



Commune : **ISSOUDUN**

Rivière : **La Théols**

Rue des Alouettes, n°11 bureau d'études "BiaGéo"

Commentaires : Escalier à l'arrière du bâtiment du bureau d'études.

1 Repère(s) sur le site

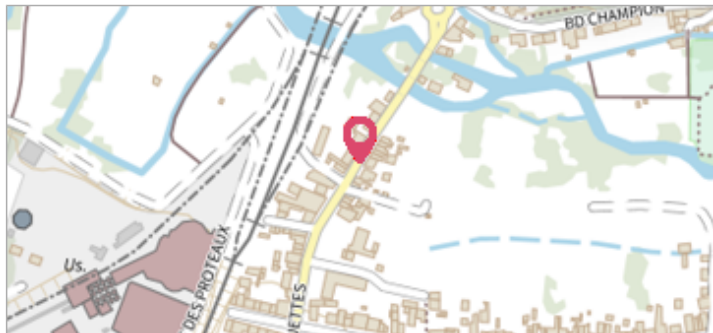
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code : LCI1606ISS_S_05

Date de mise à jour : 27/09/2018

Auteur : SPC LCI



Le site se trouve de l'autre côté du bâtiment (source : Google Street View, juil. 2016)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.98501740 / Y: 46.94586600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 622799.87 / Y: 6650014.46

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9850174 / Y: 46.945866

Code Hydro: K61-0310

Rive de référence: Gauche

1^{er} Juin 2016

Altitude calculée de l'eau : **128.07 m**



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

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Eau jusqu'à la deuxième marche de l'escalier de l'entrée, à l'arrière du bâtiment.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606ISS_R_05_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 : 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 : 2e marche de l'escalier

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 128.070 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 128.07



Repère de la crue de juin 2016