

Commune : **BRIARE**

Pont de Châtillon

Rivière : **La Loire**

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

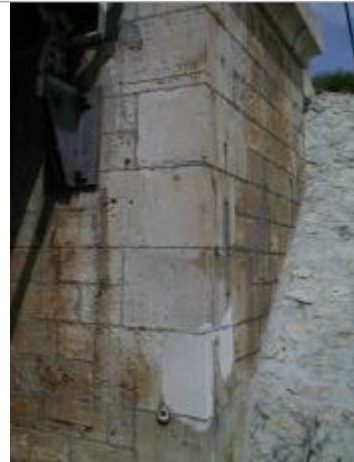
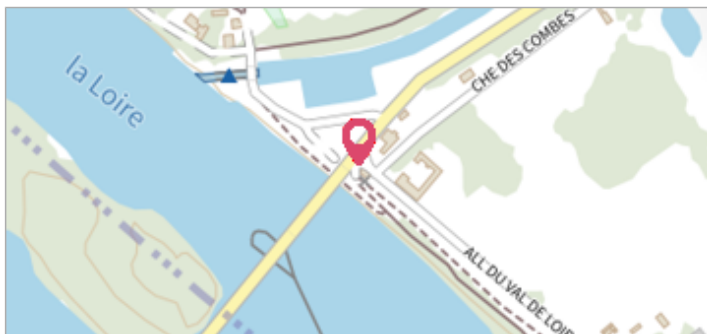
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_190**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

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

1^{er} Juin 1856

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **134.71 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_190_845**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

12/07/2019

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN DES SURFACES SUBMERSIBLES SN NEVERS -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme :** DDE 58

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** IGN**Commentaires sur le nivelllement :** Point d'appui :YFS3 1-II**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 134.710 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 134.71 m