

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

Avenue de Chinault, n°32

Commentaires : Muret de clôture du n°32, donnant sur l'allée entre le n°30 et le n°32 et perpendiculaire avenue de Chinault.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI1606ISS_S_53 **Date de mise à jour** : 27/09/2018
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.98269130 / Y: 46.95063900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622629.78 / Y: 6650546.82
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9826913 / Y: 46.950639
Code Hydro: K61-0310 **Rive de référence**: Gauche

1er juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **127.1 m**

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

Commentaires : Repère de crue au niveau du muret de clôture du n°32, côté allée, à + 55 cm au-dessus du sol.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606ISS_R_53_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 : Terrain naturel
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 126.550 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.550 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.1 m