



Commune : **SAINT-NICOLAS-DE-REDON**

Rivière : **La Vilaine**

Maison individuelle, 5 rue de la Vilaine

2 Repère(s) sur le site

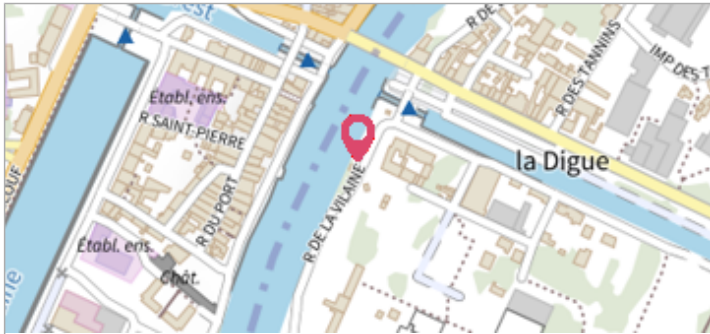
GÉNÉRAL

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



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

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



repère normalisé de la crue de janvier 2001