

# PLAN LOCAL D'URBANISME



## COMMUNE DE MARTILLAC

REVISION A MODALITES ALLEGEE N°3

### NOTE COMPLÉMENTAIRE AU RAPPORT DE PRÉSENTATION



PLU APPROUVÉE PAR DÉLIBÉRATION DU CONSEIL MUNICIPAL DU .....

Le Maire,

Vu pour être annexé à la délibération du Conseil Municipal en  
date .....  
arrêtant le projet de révision à modalités allégées n°3





# **PLAN LOCAL D'URBANISME DE MARTILLAC**

REVISION A MODALITES ALLEGES N°3 DU PLAN  
LOCAL D'URBANISME DE MARTILLAC

*Documents graphiques matérialisant la localisation  
des secteurs du territoire concernés par la procédure  
(annexe 2)*

*Juin 2022*

**BOISSY.**  
AVOCATS & ASSOCIÉS

**UA64.**  
PARIS | BOISSY  
URBANISTES & ASSOCIÉS

  
**GÉRÉA**  
ingénieurs écologues



# Cartes

**Carte 1** : Localisation régionale du site faisant l'objet de la présente procédure de révision à modalités allégées

**Carte 2** : Localisation dans la commune du site faisant l'objet de la présente procédure de révision à modalités allégées

**Carte 3** : Emprise sur photographie aérienne du site faisant l'objet de la présente procédure de révision à modalités allégées

**Carte 4** : Emprise sur fond cadastral du site faisant l'objet de la présente procédure de révision à modalités allégées

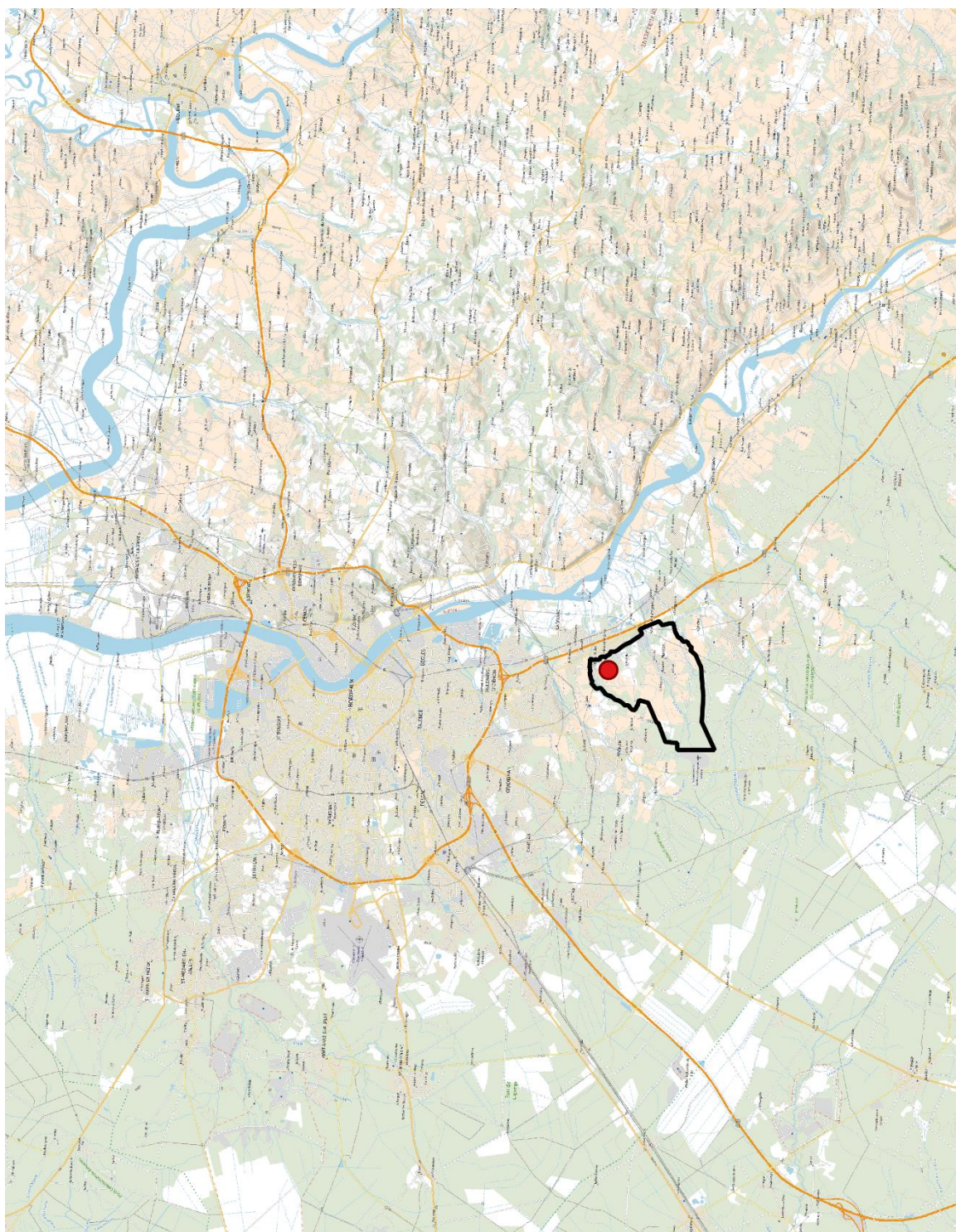
**Carte 5** : Extrait du plan de zonage du PLU en vigueur et positionnement du site faisant l'objet de la procédure – avant révision à modalités allégées.

**Carte 6** : Extrait du plan de zonage du PLU après révision à modalités allégées.











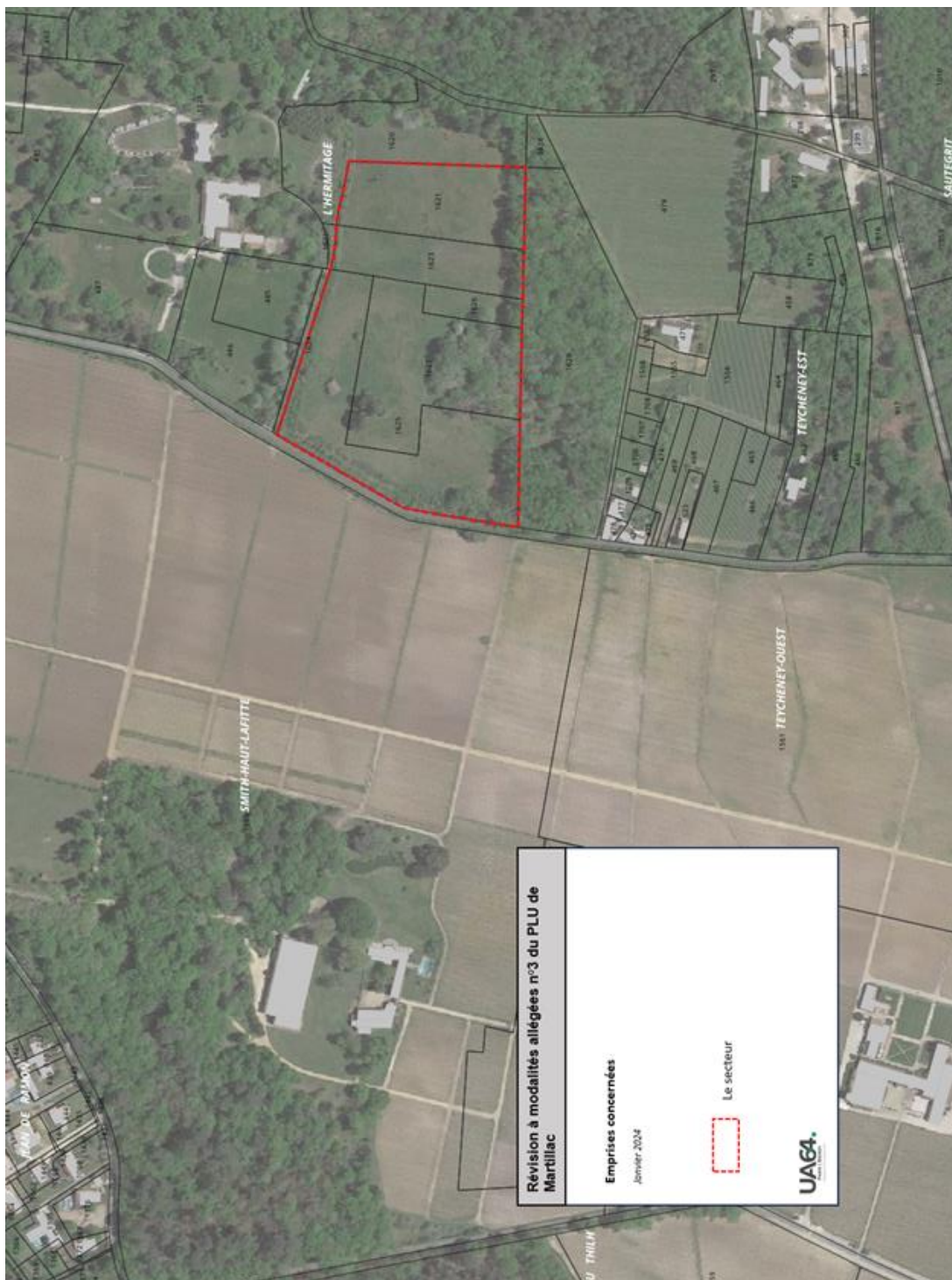
*Carte 1 : Localisation régionale du site faisant l'objet de la présente procédure de révision à modalités allégées*



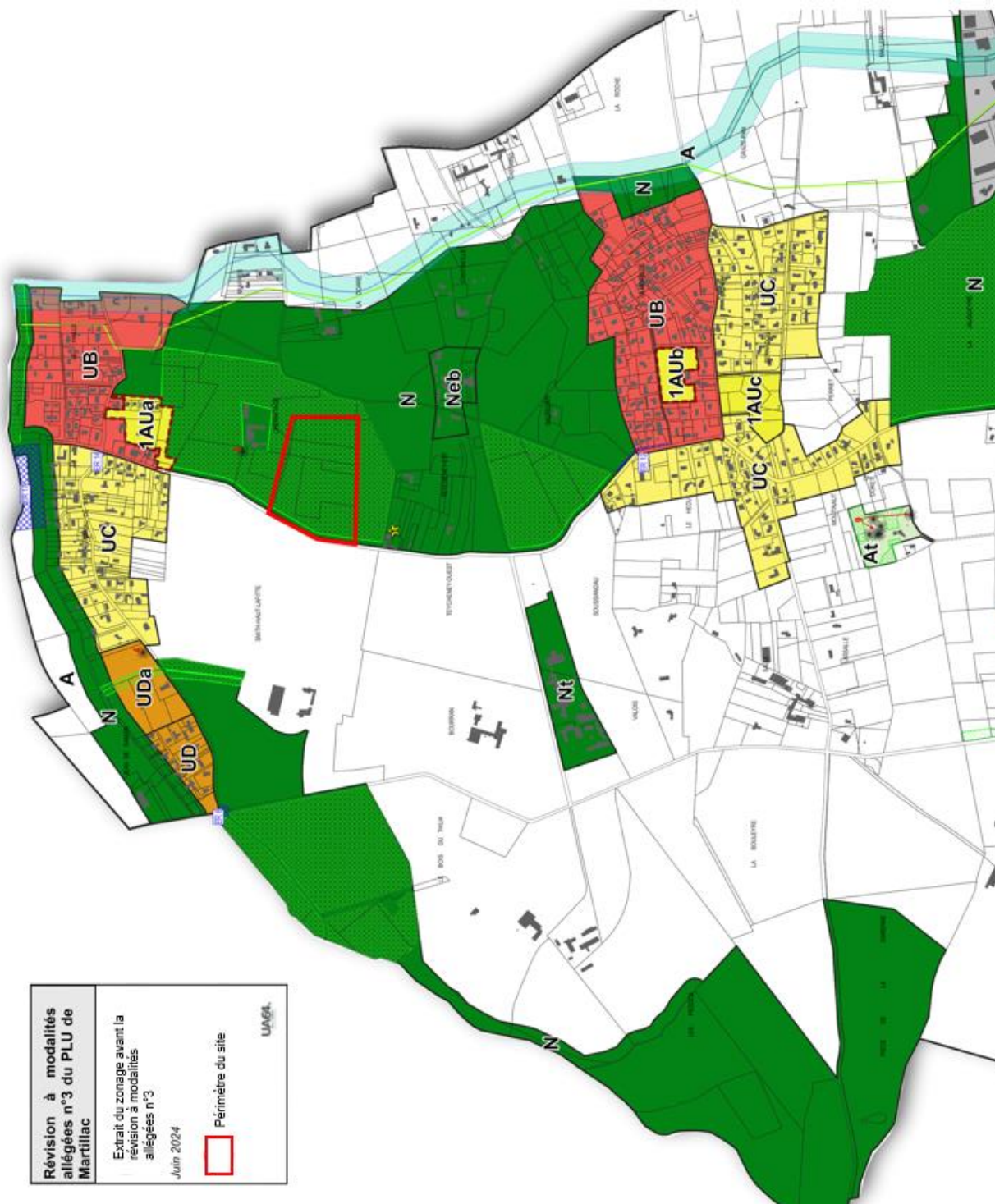


<b>Révision à modalités allégées n°3 du PLU de Martillac</b>	<div>Localisation</div> <div>Juin 2024</div> <div>  Localisation du site </div> <div>  </div>
--	---

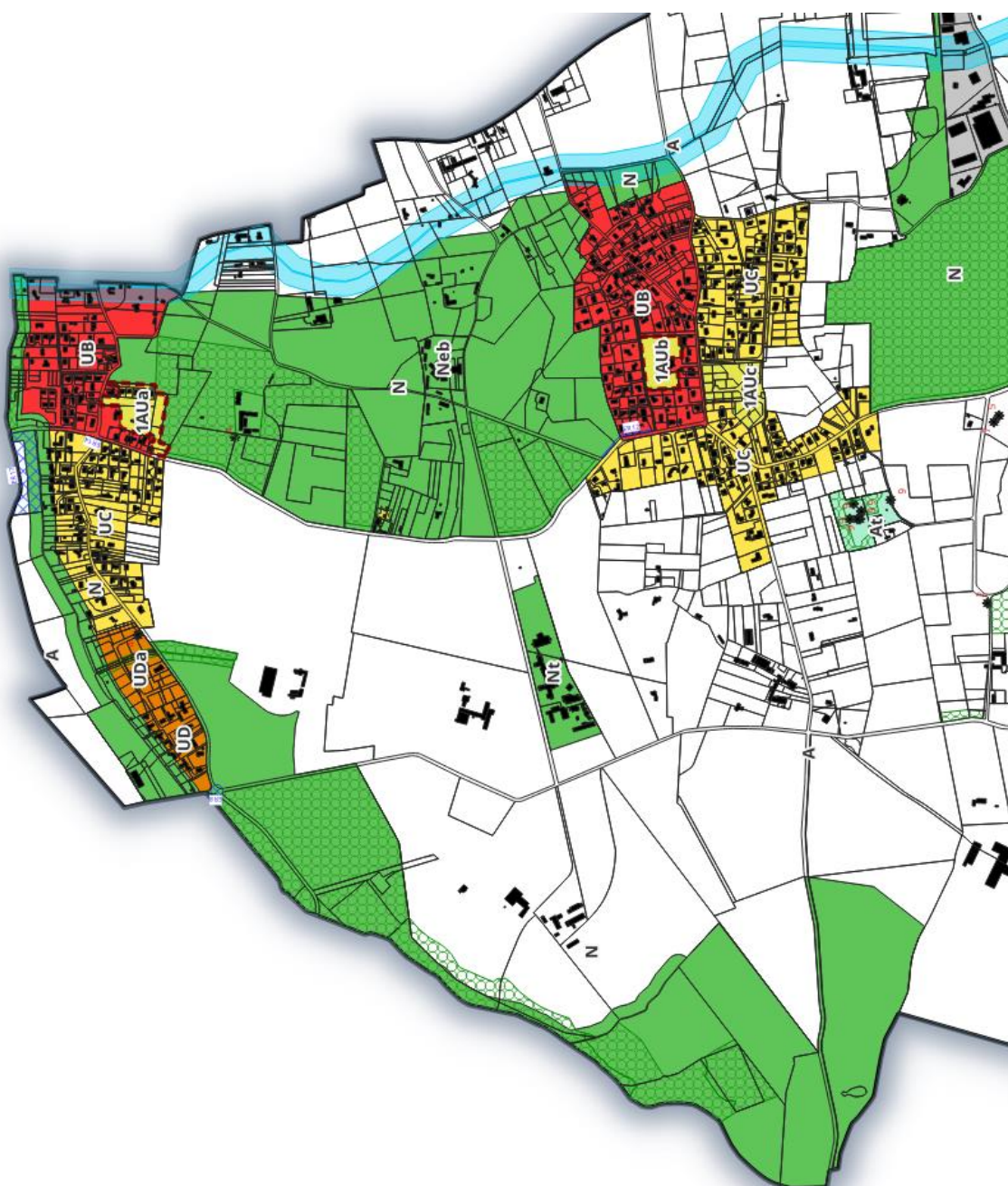












*Extrait du plan de zonage mis en vigueur*