



Commune : **ISSOUDUN**

Rivière : **La Théols**

Pont de la rue de la Triperie - Garde-corps amont

Commentaires : Partie métallique grillagée du garde-corps.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI1606ISS_S_31

Date de mise à jour : 03/11/2017

Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.99043020 / Y: 46.94699600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 623213.15 / Y: 6650134.68

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9904302 / Y: 46.946996

Code Hydro: K61-0310

Rive de référence: Non renseigné



1er juin 2016

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **128.47 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse située à + 35 cm sur le montant du milieu du grillage amont.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606ISS_R_31_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

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 : Autre type de référence

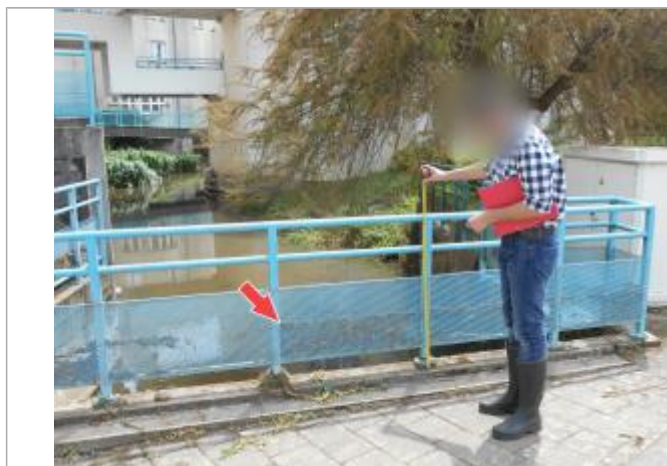
Description référence du repère : Montant du milieu du grillage

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 128.120 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.47



Repère