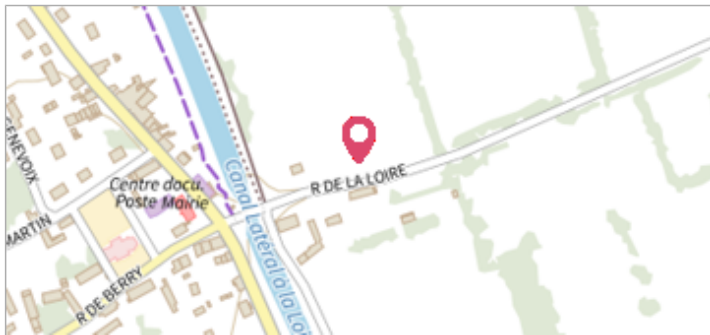


Commune : **BELLEVILLE-SUR-LOIRE****Pont sur canal**Rivière : **La Loire****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM5\_S\_59

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.85386386 / Y: 47.50767970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 689000 / Y: 6711934

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8538639 / Y: 47.5076797

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**7 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **137.727 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Heure de mesure : 15:25 - Mesure coté val à 100 m environ du pont sur le canal**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM5\_R\_59\_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 5 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 07/12/2003****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivelllement** : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 771. sur la face amont de la culée rive droite du pont sur le canal**Référence nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaires sur le nivelllement.**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 140.365 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -2.638 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 137.727 m