

Commune : **TOURS**Rivière : **La Loire**

## Ancienne écluse du canal

**Commentaires** : Sur le débouché en Loire de l'ancienne écluse du canal, à 100 m à l'aval du pont autoroutier. La cote semble très basse (le profil en long de Loire donne 52.20 m Bourdaloue soit 51.65 m NGF normal).

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

**Code** : LCI\_S\_265

**Date de mise à jour** : 25/08/2016

**Auteur** : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 0.70500230 / Y: 47.39724330

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 526918 / Y: 6702170.99

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7050023 / Y: 47.3972433

**Code Hydro**: ----0000

**Rive de référence**: Gauche



**28 Septembre 1866**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **49.138 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_265\_488

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC LCI

05/08/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Non renseigné

**État du repère** : Mauvais

**Pérennité** : Non renseigné

**Repère calculé** : Non

**PHEC** : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE** : DDE 37 CATALOGUE DES REPÈRES DE CRUES -

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme** : DDE 37

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique

**Organisme** : Géomètre (cabinet)

**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)** : 49.138 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 49.138