



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

**5 janvier 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **5.34 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : RC VIL 112-B-3

Date de mise à jour :

Auteur : Leroy SPC

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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 5.340 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 5.34 m