

Commune : **AVOINE** | Rivière : **L'Indre**

**Lieu dit « Le Neman » en face du n°12 rue du val de l'Indre**

**Commentaires** : Cale descendant vers l'Indre

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre  
**Code** : CE37\_S\_42-04      **Date de mise à jour** : 27/01/2017  
**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 0.18923738 / Y: 47.23190540  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 487381.81 / Y: 6685074.05  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1892374 / Y: 47.2319054  
**Code Hydro**: K7--0260      **Rive de référence**: Gauche

**2 Juin 2016**      Altitude calculée de l'eau : **34.9 m**

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

**Commentaires** : Limite de la crue a atteint le bas du muret - témoignage + photo prise à 10h00 lors du pic de crue

**GÉNÉRAL**

**Code** : CE37\_R\_42-04\_LC5      **Date de mise à jour** : 24/04/2018  
**Auteur** : A. Bontemps - Cerema 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 : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 01/12/2016**

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

**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 17/10/2016**

**Méthode** : GPS  
**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 34.900 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 34.9 m