

Commune : **ROMORANTIN-LANTHENAY** | Rivière : **La Sauldre**
27 rue des Jouannettes

Commentaires : À l'angle d'une maison (ancien restaurant), et à proximité d'un portail. **1** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI1606ROM_S_38 **Date de mise à jour :** 12/10/2017
Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 1.74483470 / Y: 47.35449800
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 605254.29 / Y: 6695660.23
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7448347 / Y: 47.354498
Code Hydro: K6--0250 **Rive de référence:** Gauche

6 juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **87.33 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Marque gravée en plâtre située à + 99 cm au-dessus du terrain naturel.

GÉNÉRAL
Code : LCI1606ROM_R_38_01 **Date de mise à jour :** 12/04/2018
Auteur : SPC LCI



Détail du repère

MARQUE
Texte : 06/06/2016
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Moyenne **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(s) : 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) : 86.340 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.990 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 87.33 m