



Commune : SAINT-MAUR

Rivière : L' Indre

Moulin d'Aigurolles

Commentaires : Moulin d'Aigurolles

1

Repère(s) sur le site

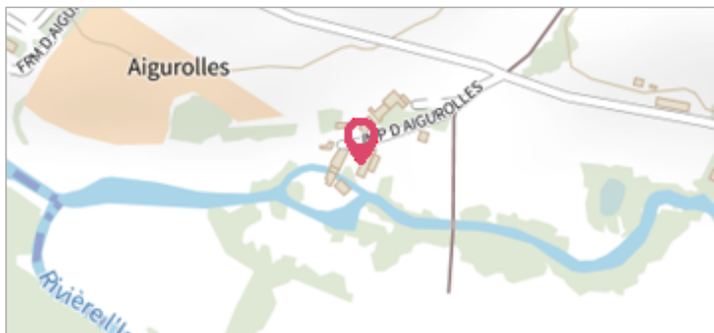
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_2453

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.61124170 / Y: 46.82154900

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 594130 / Y: 6636642

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6112417 / Y: 46.821549

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**26 Mai 1977**

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

Altitude calculée de l'eau : **132.08 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : au niveau du seuil de la porte d'entrée

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2453_3718

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

04/08/2021

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 : 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) : 132.080 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.08



Vue du repère