

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

## Les Rivières

**Commentaires :** "Les Rivières", rue des Hautes Rivières, en RG
**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1944

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.25505710 / Y: 47.24286920

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 492401 / Y: 6686116

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.2550571 / Y: 47.2428692

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite



## Mai 1985

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.71 m**Nature du repère : **Marque gravée**
**Commentaires :** trait gravé dans la pierre

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1944\_3154

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023



Vue du repère en 2010

### 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 : 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) : 37.710 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.71 m