

Commune: RENNES

## **Prairies Saint-Martin**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.67376731 / Y: 48.12371260 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352449.1 / Y: 6790660.17 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6737673 / Y: 48.1237126 Code Hydro: J71-0300 Rive de référence: Gauche



## 13 Mai 1981

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

Altitude calculée de l'eau : 26.54 m

Rivière : L' Ille

Nature du repère : Document écrit

**GÉNÉRAL** 

**Code:** SPC\_35238\_095\_1981

Date de mise à jour :

Auteur: SPC VCB 30/11/2023

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non

PHEC: Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE** 

CRUES MAI 1981 - 13/05/1981

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

Organisme: DDE 35

## PRAIRIES SAINT-MARTIN

**Méthode :** Non renseigné **Organisme :** DDE 35

**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document de 1981, le nivellement est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm). Les prairies Saint-Martin ont fortement été modifiées depuis l'inondation

de 1981.

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Niveau de l'inondation dans les

prairies Saint-Martin

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.540 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.54