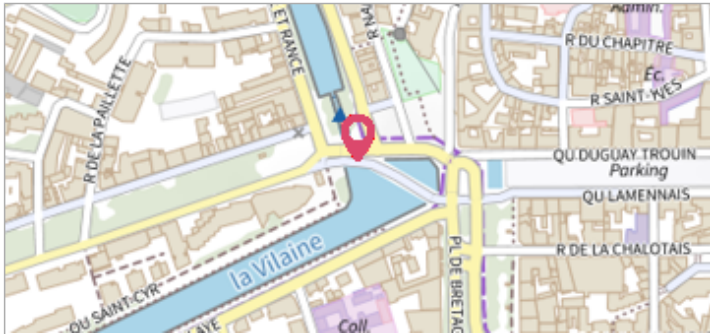


Commune : **RENNES**Rivière : **La Vilaine****Echelle limnimétrique en aval de l'écluse du Mail à Rennes****Commentaires :** Echelle à la confluence du canal d'Ille et Rance et de la Vilaine.**10** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vilaine-Côtière Bretons**Code :** SPC VCB Mail Aval**Date 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**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** 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 nivelée :** 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

Escalier en aval de l'écluse du Mail