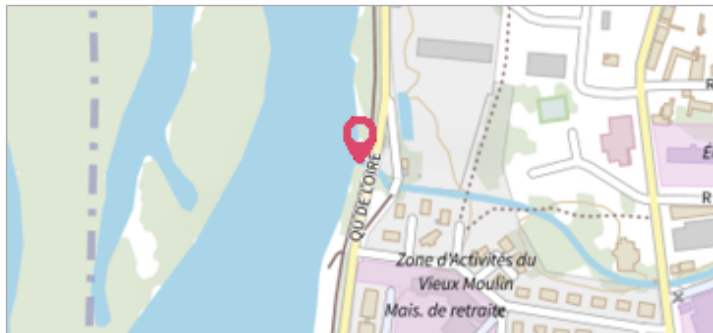
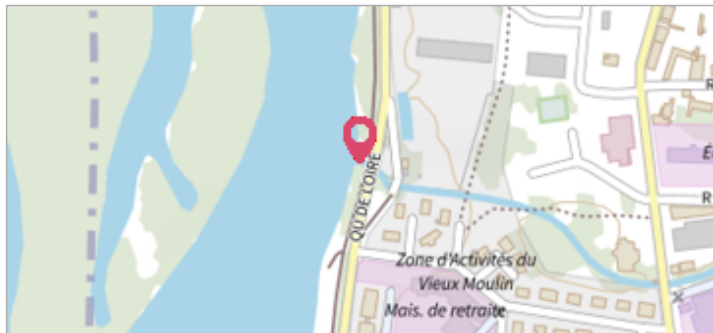


Commune : **FOURCHAMBAULT**Rivière : **La Loire****La Tréfilerie****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_91**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.07922961 / Y: 47.02135700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 706018 / Y: 6657905.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0792296 / Y: 47.021357**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**7 décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **168.962 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:15**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_91_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 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 - 07/12/2003****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 1491. au niveau du pont sur le ruisseau du Riot**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) :** 164.348 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.614 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 168.962

Commune : **FOURCHAMBAULT**Rivière : **La Loire****La Tréfilerie****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4_S_91**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.07922961 / Y: 47.02135700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 706018 / Y: 6657905.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0792296 / Y: 47.021357**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Droite**6 novembre 2008**Altitude calculée de l'eau : **168.098 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 13:40**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM4_R_91_2**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 - 06/11/2008****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 1491. au niveau du pont sur le ruisseau du Riot**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) :** 164.348 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.750 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 168.098