

Commune : **ISSOUDUN**

Maison "Myosotis", avenue de Frapesle

Rivière : **La Tournemine****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

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

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**1^{er} Juin 2016****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **126.914 m****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 :****Auteur :** SPC LCI

02/09/2019

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 m