

Commune : **VIERZON** | Rivière : **Le Cher**

## Les Grandes Vèves - muret

**Commentaires :** Vierzon, "Les Grandes Vèves". (source initiale : LRPC BLOIS-2010)

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** LCI\_S\_1755      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.01454290 / Y: 47.21966350  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 625425 / Y: 6680395  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0145429 / Y: 47.2196635  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Droite

**1977**      Altitude calculée de l'eau : **98.2 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires :** En haut d'un muret : très cohérent : fiable

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1755\_4224      **Date de mise à jour :** 06/01/2023  
**Auteur :** SPC LCI

### 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(s) :** 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) :** 98.200 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 98.2 m