

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

## Proximité de la rue Etienne Marcel.

**Commentaires :** Mur à l'amont du déversoir, à proximité de la rue Etienne Marcel.
**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** LCI\_S\_2558

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.10445690 / Y: 47.21570240

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 632224 / Y: 6679873.99

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1044569 / Y: 47.2157024

**Code Hydro:** K5--0230

**Rive de référence:** Droite


## Date inconnue ou approximative

**Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau

**Altitude calculée de l'eau :** 102.52 m

**Nature du repère :** Témoignage oral

**Commentaires :** Mur à l'amont du déversoir

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_2558\_4308

**Date de mise à jour :**
**Auteur :** SPC LCI

**24/07/2025**

### 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 :** ETUDE D'INONDABILITÉ DE L'YÈVRE, DU MOULON ET DE L'AURON - LRPC BLOIS - 1998 -

**Type de repérage :** Source bibliographique

**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) :** 102.520 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.52 m