

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire**

## Quai du Fort Alleaume

**Commentaires** : Au n°4, quai Fort Alleaume. Ce repère est indiqué sur un plan au 1/1000 des repères de crue de la ville d'Orléans réalisé en janvier 1996 par le cabinet Reigner Leveille

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code** : LCI\_S\_15

**Date de mise à jour** : 25/08/2016

**Auteur** : SPC LCI

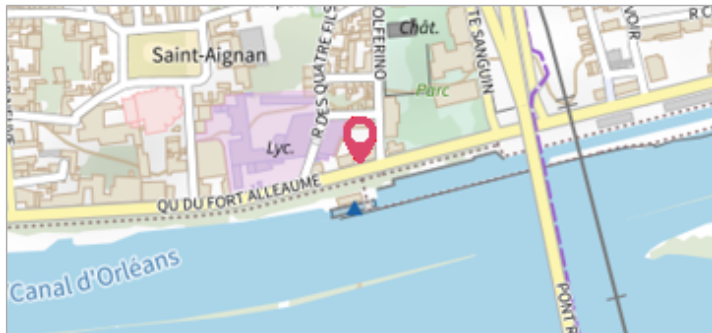


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 1.91816270 / Y: 47.89848290

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 619165 / Y: 6755897

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9181627 / Y: 47.8984829

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

**Rive de référence**: Droite



**2 juin 1856**

Altitude calculée de l'eau : **98.132 m**

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

Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_15\_32

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC LCI

01/10/2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Non renseigné

**État du repère** : Bon

**Pérennité** : Non renseigné

**Repère calculé** : Non

**PHEC** : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme(s)** : DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique

**Organisme** : Géomètre (cabinet)

**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)** : 98.132 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 98.132

Commune : **ORLEANS**Rivière : **La Loire**

## Quai du Fort Alleaume

**Commentaires** : Au n°4, quai Fort Alleaume. Ce repère est indiqué sur un plan au 1/1000 des repères de crue de la ville d'Orléans réalisé en janvier 1996 par le cabinet Reigner Leveille

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code** : LCI\_S\_15

**Date de mise à jour** : 25/08/2016

**Auteur** : SPC LCI

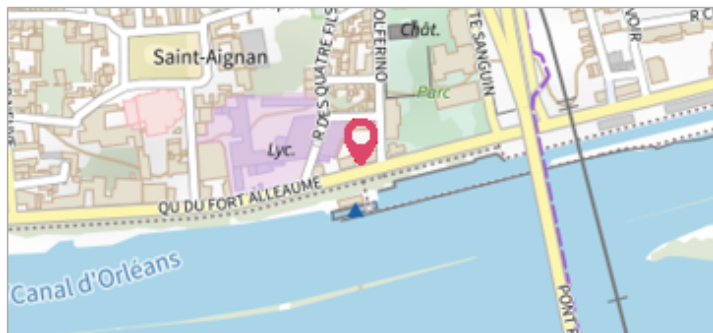


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 1.91816270 / Y: 47.89848290

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 619165 / Y: 6755897

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9181627 / Y: 47.8984829

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

**Rive de référence**: Droite



**20 octobre 1846**

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

Altitude calculée de l'eau : **97.552 m**

Nature du repère : **Marque gravée**

### GÉNÉRAL

**Code** : LCI\_R\_15\_33

**Date de mise à jour** :

**Auteur** : SPC LCI

01/10/2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation** : Oui

**Visibilité** : Non renseigné

**État du repère** : Bon

**Pérennité** : Non renseigné

**Repère calculé** : Non

**PHEC** : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : DOCUMENTS D'ARCHIVE -

**Type de repérage** : Source bibliographique

**Organisme(s)** : DIREN Centre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode** : Cheminement topographique

**Organisme** : Géomètre (cabinet)

**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)** : 97.552 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 97.552