

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



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

Septembre 1866 Altitude calculée de l'eau : **134.81 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Cote convertie depuis le NGF ortho

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_190_846 **Date de mise à jour** : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



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(s) : DDE 58

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : Point d'appui :YFS3 1-I
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) : 134.810 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 134.81 m