

Commune : **RENNES**

Ecluse St-Martin à Rennes - échelle amont

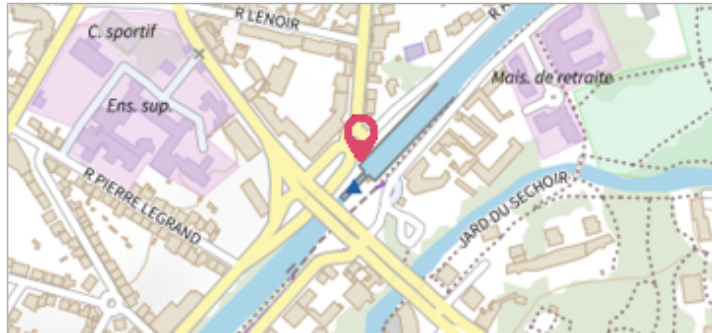
Rivière : **L' Ille**

Commentaires : L'écluse de Saint Martin se trouve sur une section canalisée creusée pour les besoins de la navigation au XIXème siècle. Lors des crues de l'Ille, une partie du débit transite par ce canal et par l'écluse maintenue ouverte.

8

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC StMartin amont**Date de mise à jour :** 23/09/2022**Auteur :** SPC VCB

Echelles amont de l'écluse de Saint Martin à Rennes

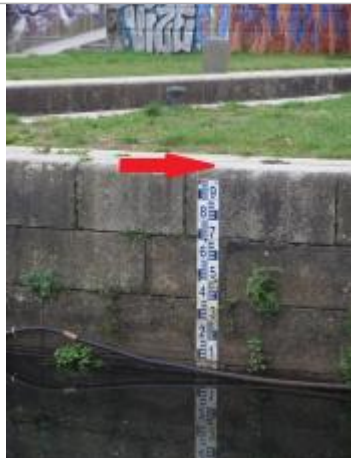
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68185690 / Y: 48.12125400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 351832.06 / Y: 6790423.06**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6818569 / Y: 48.121254**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Droite**29 Janvier 1881**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.31 m**Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC StMartin 1881**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

23/09/2022



Ecluse St-Martin à Rennes - échelle amont

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : CONSEIL RÉGIONAL DE BRETAGNE - VOIES NAVIGABLES - 25/02/2025****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

CAMPAGNE IGN 1997 - 01/01/1997

Méthode : Non renseigné**Organisme :** IGN**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Zéro de l'échelle limnimétrique**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 26.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.31 m