

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 : **167.92 m**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 :****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 :** 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 :** 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