

Commune : **VIERZON** | Rivière : **Le Cher**

Rue de Jérusalem

Commentaires : Vierzon, rue Jérusalem (source initiale : Ingérop)

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1599 **Date de mise à jour** : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.06640540 / Y: 47.21773400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 629347 / Y: 6680133
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0664054 / Y: 47.217734
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence**: Droite

Mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **99.64 m**

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

Commentaires : En haut de la première marche d'une porte dans une venelle à l'amont de la maison au pied du pont rive droite

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1599_4041 **Date de mise à jour** : 09/01/2023
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) : 99.640 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 99.64 m