

	Commune : <b>OLIVET</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>Château de la Fontaine</b>		

**Commentaires** : Château de la Fontaine, deux lisses bien accusées sur diverses dépendances du château.  
Positionnement approximatif.

**2** Repère(s) sur le site

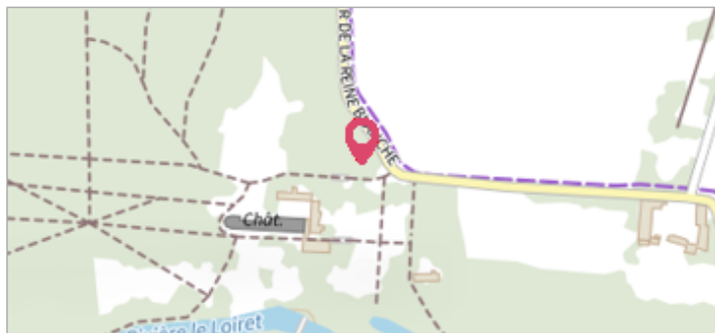
#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre

**Code** : LCI\_S\_1319

**Date de mise à jour** : 13/02/2024

**Auteur** : SPC LCI



#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 1.88145820 / Y: 47.87267610

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 616382 / Y: 6753068

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.8814582 / Y: 47.8726761

**Code Hydro**: ----0000

**Rive de référence**: Gauche

#### 31 Mai 1856

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

Altitude calculée de l'eau : **95.649 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

#### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_1319\_2797

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC LCI

12/07/2019

#### 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 : PLAN VAL D'ORLÉANS DE 1891 SERVICE SPÉCIALE LOIRE -

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme** : Service spécial Loire

#### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique

**Organisme** : Service spécial Loire

**Référence nivelée** : Marque d'inondation

**Description référence du repère** : marque de crue

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

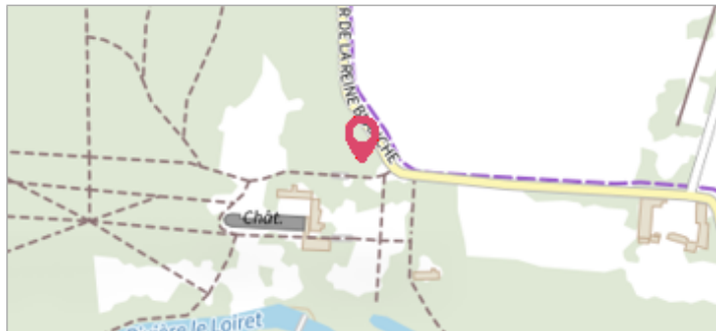
**Altitude de la référence (en m)** : 95.649 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 95.649

	Commune : <b>OLIVET</b>	Rivière : <b>La Loire</b>
<b>Château de la Fontaine</b>		
<b>Commentaires</b> : Château de la Fontaine, deux lisses bien accusées sur diverses dépendances du château. Positionnement approximatif.		<b>2</b> Repère(s) sur le site

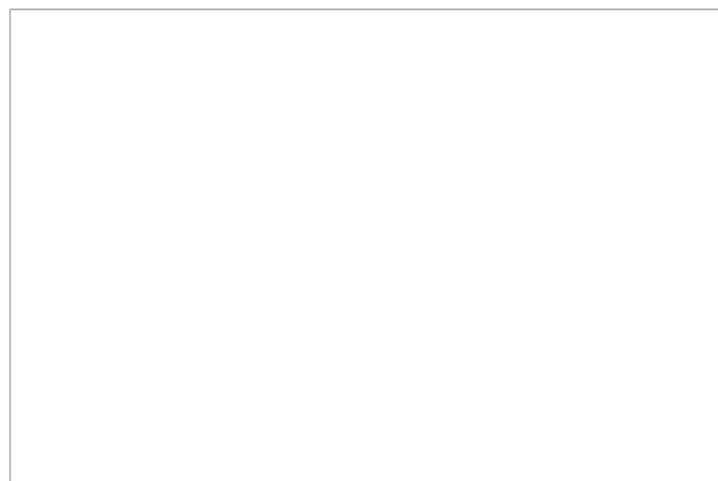
<b>GÉNÉRAL</b>	
Unité de gestion : Loire-Cher-Indre	
Code : LCI_S_1319	Date de mise à jour : 13/02/2024
Auteur : SPC LCI	



<b>GÉOLOCALISATION</b>	
Coordonnées WGS84 : X: 1.88145820 / Y: 47.87267610	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 616382 / Y: 6753068	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8814582 / Y: 47.8726761	
Code Hydro: ----0000	Rive de référence: Gauche

	<b>Septembre 1866</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>95.7 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires</b> : Cote convertie depuis le système Bourdalouë (--)		

<b>GÉNÉRAL</b>	
Code : LCI_R_1319_2798	Date de mise à jour : 09/01/2023
Auteur : SPC LCI	



<b>MARQUE</b>	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	Repère calculé : Non
PHEC : Non	

<b>SOURCE DE REPÉRAGE : PLAN VAL D'ORLÉANS DE 1891 SERVICE SPÉCIALE LOIRE -</b>	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : Service spécial Loire	

<b>NIVELLEMENT D'ORIGINE</b>	
Méthode : Cheminement topographique	
Organisme : Service spécial Loire	
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) : 95.700 m	
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 95.7	