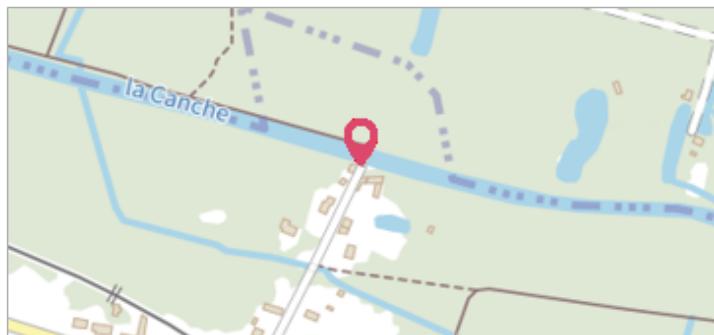


Commune : **BEAUMERIE-SAINT-MARTIN**Rivière : **La Canche****Le site est situé au 7 Impasse de la passerelle****Commentaires** : Le site est le poteau d'une clôture.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Bassins du Nord**Code** : 00_Canche_PHE_2024_N°106 **Date de mise à jour** : 31/10/2024**Auteur** : SYMCEA

Le site est le poteau en béton d'une clôture.

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.79961289 / Y: 50.45888330**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 614637.2 / Y: 7040808.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.7996129 / Y: 50.4588833**Code Hydro**: E54-003- **Rive de référence**: Gauche**Novembre 2023**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **7.43 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Le repère est localisé au pied d'un poteau en béton.**GÉNÉRAL****Code** : 00_Canche_PHE_2024_N°106 **Date de mise à jour** : 31/10/2024**Auteur** : SYMCEA**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Oui**État du repère** : Moyen**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Oui**PHEC** : Non renseigné

Le repère est au pieds d'un poteau de clôture.

LE NIVELLEMENT A ÉTÉ EFFECTUÉ PAR LE SYMCÉA, QUI N'EST PAS UN EXPERT GÉOMÈTRE. PAR CONSÉQUENT, LA VALEUR INDIQUÉE EST À TITRE INDICATIF. - 08/02/2024**Méthode** : GPS**Commentaires sur le nivellement** : Le niveau atteint par l'eau a été déterminé sur la base d'un témoignage oral.**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : La référence de nivellement est à ras du sol.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 7.240 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 7.43