



Commune : BELLE VIE EN AUGE

Rivière : La Vie

Poteau clôture champ, Chemin Saint Georges.

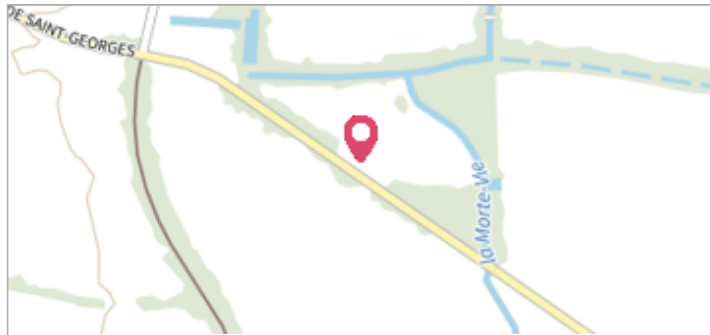
Commentaires : 1er poteau à gauche du poteau de la barrière d'accès au champ, lorsque l'on regarde la clôture depuis la route.

Le cours d'eau à l'origine de l'inondation est "La Morte Vie".

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202412192834**Date de mise à jour :** 22/05/2025**Auteur :** RDI Calvados

1er poteau à gauche de la barrière

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.02771860 / Y: 49.11284690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 478991.79 / Y: 6894574.72**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0277186 / Y: 49.1128469**Code Hydro:** I13-0400**Rive de référence:** Gauche**08 décembre 2024**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **8.48 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : laisse repérée par accumulation de feuille en pied de la clôture. Le niveau des feuilles est mesuré à 1,04m depuis le haut du poteau et/ou 40 cm/sol.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202412194505**Date de mise à jour :****Auteur :** RDI Calvados

22/10/2025

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

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

Méthode : GPS**Organisme :** SPC Seine aval - Côtiers normands**Commentaires sur le nivelllement :** Précision instrument: +/- 1 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) :** 8.080 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.48 m

Mesure depuis haut poteau