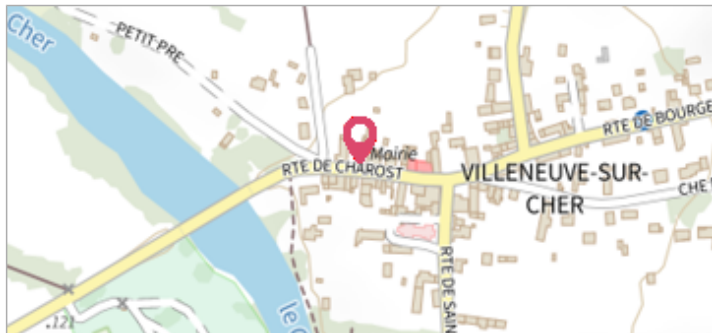


Commune : **VILLENEUVE-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****D16, route de Charost****Commentaires** : D16, garage de la famille GOURANDY**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4536**Date de mise à jour** : 25/08/2016**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.22167970 / Y: 47.02911520**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 640891 / Y: 6659056**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.2216797 / Y: 47.0291152**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Non renseigné**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **120.29 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : 50 cm dans le garage**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4536_7104**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

06/01/2023

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)** : 120.290 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 120.29 m