

Commune : **BEAULIEU-SUR-LOIRE**Rivière : **La Loire****Borne aval de l'acqueduc des Beurthes****Commentaires** : sur la borne aval de l'acqueduc des Beurthes situé sur le canal à environ 50 m à l'aval du pont des Beurthes. Ce repère est décrit sur un document ancien du Service Spécial de la Loire. "+ 0.15 " (vérifier inscription)**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_731**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.83168020 / Y: 47.53643670**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 687337 / Y: 6715132**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8316802 / Y: 47.5364367**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Gauche**31 mai 1856**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **138.652 m**Nature du repère : **Marque gravée****GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_731_1443**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/11/2018

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** : 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)** : 138.502 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.150 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 138.652