	Commune : ISSOUDUN	Rivière : La Tournemine
Maison "Myosotis", avenue de Frapesle		
Commentaires : Porte métallique du garage à côté de la maison "Myosotis".	1 Repère(s) sur le site	


GÉNÉRAL
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre Code : LCI1606ISS_S_48 Date de mise à jour : 03/11/2017 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 1.98279350 / Y: 46.95027200 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 622637.03 / Y: 6650505.96 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9827935 / Y: 46.950272 Code Hydro : K6164000 Rive de référence : Gauche



Emplacement du site (source : Google Street View, sept. 2012)

	1^{er} Juin 2016	Altitude calculée de l'eau : 126.914 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation	
Commentaires : Laisse de crue sur la porte métallique du garage à +22,5 cm du seuil.		

GÉNÉRAL
Code : LCI1606ISS_R_48_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 : Seuil du garage Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal) Altitude de la référence (en m) : 126.689 m Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.225 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 126.914