

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Pont Georges V****Commentaires** : A coté de l'échelle historique, amont RD du pont Georges V**7**

Repère(s) sur le site

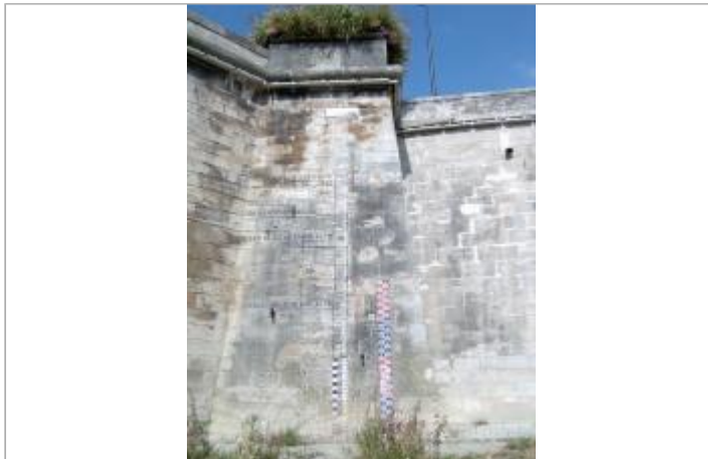
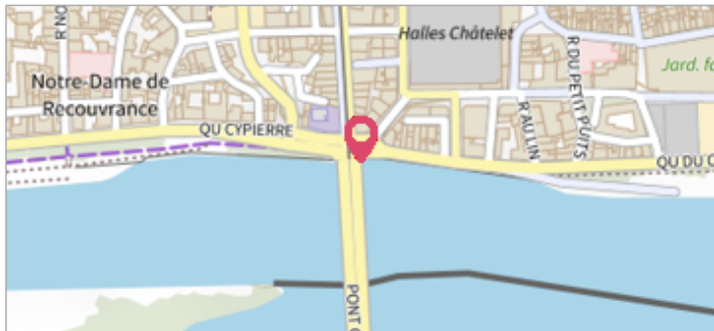
**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI\_S\_20**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI

Photo du recensement d'origine

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.90438970 / Y: 47.89786910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 618135 / Y: 6755843**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9043897 / Y: 47.8978691**Code Hydro**: ----0000**Rive de référence**: Droite**Septembre 1866**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **97.421 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Hauteur à l'échelle = 6.92 m**GÉNÉRAL****Code** : LCI\_R\_20\_1226**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023

**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 : PROFILS DE LOIRE -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : Service spécial Loire**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : IGN**Commentaires sur le nivellement** : Point d'appui :Y.D.R3-44-VIII**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)** : 97.421 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 97.421 m