

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

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **34.79 m**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** :**Auteur** : SPC LCI

17/02/2022



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)** : 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