

Commune : **VIERZON****Rue du Bois d'Yèvre**

Commentaires : Vierzon, rue du Bois d'Yèvre (source initiale : Ingérop)

Rivière : **Le Cher****1**

Repère(s) sur le site

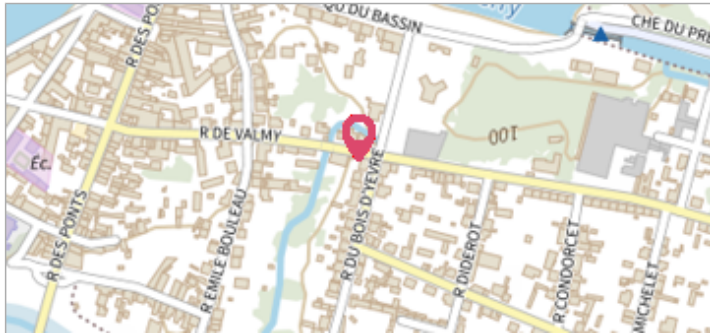
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1598**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.06973070 / Y: 47.21876910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 629600 / Y: 6680245**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0697307 / Y: 47.2187691**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **99.7 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1598_4040**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 99.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 99.7 m