

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

Les Grandes Vesves

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_CH_S_2061

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 2061 point de repère 2202 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.01470290 / Y: 47.21958383

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 625437 / Y: 6680386

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0147029 / Y: 47.2195838

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite


30 Mai 2008
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **96.784 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 09:55

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2061_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

18/05/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 30/05/2008

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2202. R.N.PIGNON MAISON FACE CHER

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 97.850 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.066 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 96.784 m