

Commune: ROMORANTIN-LANTHENAY

Rivière : La Sauldre

# Rue de Longueval, avant-dernière maison à gauche en allant vers l'amont

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI1606ROM\_S\_04 Date de mise à jour: 12/10/2017

Auteur: SPC LCI





Site et repère de la crue de juin 2016

### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.76645970 / Y: 47.35546900 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 606888.2 / Y: 6695742.35 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7664597 / Y: 47.355469 Code Hydro: K6--0250 Rive de référence: Droite



## 1er Juin 2016

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 

Altitude calculée de l'eau : 88.24 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue située à + 48 cm au-dessus du seuil béton du portail, au pied du pilier gauche.

**GÉNÉRAL** 

Code: LCI1606ROM\_R\_04\_01

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC LCI 19/02/2018



### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui État du repère : Bon

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 :** Seuil en béton du portail. **Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 87.760 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.480 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 88.24