

Commune : **BRIARE**Rivière : **La Loire**

Ancienne maison éclusière de Rivotte

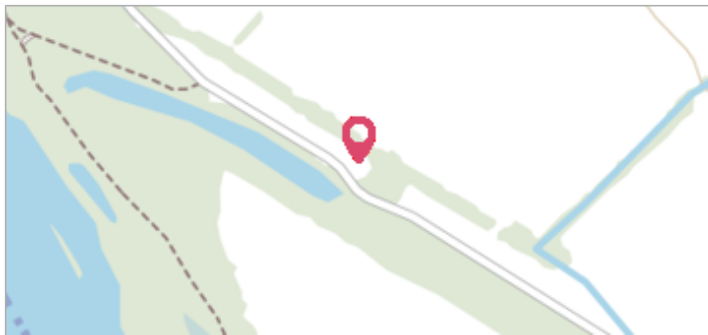
Commentaires : Sur l'ancienne maison éclusière de Rivotte (dite également Maison Blanche) sur l'angle aval coté Loire et sur l'angle amont, coté val. Ces repères sont indiqués sur un document d'archive du Service Spécial de la Loire.

Maison éclusière démolie en 2018, pour des raisons de sécurité. Actuellement, il ne reste plus qu'une portion de mur avec un des repères de 1866 en très mauvais état.

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_242**Date de mise à jour :** 16/11/2023**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.71603740 / Y: 47.65154530**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 678683 / Y: 6727945**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7160374 / Y: 47.6515453**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite

27 Septembre 1866

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **131.25 m**Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Attention, il existe deux repères du 17 septembre 1866 : un sur l'angle aval côté Loire, et l'autre, sur l'angle amont côté val. Il n'a pas été précisé à quel repère les photos du recensement d'origine et le nivellement font référence.

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_242_440**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

16/11/2023

MARQUE

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

Photo d'un des deux repères de la crue du 17/09/1866, prise en 2000 (recensement d'origine)

SOURCE DE REPÉRAGE : VISITE DE TERRAIN -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DIREN Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 131.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 131.25 m