



# PLAN LOCAL D'URBANISME

15U14

Rendu exécutoire  
le



## DOSSIER

Date d'origine :

Septembre 2018

ARRET du Projet - Dossier annexé à la  
délibération municipale du **28 septembre 2017**

APPROBATION - Dossier annexé à la  
délibération municipale du **27 Septembre 2018**

### Urbanistes :

Mandataire : ARVAL

Agence d'Urbanisme ARVAL  
Sarl MATHIEU - THIMONIER - CARRAUD  
3 bis, Place de la République - 60800 CREPY-EN-VALOIS  
Téléphone : 03 44 94 72 16 - Fax : 03 44 94 72 01  
Courriel : Nicolas.Thimonier@arval-archi.fr

Equipe d'étude :

N. Thimonier (Géog-Urb)

Participation financière : Conseil Départemental de l'Oise



# **Plan Local d'Urbanisme**

## **Commune d'ESTRÉES SAINT DENIS**

### **BORDEREAU des PIÈCES**

- 0 – Actes administratifs**
- 1 – Rapport de présentation**
- 2 – Projet d'Aménagement et de Développement Durables (P.A.D.D.)**
  - 2a – Orientations générales d'aménagement proposées**
  - 2b – Traduction graphique des orientations d'aménagement proposées**
- 3 – Orientations d'aménagement et de programmation**
- 4 – Documents réglementaires**
  - 4a – Règlement**
  - 4b – Plan de zonage au 1/2000è (Secteur aggloméré)**
  - 4c – Plan de zonage au 1/5000è (Ensemble du territoire)**
  - 4d – Emplacements réservés**
- 5 – Annexes sanitaires**
  - 5a – Notice sanitaire**
  - 5b – Plan des réseaux**
- 6 – Annexe des servitudes d'utilité publique**
  - 6a – Cahier des servitudes d'utilité publique**
  - 6b – Plan des servitudes d'utilité publique**
- 7 – Annexe informations jugées utiles**
  - 7a – Cahier des informations jugées utiles**
- 8 – Annexe nuisances acoustiques**
  - 8a – Notice nuisances acoustiques**
  - 8b – Plan des nuisances acoustiques**
- 9 – Avis des personnes publiques et réponses apportées**
  - 9a – Avis des personnes publiques consultées**
  - 9b – Réponses apportées aux avis des personnes publiques**
- 10 – Rapport d'enquête publique et réponses apportées**
  - 10a – Rapport d'enquête publique**
  - 10b – Réponses apportées aux conclusions du rapport d'enquête publique**