

Commune: CHAMBON

# Le Moulin de Chambon, amont

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code: BDHE\_CR\_S\_5 Date de mise à jour: 24/05/2022

Auteur: msemery





**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84 : X: 0.80306221 / Y: 46.83366600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 532570 / Y: 6639386.05 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8030622 / Y: 46.833666 Code Hydro: L---0070 Rive de référence: Droite

### 8 Août 2005

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

Commentaires: Heure de mesure: 16:45

Altitude calculée de l'eau : 51.98 m

Rivière : La Creuse

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE\_CR\_R\_5\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** msemery 24/05/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Pérennité : AucuneÉtat du repère : DisparuPHEC : Non renseignéRepère calculé : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CREUSE** 

- 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

**NIVELLEMENT SIEL - 08/08/2005** 

**Méthode :** Cheminement topographique **Organisme :** DREAL Centre-Val de loire

**Commentaires sur le nivellement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 10009. sur grange du château. Se

gârer dans la propriété

Référence nivelée : Autre type de référence

**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le

nivellement

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 57.629 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -5.649

m

Altitude calculée de l'eau (en m): 51.98



Commune: CHAMBON

# Le Moulin de Chambon, amont

Rivière : La Creuse

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code: BDHE CR S 5 **Date de mise à jour :** 24/05/2022

Auteur: msemery





Vue du site BDHE 10005 point de repère 10009 (source: DIREN Centre)

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.80306221 / Y: 46.83366600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 532570 / Y: 6639386.05 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.8030622 / Y: 46.833666 Code Hydro: L---0070 Rive de référence: Droite



### 20 Juin 2006

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

Commentaires: Heure de mesure: 14:00

Altitude calculée de l'eau : 53.89 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

# **GÉNÉRAL**

Code: BDHE CR R 5 2

Date de mise à jour :

Auteur: msemery 24/05/2022

## **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Pérennité : Aucune État du repère : Disparu PHEC: Non renseigné Repère calculé: Non renseigné

### **SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CREUSE**

- 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement Organisme: DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

### **NIVELLEMENT SIEL - 20/06/2006**

Méthode: Cheminement topographique Organisme: DREAL Centre-Val de loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 10009. sur grange du château. Se

gârer dans la propriété

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaires sur le

nivellement

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 57.629 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.739

Altitude calculée de l'eau (en m): 53.89



Commune : CHAMBON

# Le Moulin de Chambon, amont

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code: BDHE\_CR\_S\_5 **Date de mise à jour :** 24/05/2022

Auteur: msemery





Rivière : La Creuse

#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.80306221 / Y: 46.83366600 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 532570 / Y: 6639386.05 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.8030622 / Y: 46.833666 Code Hydro: L---0070 Rive de référence: Droite



#### 29 octobre 1896

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

Nature du repère : Marque gravée

#### **GÉNÉRAL**

**Code:** WEB\_R\_202505195218

Date de mise à jour :

Auteur: RDI DDT 37

26/11/2025



Vue générale de la grange et des repères

**MARQUE** 

**Texte:** 29 10 1896

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Oui