

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

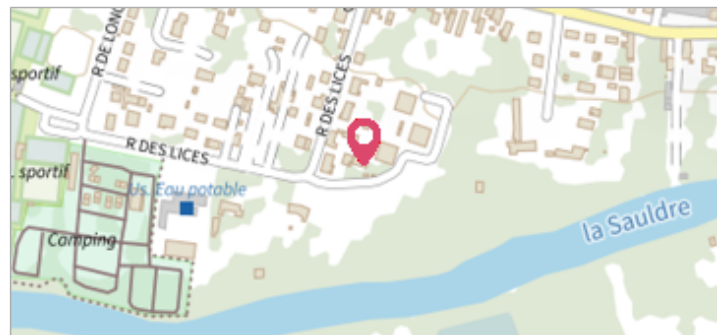
Impasse des Lices

Commentaires : Impasse dans le prolongement de la rue des Lices, au droit du transformateur EDF.

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI1606ROM_S_05 **Date de mise à jour** : 12/10/2017
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.75922090 / Y: 47.35472700
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 606340.54 / Y: 6695668.5
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7592209 / Y: 47.354727
Code Hydro: K6--0250 **Rive de référence**: Droite

1er juin 2016 Altitude calculée de l'eau : **88.02 m**

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

Commentaires : Laisse de crue située à + 36 cm au-dessus du seuil de la porte du transformateur.

GÉNÉRAL

Code : LCI1606ROM_R_05_01 **Date de mise à jour** : 19/02/2018
Auteur : SPC LCI



MARQUE

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

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 : Seuil de la porte du transformateur
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 87.660 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.360 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 88.02 m