

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

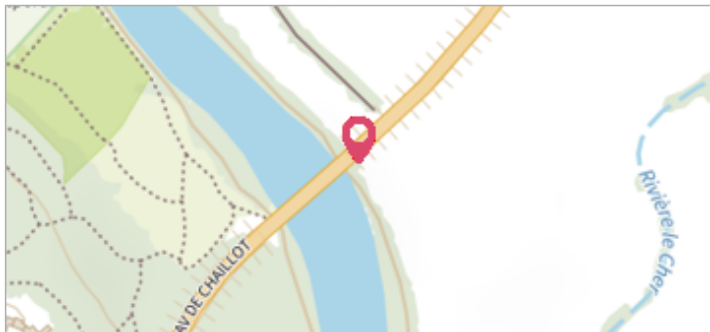
Pont de Chaillot (D32), côté amont rive droite

Commentaires : Vierzon (source initiale : DDE 18 - AZI 1997)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1413**Date de mise à jour :** 27/11/2023**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.09226050 / Y: 47.20317400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 631285 / Y: 6678493**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0922605 / Y: 47.203174**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**12 Avril 1986**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **99.47 m**Nature du repère : **Non renseigné**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1413_3790**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

16/04/2018

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 IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 99.470 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 99.47