



Commune : ROMORANTIN-LANTHENAY

19 rue de Longueval en rive gauche

Rivière : La Sauldre

Commentaires : Longueval en rive gauche, laisse sur le mur du n°19

1

Repère(s) sur
le site

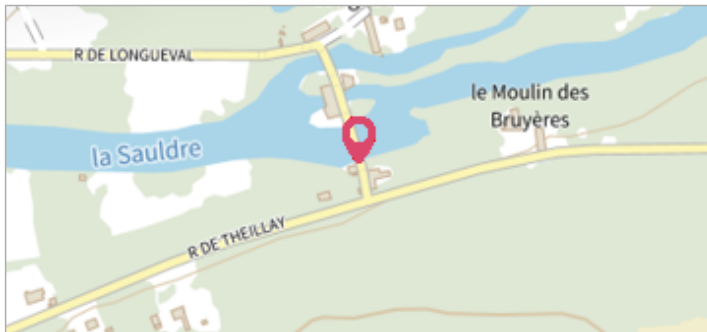
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI1606ROM_S_02

Date de mise à jour : 08/12/2016

Auteur : SPC LCI



Vue du site et du repère de la crue de 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.77115005 / Y: 47.35442330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 607240.41 / Y: 6695620.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7711501 / Y: 47.3544233

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 : **88.41 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse de crue située à + 98 cm au-dessus du sol, sur le portillon d'accès à côté de la boîte aux lettres et du coffret EDF.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606ROM_R_02_01

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

17/04/2018



Vue du repère

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 : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 87.430 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.980 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 88.41 m