



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

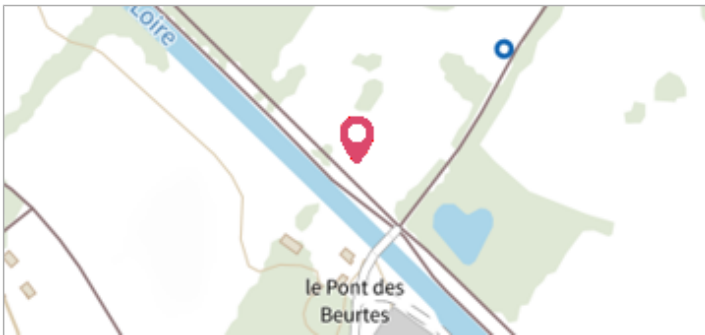
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Code :** LCI_S_731**Auteur :** SPC LCI

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

19/11/2018

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

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