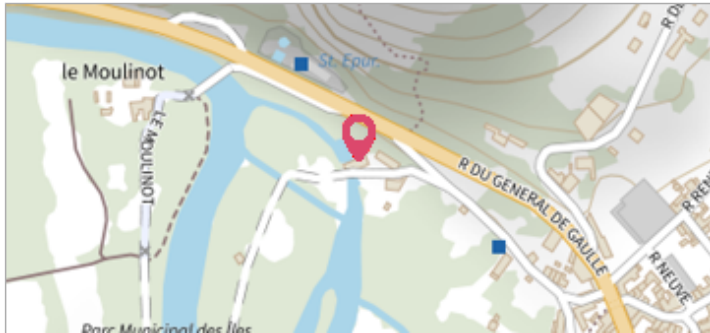




Commune : CANDE-SUR-BEUVRON

Pont du Beuvron

Rivière : La Loire

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **65.5 m**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 niveling :** 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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.**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