



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_2451

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.61119750 / Y: 46.82173760

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 594127 / Y: 6636663

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.6111975 / Y: 46.8217376

Code Hydro: K7--0260

Rive de référence: Droite

**Mars 2006**

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

Altitude calculée de l'eau : **131.49 m**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : au niveau du seuil de la porte de la maison

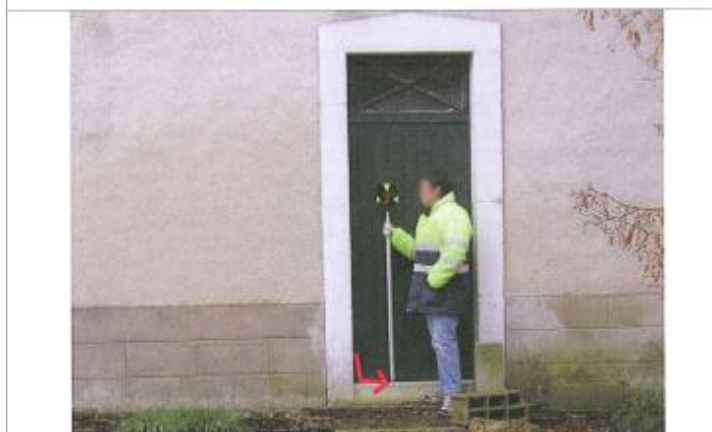
GÉNÉRAL

Code : LCI_R_2451_3716

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

21/08/2023



Vue du repère

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) : 131.490 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 131.49