

Commune : **BELLE VIE EN AUGÉ**Rivière : **La Vie****Poteau électrique n°135597/Chemin de la Pature**

Commentaires : Lorsque l'on arrive du chemin de Querville et que l'on tourne à droite dans le chemin de la pature, on voit dans le virage au bout à droite une maison à colombage. On se met dos à cette maison et la marque se situe sur le 2ème poteau électrique en partant de la haie de la maison (qui est donc à gauche de la chaussée, puisque l'on tourne le dos à la maison). Poteau électrique numéroté n°135597 situé chemin de la pature comportant une trace d'eau.

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Seine aval-Côtiers Normands**Code** : WEB_S_202412191505 **Date de mise à jour** : 31/12/2024**Auteur** : RDI Calvados

Poteau électrique n°135597/chemin de la pature/côté gauche dos à la maison

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: -0.01860020 / Y: 49.12731950**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 479718.59 / Y: 6896157.74**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.0186002 / Y: 49.1273195**Code Hydro**: I13-0400 **Rive de référence**: Gauche**8 décembre 2024**Nature de l'inondation : **Mixte**Altitude calculée de l'eau : **7.81 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : la marque de peinture représentant la trace relative au niveau de la montée de l'eau est située 137 cm depuis le bas de la bague en métal qui tient la plaque bleue de numérotation (135597) du poteau électrique.

GÉNÉRAL**Code** : WEB_R_202412193700**Date de mise à jour** :**Auteur** : RDI Calvados

28/05/2025

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

mesure_distance_numerotation_poteau_trace_peinture_représentant_niveau_eau

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 nivellement** : Précision instrument: +/- 3 cm.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Pied du poteau électrique.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 9.180 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -1.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.81