



Commune : SAINT-NICOLAS-DE-REDON

Rivière : La Vilaine

## Maison individuelle, 5 rue de la Vilaine

2 Repère(s) sur le site

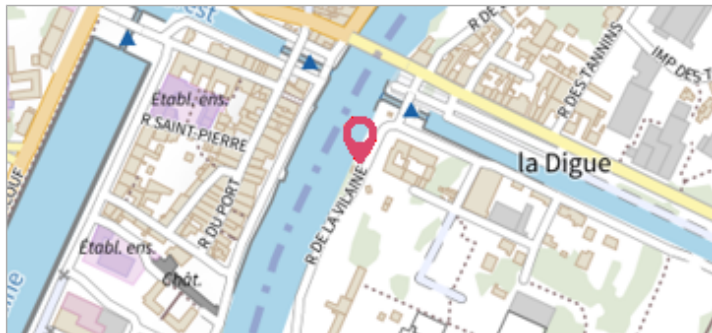
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : RC 112-C

Date de mise à jour : 08/02/2022

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



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

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

08/02/2022

### 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 nivelée : 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



repère normalisé de la crue de janvier 1936

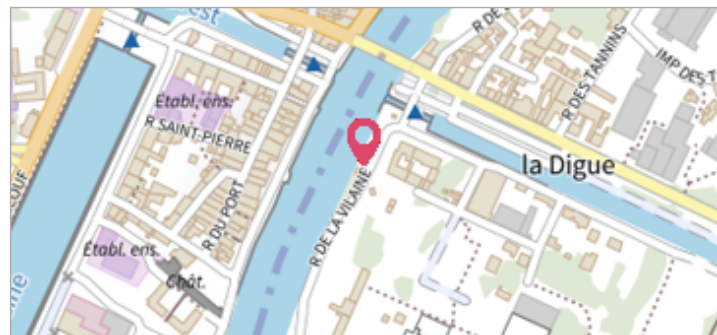
Commune : **SAINT-NICOLAS-DE-REDON** | Rivière : **La Vilaine**

**Maison individuelle, 5 rue de la Vilaine**

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

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



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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**GÉNÉRAL**

**Code :** RC VIL 112-C-2      **Date de mise à jour :** 08/02/2022  
**Auteur :** SPC VCB



**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 nivelée :** 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