

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

Parc François Mitterrand - Passerelle en amont du lavoir

Commentaires : Passerelle aval, en amont du lavoir, en rive droite. **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI1606ISS_S_27 **Date de mise à jour :** 03/11/2017
Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.99084920 / Y: 46.94625000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 623243.96 / Y: 6650051.42
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9908492 / Y: 46.94625
Code Hydro: K61-0310 **Rive de référence:** Droite

1er juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **128.562 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue au pied du huitième montant depuis la rive droite.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606ISS_R_27_01 **Date de mise à jour :** 02/09/2019
Auteur : SPC LCI



Vue du repère

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 : Terrain naturel
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 128.562 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.562 m