



Commune : BEAULIEU-SUR-LOIRE

Pont d'Assay (Gannes)

Rivière : La Loire

Commentaires : sur les faces amont et aval du pont d'Assay (Gannes). Ce repère est indiqué sur un plan des surfaces submersibles du Bec d'Allier à Briare réalisé par le SN Nevers et sur un document de 1856

6

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

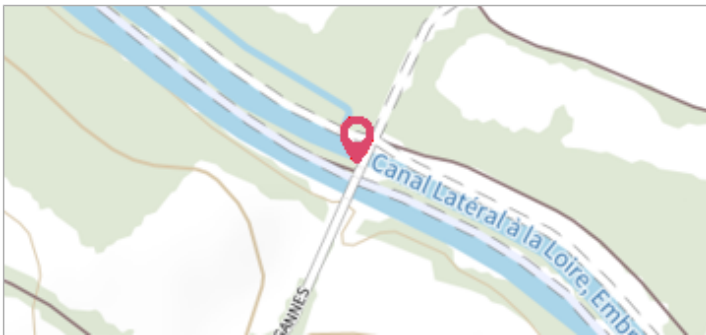
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_719**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.79366220 / Y: 47.57142700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 684487 / Y: 6719026**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.7936622 / Y: 47.571427**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche

Octobre 1846

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **136.98 m**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_719_2988**Auteur :** SPC LCI**Date de mise à jour :**

09/01/2023

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) :** 136.980 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 136.98 m