



Commune : LA MOTTE

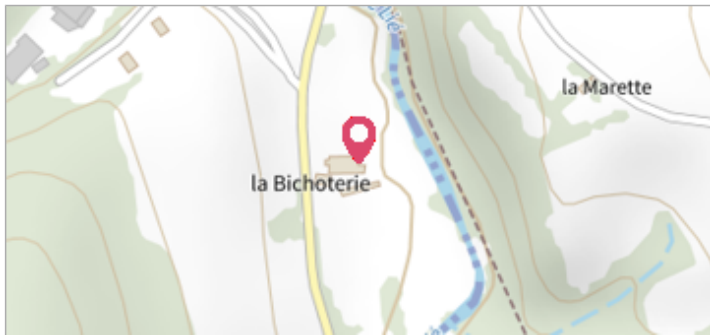
Rivière : Le Lié

## 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

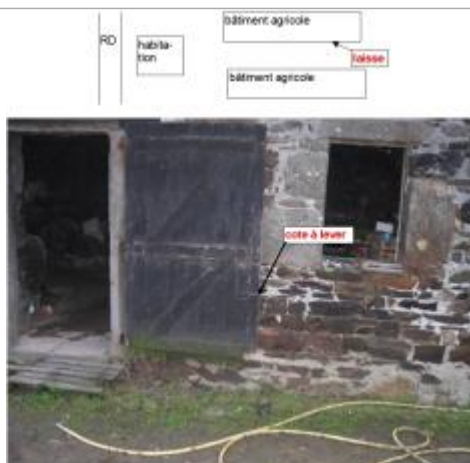
Altitude calculée de l'eau : **101.08 m**

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**Pérennité :** Moyenne**PHEC :** Oui**État du repère :** Moyen**Repère calculé :** Non**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 niveling :** La crue du 12 février 1988 est la plus importante connue. Le témoin indique que celle du 5 janvier 2001 était un peu moins élevé, 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 nivélée :** 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