

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Allée Armand Rébillon, halage****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC_35238_080

Date de mise à jour : 25/11/2023

Auteur : SPC VCB



Allée Armand Rébillon, halage

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67921877 / Y: 48.12696040

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352065.57 / Y: 6791044.48

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6792188 / Y: 48.1269604

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 : **27.62 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC_35238_080_1981

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

25/11/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

SOURCE DE REPÉRAGE : DDE 35 - RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES MAI 1981 - 13/05/1981

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : DDE 35

ALLÉE ARMAND RÉBILLON, HALAGE COTÉ CONTRE-FOSSÉ

Méthode : Non renseigné

Organisme : SPC Vilaine - Côtiers bretons

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** : Allée Armand Rébillon, halage coté contre-fossé**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 27.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 27.62 m