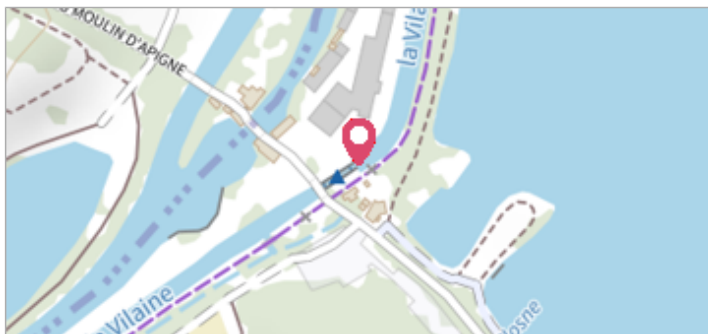




Commune : RENNES

Rivière : La Vilaine

Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

13 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Apigné amont**Date de mise à jour :** 18/09/2018**Auteur :** Le Falher Laurent

Site de l'écluse d'Apigné à Rennes

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: -1.74608520 / Y: 48.09410100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 346880.15 / Y: 6787696.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -1.7460852 / Y: 48.094101**Code Hydro:** J---0060**Rive de référence:** Gauche**29 janvier 1881**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **23.022 m**Nature du repère : **Document écrit****GÉNÉRAL****Code :** SPC VCB janv. 1881**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCB

16/02/2025



Echelle limnimétrique sur le bajoyer amont de l'écluse d'Apigné à Rennes

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE TERRAIN SPC VCB 08/06/2018 - 08/06/2018****Organisme :** SPC Vilaine - Côtiers bretons**CAMPAGNE IGN 1997 - 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) :** 21.522 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.022 m