

Commune : **PLEUCADEUC**Rivière : **La Claie****Moulin de grand Fô****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC CLA 17-A

Date de mise à jour : 15/12/2022

Auteur : SPC VCB



bâtiment à coté du moulin de Fô en 2011

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.39988321 / Y: 47.78167230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 295935.05 / Y: 6756185.73

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.3998832 / Y: 47.7816723

Code Hydro: Q0000630

Rive de référence: Droite

**5 janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.42 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : RC CLA 17-A\_2001

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

15/12/2022

**MARQUE**

Texte : Inondation Janvier 2001 La Claie

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**REPÈRE NORMALISÉ DE L'INONDATION DE JANVIER 2001**

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé de l'inondation de janvier 2001

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 16.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 16.42 m



Repère normalisé de l'inondation de janvier 2001