

Commune : **RENNES**Rivière : **L' Ille**

Ecluse St-Martin à Rennes - échelle amont

Commentaires : L'écluse de Saint Martin se trouve sur une section canalisée creusée pour les besoins de la navigation au XIX^{ème} 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

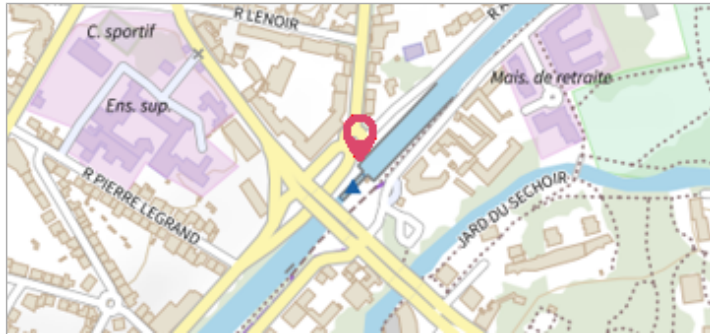
GÉNÉRAL

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

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : 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 nivelée : 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



Ecluse St-Martin à Rennes - échelle amont