

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

Rue des Basses Rivières, n°23

Commentaires : Aux "Rivières", sur le portail d'entrée du n°23, rue des Basses Rivières (ou rue des Rivières). Nombreux traits. Crue de 1982 : certainement celle de janvier.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1943**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.25297700 / Y: 47.24267580**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 492243 / Y: 6686100**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.252977 / Y: 47.2426758**Code Hydro:** K7--0260**Rive de référence:** Gauche**1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.88 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** l'eau est arrivée au milieu de la 3ème marche

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1943_3152**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

MARQUE

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

Vue du repère

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) :** 36.880 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 36.88 m