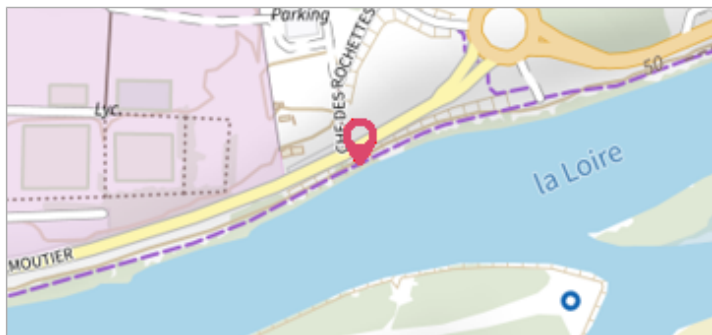


Commune : **TOURS**Rivière : **La Loire****Marmoutier****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4\_S\_49**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 218 point de repère 278 (source: DIREN Centre)

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.72228037 / Y: 47.40264430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 528238 / Y: 6702732.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.7222804 / Y: 47.4026443**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**10 mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **48.603 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 18:05**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4\_R\_49\_4**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 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 10/05/2001****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 278. au droit du rond point escalier 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) :** 50.203 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.603 m