



Commune : RENNES

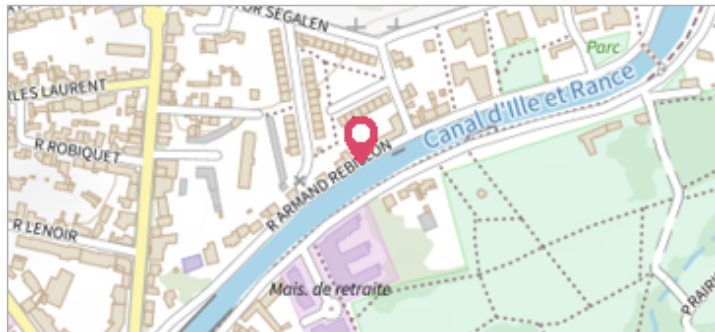
Rivière : L' Ille

Echelle limnimétrique de la maison éclusière St Martin à Rennes

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB St Martin**Date de mise à jour :** 28/03/2018**Auteur :** SPC VCB

Canal d'Ille et Rance

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.67903360 / Y: 48.12302800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 352053.44 / Y: 6790607.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.6790336 / Y: 48.123028**Code Hydro:** J71-0300**Rive de référence:** Droite**14 Mai 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **27.824 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Echelle limnimétrique en aval de l'écluse du Mail à Rennes.

Embâcle : porte aval de l'écluse emportée par la crue et bloquée sous le pont de la rue St Malo.

GÉNÉRAL

Code : SPC VCB Martin 1981**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

22/09/2022



Echelle limnimétrique de la maison éclusière St Martin à Rennes

MARQUE

Texte : Registre de crues des voies navigables**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Moyenne**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 28/09/2017 - 28/09/2017**

CAMPAGNE DE NIVELLEMENT IGN - 01/01/1997

Méthode : Cheminement topographique**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) :** 26.254 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.824 m