



Commune : ROHAN

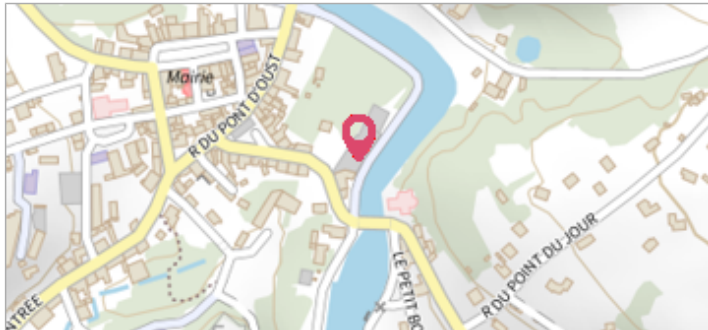
Rivière : L' Oust

Mur d'une usine de confection, coté chemin de halage

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC_OUST_41**Date de mise à jour :** 14/11/2025**Auteur :** SPC VCB

Mur d'une usine de confection, coté chemin de halage

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.74996355 / Y: 48.06859310**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 272103.53 / Y: 6789832.44**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.7499636 / Y: 48.0685931**Code Hydro:** J8--0230**Rive de référence:** Droite**05 janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **64.39 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

GÉNÉRAL

Code : RC_OUST_41_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

14/11/2025



Repère normalisé sur le mur d'une usine de confection, coté chemin de halage

MARQUE

Texte : Inondation Janvier 2001 - Niveau atteint par les eaux - L'Oust**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 SUR LE MUR D'UNE USINE DE CONFECTION, COTÉ CHEMIN DE HALAGE - 01/02/2011

Méthode : Non renseigné**Organisme :** SPC Vilaine - Côtiers bretons**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Repère normalisé sur le mur d'une usine de confection, coté chemin de halage**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 64.390 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 64.39 m