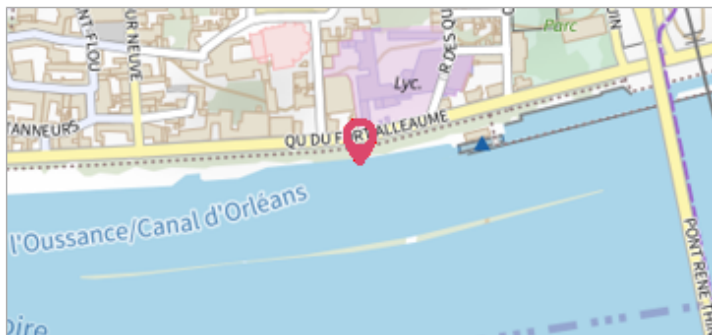


Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Écluse****20** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_57**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 134 point de repère 174 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.91654136 / Y: 47.89791880**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 619043 / Y: 6755835.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.9165414 / Y: 47.8979188**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**10 novembre 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.282 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:00 - DDE = 4,61 à 11h35**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_57\_8**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 - 10/11/1994****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 174. échelle sur la face aval de l'ancienne écluse de Loire**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) :** 88.662 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 93.282 m