

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

**21 janvier 1995**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **63.57 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL**

Code : RC\_OUST\_40\_1995

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

07/11/2025

**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

**BAS DES BRIQUES À L'ENTRÉE DE L'USINE - 08/11/2001**

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

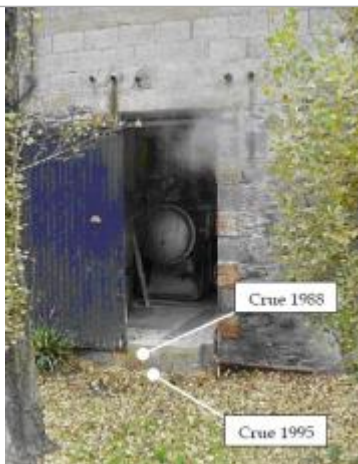
Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Bas des briques à l'entrée de l'usine

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 63.570 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.57 m



Relevé des laisses d'inondation en 2001