

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

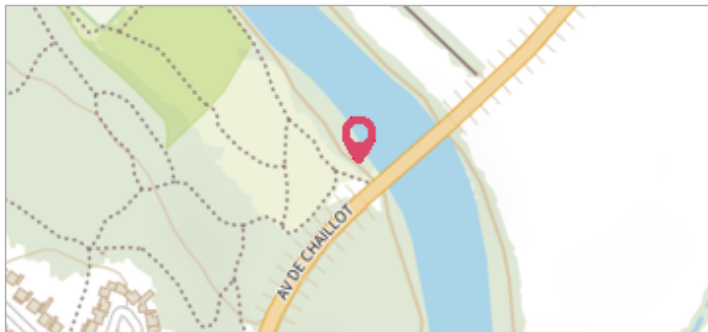
Pont de Chaillot (D32), côté aval rive gauche #1

Commentaires : Pont de Chaillot aval. (source initiale : DDE 18 - AZI 1997)

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1439**Date de mise à jour :** 27/11/2023**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.09095770 / Y: 47.20287560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 631186 / Y: 6678460.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0909577 / Y: 47.2028756**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Non renseigné**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **102.23 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Estimation de la cote à l'aval des piles du pont de Chaillot - fiable

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1439_3819**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 nivélée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.230 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.23