



Commune : **ROMORANTIN-LANTHENAY**

Rivière : **La Sauldre**

Entrée du cimetière, rue Jean Monnet

Commentaires : Côté gauche de la rampe d'accès.

1 Repère(s) sur le site

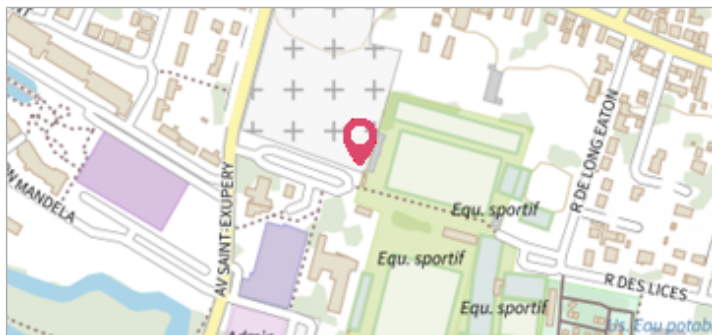
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI1606ROM_S_07

Date de mise à jour : 12/10/2017

Auteur : SPC LCI



Site et repère de la crue de juin 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.75308900 / Y: 47.35587800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 605879.73 / Y: 6695803.63

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.753089 / Y: 47.355878

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 : **87.63 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue sur le côté gauche de la rampe, à - 36 cm sous l'extrémité la plus haute de la rampe d'accès.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606ROM_R_07_01

Date de mise à jour : 19/02/2018

Auteur : SPC LCI

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(s) : SPC Loire - Cher - Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 09/08/2016

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : SPC Loire - Cher - Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Extrémité la plus haute de la rampe d'accès.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 87.990 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.360 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 87.63