

Commune : **SAINT-PIERRE-EN-AUGE** | Rivière : **La Dives**

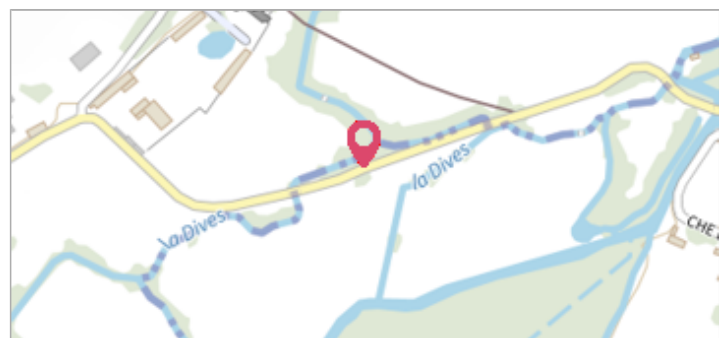
Poteau de la barrière, route du Moulin Carel.

Commentaires : Poteau bois portant la serrure de la barrière d'accès entre l'enclos et le champ, barrière située à proximité du poteau électrique portant la référence 053581
 Autre repère non pris : eau affleurant les passerelles au moulin de Carel. Photos en pièce jointe

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands
Code : WEB_S_202501172213 **Date de mise à jour :** 23/10/2025
Auteur : RDI Calvados



configuration de l'enclos d'accès au champ

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.05161174 / Y: 49.00678090
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 476792.81 / Y: 6882854.41
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0516117 / Y: 49.0067809
Code Hydro: I1--0200 **Rive de référence:** Gauche

9 janvier 2025 Altitude calculée de l'eau : **28.82 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : accumulation de végétaux à 27 cm du sol par rapport au socle dur du poteau de l'enclos.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202501172521 **Date de mise à jour :** 07/10/2025
Auteur : RDI Calvados

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Moyenne **Repère calculé :** Non
PHEC : Non



accumulation de végétaux sur le poteau

NIVELLEMENT SPC SACN. LE SPC N'EST PAS GÉOMÈTRE EXPERT, LES COTES SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF. - 23/05/2025

Méthode : Méthode combinée
Organisme : SPC Seine aval - Côtiers normands
Commentaires sur le nivellement : Précision instrument: +/- 2 cm.
Référence nivelée : 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) : 28.550 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.270 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 28.82 m