

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Sur le coté de l'allée Mère Teresa****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 coté de l'allée Mère Teresa

**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

**13 Mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.98 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35238\_099\_1981

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

30/11/2023

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Moyen

Pérennité : Moyenne

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : VILLE DE RENNES - RELEVÉS LAISSES MAI 1981 - 15/05/1981**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**SUR LE COTÉ DE L'ALLÉE MÈRE TÉRÉSA**

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 :** niveau de l'inondation sur le coté de l'allée Mère Teresa**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.98

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Sur le coté de l'allée Mère Teresa****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtièrs Bretons

Code : SPC\_35238\_099

Date de mise à jour : 30/11/2023

Auteur : SPC VCB



Sur le coté de l'allée Mère Teresa

**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

**25 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.77 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35238\_099\_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

27/08/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : RENNES MÉTROPOLE RELEVÉS LAISSES 2025 - 28/02/2025**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**LAISSE DE L'INONDATION SUR LE GRILLAGE**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : laisse de l'inondation sur le grillage

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 27.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 27.77



Trace de l'inondation sur le grillage le long du chemin (photo Rennes Métropole)

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Sur le coté de l'allée Mère Teresa****3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC\_35238\_099**Date de mise à jour :** 30/11/2023**Auteur :** SPC VCB

Sur le coté de l'allée Mère Teresa

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