

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

## Pont de Châtillon

**Commentaires :** Sur la culée RD du pont de Châtillon, coté amont. Ce repère correspondrait à celui indiqué sur un plan des surfaces submersibles du Bec d'Allier à Briare réalisé par le SN Nevers. A vérifier

**4**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_190**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.76256100 / Y: 47.59915480**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 682158 / Y: 6722113**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.762561 / Y: 47.5991548**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite

## Octobre 1846

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

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_190\_847**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

### MARQUE

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

### SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -

**Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** DDE 58

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Référence nivelée :** Non renseigné**Description référence du repère :** Non renseigné**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)