

Commune : **JEU-LES-BOIS** | Rivière : **L' Indre**

Moulin de Fourche

Commentaires : "Moulin de Fourche" 2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_2358 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.84686050 / Y: 46.67933420
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 611860 / Y: 6620560
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8468605 / Y: 46.6793342
 Code Hydro: K7--0260 Rive de référence: Gauche

Mars 2006 Altitude calculée de l'eau : **167.92 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : environ 70 à 80 cm d'eau à l'angle de l'appentis

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2358_3617 Date de mise à jour : 21/08/2023
 Auteur : SPC LCI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : CETE Normandie - Centre
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : marque de crue
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 167.920 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 167.92

Commune : **JEU-LES-BOIS**Rivière : **L' Indre**

Moulin de Fourche

Commentaires : "Moulin de Fourche"

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2358

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.84686050 / Y: 46.67933420

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 611860 / Y: 6620560

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8468605 / Y: 46.6793342

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche



Mars 2006

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **167.2 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : au niveau du mur du moulin

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2358_4707

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

21/08/2023



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : CETE Normandie - Centre

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 167.200 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 167.2