



Commune : RENNES

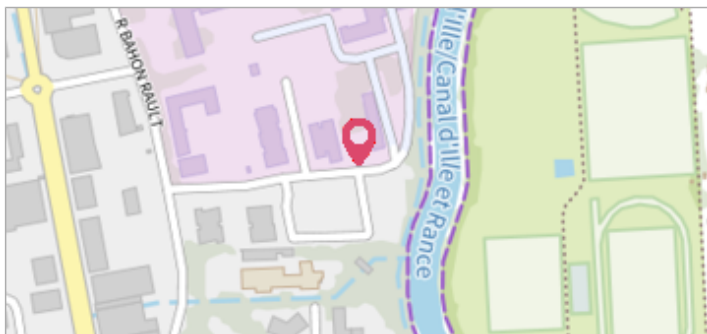
Allée Marie Berhault - entrée parking

Rivière : L' Ille

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_203**Date de mise à jour :** 09/08/2024**Auteur :** SPC VCB

Allée Marie Berhault - entrée parking

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68120621 / Y: 48.13281700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 351956.52 / Y: 6791702.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6812062 / Y: 48.132817**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Droite**13 Novembre 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.83 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_203_2000**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

09/08/2024

MARQUE

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

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

Type de repérage : Observations en cours d'événement

CHAUSSÉE ALLÉE MARIE BERHAULT - AU NIVEAU DE L'ENTRÉE DE PARKING

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le niveling :** Sur le document, la référence altimétrique du niveling est en orthométrique. La différence avec le référentiel actuel IGN69 est de 30cm sur Rennes (27,53 ortho + 0,30 = 27,83m IGN69).**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** niveau de l'inondation sur la chaussée Allée Marie Berhault au niveau de l'entrée de parking**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.83