

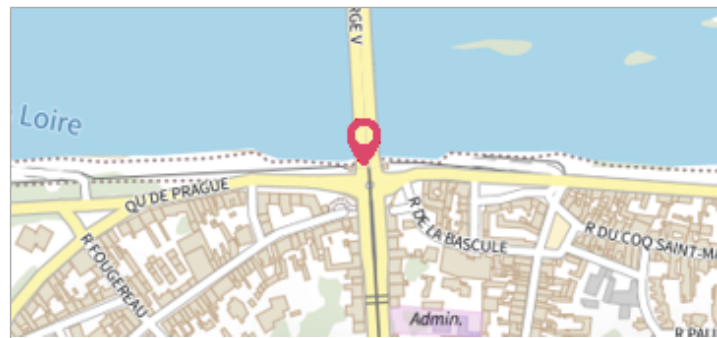
Commune : **ORLEANS** | Rivière : **La Loire**

2 Repère(s) sur le site

Commentaires : ORLEANS "Nivellement Bourdalouë" Pont St Georges (RG)

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACIH05_S_87 Date de mise à jour : 12/05/2025
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.90445200 / Y: 47.89483700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618134.98 / Y: 6755506.05
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.904452 / Y: 47.894837
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche

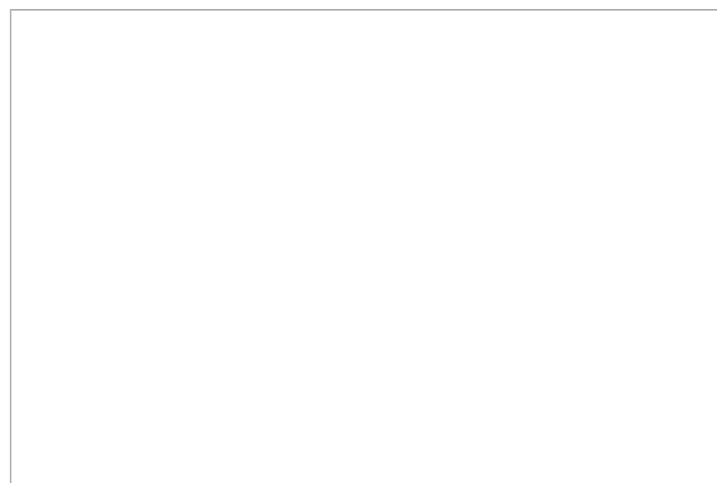
1856 Altitude calculée de l'eau : **98.02 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : ORLEANS "Nivellement Bourdalouë" Pont St Georges (RG)

GÉNÉRAL

Code : 25LACIH05_R_87_1 Date de mise à jour : 12/05/2025
 Auteur : SPC LACI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, CRUES HISTORIQUES DE LA LOIRE DU XIXE SIÈCLE - SECTEUR D'ORLÉANS (LIT MAJEUR) - 12/05/2025

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

CONVERSION BOURDALOUË DOCUMENTS ANCIENS - AZI ORLÉANS - 11/01/2012

Méthode : Non renseigné
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Commentaires sur le nivellement : Nivellement d'origine en Bourdalouë, avec une imprécision de 10 cm issue de la conversion en IGN69.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 98.020 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 98.02 m