



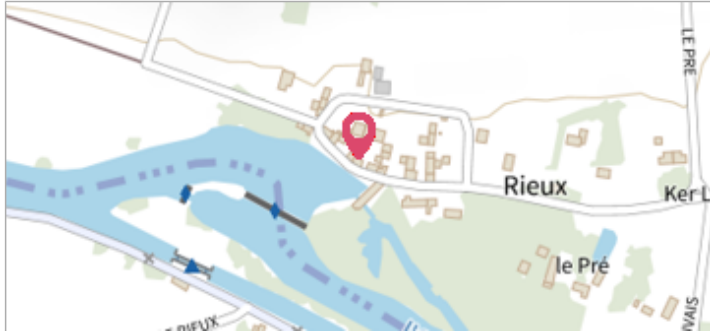
Commune : SAINT-MARTIN-SUR-OUST

**Maison au n°32 Rieux**

Rivière : L' Oust

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC\_OUST\_222**Date de mise à jour :** 23/05/2024**Auteur :** SPC VCB

Maison au n°32 Rieux

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.29374855 / Y: 47.75155110  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 303640.72 / Y: 6752308.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.2937486 / Y: 47.7515511  
**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 : **9.53 m**

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

**GÉNÉRAL****Code :** RC\_OUST\_222\_2001  
**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :** 30/10/2025

Repère normalisé de la crue de janvier 2001

**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**MUR DE LA DÉPENDANCE, COTÉ ROUTE DE LA MAISON AU N°32 RIEUX - 01/12/2010**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** GEOMEXPERT  
**Référence nivélée :** Marque d'inondation  
**Description référence du repère :** repère normalisé de la crue de janvier 2001  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 9.530 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.53