



Commune : CHABRIS

## La Picacellerie

Commentaires : "La Picacellerie", en RG.

Rivière : Le Cher

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_1535**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.60225560 / Y: 47.27117700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 594329 / Y: 6686587

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6022556 / Y: 47.271177

Code Hydro: K---0090

**Rive de référence:** Gauche**1<sup>er</sup> Janvier 1977**

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

Altitude calculée de l'eau : **77.78 m**

Nature du repère : Photographie

Commentaires : 1977 : "L'eau est arrivée au 4ème pilier du hangar en partant de la maison" --&gt; cote dans le val protégé par la digue

**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_1535\_3963**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

19/02/2018

**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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**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) :** 77.780 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 77.78



Commune : CHABRIS

## La Picacellerie

Commentaires : "La Picacellerie", en RG.

Rivière : Le Cher

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1535

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour : 25/08/2016



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.60225560 / Y: 47.27117700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 594329 / Y: 6686587

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6022556 / Y: 47.271177

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche



## Mai 1940

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

Altitude calculée de l'eau : **78.34 m**

Nature du repère : Photographie

Commentaires : 1940 : au niveau de la 4ème marche d'un accès à une dépendance

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_1535\_4627

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 : CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

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) : 78.340 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.34