

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

**23 février 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **167.7 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 10:25 - gros batillage pour cause de travaux . Etal 3,20 m de 8 à 12h00 sur registre SAC 45 . Limni HS**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM1_R_4_32

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 - 23/02/1999****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)** : 3.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 167.7 m