

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

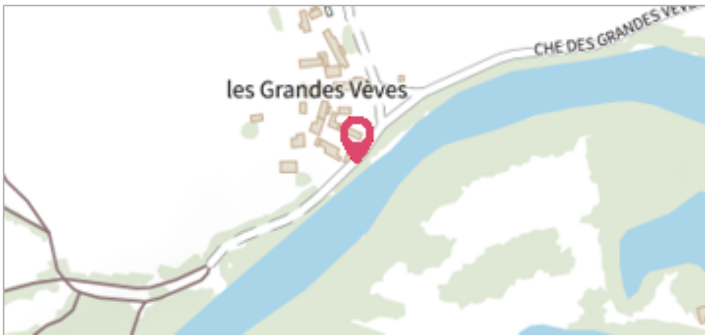
Les Grandes Vèves - échelle

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 m