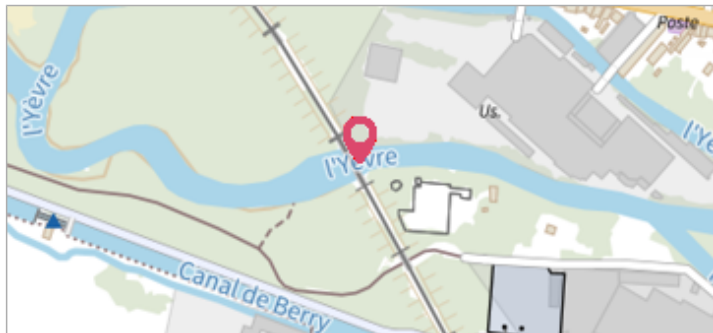


Commune : **VIERZON**Rivière : **L'Yèvre**

Echelle des Forges

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_YE_S_5019**Date de mise à jour :** 19/05/2022**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.09395196 / Y: 47.21648512**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 631430 / Y: 6679970**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.093952 / Y: 47.2164851**Code Hydro:** K5--0230**Rive de référence:** Droite**4 février 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **101.16 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 17:00

GÉNÉRAL

Code : BDHE_YE_R_5019_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

19/05/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** VERSEMENT BDHE DREAL CVL - YÈVRE - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 04/02/2013

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 5015. Référence nivelé : Echelle sous le pont SNCF, face aval du pont. Attention échelle en 2 tronçons Zo identique.**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** CF Commentaires sur le nivellement**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 100.080 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 101.16 m