

**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°10b - SAINT-GERMAIN-SUR-BRESLE**



0 250  
mètres  
Échelle 1:2 000

**Légende :**

**Urbanisme :**

- ▭ Limites communales
- ▭ Dents creuses (AUDDICE, 2021)
- Bâti
- ▭ OAP (AUDDICE, 2021)

**Hydrologie :**

- Cours d'eau
- Mare
- Surfaces en eau, étangs
- Axes de ruissellement

**Réseau pluvial :**

- Réseau pluvial (séparatif ou unitaire)
- Ouvrages de gestion des eaux pluviales
- Fossé / Noue
- ▽ Puisard

**Milieux sensibles :**

- ▭ Périmètre de Protection Rapprochée de captage AEP
- ⋯ Zones à Dominante Humide
- ▭ Enveloppe de PPRi
- ▭ Zones inondables

**Éléments paysagers d'intérêt hydraulique :**

- Haies
- Talus

**Propositions d'aménagements dans le cadre du zonage :**

- Canalisations
- Talus / Merlon
- Fossé / Noue
- Ouvrage tampon

**Zonage de gestion des eaux pluviales :**

**Exutoires identifiés et débits de fuite autorisés : (ALISE, 2021)**

- Milieu Naturel - 2 l/s/ha aménagé
- Milieu Naturel - 1 l/s/ha aménagé
- Voirie ou réseau - 2 l/s/ha aménagé
- Voirie ou réseau - 1 l/s/ha aménagé
- Infiltration obligatoire
- Exutoire à créer

**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.

