

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Escaliers en amont du pont de la route de Saint-Malo, en rive gauche****2**

Repère(s) sur le site

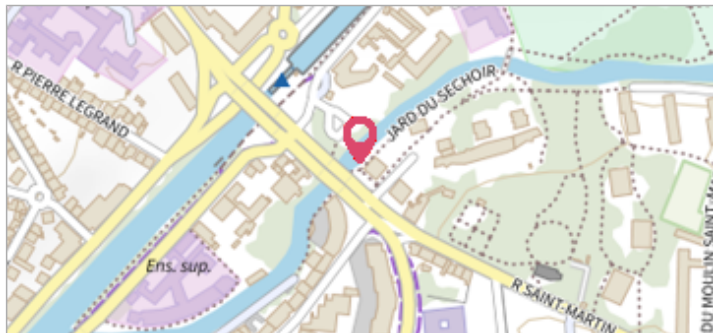
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons

Code : SPC\_35238\_224

Date de mise à jour : 26/09/2024

Auteur : SPC VCB



Escaliers en amont du pont de la route de Saint-Malo, en rive gauche

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -1.68095370 / Y: 48.12033500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351893.09 / Y: 6790317.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6809537 / Y: 48.120335

Code Hydro: J71-0300

Rive de référence: Gauche

**12 mars 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **25.52 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code :

IAV\_2013.03.12\_Rennes\_LC10

Date de mise à jour :

28/08/2025

Auteur : SPC VCB

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DE BASSIN VILAINE - 01/06/2009**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**ESCALIERS EN AMONT DU PONT DE LA ROUTE DE SAINT-MALO, EN RIVE GAUCHE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : GEOMEXPERT

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : dessus de la 2ème marche en partant du bas

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 25.520 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.52 m



Escaliers en amont du pont de la route de Saint-Malo, en rive gauche