

Commune : **LIGNIERES-DE-TOURAIN** | Rivière : **L' Indre**

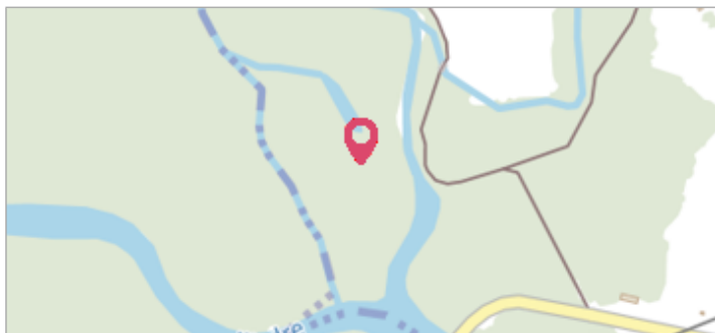
## Boisement entre l'Indre et le Vieux Cher

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

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre  
**Code :** DDE37\_jan82\_S\_6      **Date de mise à jour :** 12/02/2019  
**Auteur :** SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.38722643 / Y: 47.28346670  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 502542.36 / Y: 6690283.98  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.3872264 / Y: 47.2834667  
**Code Hydro:** K7--0260      **Rive de référence:** Droite

**Janvier 1982**      Altitude calculée de l'eau : **37.76 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Document écrit**

### GÉNÉRAL

**Code :** DDE37\_jan82\_R\_6\_1      **Date de mise à jour :** 12/02/2019  
**Auteur :** SPC LCI



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 JANVIER 1982 DE L'INDRE, DE LA LOIRE À L'AUTOROUTE A10, 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) :** 37.760 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 37.76