



Commune : RENNES

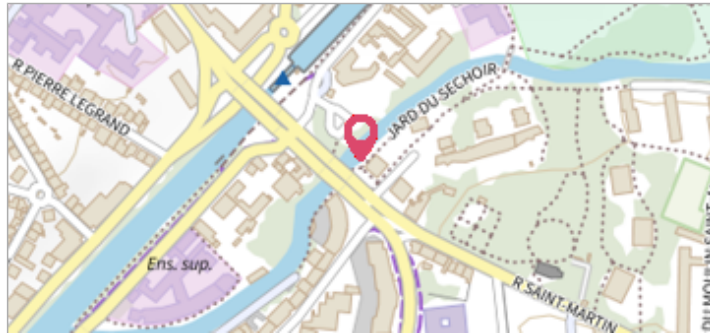
Rivière : L' Ille

## 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-Côtiers 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**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non

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

### 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 nivélée :** 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