

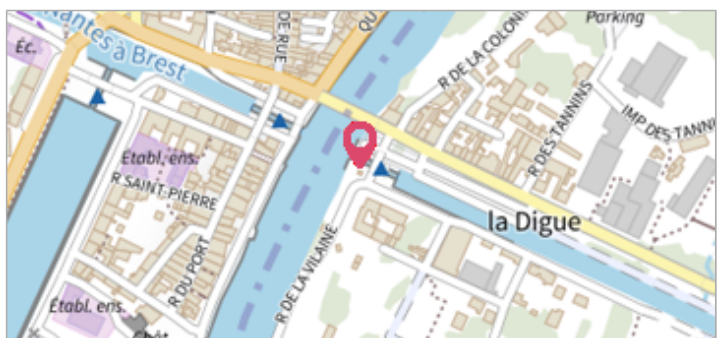
Commune : **SAINT-NICOLAS-DE-REDON** | Rivière : **La Vilaine**

Muret Blanc à proximité du quai de l'écluse

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

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



Muret blanc au croisement du quai de l'écluse

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -2.08383720 / Y: 47.64768400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 318592.8 / Y: 6739759.99
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -2.0838372 / Y: 47.647684
 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Gauche

4 Janvier 1936 Altitude calculée de l'eau : **5.38 m**

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

GÉNÉRAL

Code : RC VIL 112-B-1 Date de mise à jour : 08/02/2022
 Auteur : Leroy SPC



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 - 01/06/2009

Méthode : Non renseigné
 Organisme : GEOMEXPERT
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 5.380 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.38 m