



Commune : **COURCAY**

Rivière : **L' Indre**

## À proximité du moulin, entre les deux bras de l'Indre

**Commentaires :** Localisation peu précise à partir du document d'origine.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** DDE37\_dec82\_S\_23

**Date de mise à jour :** 12/02/2019

**Auteur :** SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.87480600 / Y: 47.24906300

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 539277.92 / Y: 6685358.26

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.874806 / Y: 47.249063

**Code Hydro:** K7--0260

**Rive de référence:** Droite



**Novembre 1910**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **61.5 m**

Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** DDE37\_dec82\_R\_23\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC LCI

20/02/2019



Localisation et altitude du repère (flèche rouge) sur le document d'origine (source : DDE 37)

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné

**Visibilité :** Non renseigné

**État du repère :** Non renseigné

**Pérennité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** CARTOGRAPHIE DES REPÈRES DE LA CRUE DE DÉCEMBRE 1982 DE L'INDRE, DE L'AUTOROUTE A10 À LA LIMITE DU DÉPARTEMENT -

**Type de repérage :** Non renseigné

**Organisme(s) :** DDE 37

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** DDE 37

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 61.500 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.5 m