

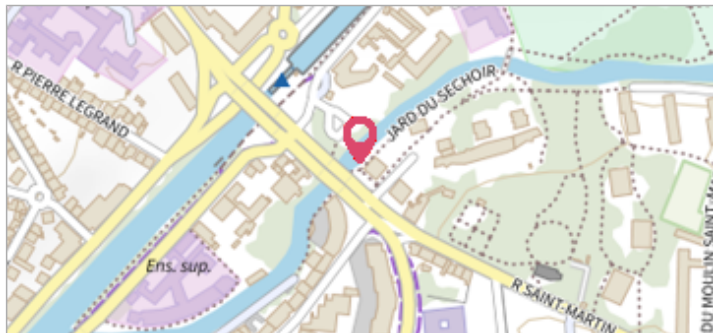
Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille****Escaliers en amont du pont de la route de Saint-Malo, en rive gauche****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vilaine-Côti ers 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

**26 janvier 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **26.53 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : SPC\_35238\_224\_2025

Date de mise à jour :

Auteur : SPC VCB

28/08/2025

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

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

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

**TRACE SUR LE MUR DU BÂTIMENT ET BOURRELET DU  
LAMPADAIRE**

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Trace sur le mur du bâtiment et  
bourrelet du lampadaire

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 26.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 26.53 m

Double relevé près des escaliers en amont du pont de la rue Saint-Malo (photo Rennes  
Métropole)