

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

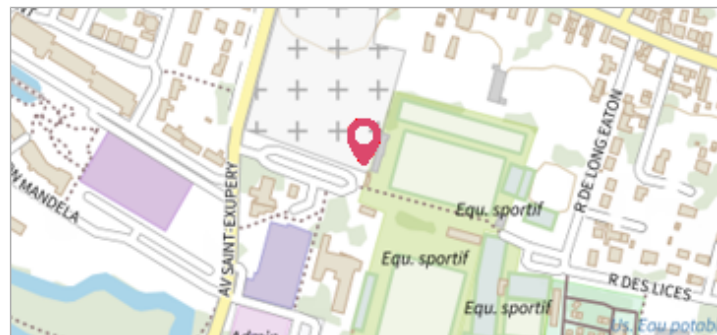
Entrée du cimetière, rue Jean Monnet

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 Altitude calculée de l'eau : **87.63 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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 m