

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

**Lieu dit « Le Perron » #1**

**Commentaires :** Derrière la maison du propriétaire (arboriculteur)

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** CE37\_S\_42-27a **Date de mise à jour :** 27/01/2017  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.39240633 / Y: 47.28516540  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 502939.92 / Y: 6690459.63  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.3924063 / Y: 47.2851654  
**Code Hydro:** K7--0260 **Rive de référence:** Droite

**2 juin 2016** Altitude calculée de l'eau : **38.19 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** Limite de la crue à 1 m du pied de la maison en limite de végétation

**GÉNÉRAL**

**Code :** CE37\_R\_42-27a\_LC37 **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** A. Bontemps - Cerema 24/04/2018  
 Normandie-Centre



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Non **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS), L'INDRE, RECENSEMENT 2016 - 01/12/2016**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 19/10/2016**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 38.190 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.19