

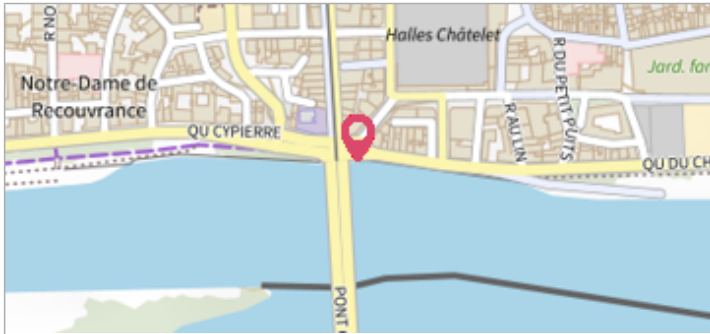
Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Pont Georges V, échelle principale (site SIEL)****40** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2\_S\_60

Date de mise à jour : 27/05/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 137 point de repère 178 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.90450960 / Y: 47.89789720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618144 / Y: 6755845.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9045096 / Y: 47.8978972

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1<sup>er</sup> Mai 1983**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.71 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 21:40 - Maxi 3,22 à 20 h00 sur registres SAC 45**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_60\_7

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021**

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 01/05/1983**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DREAL Centre-Val de Loire

**Commentaires sur le nivellement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 178. échelle principale située sur le mur en retour amont du pont + segment étiage dans le lit ( à coté de la prise d'eau du limni)

Référence nivelée : Autre type de référence

**Description référence du repère** : Cf commentaires sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 90.480 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.230 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 93.71 m