

Commune : **LOUDEAC**Rivière : **L'Oust****Parc du moulin de Trémuzon à Loudéac****2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : RC_OUST_23

Date de mise à jour : 18/11/2025

Auteur : SPC VCB



Moulin de Trémuzon à Loudéac

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.78787236 / Y: 48.12943790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 269782.68 / Y: 6796782.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7878724 / Y: 48.1294379

Code Hydro:

Rive de référence: Gauche

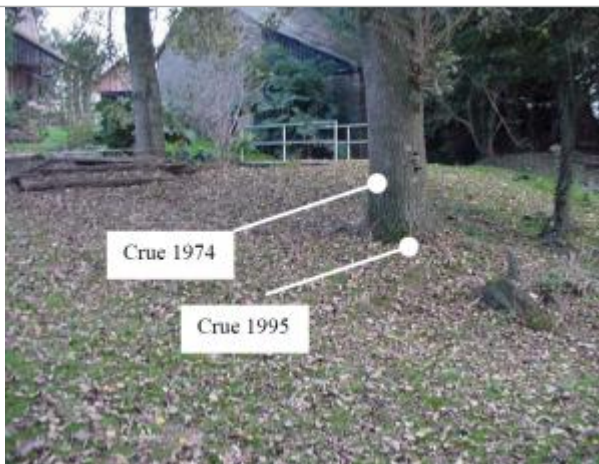
**14 février 1974**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **74.6 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL**

Code : RC_OUST_23_1974

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

18/11/2025



Relevé de laisses d'inondation en novembre 2025 au moulin de Trémuzon

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

RELEVÉ DE LAISSES D'INONDATION EN NOVEMBRE 2025 AU MOULIN DE TRÉMUZON

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : 30cm d'eau au-dessus du pied du chêne

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 74.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 74.6 m