

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **119.68 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Première marche de l'habitation

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4541_7114

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 : DDE 18 - AZI - 1997 -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : 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