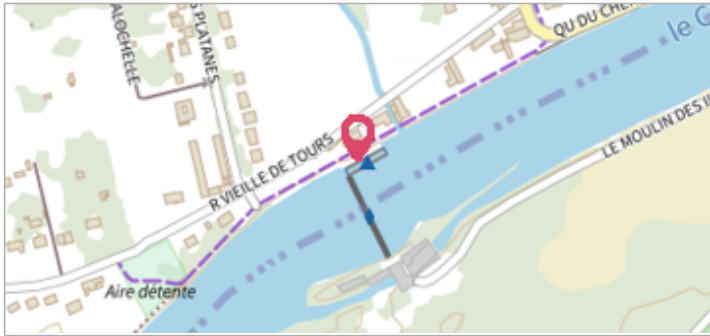


Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER**Rivière : **Le Cher****Ecluse Amont****6**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2098**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.17573093 / Y: 47.33963250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 562264 / Y: 6694847**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1757309 / Y: 47.3396325**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**6 Mai 2015**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **59.42 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 11:10**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2098_6**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/05/2022

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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 06/05/2015****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 2291. sur la face aval de l'écluse**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 59.440 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -0.020 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 59.42 m