



Commune : FOECY

## Rue Raymond Rousseau

Rivière : L' Yèvre

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_YEV16\_S\_15**Date de mise à jour :** 25/11/2020**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2016

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.16966400 / Y: 47.17818200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 637114.95 / Y: 6675652.64**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.169664 / Y: 47.178182**Code Hydro:** K5-0230**Rive de référence:** Gauche**6 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **108.259 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photographie le 06/06/2016 à 20h07.

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_YEV16\_R\_15\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

25/11/2020



Photographie de la crue de juin 2016

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LCI, L'YÈVRE, CRUE DE MAI-JUIN 2016 - 01/06/2016**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LCI - 09/09/2020

**Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 108.259 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 108.259 m