

Commune : **VEIGNE**Rivière : **L' Indre**

## Pont du Moulin Fleuri

**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\_37

Date de mise à jour : 12/02/2019

Auteur : SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.68776577 / Y: 47.28640840

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 525257.96 / Y: 6689902.27

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.6877658 / Y: 47.2864084

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**13 Mai 1985**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **52.59 m**Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

Code : DDE37\_IND85\_R\_37\_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 DU 13 MAI 1985 DE L'INDRE, DE RIVARENNES 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) :** 52.590 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.59 m