

Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Berges au niveau de la promenade Pierre Gardin-de-la-Bergerie****3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons

Code : SPC\_35238\_310

Date de mise à jour : 30/12/2025

Auteur : SPC VCB



Berges au niveau de la promenade Pierre Gardin-de-la-Bergerie

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.66529949 / Y: 48.10761180

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 352972.4 / Y: 6788836.77

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6652995 / Y: 48.1076118

Code Hydro:

Rive de référence: Droite

**28 décembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.53 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Profil en travers de la Vilaine canalisé, bras des grands Moulins de Rennes**GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35238\_310\_1999

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

30/12/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : EPTB VILAINE - 02/04/2001**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**PROFIL EN TRAVERS DE LA VILAINE CANALISÉ, BRAS DES GRANDS MOULINS DE RENNES**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Institution d'aménagement du bassin de la Vilaine

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Profil en travers de la Vilaine canalisé, bras des grands Moulins de Rennes

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.53 m