

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**26 mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **37.58 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : trait gravé dans la pierre

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_1944\_3153**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/08/2021

### 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)** : 37.580 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 37.58

Vue du repère

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**      Altitude calculée de l'eau : **37.71 m**

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

Commentaires : trait gravé dans la pierre

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_1944\_3154      Date de mise à jour : 09/01/2023  
 Auteur : SPC LCI



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(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) : 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