

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

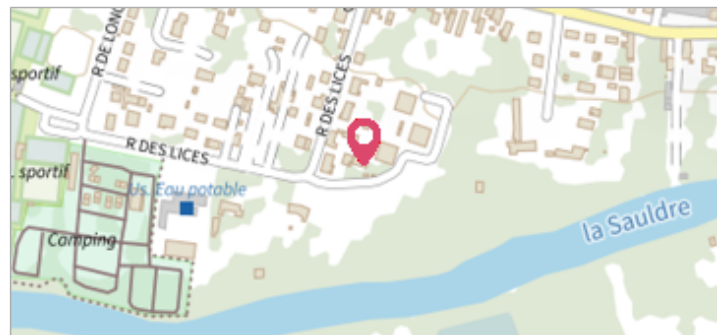
**Impasse des Lices**

**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