

Commune : **VILLEDIEU-SUR-INDRE**Rivière : **L' Indre**

Moulin de Gilgault

Commentaires : "Moulin de Gilgault"

1

Repère(s) sur le site

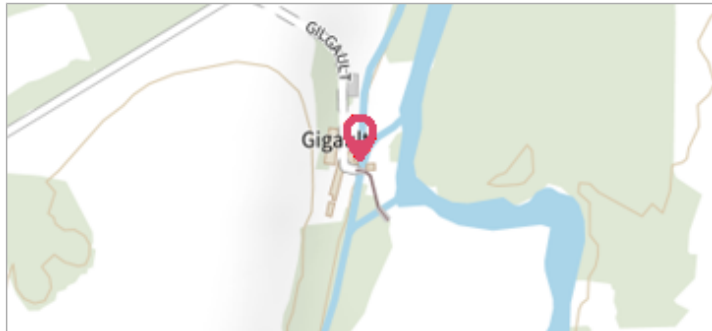
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2496

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.50946750 / Y: 46.84956080

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 586431 / Y: 6639894

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5094675 / Y: 46.8495608

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Gauche



Mars 2007

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **120.66 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : arrivée au niveau bas du tablier du pont

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2496_3763

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

21/08/2023

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(s) : 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) : 120.660 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 120.66 m