



Commune : COURCAY

La Vallée du Moulin

Commentaires : "La Vallée du Moulin"

Rivière : L' Indre

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1892

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.87735560 / Y: 47.24849490

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 539469 / Y: 6685290

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8773556 / Y: 47.2484949

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 portail grillagé

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1892_3094

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

24/07/2025

Altitude calculée de l'eau : **60.86 m**Nature du repère : **Témoignage oral****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)** : 60.860 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 60.86