

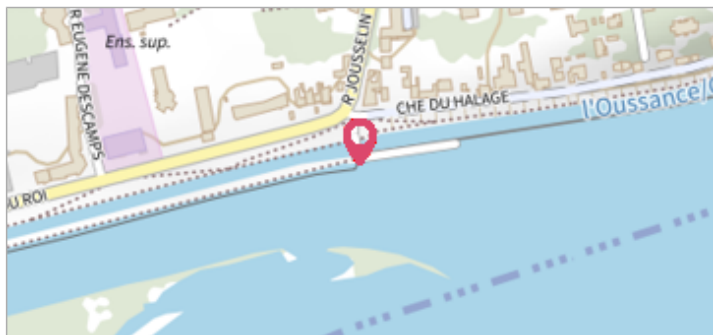
Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Le Cabinet Vert****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM2\_S\_53

Date de mise à jour : 27/05/2025

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 127 point de repère 168 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.93091119 / Y: 47.90013870

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 620120 / Y: 6756068

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9309112 / Y: 47.9001387

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**1er mai 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **94.137 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 09:15

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_53\_1

Date de mise à jour : 09/02/2024

Auteur : SPC LACI

**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(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 01/05/1998**

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 168. sur face aval du parapet, coté RD, du pont sur canal

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) : 98.999 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -4.862 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.137 m