



Commune : OLIVET

Rivière : La Loire

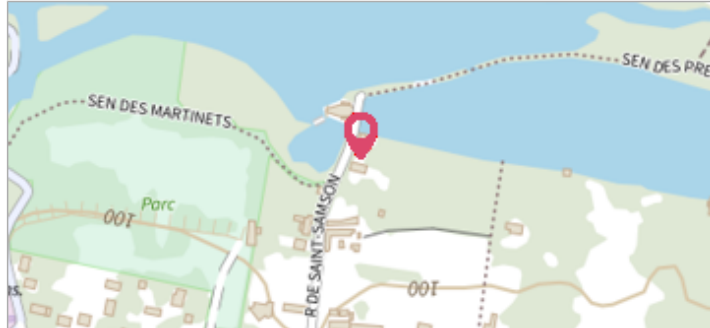
## Moulin Saint Samson

**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

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

Altitude calculée de l'eau : **95.752 m**

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