

Commune : **HUISMES**Rivière : **L' Indre****Lieu dit Cuzé. au niveau du n°3 impasse de Cuzé #3****Commentaires** : Tablier du pont**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : CE37\_S\_42-11c**Date de mise à jour** : 27/01/2017**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.26525256 / Y: 47.24666200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 493186.36 / Y: 6686510.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.2652526 / Y: 47.246662**Code Hydro**: K7--0260**Rive de référence**: Gauche**2 Juin 2016**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **35.82 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires** : Crue a atteint le bas de l'encorbellement du tablier**GÉNÉRAL****Code** : CE37\_R\_42-11c\_LC19**Date de mise à jour** :**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

**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** : CEREMA Normandie - Centre**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 17/10/2016****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)** : 35.820 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 35.82 m

Vue du repère