

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

**GÉNÉRAL**

**Code :** DDE36TH00\_R\_15\_1      **Date de mise à jour :** 20/12/2018  
**Auteur :** SPC LCI



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