

Commune : LOUDEAC

Rivière : L'Oust

Parc du moulin de Trémuzon à Loudéac

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Date de mise à jour : 18/11/2025Code: RC OUST 23

Auteur: SPC VCB





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

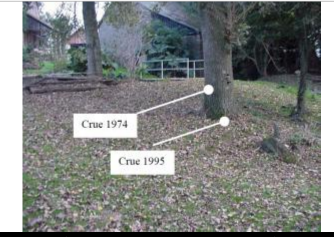
Nature du repère : Témoignage oral

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

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