

Commune : **TOURS**Rivière : **Le Cher**

Ecluse du canal de jonction

Commentaires : Sur l'écluse du canal de jonction entre Loire et Cher, aujourd'hui totalement disparue. Ces repères figurent sur le profil en long du Cher et sur un plan topo de la DDE 37.

3

Repère(s) sur le site

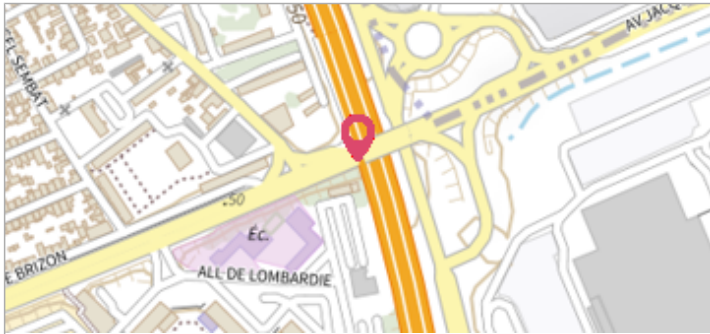
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_877

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.71414620 / Y: 47.37689920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 527542 / Y: 6699892

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7141462 / Y: 47.3768992

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**4 Juin 1856**Altitude calculée de l'eau : **50.65 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_877_1713

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/03/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

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) : 50.650 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.65 m