	Commune : <b>VIERZON</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
	<b>Les Grandes Vèves</b>	
<b>Commentaires</b> : Vierzon, "Les grandes Vèves" - (source initiale : DDE 18 - AZI 1997). Ce repère a disparu.		
<b>1</b> Repère(s) sur le site		

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1468

Date de mise à jour : 21/02/2022

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 2.01035230 / Y: 47.21758400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 625105 / Y: 6680168

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0103523 / Y: 47.217584

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

	<b>10 Novembre 1960</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>97.78 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Marque peinture ou encre</b>

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_1468\_3848

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

21/02/2022

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

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) : 97.780 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 97.78