



Commune : ROHAN

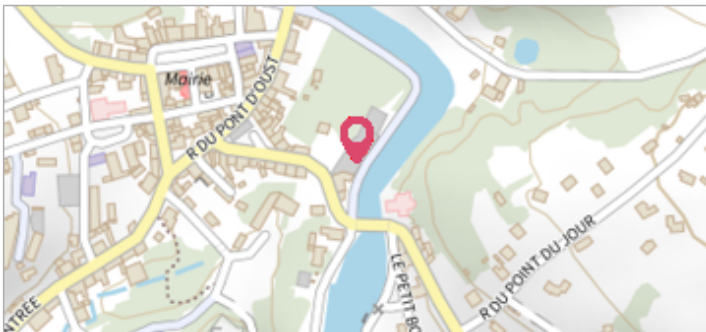
Rivière : L' Oust

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

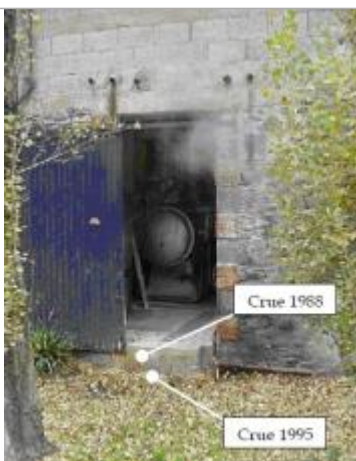
GÉOLOCALISATION

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**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** 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



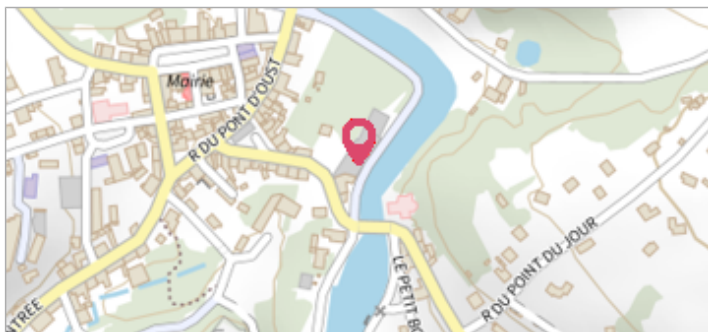
Commune : ROHAN

Rivière : L' Oust

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

3

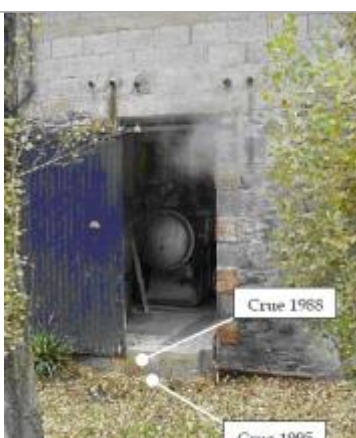
Repère(s) sur le site

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 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 niveling.**GÉNÉRAL****Code :** RC_OUST_40_1988**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

14/11/2025



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

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 nivélée :** 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



Commune : ROHAN

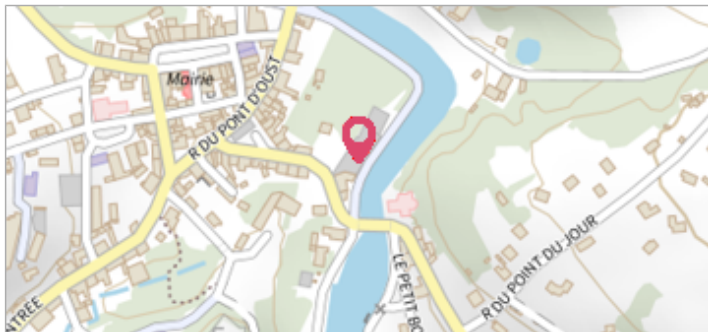
Rivière : L' Oust

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