

**ETUDE PREALABLE A L'ELABORATION D'UN SCHEMA DIRECTEUR DE GESTION DES EAUX PLUVIALES**

**MAÎTRE D'OUVRAGE :**

**COMMUNAUTE DE COMMUNES SOMME SUD-OUEST**  
TERRITOIRE DU SUD-OUEST AMIENOIS



**PLAN N°11g - COURAUX & OFFIGNIES**



0 250  
mètres  
Echelle 1:2 000



**Légende :**

**Urbanisme :**  
 - Limites communales (noir)  
 - Dents creuses (AUDDICE, 2021) (noir)  
 - OAP (AUDDICE, 2021) (rouge)

**Hydrologie :**  
 - Cours d'eau (bleu)  
 - Mare (bleu pointillé)  
 - Surfaces en eau, étangs (bleu)

**Réseau pluvial :**  
 - Réseau pluvial (séparatif ou unitaire) (orange)  
 - Ouvrages de gestion des eaux pluviales (bleu foncé)

**Milieux sensibles :**  
 - Périmètre de Protection Rapprochée de captage AEP (orange)  
 - Zones à Dominante Humide (bleu pointillé)  
 - Enveloppe de PPRI Zones inondables (bleu)

**Éléments paysagers d'intérêt hydraulique :**  
 - Haies (vert pointillé)  
 - Talus (orange)

**Propositions d'aménagements dans le cadre du zonage :**  
 - Canalisations (bleu pointillé)  
 - Talus / Merlon (bleu)  
 - Fossé / Noue (bleu)  
 - Ouvrage tampon (bleu foncé)

**Zonage de gestion des eaux pluviales :**

**Exutoires identifiés et débits de fuite autorisés : (ALISE, 2021)**  
 - Milieu Naturel - 2 l/s/ha aménagé (vert clair)  
 - Milieu Naturel - 1 l/s/ha aménagé (vert)  
 - Voirie ou réseau - 2 l/s/ha aménagé (violet)  
 - Voirie ou réseau - 1 l/s/ha aménagé (violet foncé)  
 - Infiltration obligatoire (jaune)  
 - Exutoire à créer (gris)

**Prescriptions associées aux dents creuses : (ALISE, 2021)**  
 - 1a - Sous-sol interdit. Rehausse de la cote plancher de 30 cm par rapport au TN.  
 - 1b - Gestion des eaux pluviales à la parcelle obligatoire.  
 - 1c - Rehausse de la cote plancher et construction en éloignement de la route.  
 - 1d - Préconisation particulière. Se référer au rapport de phase 2 d'ALISE.  
 - 2 - Urbanisation ou densification déconseillées.

ALISE ENVIRONNEMENT - FEVRIER 2021

