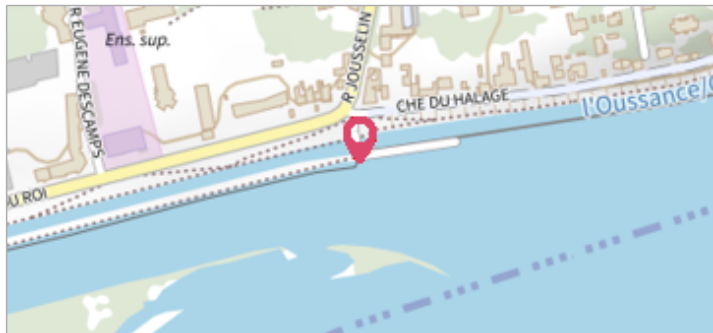


Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Le Cabinet Vert****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 23BDHELM2_S_53**Date de mise à jour** : 27/05/2025**Auteur** : SPC LACI

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 février 1999**Altitude calculée de l'eau : **92.469 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 11:12 - mesure faite en bas de la cale (coté amont)**GÉNÉRAL****Code** : 23BDHELM2_R_53_2**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(s)** : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 01/02/1999****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)** : -6.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 92.469 m