	Commune : LA GUERCHE	Rivière : La Creuse
	Moulin de la Guerche	

Commentaires : A l'ancien moulin sur le mur de façade opposé à la Creuse

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique
Code : LCI_S_742 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

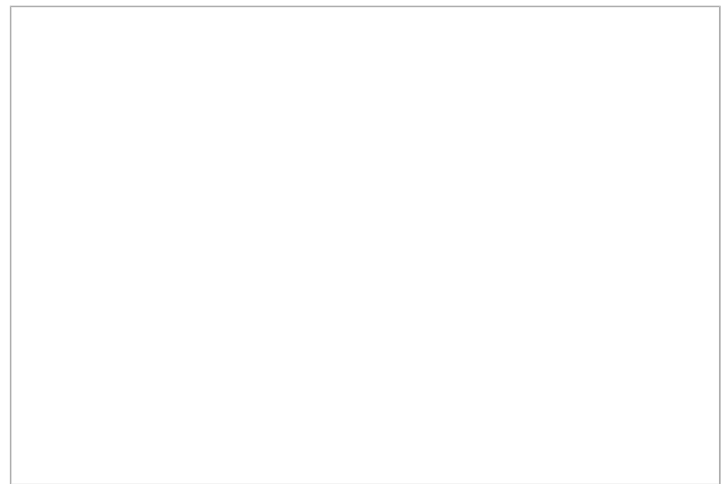
Coordonnées WGS84 : X: 0.73349180 / Y: 46.87745230
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 527409 / **Y:** 6644397
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7334918 / Y: 46.8774523
Code Hydro: L---0070 **Rive de référence:** Droite



	11 Juillet 1927	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Marque gravée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_742_1462 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LCI 05/08/2018



MARQUE


Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Bon
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES
 -

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Non renseigné
Description référence du repère : Non renseigné
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

	Commune : LA GUERCHE	Rivière : La Creuse
Moulin de la Guerche		
Commentaires : A l'ancien moulin sur le mur de façade opposé à la Creuse		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique	
Code : LCI_S_742	Date de mise à jour : 25/08/2016
Auteur : SPC LCI	



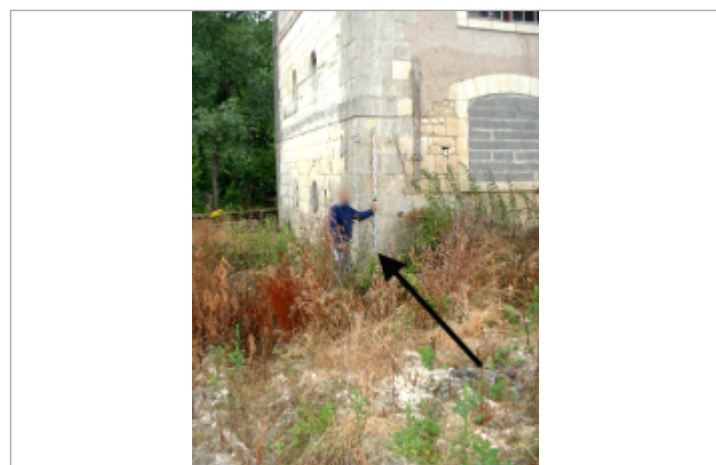
GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 0.73349180 / Y: 46.87745230	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 527409 / Y: 6644397	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7334918 / Y: 46.8774523	
Code Hydro : L---0070	Rive de référence : Droite



Photo du recensement d'origine

	20 Juin 2006	Altitude calculée de l'eau : 47.93 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL	
Code : BDHE_CR_R_9_2	Date de mise à jour :
Auteur : msemery	24/05/2022



Vue du site BDHE 10009 point de repère 10016 (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	
<hr/>	
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 10016. Sur chaîne d'angle façade opposée à la Creuse. Tourner à gauche après le panneau La Guerche-C2 puis traverser 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) : 49.432 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.502 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 47.93	

Commune : **LA GUERCHE**Rivière : **La Creuse**

Moulin de la Guerche

Commentaires : A l'ancien moulin sur le mur de façade opposé à la Creuse

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : LCI_S_742

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI


Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.73349180 / Y: 46.87745230

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 527409 / Y: 6644397

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.7334918 / Y: 46.8774523

Code Hydro: L---0070

Rive de référence: Droite

9 Août 2005
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **46.26 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CR_R_9_1

Date de mise à jour :
Auteur : msemery

24/05/2022

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 - 09/08/2005

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 10016. Sur chaîne d'angle façade opposée à la Creuse. Tourner à gauche après le panneau La Guerche-C2, puis traverser 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) : 49.432 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.172 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.26


Vue du site BDHE 10009 point de repère 10016 (source: DIREN Centre)