

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire**

Pont Georges V

Commentaires : A coté de l'échelle historique, amont RD du pont Georges V

7

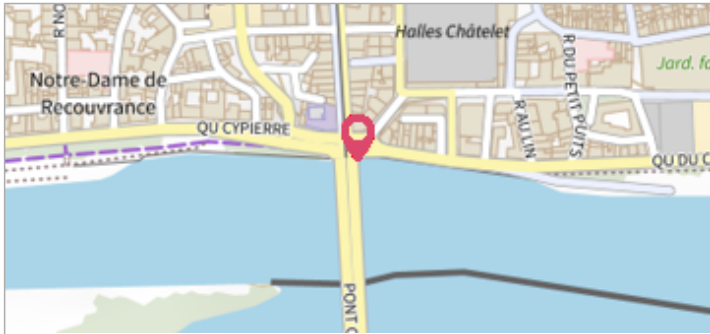
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_20

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI


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


Photo du recensement d'origine


23 Octobre 1872
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **95.731 m**Nature du repère : **Marque gravée**
Commentaires : Hauteur à l'échelle = 5.23 m

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_20_1229

Date de mise à jour :
Auteur : SPC LCI

04/10/2021

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-V

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) : 95.731 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.731 m