



Commune : PLEUCADEUC

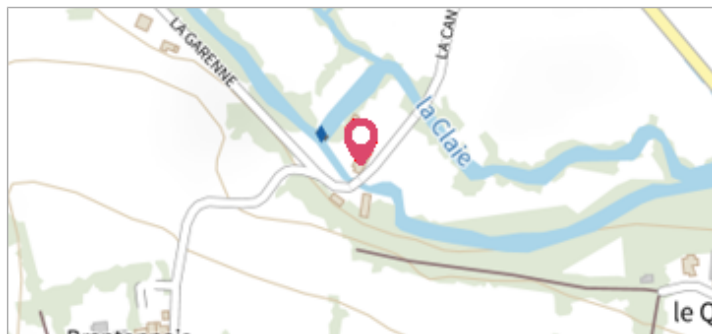
Moulin de grand Fô

Rivière : La Cliae

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 côté 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 Cliae**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 nivélée :** 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