



Commune : RENNES

Rivière : L' Ille

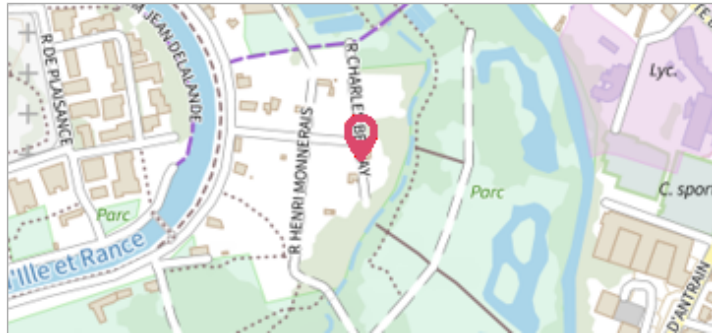
Dans l'impasse menant à l'Ille, prairies Saint-Martin

Commentaires : Les aménagements hydrauliques des prairies Saint-Martin depuis 2016 ont beaucoup modifié les terrains existants lors des crues de 1999 et 2000.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_217**Date de mise à jour :** 26/12/2024**Auteur :** SPC VCB

Dans l'impasse menant à l'Ille, prairies Saint-Martin

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67280493 / Y: 48.12446390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352525.52 / Y: 6790739.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6728049 / Y: 48.1244639**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Droite**29 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.3 m**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Les aménagements hydrauliques des prairies Saint-Martin depuis 2016 ont beaucoup modifié les terrains existants lors des crues de 1999 et 2000.

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_217_1999**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

26/12/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES 1999 ET 2000 -

Type de repérage : Observations en cours d'événement

DANS L'IMPASSE MENANT À L'ILLE, PRAIRIES SAINT-MARTIN

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Sur le document, la référence altimétrique du nivelllement est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (26,00 ortho + 0,30 = 26,30m IGN69).**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation dans l'impasse menant à l'Ille, prairies Saint-Martin**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 26.3 m