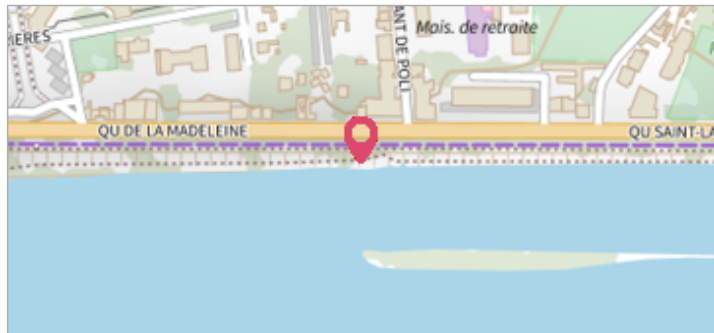


Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire****Rejet Ville****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM2\_S\_65**Date de mise à jour :** 27/05/2025**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 145 point de repère 503 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.88409170 / Y: 47.89760590**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 616618 / Y: 6755834.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.8840917 / Y: 47.8976059**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Droite**4 janvier 2012**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **90.97 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:35**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM2\_R\_65\_5**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 - 04/01/2012****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 503. sur le support d un éclairage au niveau de la promenade basse, à dix mètres à l aval du rejet**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) :** 93.892 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.922 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 90.97 m