	Commune : ISSOUDUN	Rivière : La Théols
	Avenue de Chinault, n°30	
	Commentaires : Muret de clôture du n°30, 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	Date de mise à jour : 27/09/2018
Code : LCI1606ISS_S_52	Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 1.98273970 / Y: 46.95060600	Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622633.42 / Y: 6650543.11
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9827397 / Y: 46.950606	Code Hydro : K61-0310
	Rive de référence : Gauche



Site et repère de la crue de juin 2016

	1^{er} Juin 2016	Altitude calculée de l'eau : 127.146 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Marque peinture ou encre
Commentaires : Repère de crue au niveau du muret de clôture du n°30, côté allée, à + 66 cm au-dessus du sol.		

GÉNÉRAL	
Code : LCI1606ISS_R_52_01	Date de mise à jour : 20/12/2018
Auteur : SPC LCI	



Repère

MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	Visibilité : Non renseigné
Pérennité : Moyenne	État du repère : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	Repère calculé : 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 : Terrain naturel
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	Altitude de la référence (en m) : 126.486 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.660 m	Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.146 m