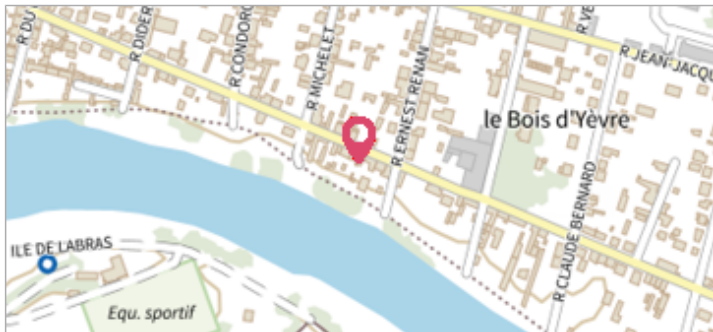


Commune : **VIERZON****Rue Ernest Renan**Rivière : **Le Cher****Commentaires :** Rue Ernest Renan - Vierzon (source initiale : DDE 18 - AZI 1997). Ce repère a disparu.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1418**Date de mise à jour :** 21/02/2022**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.07384860 / Y: 47.21675800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 629909 / Y: 6680017.96**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0738486 / Y: 47.216758**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**5 Mai 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.67 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Repère à la peinture**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1418_3795**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

21/02/2022

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**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 nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.670 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.67 m