

Commune : **BELLE VIE EN AUGE**Rivière : **La Vie**

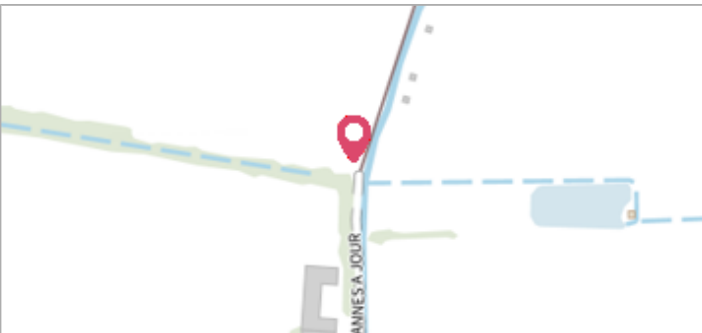
Poteau, Chemin des Canes à Jour

Commentaires : 1er poteau de cloture (bois) barbelés à gauche de la Barrière accès à champ avec indication plaque minéralogique n°527002 située quelques mètres après ferme sise Chemin des Canes à Jour_Le poteau et la barrière se situe après une ferme sur la gauche du chemin des canes à jour lorsque l'on arrive de la route de Crevecoeur.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Seine aval-Côtiers Normands**Code :** WEB_S_202412205341**Date de mise à jour :** 30/12/2024**Auteur :** RDI Calvados

Chemin_Canes à Jour_1er_poteau_cloture_barbelés à gauche_BARRIERE_Champ_57002_après_ferme_DDTM14

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.02043240 / Y: 49.11334400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 479525.5 / Y: 6894609.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.0204324 / Y: 49.113344**Code Hydro:** I13-0400**Rive de référence:** Gauche**8 décembre 2024**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **8.81 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Amas d'herbe présent sur le bas du premier poteau de la cloture à barbelés situé à gauche lorsque l'on est face à la barrière du champ (chemin des canes à jour) numéroté 527002 permettant de supposer que l'inondation en se retirant à laisser ce dépôt emprisonné par la cloture.

Les mesures de traces d'herbes prises à 71cm en partant du haut du poteau de cloture sont les plus hautes observées.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202412205958**Date de mise à jour :****Auteur :** RDI Calvados

28/05/2025

MARQUE

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

Amas_Végétaux situé bas_1er_poteau Cloture_Barbelé_71cm_mesure_depuis_haut_poteau

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: +/- 2 cm.**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** haut de la poteau.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 9.520 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 8.81 m