



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 :** 07/11/2025

**Auteur :** SPC VCB

### 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

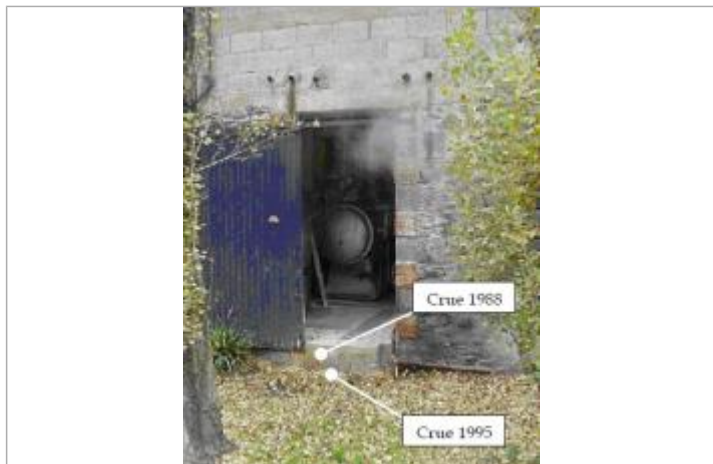
**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**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