

Commune: ROHAN

Rivière : L' Oust

### Maison au 10 rue du moulin à Saint-Samson

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: RC\_OUST\_27 Date de mise à jour: 31/10/2025

Auteur: SPC VCB



Maison au 10 rue du moulin à Saint-Samson

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.76624783 / Y: 48.08623660 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 271036.9 / Y: 6791876.27 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7662478 / Y: 48.0862366 Code Hydro: J8--0230 Rive de référence: Gauche



# 29 décembre 1999

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

Altitude calculée de l'eau : 66.18 m

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

**Commentaires :** Le repère de la crue de 2001 installé en 2010 et disparu sur une photo d'août 2025 correspondait en réalité à la crue de décembre 1999. La crue de janvier 2001 était supérieure à celles de 1995 et 1999.

#### GÉNÉRAL

**Code:** RC\_OUST\_27\_1999

Date de mise à jour :

**Auteur : SPC VCB** 31/10/2025



Repère normalisé sur la maison au 10 rue du moulin à Saint-Samson. ATTENTION ce repère indique janvier 2001 mais correspond à la crue de décembre 1999

#### MARQUE

Texte: Inondation décembre 1999 - Niveau atteint par les eaux -

L'Oust

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

# REPÈRE NORMALISÉ SUR LA MAISON AU 10 RUE DU MOULIN À SAINT-SAMSON - 01/02/2011

Méthode: Non renseigné
Organisme: GEOMEXPERT

**Commentaires sur le nivellement :** Double erreur pour la crue de décembre 1999, d'abord le repère normalisé installé indiquait janvier 2001 et non décembre 1999 et ensuite il a été installé à un niveau de 66.11m IGN69 contre 66.18m IGN69 niveau nivelé de l'inondation de décembre 1999.

Référence nivelée : Marque d'inondation

**Description référence du repère :** Repère normalisé sur la maison

au 10 rue du moulin à Saint-Samson

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 66.180 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.18



Commune: ROHAN

Rivière : L' Oust

### Maison au 10 rue du moulin à Saint-Samson

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: RC\_OUST\_27 Date de mise à jour: 31/10/2025

Auteur: SPC VCB





Maison au 10 rue du moulin à Saint-Samson

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.76624783 / Y: 48.08623660 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 271036.9 / Y: 6791876.27 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7662478 / Y: 48.0862366 Code Hydro: J8--0230 Rive de référence: Gauche



# 21 janvier 1995

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

Altitude calculée de l'eau : 66.23 m

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

**Commentaires :** Le niveau de l'eau de la crue de janvier 2001 a été nivelé à 66.23m IGN69 mais le repère a été installé et nivelé à 66.26m IGN69. Le niveau indiqué sur la BDRC est celui de la crue soit 66.23m IGN69.

Le repère normalisé a disparu sur la photo d'août 2025.

# **GÉNÉRAL**

**Code:** RC\_OUST\_27\_1995

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC VCB 31/10/2025



MARQUE

**Texte:** Inondation Janvier 1995 - Niveau atteint par les eaux - L'Oust

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

# REPÈRE NORMALISÉ SUR LA MAISON AU 10 RUE DU MOULIN SAMSON - 01/02/2011

Méthode: Non renseigné
Organisme: GEOMEXPERT

**Commentaires sur le nivellement :** Le niveau de l'eau de la crue de janvier 2001 a été nivelé à 66.23m IGN69 mais le repère a été installé et nivelé à 66.26m IGN69. Le niveau indiqué sur la BDRC est celui de la

crue soit 66.23m IGN69.

Le repère normalisé a disparu sur la photo d'août 2025.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Repère normalisé sur la maison

au 10 rue du moulin Samson

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 66.230 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.23



Commune: ROHAN

Rivière : L' Oust

# Maison au 10 rue du moulin à Saint-Samson

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code: RC\_OUST\_27 Date de mise à jour: 31/10/2025

Auteur: SPC VCB





#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -2.76624783 / Y: 48.08623660 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 271036.9 / Y: 6791876.27 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.7662478 / Y: 48.0862366 Code Hydro: J8--0230 Rive de référence: Gauche

9

# 05 janvier 2001

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : **Témoignage oral** 

Commentaires: Le repère de la crue de janvier 2001 installé en décembre 2010 à l'extérieur de la maison à gauche de la porte d'entrée et disparu sur une photo d'août 2025 ne correspond pas au relevé de l'inondation de 2001 mais à celle de décembre 1999.

GÉNÉRAL

**Code:** RC\_OUST\_27\_2001

Auteur : SPC VCB

Date de mise à jour :

31/10/2025



Dans la première pièce à gauche en entrant dans la maison, 30cm au-dessus du carrelage

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : NonÉtat du repère : DisparuPérennité : AucuneRepère calculé : Non

PHEC: Oui

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

INONDATION DE LA MAISON AVEC 30CM À PARTIR DU SOL - 07/11/2001

Organisme : Institution d'aménagement du bassin de la Vilaine

Référence nivelée : Autre type de référence Description référence du repère : sol de la maison Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m