



Commune : RENNES

Rivière : L' Ille

## Chemin de halage en amont du pont d'Armorique

1

Repère(s) sur le site

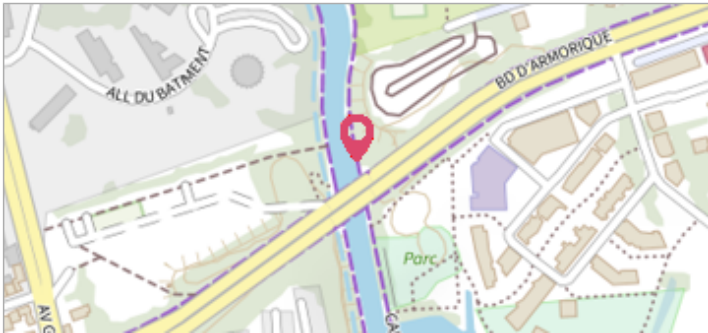
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35238\_083

Date de mise à jour : 26/11/2023

Auteur : SPC VCB



Chemin de halage en amont du pont d'Armorique

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67965695 / Y: 48.12961560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352050.5 / Y: 6791340.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.679657 / Y: 48.1296156

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Gauche

**13 Mai 1981**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **27.81 m**

Nature du repère : Document écrit

### GÉNÉRAL

Code : SPC\_35238\_083\_1981

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

26/11/2023

### 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 : DDE 35

### CHEMIN DE HALAGE EN AMONT DU PONT D'ARMORIQUE

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 35

Commentaires sur le niveling : Sur le document de 1981, le niveling est en système Orthométrique. Sur cette zone, la différence avec le système IGN 69 est de 30cm (IGN 69 = Orthométrique + 30cm).

Référence nivélée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Niveau de l'inondation sur le chemin de halage en amont du pont d'Armorique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.810 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.81 m