



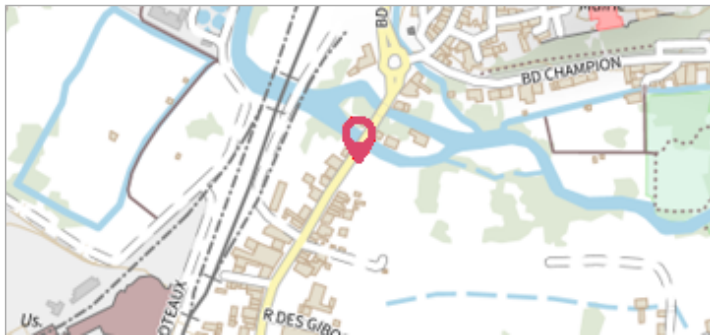
Commune : ISSOUDUN

Rivière : La Théols

Station de relevage, rue des Alouettes

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI1606ISS_S_10**Date de mise à jour :** 02/11/2017**Auteur :** SPC LCI

Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.98555540 / Y: 46.94633300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 622841.45 / Y: 6650065.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9855554 / Y: 46.946333**Code Hydro:** K61-0310**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Juin 2016**

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

Altitude calculée de l'eau : **127.4 m**

Nature du repère : Limite au sol

Commentaires : Accès à la rive gauche du bras gauche : traces et débris au sol à 4,2 m avant la station de relevage.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606ISS_R_10_01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

20/12/2018



Repère, avant la station de relevage

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 :** SPC Loire - Cher - Indre

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

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Terrain naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 127.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 127.4