

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

## Les Rivières, rue des Rivières

Commentaires : "Les Rivières", rue des Rivières

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : LCI\_S\_1933 Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.25294340 / Y: 47.24255790  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 492240 / Y: 6686087  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2529434 / Y: 47.2425579  
 Code Hydro: K7--0260 Rive de référence: Gauche

**Mars 2006** | Altitude calculée de l'eau : **34.79 m**

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

Commentaires : le long d'un mur de propriété, l'eau est arrivée à 40 cm au dessus du TN. Mars 2006 ou 2007

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1933\_3142 Date de mise à jour : 17/02/2022  
 Auteur : SPC LCI



### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : CETE Normandie - Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique  
 Organisme : CETE Normandie - Centre  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Description référence du repère : marque de crue  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 34.790 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.79