



Commune : SAINT-PIERRE-EN-AUGE

Rivière : L' Oudon

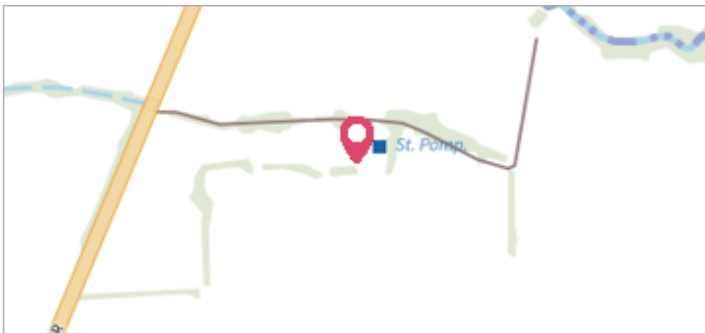
## Poteau de clôture, proximité de la RD16.

**Commentaires :** Le site se situe en bordure d'un chemin qui débouche sur la R16 à environ 300 mètres sur la droite (en allant vers le Nord, direction "Crévecoeur") du panneau fin de la commune de Bréteville sur Dives. Une fois sur le chemin, le site se trouve à 100 mètres sur la droite dans un espace clôturé avec un local en béton à l'intérieur. Le poteau de clôture est en béton, il est au fond sur la droite par rapport au portail.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB\_S\_202408193319**Date de mise à jour :** 19/08/2024**Auteur :** SPC.SACN

Vue depuis le chemin

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.01362006 / Y: 49.04381430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 479727.47 / Y: 6886863.26**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0136201 / Y: 49.0438143**Code Hydro:** I12-0400**Rive de référence:** Gauche**12 Mai 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.81 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue à 52 cm/sol.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_202408193731**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC.SACN

19/08/2024

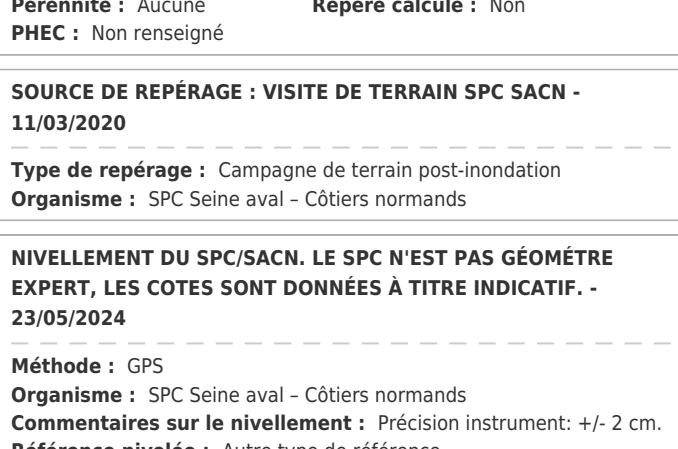
### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN SPC SACN -

**11/03/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands

### NIVELLEMENT DU SPC/SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. -

**23/05/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivelllement :** Précision instrument: +/- 2 cm.**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol au pied du poteau**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 23.290 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.81

Laisse de crue à 52 cm/sol.