

Commune : **OLIVET**Rivière : **La Loire****Moulin Saint Samson**

**Commentaires :** Moulin Saint Samson, laisse sur le mur d'une grange dépendant du moulin. La crue de 1872 est marquée au couteau avec une date. Positionnement approximatif

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_1318

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.88172150 / Y: 47.86906930

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 616396 / Y: 6752667

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8817215 / Y: 47.8690693

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Gauche

**Septembre 1866**Altitude calculée de l'eau : **95.752 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Cote convertie depuis le système Bourdalouë

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_1318\_2796

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

09/01/2023

**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 : SPC LACI -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Inconnu

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Inconnu

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) : 95.752 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.752 m