

Commune : LOUDEAC

Rivière : L'Oust Parc du moulin de Trémuzon à Loudéac

> 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





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



21 janvier 1995

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

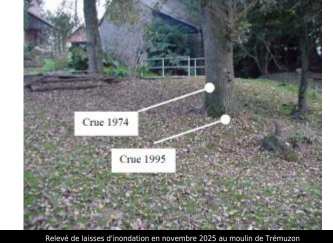
Altitude calculée de l'eau : 74.3 m

Nature du repère : Témoignage oral

GÉNÉRAL

Code: RC_OUST_23_1995 Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB 18/11/2025



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non État du repère : Disparu Pérennité : Aucune Repère calculé: Non

PHEC: Non

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

PIED DU CHÊNE DANS LE PARC DU MOULIN DE TRÉMUZON

Méthode: Non renseigné Organisme: GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Pied du chêne dans le parc du

moulin de Trémuzon

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 74.300 m Altitude calculée de l'eau (en m): 74.3 m