

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

# Les Grandes Vèves, Hangar

**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\_1757      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC LCI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.01513330 / Y: 47.21989360  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 625470 / Y: 6680420  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0151333 / Y: 47.2198936  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Droite

**1977**      Altitude calculée de l'eau : **98.41 m**

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

**Commentaires :** 0.65 m sur le soubassement d'un hangar : un peu fort

**GÉNÉRAL**

**Code :** LCI\_R\_1757\_4226      **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) :** 98.410 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 98.41