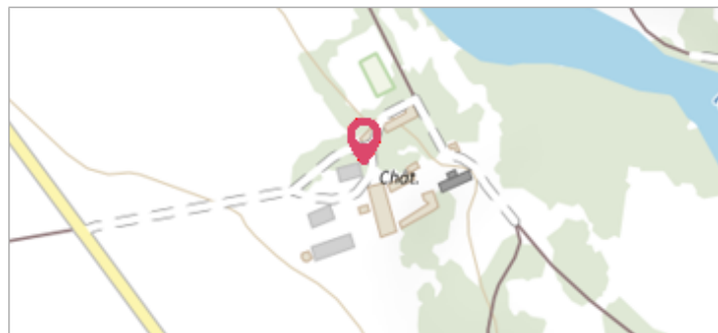


	Commune : VILLENEUVE-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
Moulin Neuf		
Commentaires : habitation		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre	
Code : LCI_S_4541	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 2.20818360 / Y: 47.03173360	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 639869 / Y: 6659357	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2081836 / Y: 47.0317336	
Code Hydro: K---0090	Rive de référence: Gauche

	Mai 1958	Altitude calculée de l'eau : 119.68 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné
Commentaires : Première marche de l'habitation		

GÉNÉRAL	
Code : LCI_R_4541_7114	Date de mise à jour : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI	



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 : DDE 18 - AZI - 1997 -	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : DDE 18	

NIVELLEMENT D'ORIGINE	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : Bureau d'études	
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) : 119.680 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 119.68	