

Commune : **FOECY**

Rivière : L' Yèvre

Moulin de Bablou, île face au moulin

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre

Code: LCI_YEV16_S_19 Date de mise à jour: 25/11/2020

Auteur: SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.18217300 / Y: 47.16972200 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 638052.55 / Y: 6674703.1 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.182173 / Y: 47.169722 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 : 110 m

Nature du repère : **Photographie**

Commentaires: Photographie le 06/06/2016 à 17h43. L'inondation passe par-dessus le chemin enherbé.

GÉNÉRAL

Code: LCI_YEV16_R_19_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI 25/11/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non État du repère : Disparu
Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE LA CRUE DE MAI-JUIN 2016 DE L'YÈVRE PAR LE SPC LCI - 01/06/2016

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

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

Méthode: Autre

Organisme: SPC Loire - Cher - Indre

Commentaires sur le nivellement : Estimation sur la base du MNT

LIDAR. Incertitude de 10 cm environ. **Référence nivelée :** Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 110.000 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 110 m