

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(s)** : 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

Vue du repère