

Commune : **CANDE-SUR-BEUVRON**Rivière : **La Loire****Pont du Beuvron****1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM5\_S\_63**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.26019274 / Y: 47.49408850**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 569018 / Y: 6711856.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.2601927 / Y: 47.4940885**Code Hydro:** ----0000**Rive de référence:** Gauche**9 Décembre 2003**Altitude calculée de l'eau : **65.5 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 15:37 - mesure faite d'après photo. Un repère de crue à proximité donne une cote maxi de 65,514 m**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM5\_R\_63\_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 - 09/12/2003****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 795. au centre du bourg, échelle fixée sur la face aval de l'ancien pont sur le Beuvron. Grande crue uniquement (mesure par remous)**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) :** 61.670 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.830 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 65.5