

Commune : **VIERZON**

Rivière : **Le Cher**

## Pont, Avenue du Chaillot, D32

1 Repère(s) sur le site

**Commentaires :** A proximité du pont en rive droite et en amont

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre  
 Code : 26LACICH3\_S\_1      Date de mise à jour : 23/03/2026  
 Auteur : SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.09205700 / Y: 47.20316700  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 631269.59 / Y: 6678492.4  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.092057 / Y: 47.203167  
 Code Hydro: K---0090      Rive de référence: Droite

### 17 février 2026

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **99.904 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Traces des débris de feuilles et de bois sur le talus de la berge

**GÉNÉRAL**

Code : 26LACICH3\_R\_1\_1      Date de mise à jour : 23/03/2026  
 Auteur : SPC LACI



**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Aucune      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LE CHER BERRICHON, CRUE DE FÉVRIER 2026 - 24/02/2026**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 24/02/2026**

Méthode : GPS  
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
 Commentaires sur le nivellement : Précision de la mesure de l'altitude : moins de 3 cm.  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 99.904 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 99.904