

Commune : **ISSOUDUN**Rivière : **La Tournemine****Avenue de Chinault, n°52****Commentaires** : Porte d'entrée.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CETE\_THE05\_S\_23**Date de mise à jour** : 06/12/2018**Auteur** : SPC LCI

Site (source : Google Street View, juillet 2016)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.97916373 / Y: 46.95179370**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 622363.17 / Y: 6650678.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9791637 / Y: 46.9517937**Code Hydro**: K6164000**Rive de référence**: Gauche**1979**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.73 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : À 20 cm au-dessus du seuil de la porte.**GÉNÉRAL****Code** : CETE\_THE05\_R\_23\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

02/09/2019



Vue du repère (source : CETÉ Normandie-Centre)

**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 : AZI DE LA THÉOLS - 01/06/2005****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 01/06/2015****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : CETE Normandie - Centre**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 128.730 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 128.73 m