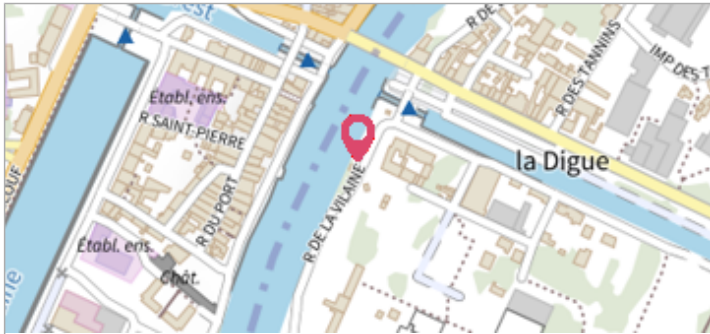


Commune : **SAINT-NICOLAS-DE-REDON**Rivière : **La Vilaine****Maison individuelle, 5 rue de la Vilaine****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** RC 112-C**Date de mise à jour :** 08/02/2022**Auteur :** SPC VCB

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 m

repère normalisé de la crue de janvier 2001