

Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Rue du Champs Bon, n°19****Commentaires** : Repères tracés au crayon ou gravés dans le garage.**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4194**Date de mise à jour** : 31/03/2020**Auteur** : SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.31643580 / Y: 46.85855100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 647923 / Y: 6640045.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3164358 / Y: 46.858551**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Droite**5 février 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **136.17 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Marques gravées sur la porte de garage**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4194_6597**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

31/03/2020

MARQUE**Texte** : 5 FEVRIER | 2003 | 2,92 m**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Bon**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE** : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER, RECENSEMENT 2014 - 01/10/2014**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Cheminement topographique**Organisme** : CETE Normandie - Centre**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)** : 136.170 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 136.17 m

Photo du recensement d'origine (2014)