



Commune : VILLENEUVE-SUR-CHER

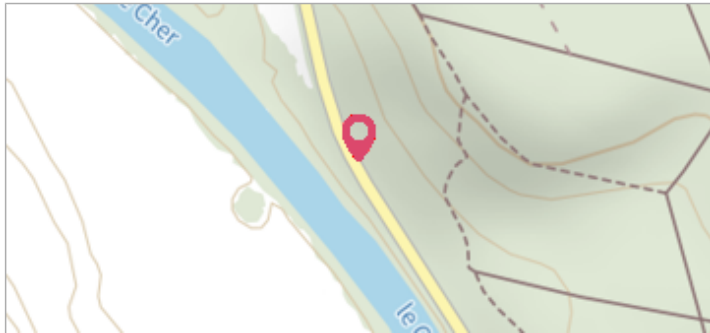
Rivière : Le Cher

## Bois de la Chaume aux Lièvres

Commentaires : D35

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4535**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.22382760 / Y: 47.01435450**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 641038 / Y: 6657415**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2238276 / Y: 47.0143545**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**Mai 2001**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **120.94 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Arrivée au niveau de l'arbre sur la D35

### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_4535\_7102**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023



Photo du recensement d'origine (2001)

### 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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** INGEROP

### 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) :** 120.940 m**Déférence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 120.94