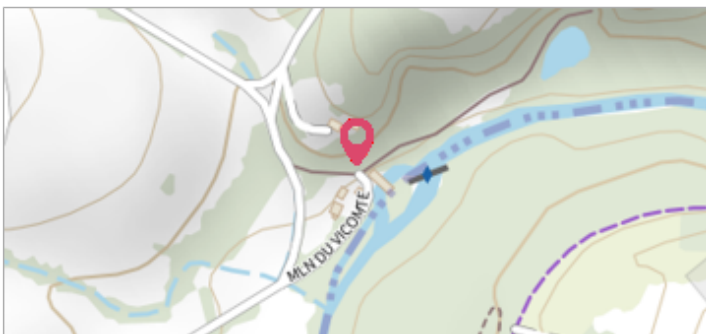


Commune : **LA PRENESSAYE**Rivière : **Le Lié****côté du bâtiment en ruine de l'ancien moulin****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_22255\_AZI\_9**Date de mise à jour :** 30/07/2021**Auteur :** SPC VCB

côté du bâtiment en ruine de l'ancien moulin

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.62590130 / Y: 48.19070630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 282286.16 / Y: 6802703.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.6259013 / Y: 48.1907063**Code Hydro:** J81-0300**Rive de référence:** Droite**28 Décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **88.03 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_22255\_AZI\_9\_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

30/07/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Mauvais**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CAMPAGNE AZI CÔTES D'ARMOR PAR BCEOM EN 2003 - 09/07/2003**SOL SUR LE COTÉ DU BÂTIMENT DE L'ANCIEN MOULIN -****30/07/2021****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** sol sur le côté du bâtiment de l'ancien moulin**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 88.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 88.03