

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Pont Georges V, rive gauche amont (site SIEL)****4**

Repère(s) sur le site

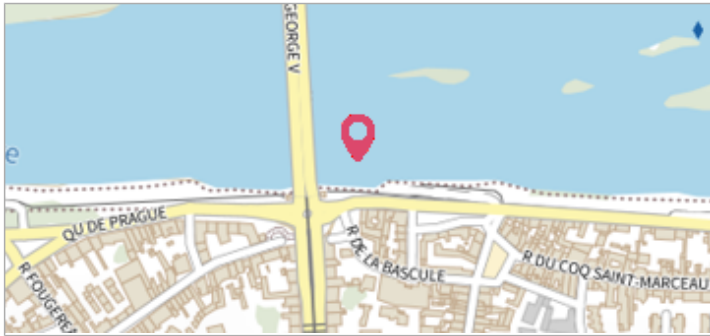
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2_S_61

Date de mise à jour : 27/05/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 138 point de repère 502 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.90516928 / Y: 47.89511320

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 618189 / Y: 6755536

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9051693 / Y: 47.8951132

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**4 Juin 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **91.435 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 15:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_61_3

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 - 04/06/2008

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 502. au sommet du parapet de la cale, au droit de la Croix de la Pucelle

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) : 92.435 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 91.435 m