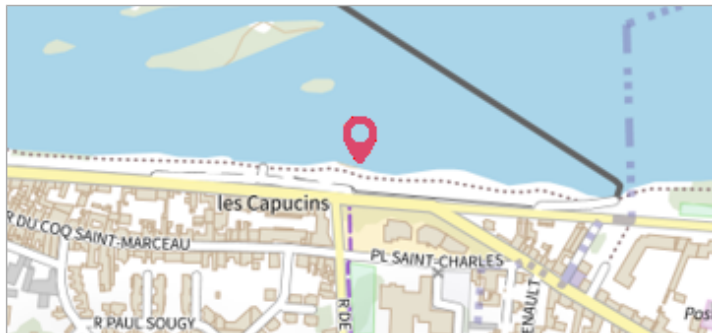


Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Dhuit Aval****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_59**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 136 point de repère 497 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.91178785 / Y: 47.89476070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 618683 / Y: 6755490**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9117879 / Y: 47.8947607**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**1er mai 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.454 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:06 - mesure faite au bas de la câle. Dhuit transparent**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_59\_1**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 - 01/05/1998****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 497. au sommet d'un escalier d'accès à la Loire face à la Place St Charles**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) :** 98.421 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -4.967 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 93.454 m