

Commune : **ROMORANTIN-LANTHENAY** | Rivière : **La Sauldre**

Rue André Maginot

Commentaires : Angle de l'immeuble au bord du chemin perpendiculaire à la rue André Maginot.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI1606ROM_S_31 **Date de mise à jour :** 12/10/2017
Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.74570120 / Y: 47.35577500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 605321.95 / Y: 6695801.03
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7457012 / Y: 47.355775
Code Hydro: K6--0250 **Rive de référence:** Gauche

1er juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **87.41 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue située à - 48 cm de l'appui de la dernière fenêtre de l'immeuble.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606ROM_R_31_01 **Date de mise à jour :** 10/11/2017
Auteur : SPC LCI



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(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 : Appui de la dernière fenêtre de l'immeuble
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 87.890 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.480 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 87.41 m