



Commune : SAINT-NICOLAS-DE-REDON

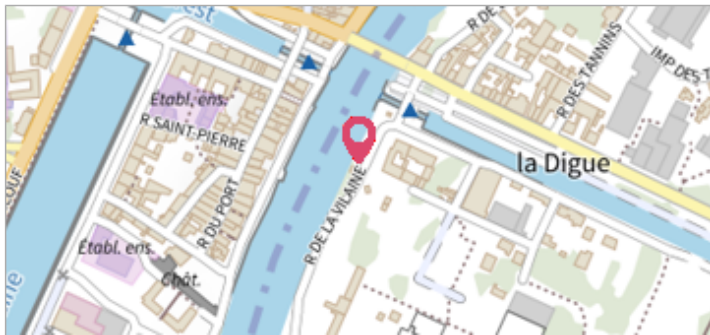
## Maison individuelle, 5 rue de la Vilaine

Rivière : La Vilaine

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC 112-C**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :** 08/02/2022

Maison individuelle, 5 rue de la Vilaine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.08421910 / Y: 47.64723100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 318560.95 / Y: 6739711.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0842191 / Y: 47.647231**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche

## 4 Janvier 1936

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

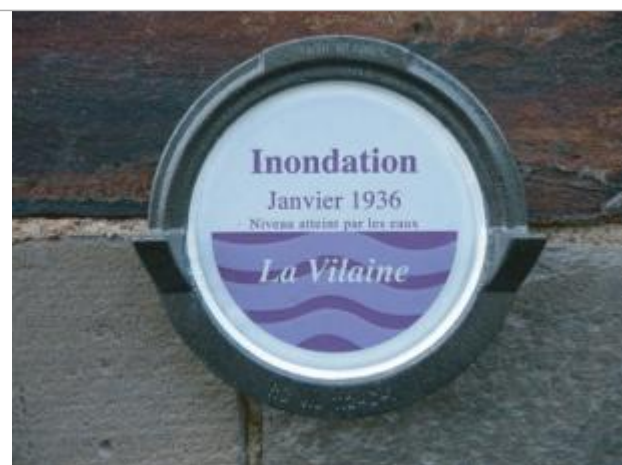
Altitude calculée de l'eau : **5.24 m**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** RC VIL 112-C-1**Auteur :** SPC VCB**Date de mise à jour :**

08/02/2022



repère normalisé de la crue de janvier 1936

### MARQUE

**Texte :** Inondation\_janvier 1936\_la vilaine**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 DE LA CRUE DE JANVIER 1936 - 01/06/1936

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 5.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 5.24



Commune : SAINT-NICOLAS-DE-REDON

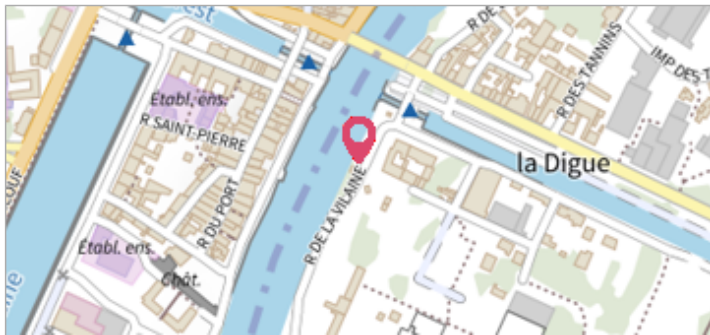
## Maison individuelle, 5 rue de la Vilaine

Rivière : La Vilaine

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Date de mise à jour :** 08/02/2022**Code :** RC 112-C**Auteur :** SPC VCB

Maison individuelle, 5 rue de la Vilaine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: -2.08421910 / Y: 47.64723100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 318560.95 / Y: 6739711.61**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -2.0842191 / Y: 47.647231**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche

## 5 Janvier 2001

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

Altitude calculée de l'eau : **4.89 m**

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

### GÉNÉRAL

**Code :** RC VIL 112-C-2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

08/02/2022



repère normalisé de la crue de janvier 2001

### MARQUE

**Texte :** Inondation\_janvier 2001\_la vilaine**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

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

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

### REPÈRE NORMALISÉ DE LA CRUE DE JANVIER 2001 - 01/06/2009

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.89