



Commune : AMBOISE

Rivière : La Loire

## Eglise Notre-Dame-du-Bout-des-Ponts

Commentaires : Sur la facade de l'église Notre-Dame-du-Bout-des-Ponts.

3

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_168

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

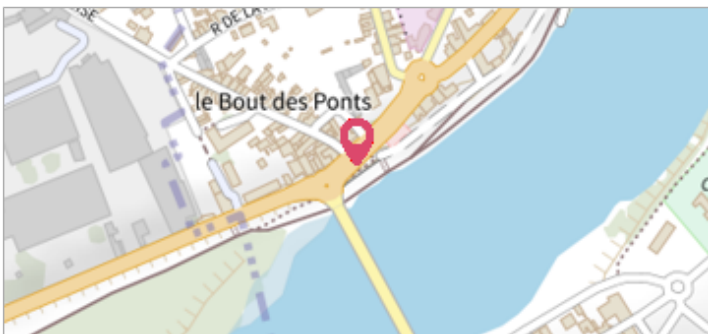


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98174110 / Y: 47.41768480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547842 / Y: 6703871

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9817411 / Y: 47.4176848

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



### 3 Juin 1856

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

Altitude calculée de l'eau : **60.72 m**

Nature du repère : Marque gravée

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_168\_295

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

05/08/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

Référence nivellée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 60.720 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.72



Commune : AMBOISE

Rivière : La Loire

## Eglise Notre-Dame-du-Bout-des-Ponts

Commentaires : Sur la facade de l'église Notre-Dame-du-Bout-des-Ponts.

3

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_168

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

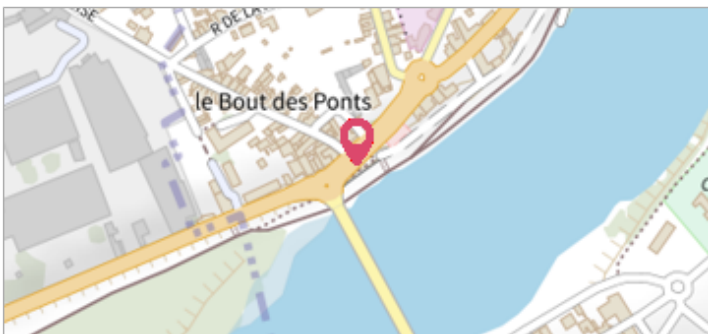


Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98174110 / Y: 47.41768480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547842 / Y: 6703871

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9817411 / Y: 47.4176848

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite

**23 Octobre 1846**

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

Altitude calculée de l'eau : **60.06 m**

Nature du repère : Marque gravée

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_168\_296

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

05/08/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Mauvais

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non

PHEC : Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

Référence nivellée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 60.060 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 60.06



Commune : AMBOISE

Rivière : La Loire

## Eglise Notre-Dame-du-Bout-des-Ponts

Commentaires : Sur la facade de l'église Notre-Dame-du-Bout-des-Ponts.

3

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_168

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



Photo du recensement d'origine

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98174110 / Y: 47.41768480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547842 / Y: 6703871

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9817411 / Y: 47.4176848

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite



## Septembre 1866

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

Altitude calculée de l'eau : 59.38 m

Nature du repère : Non renseigné

### GÉNÉRAL

Code : LCI\_R\_168\_297

Auteur : SPC LCI

Date de mise à jour :

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 : PROFILS DE LOIRE -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Service spécial Loire

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : IGN

Référence nivélée : Marque d'inondation

Description référence du repère : marque de crue

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 59.380 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 59.38