



Commune : **ISSOUDUN**

Rivière : **La Théols**

## Pont sur la Théols forcée, entrée vers la rue des ponts

**Commentaires :** Pont enjambant la Théols forcée. Entrée sous la rue des ponts.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** DDE36TH00\_S\_15

**Date de mise à jour :** 06/12/2018

**Auteur :** SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.98631480 / Y: 46.94726210

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 622900.54 / Y: 6650168.24

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9863148 / Y: 46.9472621

**Code Hydro:** K61-0310

**Rive de référence:** Non renseigné



**29 Décembre 1999**

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

Altitude calculée de l'eau : **131 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** DDE36TH00\_R\_15\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LCI

20/12/2018



Repère (source : COMIREM)

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Oui

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ÉTUDE D'INONDABILITÉ ET CARTOGRAPHIE RÉGLEMENTAIRE DE LA VALLÉE DE LA THÉOLS - 05/06/2000**

**Type de repérage :** Non renseigné

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 05/06/2000

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Bureau d'étude COMIREM

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 131.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 131 m