

Commune : **PLUSQUELLEC**Rivière : **L' Hyère****porte d'entrée du moulin de la Boissière à Plusquellec****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC\_22243\_AZI\_002 **Date de mise à jour :** 15/03/2023**Auteur :** SPC VCB

Moulin de la Boissière en 2023

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -3.44339911 / Y: 48.39075660**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 223526.85 / Y: 6829502.18**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -3.4433991 / Y: 48.3907566**Code Hydro:** J37-0300**Rive de référence:** Droite**13 Décembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **125.01 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** SPC\_22243\_AZI\_002\_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

15/03/2023

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE AZI BLAVET PAR BCEOM 2003 - 01/11/2003****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**SEUIL DE LA PORTE D'ENTRÉE DU MOULIN - 09/07/2019****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** seuil de la marche de la porte d'entrée du moulin**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 124.710 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 125.01

Repère à la porte d'entrée du moulin lors du relevé