



Commune : COURCAY

**Amont D83**

Rivière : 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\_IND85\_S\_62

Date de mise à jour : 12/02/2019

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.87627100 / Y: 47.24913400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 539388.9 / Y: 6685363.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.876271 / Y: 47.249134

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**13 Mai 1985**

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

Altitude calculée de l'eau : **61.48 m**

Nature du repère : Document écrit

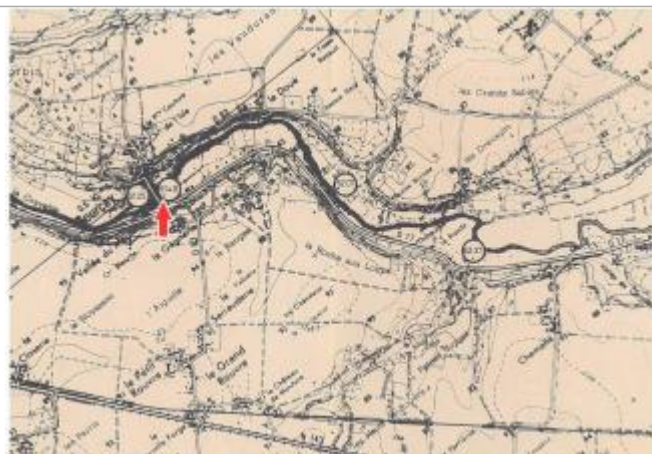
**GÉNÉRAL**

Code : DDE37\_IND85\_R\_62\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

21/02/2019



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**Etat du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : CARTOGRAPHIE DES REPÈRES DE LA CRUE DU 13 MAI 1985 DE L'INDRE, DE RIVARENNEZ À AZAY-SUR-INDRE, DDE37 -**Type de repérage** : Non renseigné**Organisme** : 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)** : 61.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 61.48