

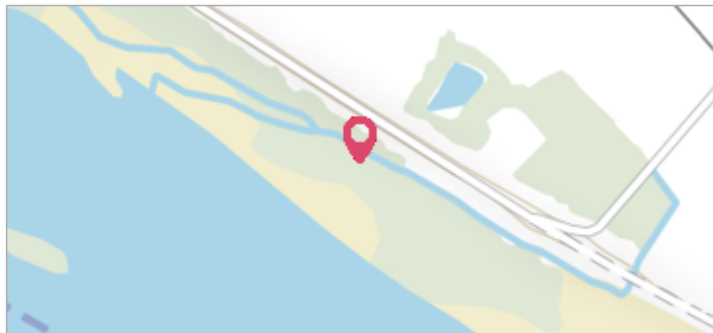
Commune : **LA MOTTE**Rivière : **Le Lié****Bâtiment de ferme à la Bichoterie****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_22155\_AZI\_6

Date de mise à jour : 28/07/2021

Auteur : SPC VCB



Bâtiment de ferme à la Bichoterie

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.63299420 / Y: 48.22645820

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 282043.63 / Y: 6806704.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.6329942 / Y: 48.2264582

Code Hydro: J81-0300

Rive de référence: Droite

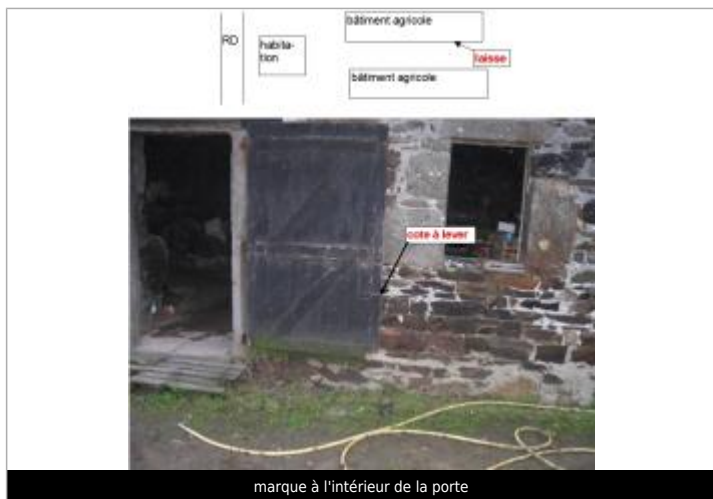
**12 février 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.08 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_22155\_AZI\_6\_1988

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

28/07/2021



marque à l'intérieur de la porte

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE AZI CÔTES D'ARMOR PAR BCEOM EN 2003 - 09/07/2003****MARQUE À L'INTÉRIEUR DE LA PORTE - 28/07/2021**

Méthode : Non renseigné

**Commentaires sur le nivellement :** La crue du 12 février 1988 est la plus importante connue. Le témoin indique que celle du 5 janvier 2001 était un peu moins élevée, ce que confirme la station hydrométrique à La Prenessaye en aval. NB : A cette station la crue du 4 octobre 2020 a atteint le même niveau que celle de 1988.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol au droit de la marque à l'extérieur du bâtiment, porte ouverte**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 100.210 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.870 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.08 m