

Commune : **SAINT-GREGOIRE**Rivière : **L' Ille****Profil en travers de l'Ille canalisé en amont de Robinson**

Commentaires : carte de relevés des laisses d'inondation sur la ville de Rennes par Eaux & Vilaine (ex Institution d'Aménagement de la Vilaine). Le profil concerne les deux berges de l'Ille.

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35278_018**Date de mise à jour :** 31/12/2025**Auteur :** SPC VCB

Profil en travers de l'Ille canalisé en amont de Robinson

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.67502232 / Y: 48.15127480**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352537.13 / Y: 6793723.38**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6750223 / Y: 48.1512748**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Droite**25 mars 2001**Altitude calculée de l'eau : **28.58 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : carte de relevés des laisses d'inondation sur la ville de Rennes par Eaux & Vilaine (ex Institution d'Aménagement de la Vilaine). Le profil concerne les deux berges de l'Ille.

GÉNÉRAL**Code :** SPC_35278_018_03_2001**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

31/12/2025

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 RIVIÈRE ILLE CANALISÉ****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 rivière Ille canalisé**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 28.58 m