

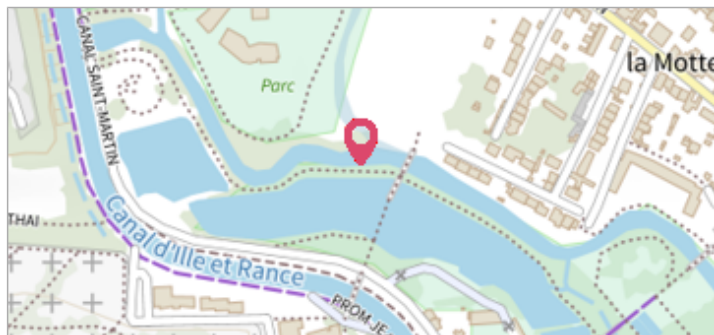
Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Chemin près de la passerelle dans les prairies Saint-Martin****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_252

Date de mise à jour : 17/12/2024

Auteur : SPC VCB



Photographie aérienne 2024 de Rennes prairies Saint-Martin

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67568400 / Y: 48.12706130

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352328.76 / Y: 6791040.1

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.675684 / Y: 48.1270613

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Droite

13 mai 1981Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.25 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_252_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

CHEMIN PRÈS DE LA PASSERELLE DANS LES PRAIRIES SAINT-MARTIN

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 sur le chemin près de la passerelle dans les prairies Saint-Martin**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 27.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 27.25 m