

Commune: RENNES

## Amont de l'écluse du pont des Loges

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Auteur: SPC VCB





Amont de l'écluse du pont des Loges

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -1.66768388 / Y: 48.10813760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352798.69 / Y: 6788905.58 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6676839 / Y: 48.1081376 Code Hydro: J---0060 Rive de référence: Droite



13 1981

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

Altitude calculée de l'eau : 24.67 m

Rivière : La Vilaine

Nature du repère : Document écrit

**GÉNÉRAL** 

**Code:** SPC\_35238\_128\_1981

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC VCB 16/02/2024

**MARQUE** 

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non État du repère : Moyen Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non

PHEC: Non

SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS DE LAISSES

MAI 1981 - 15/05/1981

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

## AMONT DE L'ÉCLUSE DU PONT DES LOGES - 15/05/1981

**Méthode:** Non renseigné

**Commentaires sur le nivellement :** Sur le document de 1981 de la ville de Rennes, le nivellement VDR (ville de Rennes) 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 : Amont de l'écluse du pont des

Loges

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 24.670 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.67