

Commune : **ROMORANTIN-LANTHENAY**Rivière : **La Sauldre****30 rue du Président Wilson****Commentaires :** Vieille porte en bois au pied d'un feu piéton et face à l'entreprise de ravalement.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI1606ROM_S_59**Date de mise à jour :** 12/10/2017**Auteur :** SPC LCI

Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.74268070 / Y: 47.35477700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 605092.21 / Y: 6695693.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7426807 / Y: 47.354777**Code Hydro:** K6--0250**Rive de référence:** Gauche**1^{er} Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **87.32 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse située juste au-dessus du 2e verrou à 1,25 m du sol.**GÉNÉRAL****Code :** LCI1606ROM_R_59_01**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Moyen**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. -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 02/08/2016****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 86.070 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 87.32