

Commune : **HUISMES**Rivière : **L' Indre**

## Lieu dit « La Rivière », pignon de la 1ere maison rue des basses rivières. Echelle de crue EPL.

**Commentaires :** Echelle de crue Etablissement Public Loire
**6**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : CE37\_S\_42-10

Date de mise à jour : 27/01/2017

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.25095181 / Y: 47.24193760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 492087.04 / Y: 6686023.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2509518 / Y: 47.2419376

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche

**Octobre 1846**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.59 m**Nature du repère : **Plaque**
**Commentaires :** plaque située à +2.34 m du 0 de l'échelle EPL

### GÉNÉRAL

Code : CE37\_R\_42-10\_RC14

Date de mise à jour :

Auteur : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre

05/08/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

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 : Nivellement direct

Organisme : CEREMA Normandie - Centre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : 0 de l'échelle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 35.250 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.340 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.59 m



Vue du repère