



Commune : NIHERNE

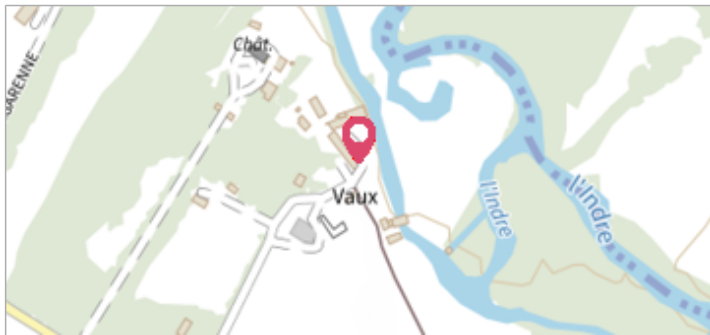
Moulin de Vaux

Commentaires : "Moulin de Vaux"

Rivière : L' Indre

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_2405**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.59303050 / Y: 46.82415530**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 592747 / Y: 6636956**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5930305 / Y: 46.8241553**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**Date inconnue ou approximative**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** arrivée au niveau du virage du cheminAltitude calculée de l'eau : **131.01 m**Nature du repère : **Témoignage oral****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_2405_3666**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

24/07/2025



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) :** 131.010 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 131.01 m