



Commune : LUZY

## 4 rue Ledru Rollin

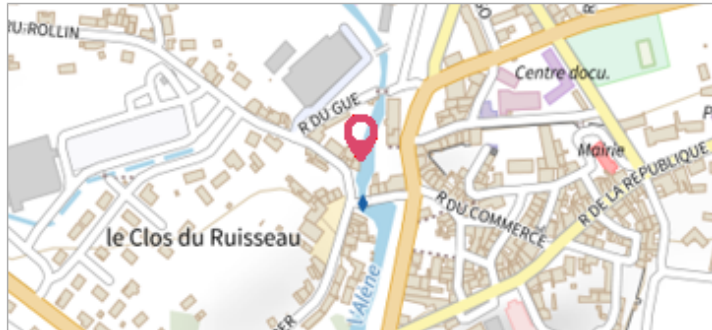
Rivière : L' Alène

**Commentaires :** Maison en rive gauche à l'aval du pont de la rue du Vieux Moulin. Source : PPRI de l'Aron et de l'Alène, ISL Ingénierie, 2012.

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** WEB\_S\_201802135437**Date de mise à jour :** 10/09/2018**Auteur :** SPC LCI

Vue du site depuis la rue Lafayette (source : Google Street View, janvier 2010)

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.96788180 / Y: 46.78938800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 773830.82 / Y: 6632591.58**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.9678818 / Y: 46.789388**Code Hydro:** K17-0310**Rive de référence:** Gauche**18 Mai 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **264.8 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Cote du niveau d'eau estimée entre 264,7 et 264,9 m NGF (source : PPRI de la rivière Aron et de son affluent l'Alène, bureau d'étude ISL Ingénierie).

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201802091425**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/11/2018

### MARQUE

**Visibilité :** Non

Site et repère (source : ISL Ingénierie et mairie de Luzy)

**SOURCE DE REPÉRAGE : PPRI DE LA RIVIÈRE ARON ET DE SON AFFLUENT L'ALÈNE - 09/07/2012**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** DDT 58 ISL

**COTE PPRI DE L'ARON ET DE L'ALÈNE, ISL INGÉNIERIE, 2012 - 09/07/2012****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Cote estimée entre 264,7 et 264,9 m NGF.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 264.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 264.8 m