

Commune : **VILLEREST** | Rivière : **La Loire**

**Pont de Villerest**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** IGN\_S\_Q'.B.N3 - 48      **Date de mise à jour :** 20/10/2021  
**Auteur :** IGN



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.04564400 / Y: 45.99573000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 780929.39 / Y: 6544535.52  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.045644 / Y: 45.99573  
**Code Hydro :** ----0000      **Rive de référence :** Non renseigné

**17 Octobre 1907**      Altitude calculée de l'eau : **277.882 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

**Commentaires :** Pont, mur en retour amont rive gauche

**GÉNÉRAL**

**Code :** IGN\_R\_Q'.B.N3 - 48-I      **Date de mise à jour :** 27/01/2022  
**Auteur :** IGN



Marque gravée sur la première arche du pont

**MARQUE**

**Texte :** Crue 17 octobre 1907  
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Bon  
**Pérennité :** Longue      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN - 27/02/2017**

**Type de repérage :** Source bibliographique  
**Organisme :** IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1979**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** IGN  
**Commentaires sur le nivellement :** A l'axe  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 277.882 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 277.882