



Commune : RENNES

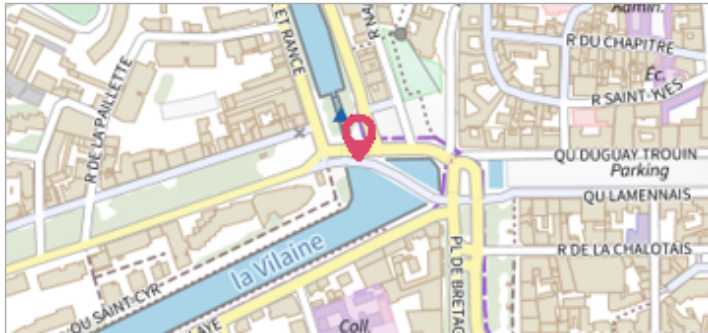
Rivière : La Vilaine

Echelle limnimétrique en aval de l'écluse du Mail à Rennes

Commentaires : Echelle à la confluence du canal d'Ille et Rance et de la Vilaine.

10 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtiers Bretons**Code :** SPC VCB Mail Aval**Date de mise à jour :** 27/03/2018**Auteur :** SPC VCB

Confluence du canal d'Ille et Rance (à gauche) et de la Vilaine (à droite)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68575280 / Y: 48.11004600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351468.81 / Y: 6789196.89

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6857528 / Y: 48.110046

Code Hydro: J---0060

Rive de référence: Droite**12 Mars 2013**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **24.65 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code :

IAV_2013.03.12_Rennes_LC3

Date de mise à jour :

26/09/2024

Auteur : SPC VCB

Escalier en aval de l'écluse du Mail

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**Pérennité :** Aucune**PHEC :** Non**État du repère :** Disparu**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : ETABLISSEMENT PUBLIC TERRITORIAL DE BASSIN VILAINE - 01/06/2009****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

ESCALIER EN AVAL DE L'ÉCLUSE DU MAIL

Méthode : Non renseigné**Organisme :** GEOMEXPERT**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** Dessus de la 5ème marche en partant du bas de l'escalier**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 24.650 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.65 m