

Commune : **LIGNIERES-DE-TOURAIN**Rivière : **L' Indre****Lieu dit « Le Perron » #2****Commentaires :** Derrière la maison du propriétaire (arboriculteur)**1**

Repère(s) sur le site

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

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.39240127 / Y: 47.28526960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 502939.92 / Y: 6690471.21**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.3924013 / Y: 47.2852696**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Droite**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **38.792 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Crue à +50 cm au niveau du sol près des poiriers**GÉNÉRAL****Code :** CE37\_R\_42-27b\_LC38**Date de mise à jour :****Auteur :** A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**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 :** CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 19/10/2016****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** CEREMA Normandie - Centre**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol du champ**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 38.292 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.792 m

Vue du repère