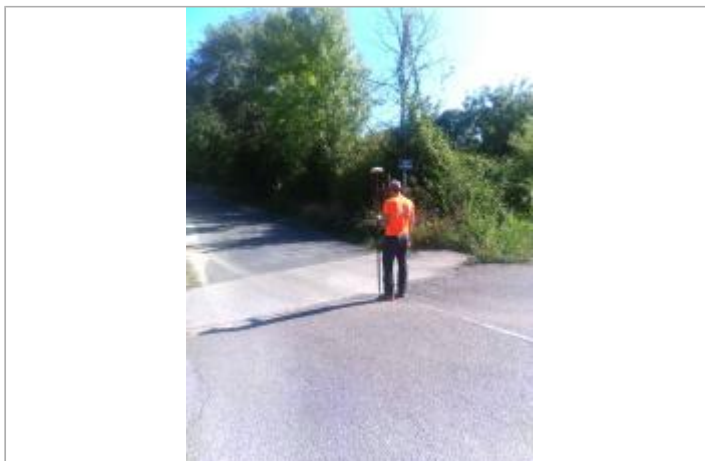


Commune : **FOECY**Rivière : **L' Yèvre****Chemin de l'écluse****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_YEV16_S_10**Date de mise à jour :** 25/11/2020**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2016

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.12454900 / Y: 47.20052100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633725.84 / Y: 6678170.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.124549 / Y: 47.200521**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 : **103.7 m**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photographie le 06/06/2016 à 20h24.**GÉNÉRAL****Code :** LCI_YEV16_R_10_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 nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 103.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 103.7 m