



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

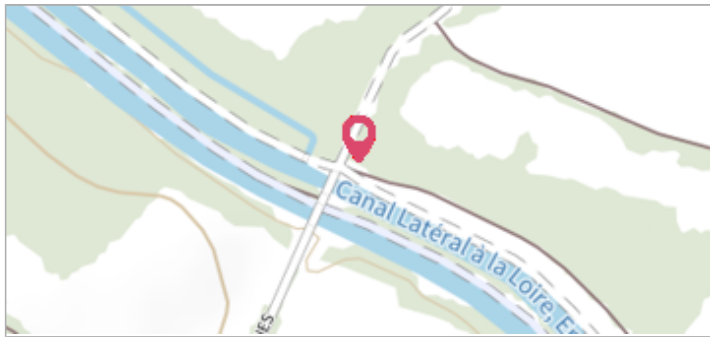
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_718**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

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 :** 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