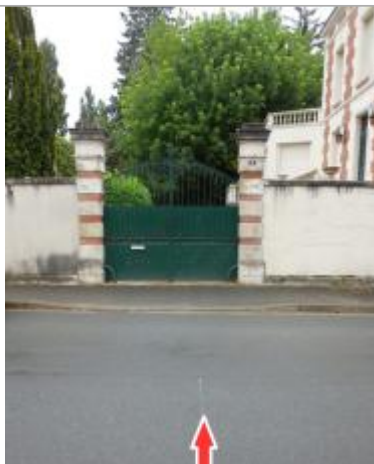


Commune : **ISSOUDUN**Rivière : **La Théols****Avenue de Chinault, n°11-n°14****Commentaires** : Chaussée, entre le n°11 et le n°14 de l'avenue de Chinault.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI1606ISS_S_49**Date de mise à jour** : 13/11/2025**Auteur** : 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

Site et repère de la crue de juin 2016

**1^{er} Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **126.769 m**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** :**Auteur** : SPC LCI

20/12/2018



Repère

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** : 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