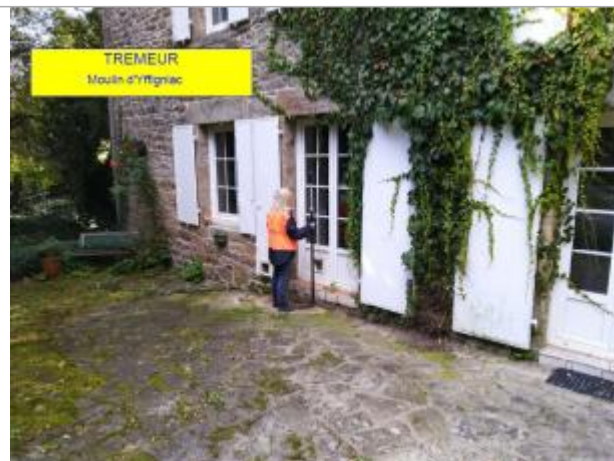
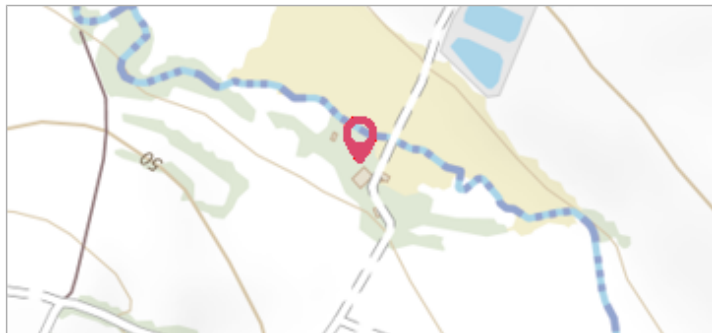


Commune : **TREMEUR**Rivière : **La Rosette****Moulin d'Yvigniac à Trémeur route de Mégrit****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC\_22369\_03**Date de mise à jour :** 25/11/2021**Auteur :** SPC VCB

Porte fenêtre à l'entrée du moulin devenue maison d'habitation

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -2.25525100 / Y: 48.36724190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 311069.12 / Y: 6820384.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.255251 / Y: 48.3672419**Code Hydro:** J1114000**Rive de référence:** Gauche**6 Janvier 2001**Altitude calculée de l'eau : **38.842 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Lors du nivellement d'octobre 2021 par la DDTM 22, la marche (laisse de crues de 2001) a disparu.**GÉNÉRAL****Code :** SPC\_22369\_03\_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

25/11/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Oui**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE AZI CÔTES D'ARMOR PAR BCEOM EN 2003 - 09/07/2003****PORTE FENÊTRE DU MOULIN - 01/10/2021****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDTM 22

**Commentaires sur le nivellement :** En 2021, ont été nivelés, le sol de la terrasse devant la porte-fenêtre (38.713m IGN69) et le dessus du seuil d'entrée de la porte-fenêtre (38.971m IGN69), la différence est de 25,8cm pour deux marches. Avec l'hypothèse de hauteurs équivalentes entre les 2 marches, le dessus de la première marche disparue est calculée à  $38.971 - (0.258/2) = 38.842\text{m}$  IGN69.

**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** dessus du seuil d'entrée de la porte-fenêtre**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 38.971 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.129 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.842 m

Photographie de 2003 lors du relevé par BCEOM