

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

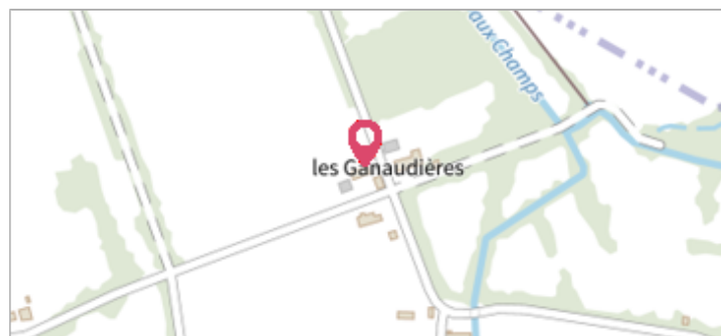
Ecluse du Mail à Rennes - échelle amont

Commentaires : L'écluse du Mail se trouve sur une section canalisée creusée pour les besoins de la navigation au XIXème siècle. Elle assure la jonction entre le canal d'Ille et Rance et la Vilaine navigable. Aucun débit ne transite par cette écluse, les crues passe par le vannage des Lices en amont mais le niveau de cette section navigable est influencé.

7 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vilaine-Côtière Bretons
Code : SPC LeMail amont **Date de mise à jour :** 23/09/2022
Auteur : SPC VCB



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -1.68613880 / Y: 48.11066600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 351444.22 / Y: 6789267.37
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -1.6861388 / Y: 48.110666
Code Hydro: J71-0300 **Rive de référence:** Droite

29 Janvier 1881 Altitude calculée de l'eau : **25.95 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

GÉNÉRAL

Code : SPC LeMail 1881 **Date de mise à jour :** 23/09/2022
Auteur : SPC VCB



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non **État du repère :** Bon
Pérennité : Longue **Repère calculé :** Non
PHEC : Oui

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) : 24.250 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.700 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 25.95 m