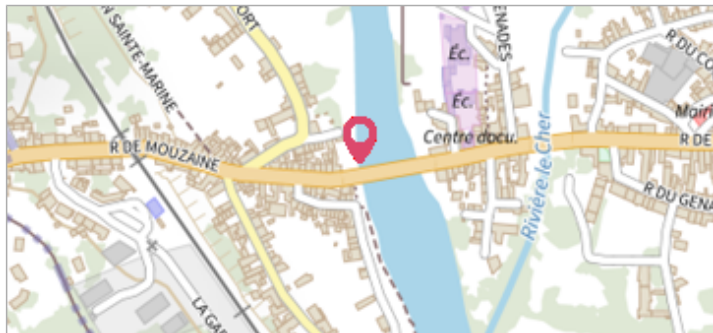


Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Pont****5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2040**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.31288464 / Y: 46.85703535**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647651 / Y: 6639880**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3128846 / Y: 46.8570354**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**19 décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **135.8 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 03:00**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2040_3**Date de mise à jour :** 22/05/2022**Auteur :** SPC LACI**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 - CHER - 03/12/2021**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 19/12/1982****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 2162. échelle sur la face aval de la culée RG du pont sur le bras gauche**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 133.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 135.8 m