

Commune : **ROMORANTIN-LANTHENAY**Rivière : **La Sauldre****42 rue St-Fiacre****Commentaires** : Façade entre les deux fenêtres.**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI1606ROM\_S\_48**Date de mise à jour** : 12/10/2017**Auteur** : SPC LCI

Site et repère de la crue de juin 2016

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.74407100 / Y: 47.35345200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 605194.8 / Y: 6695544.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.744071 / Y: 47.353452**Code Hydro**: K6--0250**Rive de référence**: Gauche**1<sup>er</sup> Juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **87.37 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue sur le mur de façade entre les deux fenêtres, à + 19 cm du sol.**GÉNÉRAL****Code** : LCI1606ROM\_R\_48\_01**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

19/02/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Non renseigné**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 - 03/08/2016****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)** : 87.180 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 87.37

Repère