

Commune : **BEAULIEU-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire**

Sur l'aqueduc d'Assay à l'aval du pont

Commentaires : sur l'aqueduc d'Assay ,le long du canal à 50 m à l'aval du pont d'Assay. Ce repère est décrit sur un document ancien du Service Spécial de la Loire .Les cotes ont été recalculées à partir de ce document et sont donc approximatives .

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_718**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.79414020 / Y: 47.57166190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 684523 / Y: 6719052**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.7941402 / Y: 47.5716619**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche

Octobre 1846

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **136.53 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_718_1393**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

Type de repérage : Source bibliographique**Organisme(s)** : DIREN Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique**Organisme** : Service spécial Loire**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)** : 136.530 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 136.53 m