



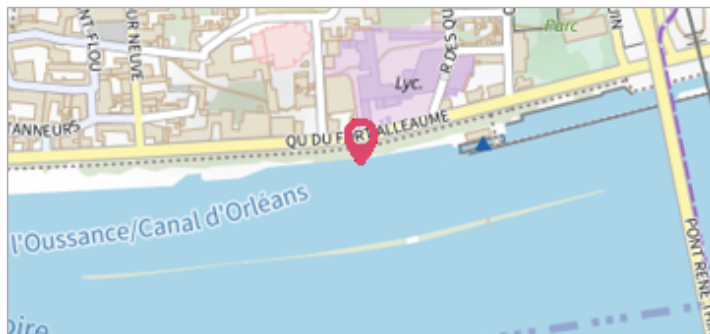
Commune : ORLEANS

**Écluse**Rivière : **La Loire****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

**8 Novembre 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **93.522 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 14:40

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM2\_R\_57\_18

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 - 08/11/2008****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling** : 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 nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaires sur le niveling.**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)** : 4.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 93.522 m