

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

Mur de l'annexe de la maison éclusière de Rohan

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : RC_OUST_43 **Date de mise à jour :** 14/11/2025
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.74936816 / Y: 48.06697750
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 272134.7 / Y: 6789650.15
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7493682 / Y: 48.0669775
Code Hydro: **Rive de référence:** Gauche

21 janvier 1995 Altitude calculée de l'eau : **62.86 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

GÉNÉRAL

Code : RC_OUST_43_1995 **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 DE LA SECONDE PIERRE D'ANGLE DE LA PORTE D'ENTRÉE - 08/11/2001

Méthode : Non renseigné
Organisme : GEOMEXPERT
Référence nivelée : Marque d'inondation
Description référence du repère : Haut de la seconde pierre d'angle de la porte d'entrée
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 62.860 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 62.86

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

Mur de l'annexe de la maison éclusière de Rohan

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons
Code : RC_OUST_43 **Date de mise à jour :** 14/11/2025
Auteur : SPC VCB



Mur de l'annexe de la maison éclusière de Rohan

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.74936816 / Y: 48.06697750
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 272134.7 / Y: 6789650.15
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7493682 / Y: 48.0669775
Code Hydro: **Rive de référence:** Gauche

5 janvier 2001 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

GÉNÉRAL

Code : RC_OUST_43_2001 **Date de mise à jour :** 14/11/2025
Auteur : SPC VCB



Relevé de la laisse d'inondation suite à témoignage

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

NIVEAU DE L'INONDATION AU PAS DE LA PORTE D'ENTRÉE

Commentaires sur le nivellement : Le niveau de l'inondation était de 0,70m au dessus du pas de la porte d'entrée
Description référence du repère : Niveau de l'inondation au pas de la porte d'entrée
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Commune : **ROHAN**Rivière : **L'Oust****Mur de l'annexe de la maison éclusière de Rohan****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC_OUST_43

Date de mise à jour : 14/11/2025

Auteur : SPC VCB



Mur de l'annexe de la maison éclusière de Rohan

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.74936816 / Y: 48.06697750

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 272134.7 / Y: 6789650.15

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7493682 / Y: 48.0669775

Code Hydro:

Rive de référence: Gauche

**29 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **62.91 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Sur la fiche de relevé, il est indiqué que la crue de décembre 1999 était 5cm au-dessus de celle de janvier 1995**GÉNÉRAL**

Code : RC_OUST_43_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

14/11/2025

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**NIVEAU DE L'INONDATION 5CM AU-DESSUS DE CELLE DE JANVIER 1995 - 08/11/2001****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : Institution d'aménagement du bassin de la Vilaine**Commentaires sur le nivellement** : Sur la fiche de relevé, il est indiqué que la crue de décembre 1999 était 5cm au-dessus de celle de janvier 1995**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : relevé du niveau de l'inondation de janvier 1995**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 62.860 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 62.91