



Commune : RENNES

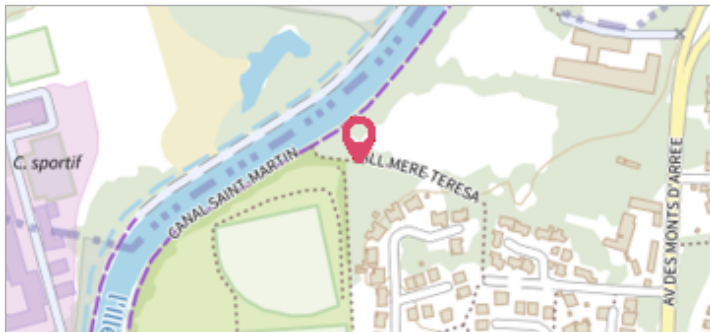
Rivière : L' Ille

Sur le côté de l'allée Mère Térésa

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC_35238_099**Date de mise à jour :** 30/11/2023**Auteur :** SPC VCB

Sur le côté de l'allée Mère Térésa

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67689714 / Y: 48.13527390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352292.69 / Y: 6791956.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6768971 / Y: 48.1352739**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Gauche**21 janvier 1995****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **27.4 m****Nature du repère :** Document écrit**Commentaires :** carte de relevés des laisses d'inondation sur l'agglomération rennaise par Eaux & Vilaine (ex Institution d'Aménagement de la Vilaine). Le profil concerne les deux berges de l'Ille.

GÉNÉRAL

Code : SPC_35238_099_1995**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**Commentaires sur le niveling :** Les différents nivelingements de profils sur le document sont arrondis à 0,5m près d'où une incertitude indiquée à +/- 25cm**Référence nivelingée :** 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) :** 27.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.4 m