

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Prairies Saint-Martin****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_273**Date de mise à jour :** 26/12/2024**Auteur :** SPC VCB

Prairies Saint-Martin

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67365108 / Y: 48.12176620**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352444.94 / Y: 6790443.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6736511 / Y: 48.1217662**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 : **26.3 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC_35238_273_1981**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

26/12/2024

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 DANS LES PRAIRIES SAINT-MARTIN****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document est indiqué un nivellement de 26,30m et un relevé de +1,06m avec une annotation "+ 0,57m" avec un calcul $24,67+1,06+0,57=26,30m$ **Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** chemin dans les prairies Saint-Martin**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 25.240 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.3