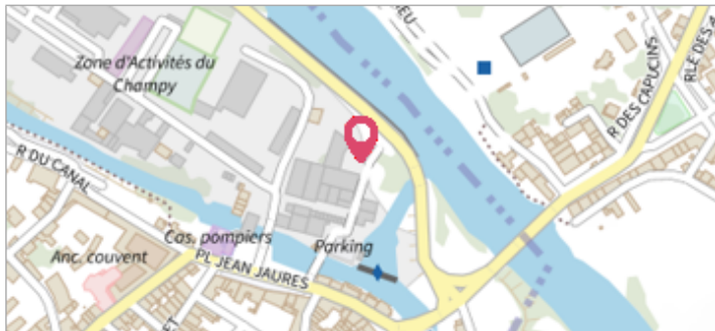


Commune : **CHATEAUNEUF-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****Rue du Champs Bon, n°19****Commentaires** : Repères tracés au crayon ou gravés dans le garage.**5** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre**Code** : LCI_S_4194**Date de mise à jour** : 31/03/2020**Auteur** : SPC 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**Février 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **138.2 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Marques gravées dans le mur à l'intérieur du garage**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4194_6594**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2014)

MARQUE**Texte** : 1940**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Bon**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : 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)** : 138.200 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 138.2

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-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

Mai 1958 Altitude calculée de l'eau : **137.85 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Marques gravées dans le mur à l'intérieur du garage

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_4194_6595 Date de mise à jour : 09/01/2023
 Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine (2014)

MARQUE

Texte : 1958
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Bon
 Pérennité : Moyenne Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme : CETE Normandie - Centre

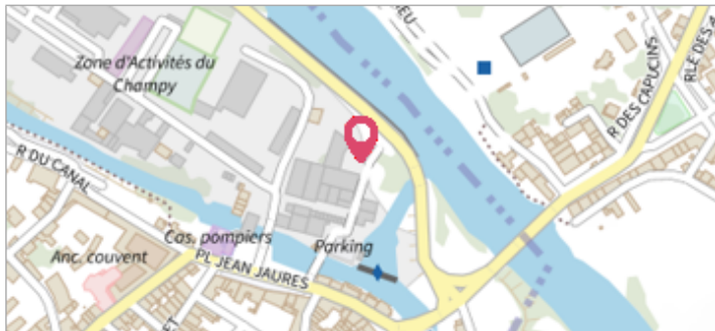
NIVELLEMENT D'ORIGINE

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) : 137.850 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 137.85



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-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**1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **137.52 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Arrivée au niveau de l'établi à l'intérieur du garage**GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_4194_6596**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

06/01/2023

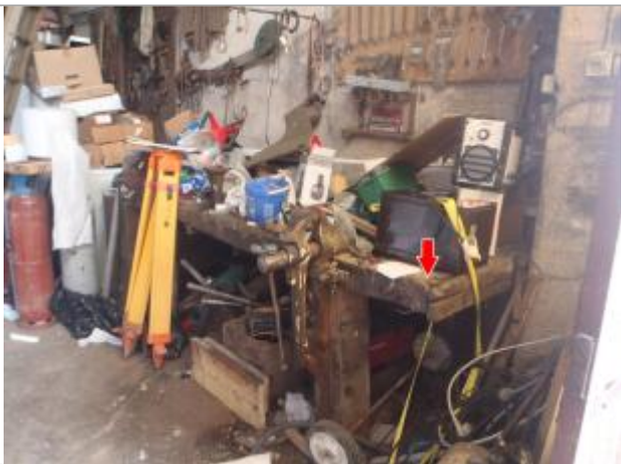
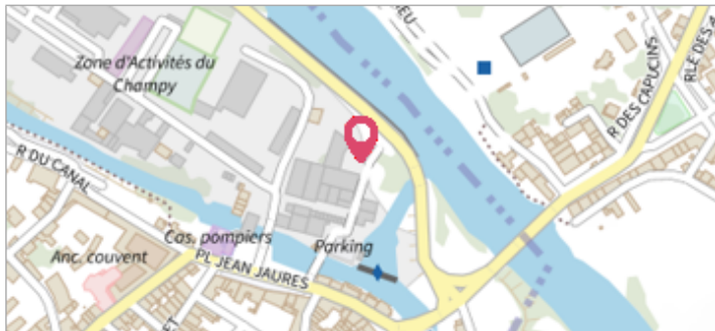
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT 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) :** 137.520 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 137.52

Photo du recensement d'origine (2014)

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-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

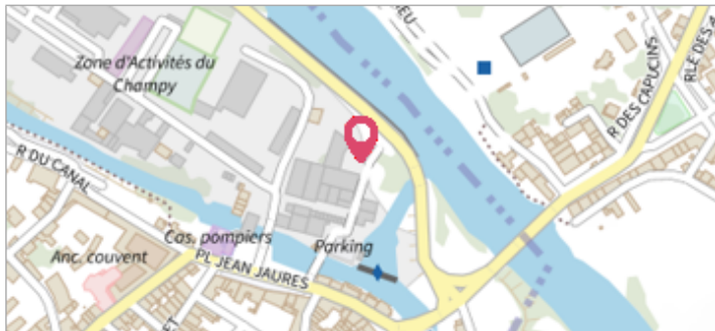


Photo du recensement d'origine (2014)

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 : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : 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

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-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**2 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **136.4 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Marques gravées sur la porte de garage**GÉNÉRAL****Code** : LCI_R_4194_6598**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LCI

31/03/2020

MARQUE**Texte** : CRUE 3,15 m | 2 MAI 2001**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Bon**Pérennité** : Moyenne**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT LRPC BLOIS - 2014 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : 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)** : 136.400 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 136.4

Photo du recensement d'origine (2014)