

	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

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

Altitude calculée de l'eau : **47.93 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

GÉNÉRAL

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

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 - 20/06/2006

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 m



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