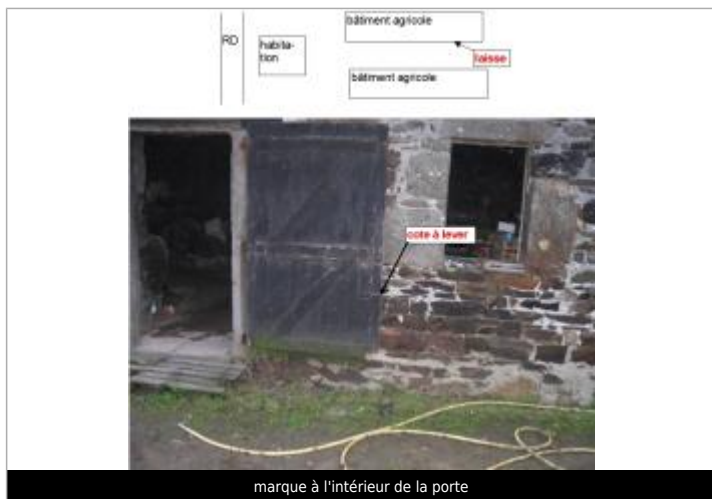


Commune : **LA MOTTE**Rivière : **Le Lié****Bâtiment de ferme à la Bichoterie****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC_22155_AZI_6**Date de mise à jour :** 28/07/2021**Auteur :** SPC VCB

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