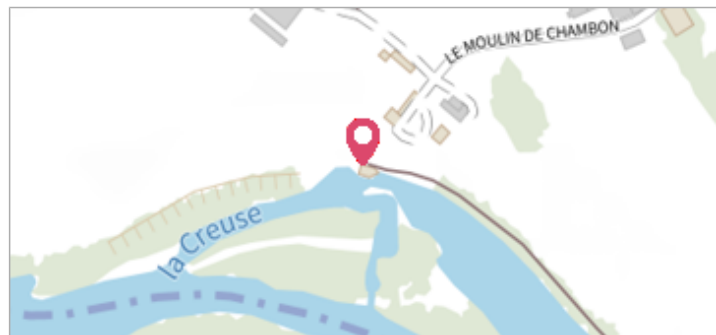
	Commune : <b>CHAMBON</b>	Rivière : <b>La Creuse</b>
<b>Le Moulin de Chambon</b>		
<b>Commentaires</b> : Sur la façade du Moulin coté Creuse		<b>5</b> Repère(s) sur le site


<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Unité de gestion</b> : Vienne-Charente-Atlantique	
<b>Code</b> : LCI_S_741	<b>Date de mise à jour</b> : 24/05/2022
<b>Auteur</b> : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
<b>Coordonnées WGS84</b> : X: 0.80218170 / Y: 46.83337000	
<b>Coordonnées RGF93 (Lambert 93)</b> X: 532502 / Y: 6639355.06	
<b>Coordonnées RGF93 (ETRS89)</b> : X: 0.8021817 / Y: 46.83337	
<b>Code Hydro</b> : L---0070	<b>Rive de référence</b> : Droite



Photo du recensement d'origine

	<b>20 Février 2006</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>53.93 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Mesure du niveau d'eau</b>

**Commentaires** : Heure de mesure : 14:20 - Point levé en face du point d'appui 10010 Moulin M Haut.

<b>GÉNÉRAL</b>	
<b>Code</b> : BDHE_CR_R_22_2	<b>Date de mise à jour</b> :
<b>Auteur</b> : msemery	24/05/2022



Vue du site BDHE 10022 point de repère 10010 (source: DIREN Centre)

#### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Non renseigné  
**Visibilité** : Non renseigné **État du repère** : Disparu  
**Pérennité** : Aucune

**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 - 20/02/2006

**Méthode** : Cheminement topographique  
**Organisme** : DREAL Centre-Val de Loire  
**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)** : -3.699 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 53.93 m