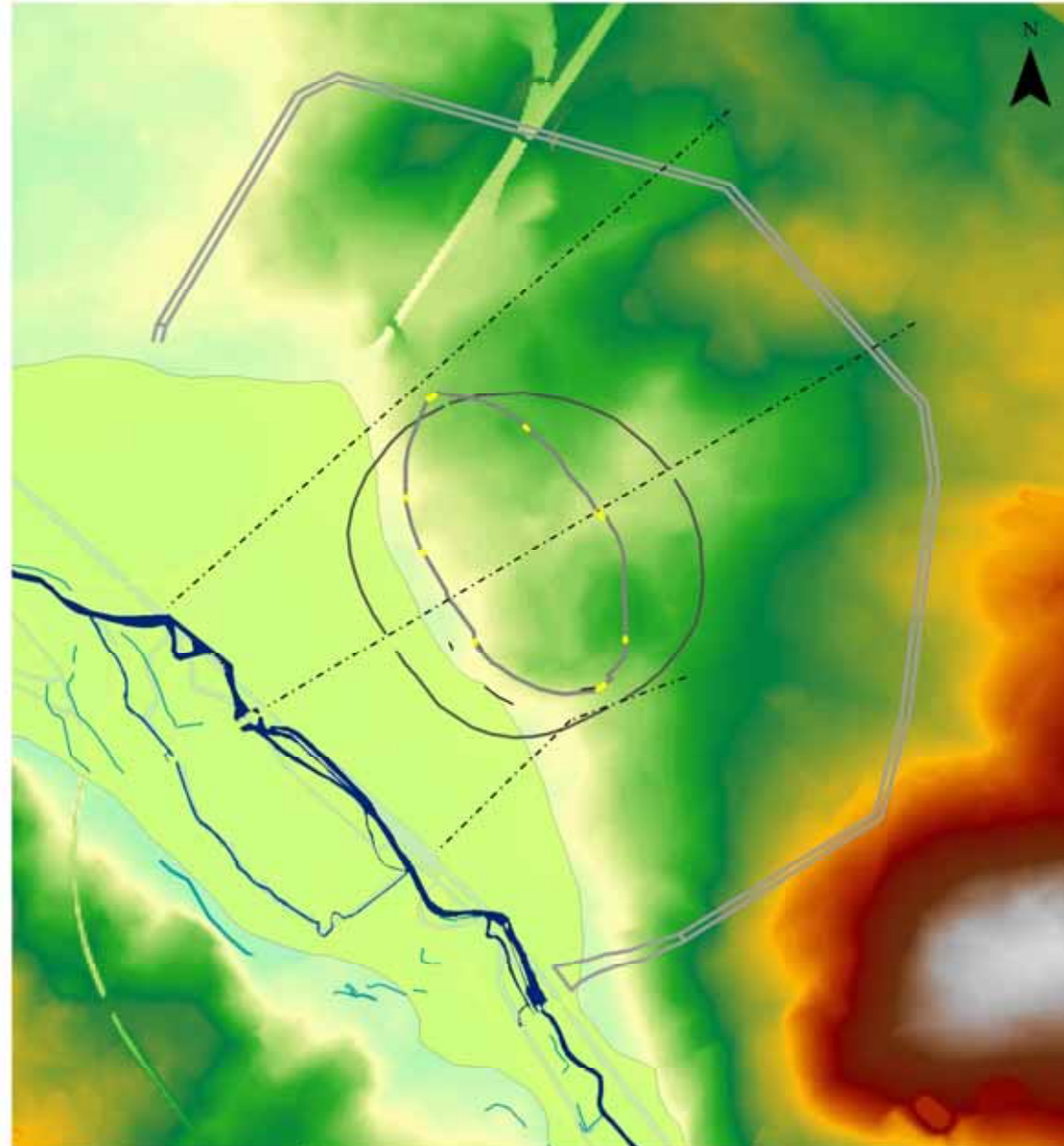


Fig.1 : Etapes de l'évolution urbaine de Reims du I<sup>er</sup> siècle avt J.-C. au XIX<sup>e</sup> siècle ap. J.-C.

Une approche de l'extension urbaine de Reims

## ANTIQUITE

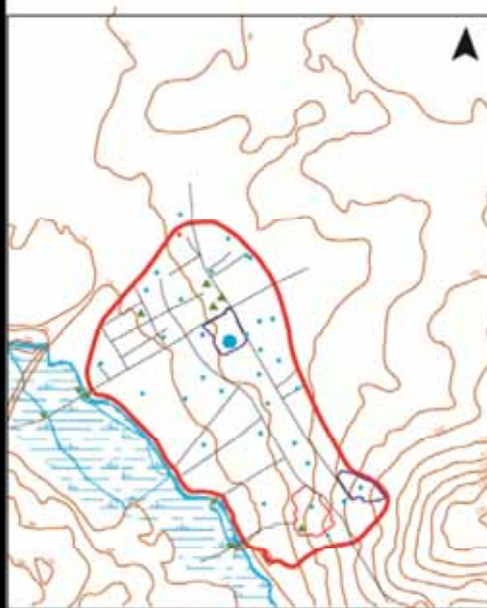
- proposition tracé oppidum
- Enceinte dite "augustéenne"
- enceinte Bas empire**
- éléments**
- mur
- terre-plein reconnu
- glacis reconnu
- portes
- rivières
- Vesle
- Brulée
- réseau hydrographique actuel
- plaine alluviale**
- Fz
- courbe de niveau
- MNT**
- 140 m
- 74 m



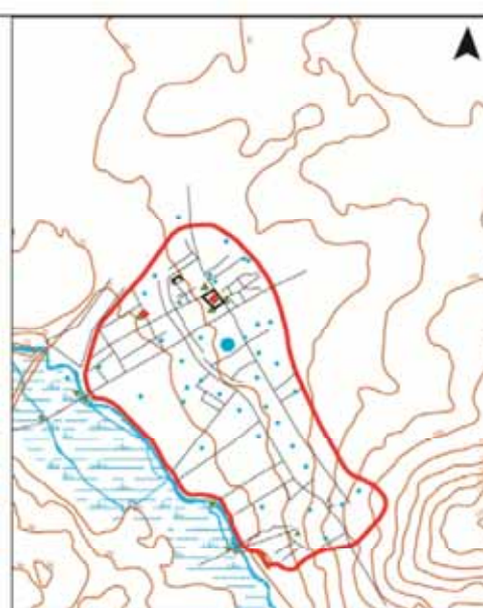
Fond de carte : MNT\_10 m\_Reims Métropole  
 Système de coordonnées : Lambert II e  
 date : 10. 2011

Sources : M. Laurain, carte géologique, Reims, 1/50000e,  
 CAG 51/2, 2010, DFS AFAN-INRAP, BSAC.

0 0,5 1 km



Phase E : XIII<sup>e</sup> / XVI<sup>e</sup> s.



Phase F : XVII<sup>e</sup> / mi-XIX<sup>e</sup> s.

edifice administratif



édifice religieux



nécropole



fortifications urbaine (selon statut)



niveaux de hiérarchie



espace de production



espace de commerce



bâti



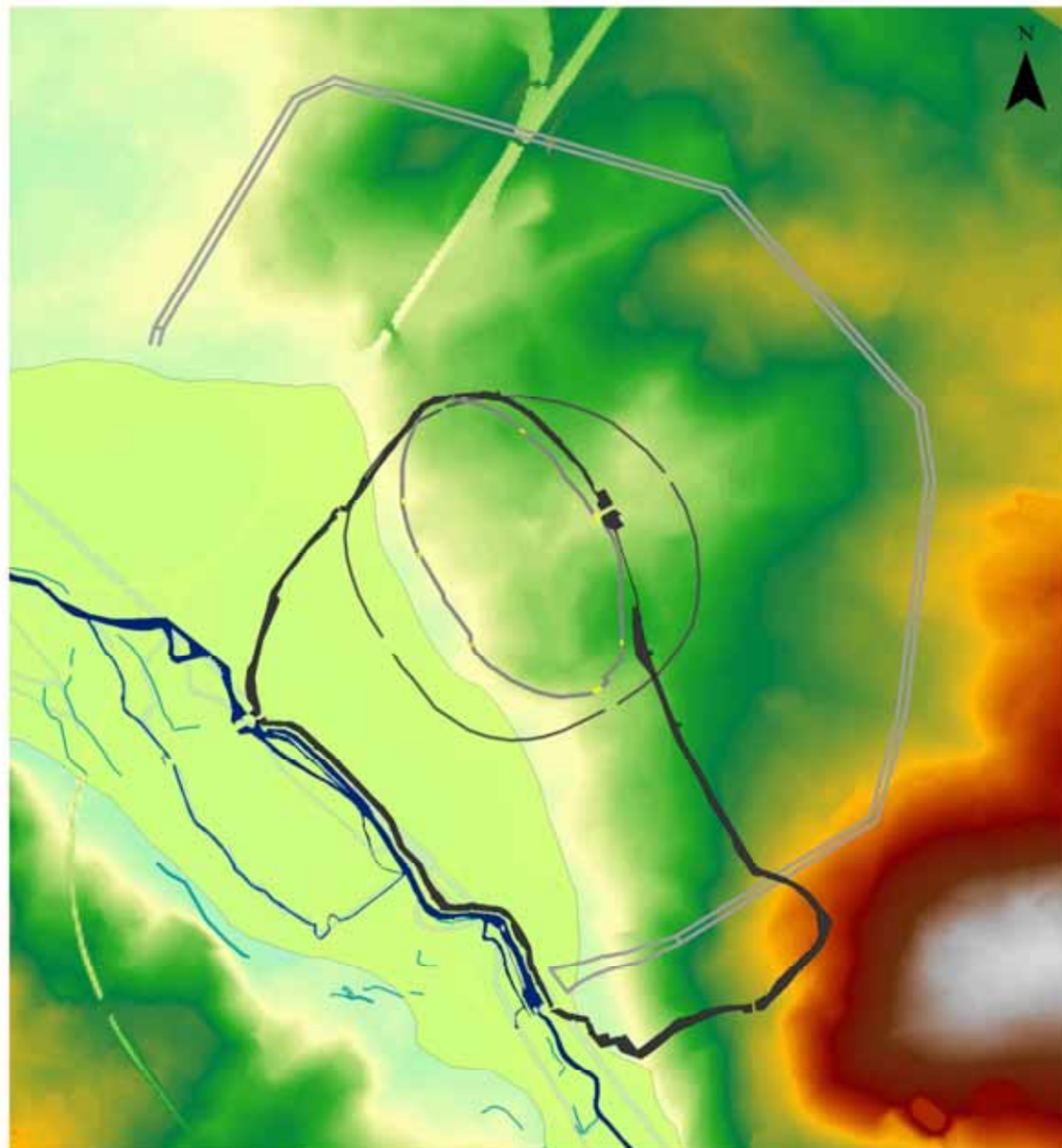
axes



d'après la légende des fonctions urbaines utilisée par le CNAU



Etapes de l'évolution urbaine de Reims du I<sup>er</sup> siècle avt J.-C. au XIX<sup>e</sup> siècle ap. J.-C.



Une approche de l'extension urbaine de Reims du 1er s. avt JC au 19e s. ap. JC :

Utilisation des quatre enceintes urbaines traditionnellement reconnues dans l'historiographie rémoise, comme marqueurs de l'espace urbanisé.

■ enceinte du XIVe

**enceinte Bas empire**

**éléments**

— mur

— portes

— Enceinte dite "augustéenne"

— proposition tracé oppidum

— paléochenaux possibles

rivieres

■ Vesle

■ Brulee

■ réseau hydrographique actuel

**plaine alluviale**

■ Fz

— courbe de niveau

**MNT**

■ 140 m

■ 74 m

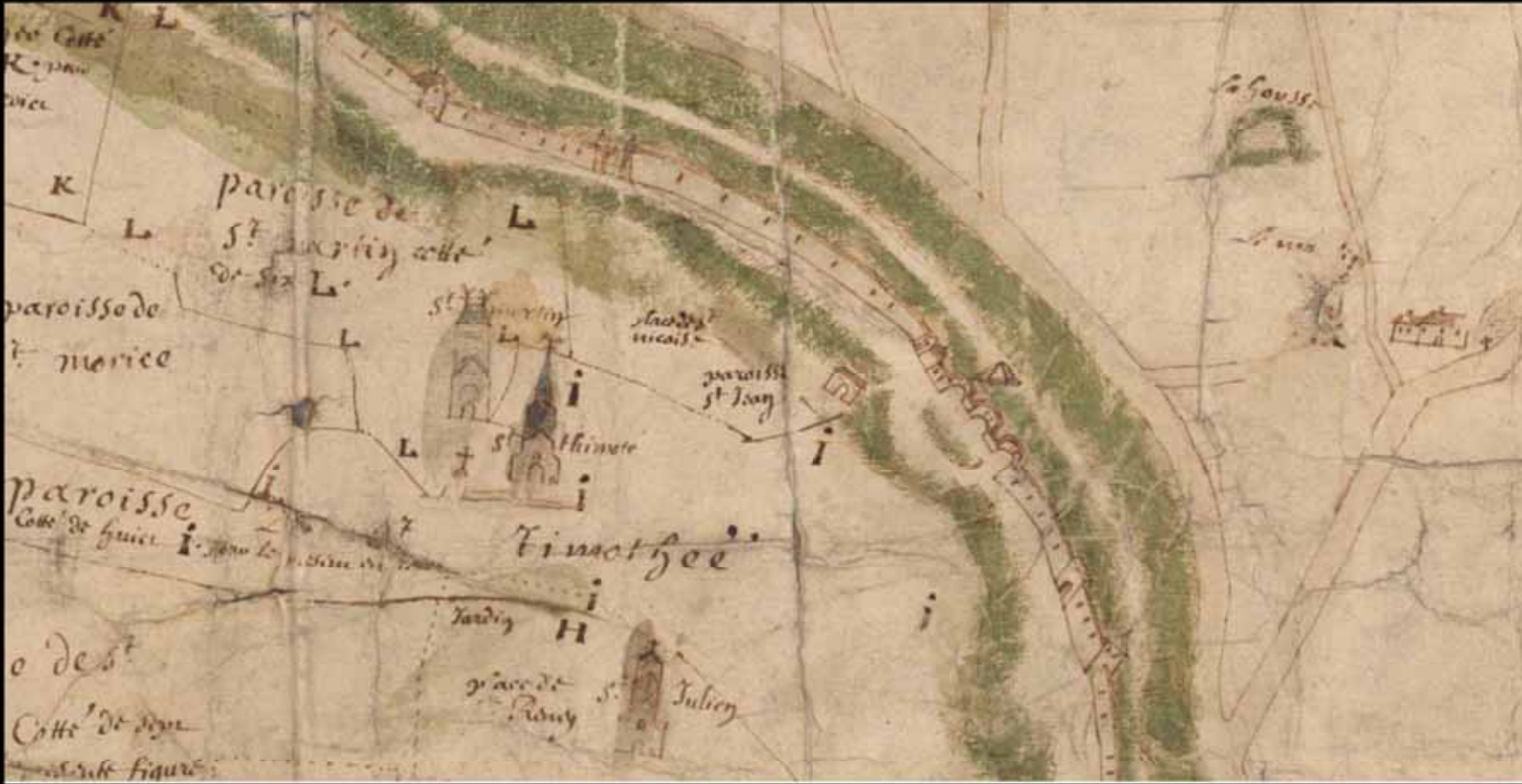
Fond de carte : MNT\_10 m\_Reims Métropole

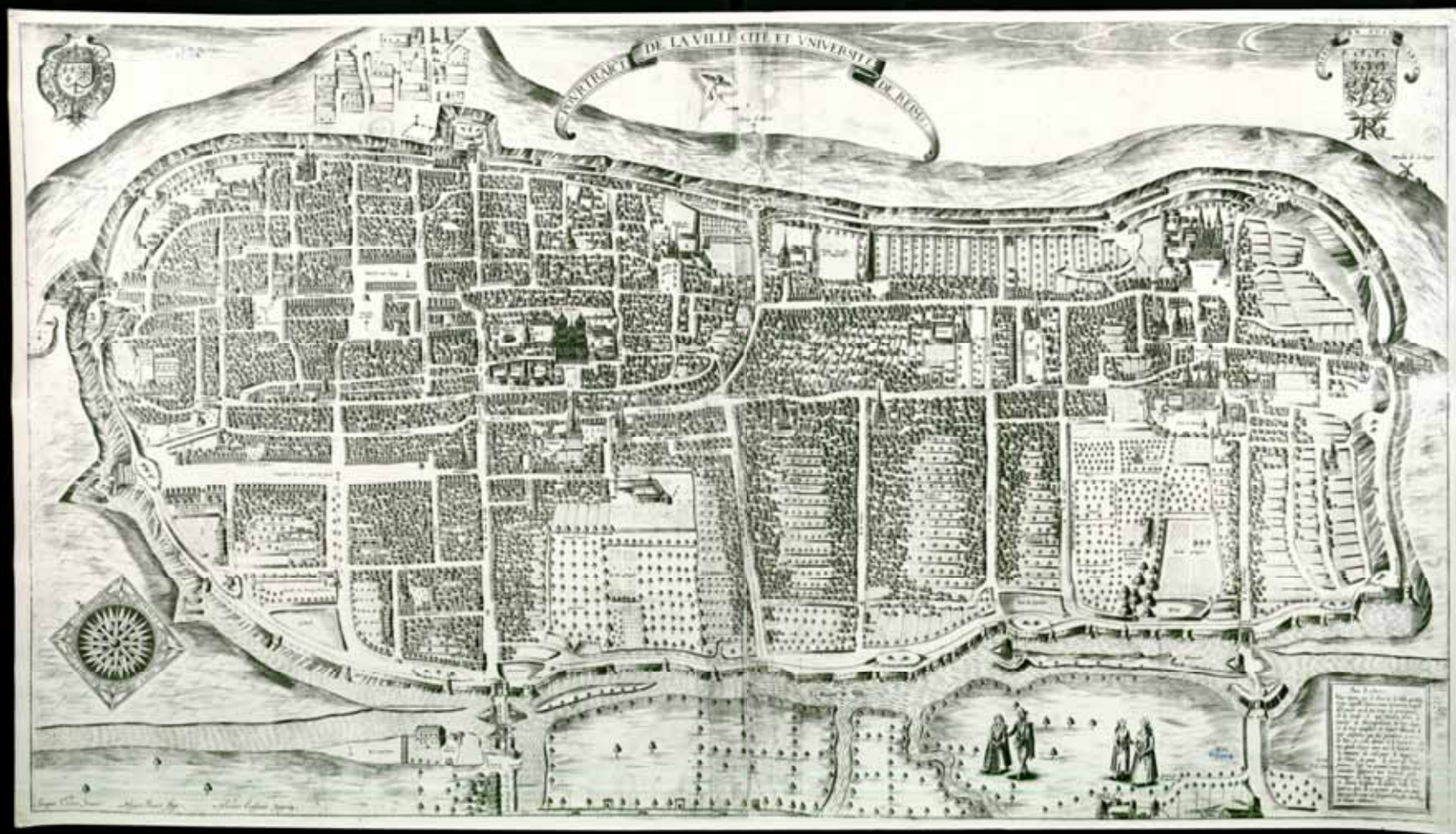
Système de coordonnées : Lambert II e  
date : 10. 2011

Sources : cadastre 1819

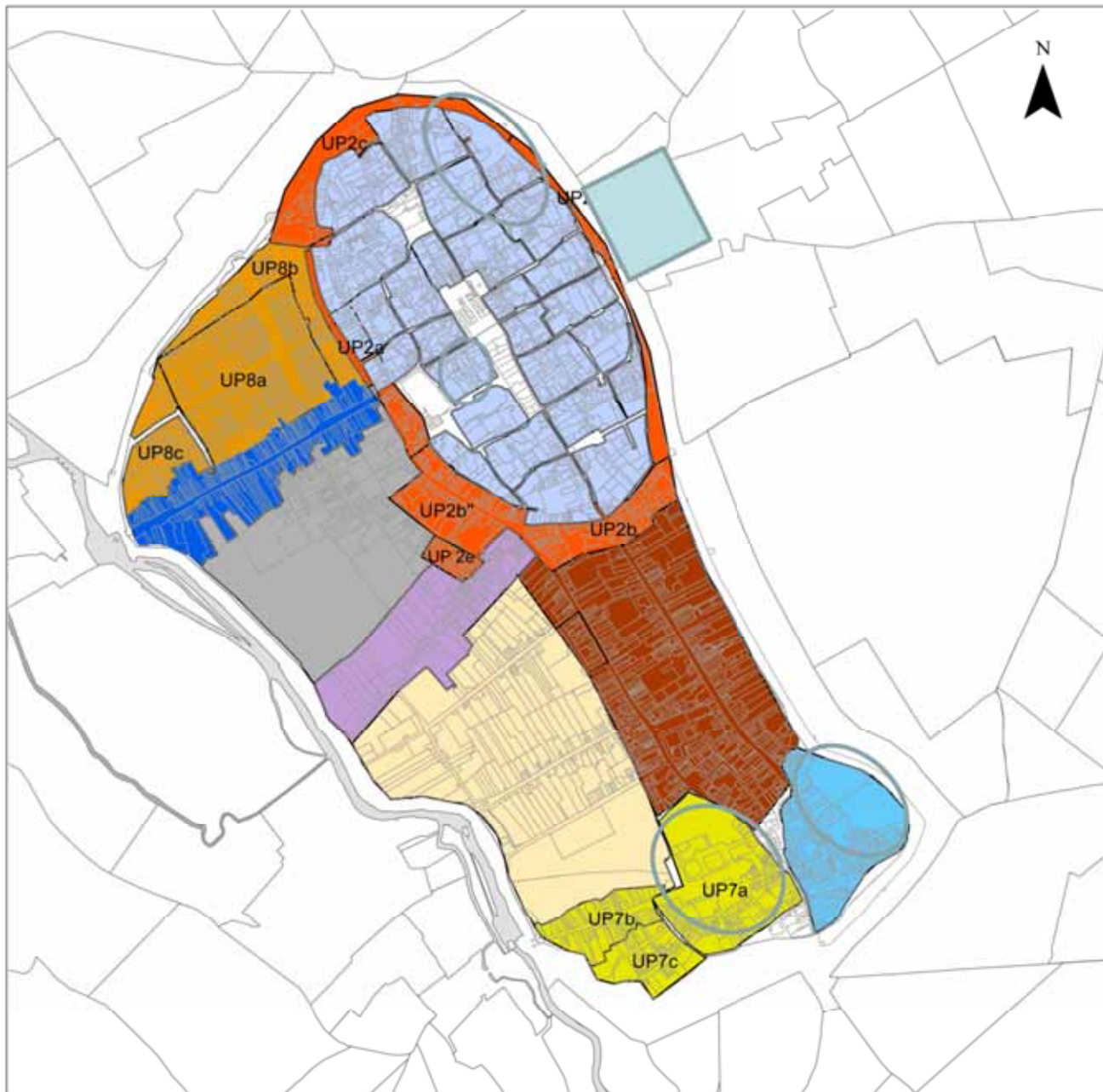
0 0,5 1 km











Les grands ensembles morphologiques du parcellaire urbain de Reims au XIXe siècle.

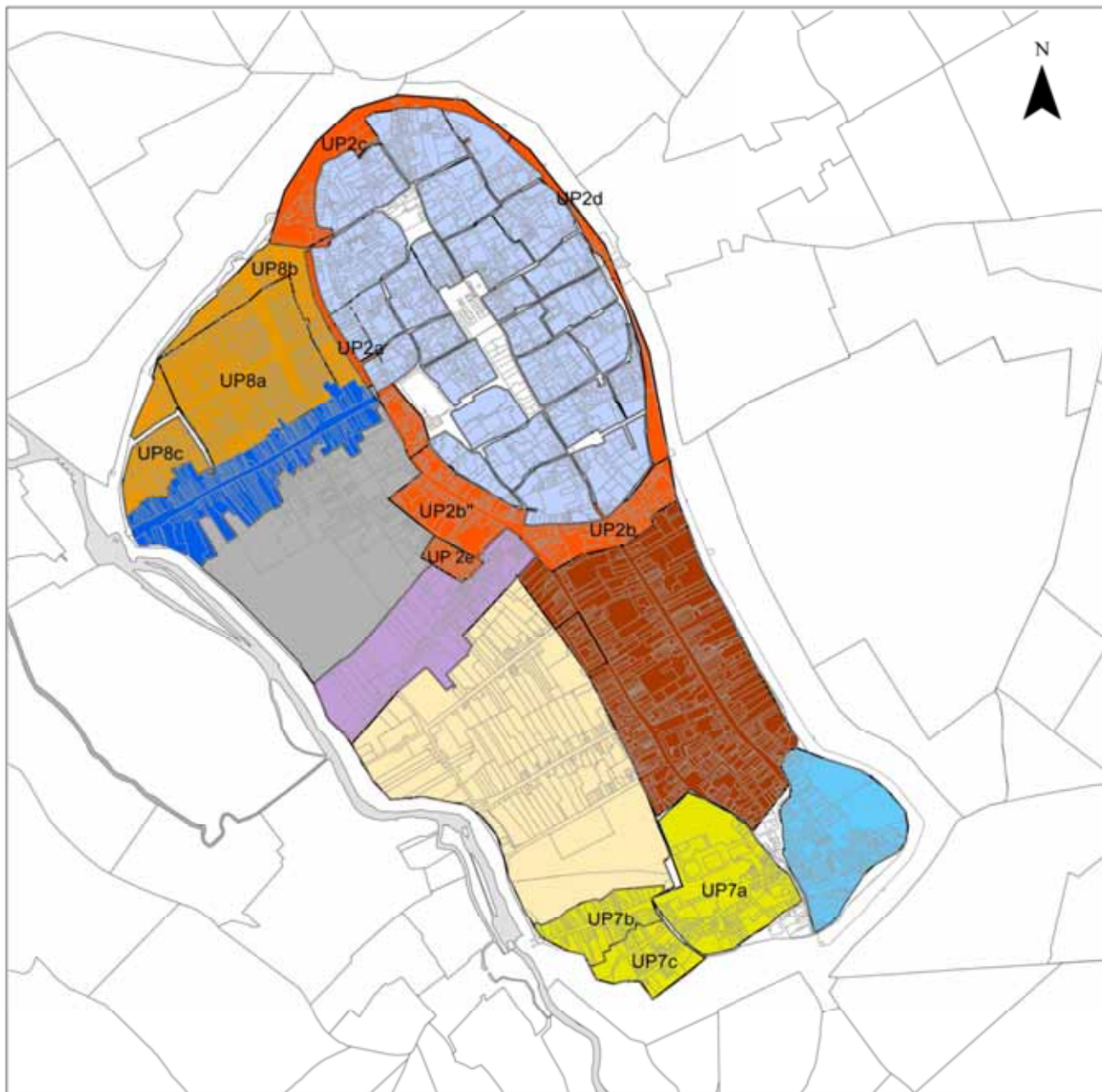
Ensembles morphologiques (grands ensembles composés de différentes unités de plan partageant le même style)

- EM1
- EM2
- EM3
- EM4
- EM5
- EM6
- EM7
- EM8
- EM9
- EM10
- réseau hydrographique

NB : le numéro attribué aux ensembles morphologiques est aléatoire. Il n'a pas de signification chronologique.

0 250 500 mètres

Fond de carte : Cadastre 1819, vectorisé.  
Système de coordonnées : Lambert II e  
Date : 09.2012



Les grands ensembles morphologiques du parcellaire urbain de Reims au XIXe siècle.

Ensembles morphologiques (grands ensembles composés de différentes unités de plan partageant le même style)

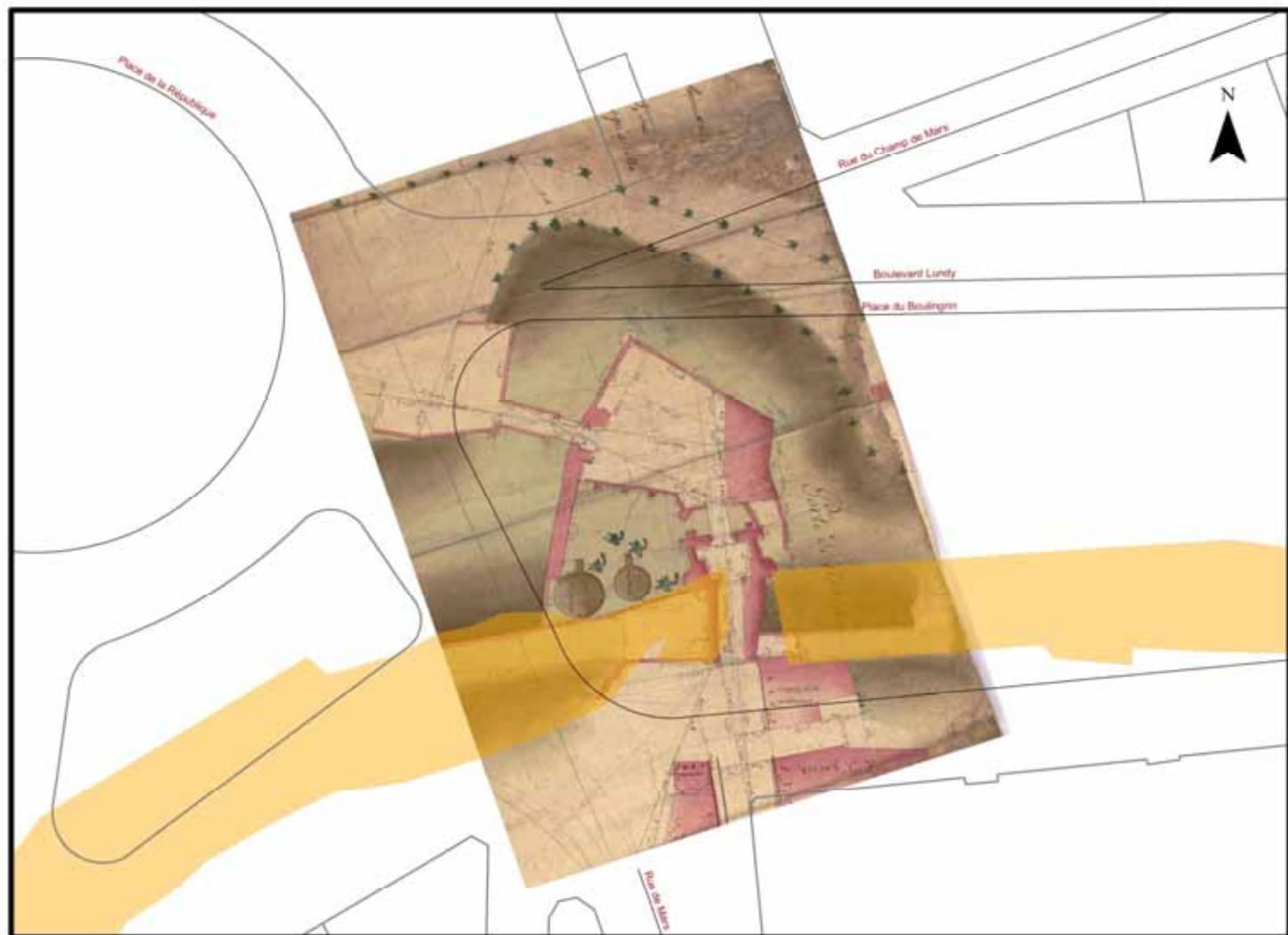
- EM1
- EM2
- EM3
- EM4
- EM5
- EM6
- EM7
- EM8
- EM9
- EM10
- réseau hydrographique

NB : le numéro attribué aux ensembles morphologiques est aléatoire. Il n'a pas de signification chronologique.

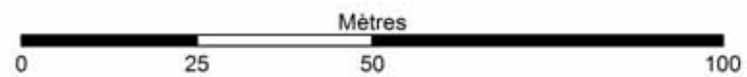
0 250 500 mètres

Fond de carte : Cadastre 1819, vectorisé.  
Système de coordonnées : Lambert II e  
Date : 09.2012

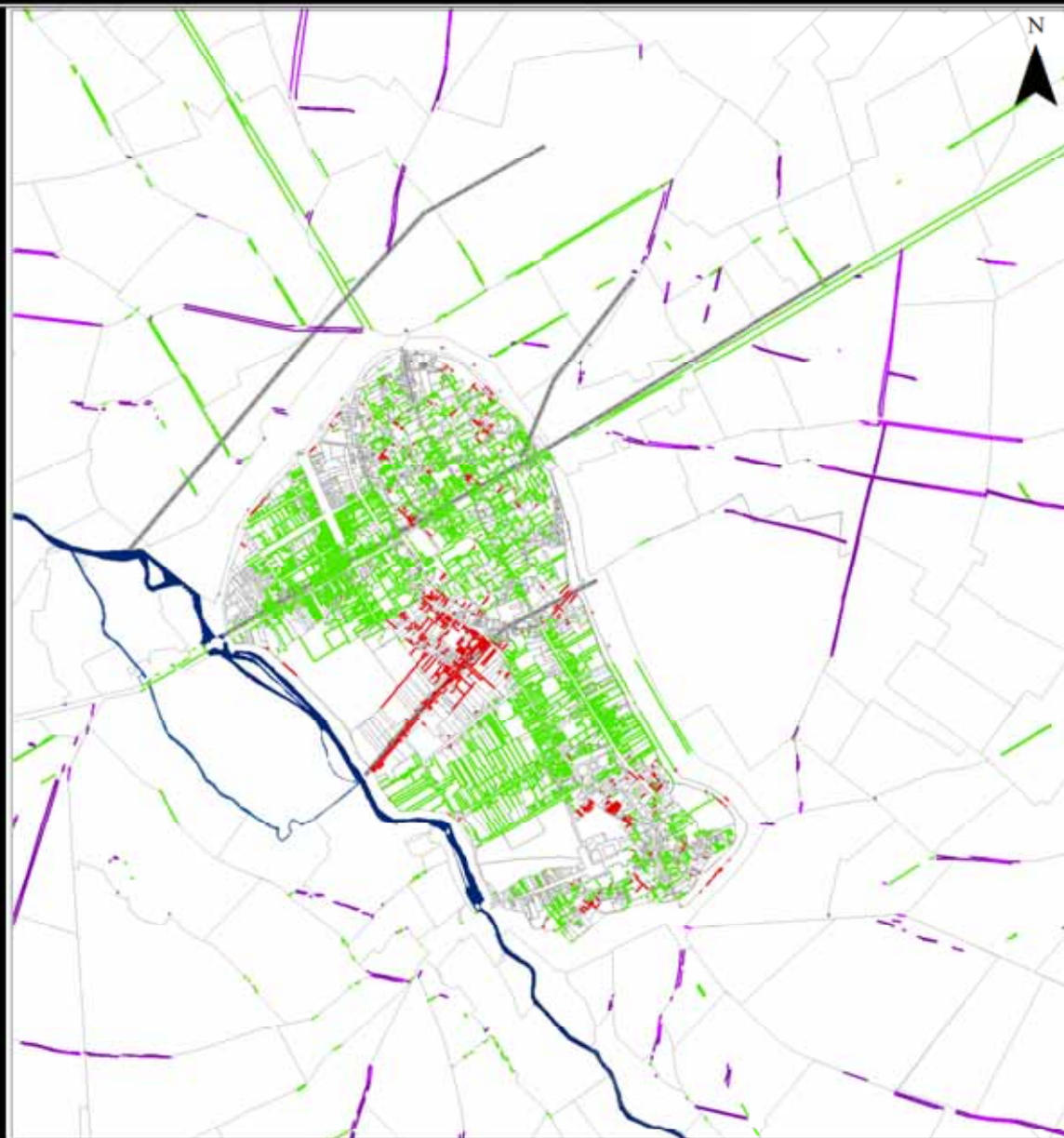
### localisation de la Porte de Mars médiévale



-  enceinte du XIVe
-  parcellaire\_actuel
-  principales\_rues\_actuelles







Un réseau viaire et parcellaire  
en adéquation  
avec la topographie du site

-  gisement NL31° E
-  gisement NL49.5° E
-  chemins orientés NL31° E
-  chemins orientés NL76° E
-  chemins orientés NL83° E
-  talweg
- réseau hydrographique
  -  Brulee
  -  Vesle

 mètres  
0 500 1 000

NB : l'orientation des gisements et des chemins  
est déterminée à +/- 2,5°

Fond de carte : Cadastre 1819, vectorisé  
Système de coordonnées : Lambert II e  
Date : 08.2012

Image  
d'une certaine hiérarchisation  
du réseau viaire médiéval

Hiérarchie des rues  
selon le nombre d'intersections

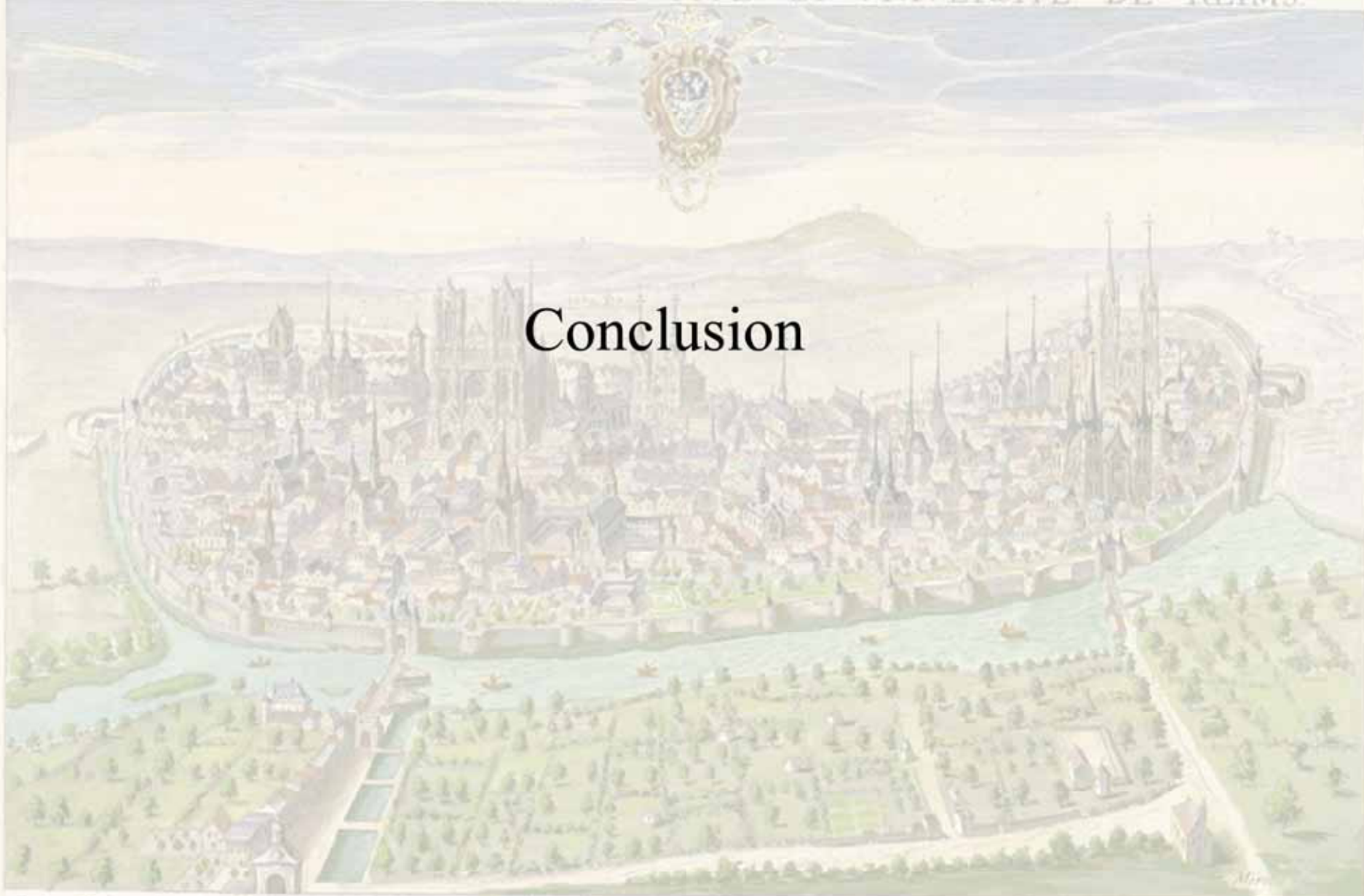
- impasse
- rue de faible importance
- rue moyennement importante
- rue très importante

Caractérisation du niveau de compacité  
des parcelles longues et étroites

- parcelles tendant à la compacité
- parcelles moyennement étirées
- parcelles fortement étirées
- réseau hydrographique

0 250 500 mètres

Fond de carte : Cadastre 1819, vectorisé  
Système de coordonnées : Lambert II e  
Date : 10.2011



## Conclusion

Le sus Reims, dont les fondemens,  
Ont pris leurs vrais commencemens,  
Quand Ilion fut mise en proye:

Et Remus me donna son nom,  
Au temps que la ville de Troye,  
Perdit son lustre, et son renom.

Si Reims entre ses vantaes,  
Vante un nombre d'Antiquitez,  
Dans may mil Antique s'enfons

De qui l'iru pour oindra nos Roys  
Fut enuoye du Ciel en terre,  
Au plus Saint Prelat des Francois.