

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

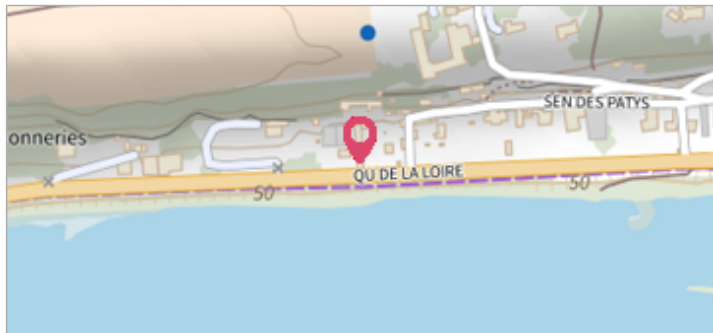
1 rue de la Barque

Commentaires : Muret de la barrière bordant la propriété

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI1606ROM_S_73 **Date de mise à jour :** 10/10/2017
Auteur : SPC LCI



Vue du site et du repère de la crue de 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.74053700 / Y: 47.35568700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 604932.02 / Y: 6695797.46
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.740537 / Y: 47.355687
Code Hydro: K6--0250 **Rive de référence:** Gauche

1er juin 2016 | Altitude calculée de l'eau : **87.07 m**

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

Commentaires : Laisse située à + 47 cm du pied de clôture.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606ROM_R_73_01 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : SPC LCI

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné



Vue du repère

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 : Pied de la clôture
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 86.600 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.470 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 87.07 m