



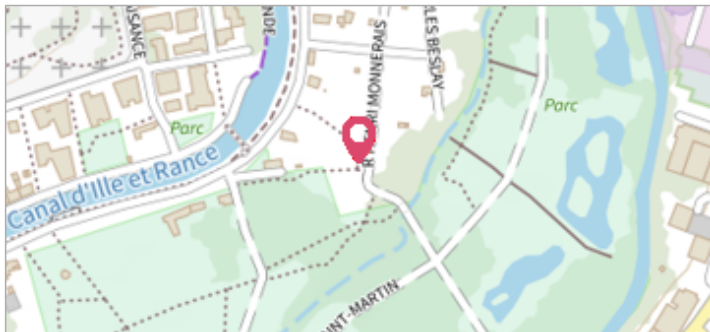
Commune : RENNES

Prairies Saint-Martin

Rivière : L' Ille

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_095**Date de mise à jour :** 30/11/2023**Auteur :** SPC VCB

Prairies Saint-Martin

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**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 niveling :** Sur le document de 1981, le niveling 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 nivélée :** 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