



Commune : ROHAN

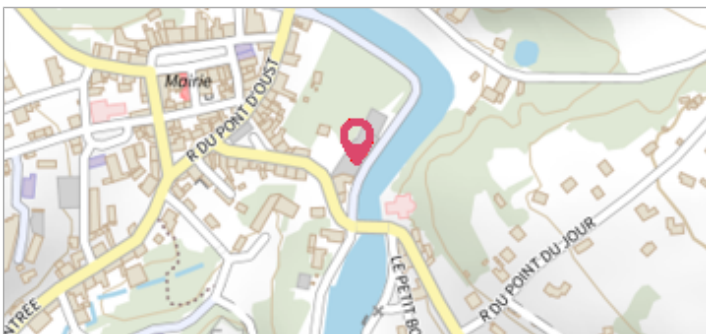
Rivière : L' Oust

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

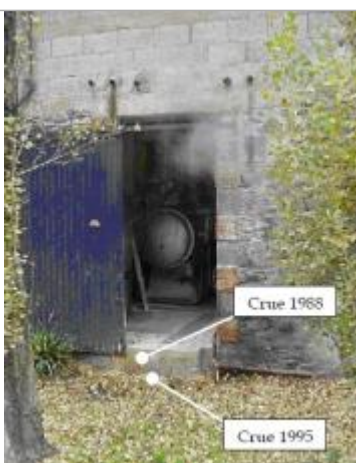
GÉOLOCALISATION

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



Relevé des laisses d'inondation en 2001

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 nivélée :** 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