

Commune : **ISSOUDUN** | Rivière : **La Théols**

**Avenue de Chinault, n°11-n°14**

**Commentaires** : Chaussée, entre le n°11 et le n°14 de l'avenue de Chinault.

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code** : LCI1606ISS\_S\_49      **Date de mise à jour** : 13/11/2025  
**Auteur** : SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 1.98375660 / Y: 46.95015800  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 622710.11 / Y: 6650492.36  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9837566 / Y: 46.950158  
**Code Hydro**: K61-0310      **Rive de référence**: Gauche

**1er juin 2016**      Altitude calculée de l'eau : **126.769 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

**Commentaires** : Trait de peinture au milieu de la chaussée.

**GÉNÉRAL**

**Code** : LCI1606ISS\_R\_49\_01      **Date de mise à jour** : 20/12/2018  
**Auteur** : SPC LCI



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non renseigné      **État du repère** : Non renseigné  
**Pérennité** : Aucune      **Repère calculé** : Non renseigné  
**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES LAISSES DE CRUES DE MAI-JUIN 2016 SUR LE BASSIN DU CHER. - 24/10/2016**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s)** : SPC Loire - Cher - Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 04/08/2016**

**Méthode** : Cheminement topographique  
**Organisme** : SPC Loire - Cher - Indre  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 126.769 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 126.769 m