

Commune : **VIERZON****Rue de Jérusalem**Rivière : **Le Cher**

Commentaires : Pas de porte - Vierzon (source initiale : DDE 18 - AZI 1997)

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1420

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.06745430 / Y: 47.21744530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 629426 / Y: 6680099.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0674543 / Y: 47.2174453

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **100.4 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Cohérent avec les repères voisins - fiable

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_1420\_3797

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

**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 nivélée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : marque de crue**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 100.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 100.4