



Commune : LOUDEAC

Rivière : L'Oust

Parc du moulin de Trémuzon à Loudéac

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers 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

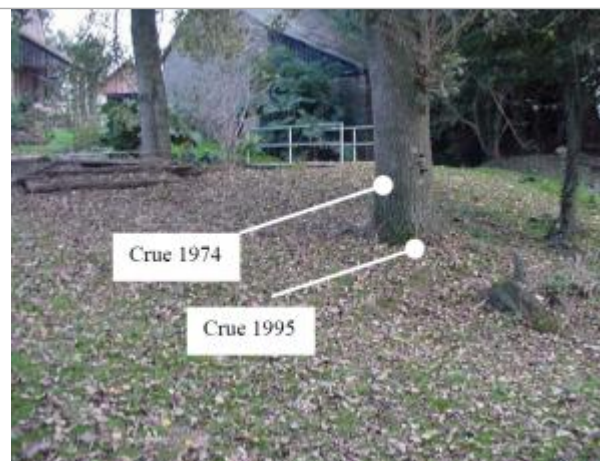
Altitude calculée de l'eau : **74.6 m**

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**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Oui**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**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 nivélée :** 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