

Commune : **COURS-LES-BARRES**Rivière : **La Loire****Écluse de Givry #2****38** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM1\_S\_4**Date de mise à jour :** 15/03/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.07206069 / Y: 47.01616680**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705474 / Y: 6657329**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0720607 / Y: 47.0161668**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**8 novembre 1994**Altitude calculée de l'eau : **167.79 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 12:00 - Maxi 3,55 le 9/11 à 0h00 ( lecture sur limni ) . Jaugeage 2270 m3/s pour une cote de 3,38 m**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM1\_R\_4\_26**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 1 (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 - 08/11/1994****Méthode :** Cheminement topographique**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 5. Échelle de l'écluse étiage**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) :** 164.500 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.290 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 167.79 m