

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

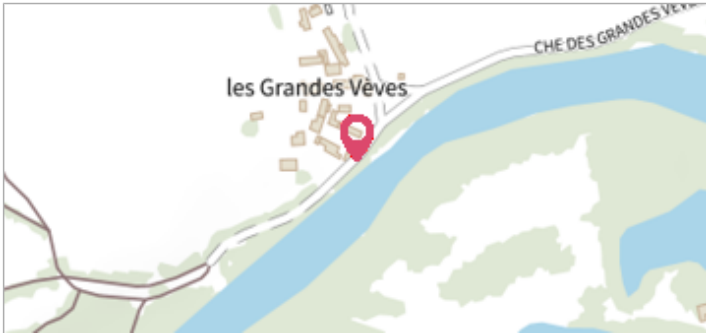
## Les Grandes Vèves - échelle

**Commentaires :** Vierzon, "les Grandes Véves" - cotes mesurées sur une échelle mise en place par un riverain. (source initiale : LRPC BLOIS-2010)

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_1759**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.01474620 / Y: 47.21938610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 625440 / Y: 6680364**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0147462 / Y: 47.2193861**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **97.88 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Cohérent

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1759\_4228**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

### 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 :** 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) :** 97.880 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 97.88

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

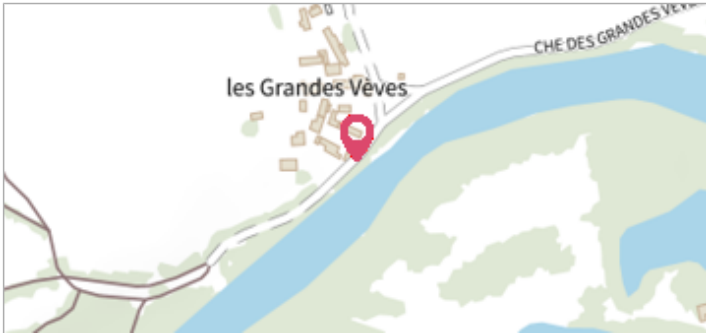
## Les Grandes Vèves - échelle

**Commentaires :** Vierzon, "les Grandes Véves" - cotes mesurées sur une échelle mise en place par un riverain. (source initiale : LRPC BLOIS-2010)

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_1759**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.01474620 / Y: 47.21938610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 625440 / Y: 6680364**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0147462 / Y: 47.2193861**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite

### Mai 1940

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.23 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Cohérent

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1759\_4229**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

### 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 :** 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) :** 98.230 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 98.23

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

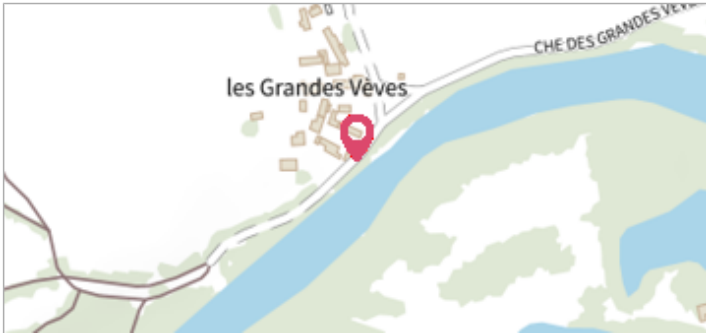
## Les Grandes Vèves - échelle

**Commentaires :** Vierzon, "les Grandes Véves" - cotes mesurées sur une échelle mise en place par un riverain. (source initiale : LRPC BLOIS-2010)

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_1759**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.01474620 / Y: 47.21938610**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 625440 / Y: 6680364**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0147462 / Y: 47.2193861**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.14 m**Nature du repère : **Document écrit****Commentaires :** Cohérent

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1759\_4612**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

### 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 :** 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) :** 98.140 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 98.14