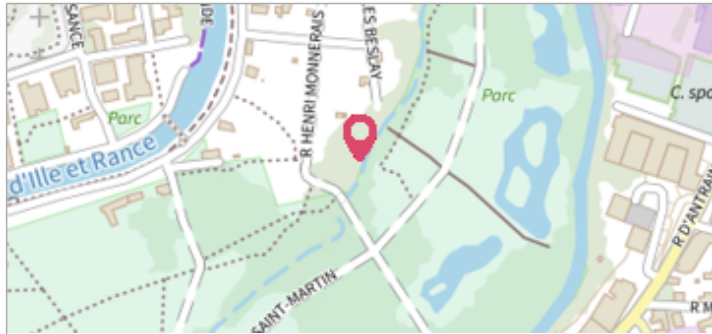


Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****prairies Saint-Martin rive droite du bras droit de l'Ille****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_254**Date de mise à jour :** 17/12/2024**Auteur :** SPC VCB

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