

Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Complexe des Eaux-Vives, canal d'aménagé****Commentaires** : Canal amont stade eaux vives**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 23LACI_CH_S_38**Date de mise à jour** : 16/01/2024**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.32012845 / Y: 46.85519640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 648201.11 / Y: 6639670.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3201285 / Y: 46.8551964**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**3 février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **136.375 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires** : Mesure du niveau d'eau lors de la crue de février 2021.**GÉNÉRAL****Code** : 23LACI_CH_R_38_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

09/02/2024



Vue rapprochée de la mesure en 2021

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LE CHER, CRUE DU 3 FÉVRIER 2021 - 03/02/2021**Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 03/02/2021****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement** : Précision bonne (à 2 cm)**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 136.375 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 136.375 m