

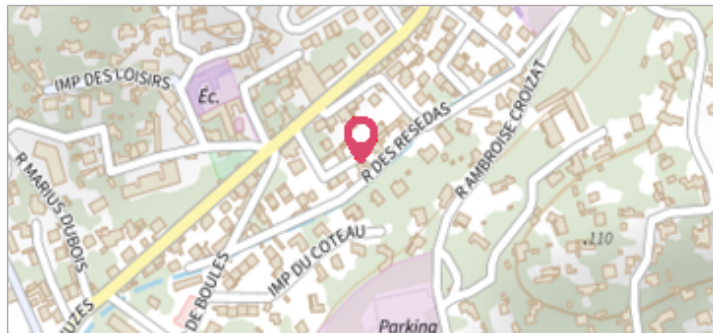
Commune : **ROHAN**Rivière : **L' Oust****Mur d'une usine de confection, coté chemin de halage****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

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

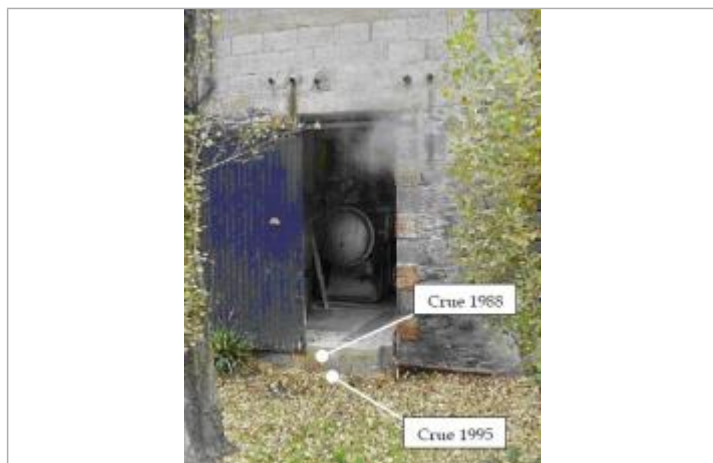
Référence nivelée : Marque d'inondation

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



Relevé des laisses d'inondation en 2001



Commune : **ROHAN**

Rivière : **L' Oust**

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

3 Repère(s) sur le site

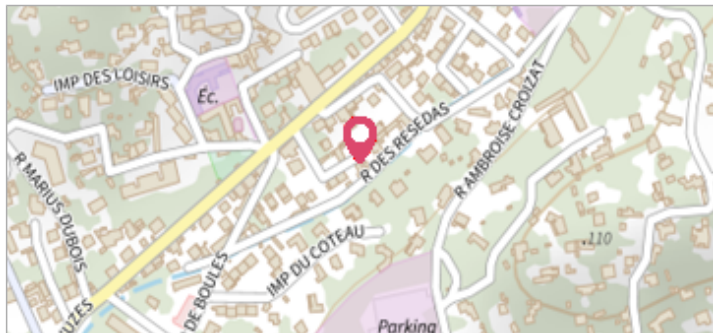
GÉNÉRAL

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

5 février 1988



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

Altitude calculée de l'eau : **63.77 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Sur la fiche de relevés, il est indiqué que le niveau de la crue de 1974 était supérieur à celui de 1988, sans nivellement.

GÉNÉRAL

Code : RC_OUST_40_1988

Date de mise à jour : 14/11/2025

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

HAUT 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 : Haut des briques à l'entrée de l'usine

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 63.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 63.77



Relevé des laisses d'inondation à l'entrée de l'usine

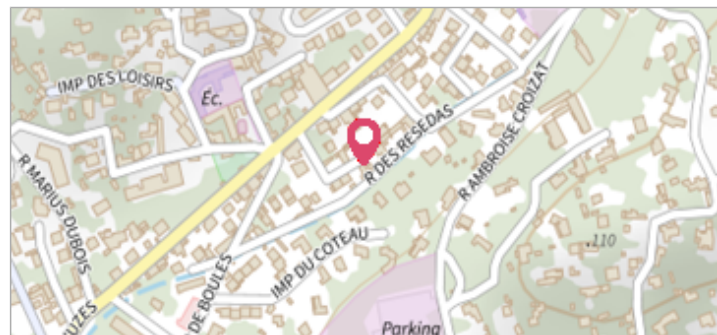
Commune : **ROHAN** | Rivière : **L' Oust**

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



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

5 janvier 2001 Altitude calculée de l'eau : **64.39 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : RC_OUST_41_2001 **Date de mise à jour :** 14/11/2025
Auteur : SPC VCB



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 nivelée : 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