

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

Pont SNCF sur le Cher

Commentaires : Sur la face amont de la culée rive droite du pont SNCF. Ces repères figurent sur le profil en long de la vallée du Cher. Il existe également des traits sur la face aval. Ils sont plus bas (cf nivellement ci dessous)

5

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_875

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.70388380 / Y: 47.37381500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 526758 / Y: 6699572

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7038838 / Y: 47.373815

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**24 Janvier 1916**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Marque gravée**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_875_2437

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

05/08/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Bon

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 : Non renseigné

Description référence du repère : Non renseigné

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)