

Commune : **ISSOUDUN**Rivière : **La Théols****Pont de la rue de la Triperie - Garage****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : LCI1606ISS_S_32

Date de mise à jour : 03/11/2017

Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.99052400 / Y: 46.94701000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623220.31 / Y: 6650136.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.990524 / Y: 46.94701

Code Hydro: K61-0310

Rive de référence: Droite

1^{er} Juin 2016Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **128.28 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue sur le mur, à côté de la ventilation du garage, et à + 48 cm au-dessus du sol.**GÉNÉRAL**

Code : LCI1606ISS_R_32_01

Date de mise à jour : 02/09/2019

Auteur : SPC LCI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Repère

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 : Autre type de référence

Description référence du repère : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 127.800 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.28 m