



Commune : FOECY

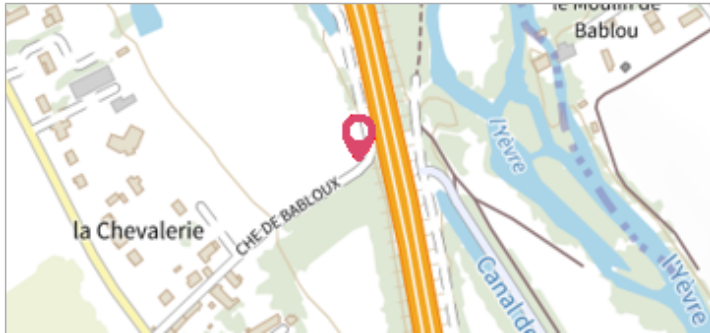
Chemin de Bablou

Rivière : L' Yèvre

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_YEV16_S_16**Date de mise à jour :** 25/11/2020**Auteur :** SPC LCI

Vue du site en 2016

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.18053000 / Y: 47.16875700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 637926.99 / Y: 6674597.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.18053 / Y: 47.168757**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 :** **109.45 m****Nature du repère :** Photographie**Commentaires :** Photographie le 06/06/2016 à 19h48.

GÉNÉRAL

Code : LCI_YEV16_R_16_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 : Autre**Organisme :** SPC Loire - Cher - Indre**Commentaires sur le nivellage :** Cote du chemin estimée à 109,45 m environ d'après le MNT LIDAR.**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 109.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 109.45