

Commune : **ISSOUDUN**

Angle rue du moulin et rue de la Triperie

Commentaires : Grande porte en bois

Rivière : **La Théols****1**

Repère(s) sur le site

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

Code : DDE36TH00_S_14

Date de mise à jour : 06/12/2018

Auteur : SPC LCI



Site (source : Google Street View, septembre 2012)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.99209361 / Y: 46.94608830

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623338.38 / Y: 6650032.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9920936 / Y: 46.9460883

Code Hydro: K61-0310

Rive de référence: Gauche

**Octobre 1981**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **129.5 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL**

Code : DDE36TH00_R_14_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

02/09/2019



Repère (source : COMIREM)

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Oui**Etat 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)** : 129.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 129.5 m