

		Commune : CHATEAUNEUF-SUR-CHER	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 : maxima 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			
Code : LCI_S_2625		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			
Code Hydro: K---0090		Rive de référence: Gauche	
		Mai 2001	Altitude calculée de l'eau : 136.5 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit	
Commentaires : Hauteur à l'échelle = 3.1 m			
GÉNÉRAL			
Code : LCI_R_2625_4438		Date de mise à jour :	
Auteur : SPC LCI		09/01/2023	
MARQUE			
Maximum de l'inondation : Oui			
Visibilité : Non renseigné		État du repère : Non renseigné	
Pérennité : 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) : 136.500 m			
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m			
Altitude calculée de l'eau (en m) : 136.5 m			