

Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

Échelle Aval

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 23BDHELM5_S_6 Date de mise à jour : 11/01/2024
 Auteur : msemery



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.22234123 / Y: 47.85976050
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 641850 / Y: 6751327
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2223412 / Y: 47.8597605
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

11 Juin 2008 Altitude calculée de l'eau : **103.915 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:10

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM5_R_6_1 Date de mise à jour : 11/01/2024
 Auteur : msemery



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(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 11/06/2008

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 415. segment 3 à 4 M de l'échelle sur un escalier à l'aval du pont, en dessous de l'échelle aval haute
 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) : 102.450 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.465 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 103.915 m