

Rivière : **Le Cher**

Echelle de Châteauneuf-sur-Cher

Commentaires : Echelle sur la face aval de la culée RG du pont sur le bras gauche. Relevés de la mairie sup. à 3.0 m :
maximas observés a priori. Incertitude sur le zéro de l'échelle et son évolution dans le temps. Rue Génada touchée à 2.8 m,
maisons basses à 3.1 m

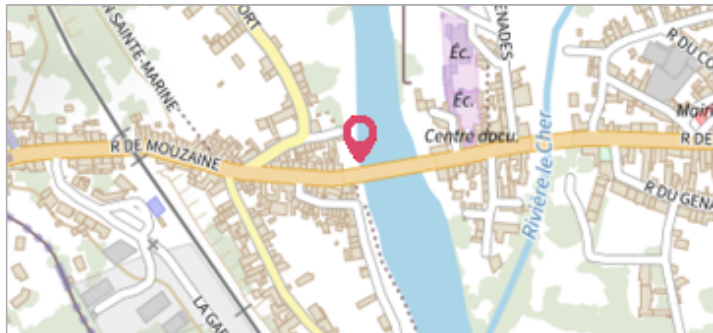
20 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.31287150 / Y: 46.85703530

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647650 / Y: 6639880

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3128715 / Y: 46.8570353

Rive de référence: Gauche



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **137.91 m**

Nature du repère : **Document écrit**

Commentaires : Hauteur à l'échelle = 4.51 m

GÉNÉRAL

Date de mise à jour :

09/03/2020

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT EPL -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : EPL

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Géomètre (cabinet)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 137.910 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.91 m