

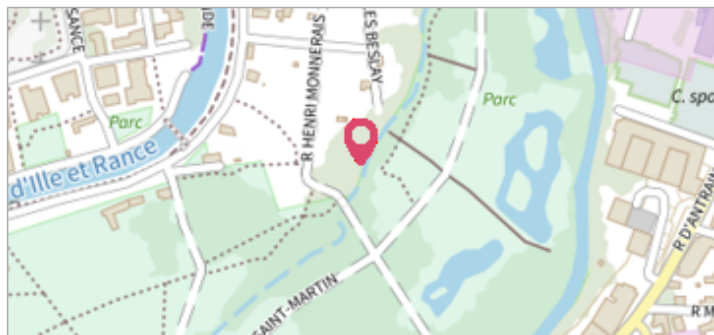
Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****prairies Saint-Martin rive droite du bras droit de l'Ille****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35238\_254

Date de mise à jour : 17/12/2024

Auteur : SPC VCB



prairies Saint-Martin en 2014 avant les aménagements de 2018-20024

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.67296351 / Y: 48.12364550

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352508.36 / Y: 6790649.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6729635 / Y: 48.1236455

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Droite

**13 mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.68 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35238\_254\_1981

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

17/12/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES MAI 1981 - 15/05/1981**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**PRAIRIES SAINT-MARTIN RIVE DROITE DU BRAS DROIT DE L'ILLE AVANT LES AMÉNAGEMENTS DE 2018-2024**

Méthode : Non renseigné

**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).**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation prairies Saint-Martin avant les aménagements de 2018-2024**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.680 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.68 m