
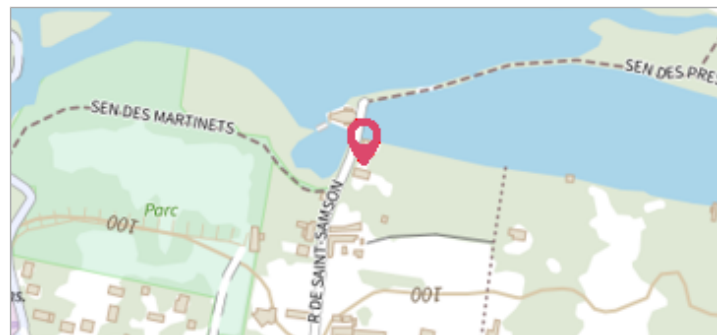


| | | |
|---|-------------------------|--------------------------------|
|  | Commune : OLIVET | Rivière : La Loire |
| <h2 style="margin: 0;">Moulin Saint Samson</h2> | | |
| Commentaires : Moulin Saint Samson, laisse sur le mur d'une grange dépendant du moulin. La crue de 1872 est marquée au couteau 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

| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="margin: 0;">Septembre 1866</h2> | 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 :** 09/01/2023
Auteur : SPC LCI



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, SOURCES BIBLIOGRAPHIQUES

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

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