



Commune : GAILLAC

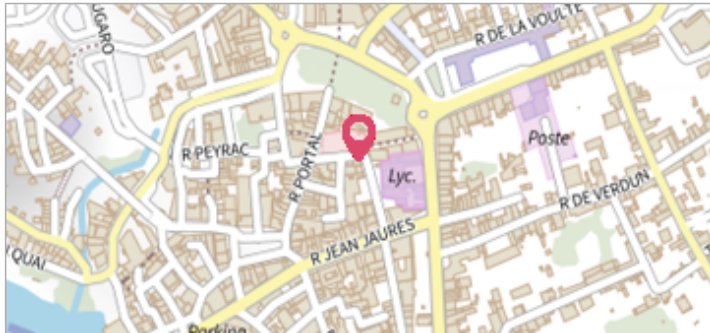
## Facade amont de l'ancien moulin de Gaillac

Rivière : Le Tarn

3

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6535**Date de mise à jour :** 16/03/2018**Auteur :** SPC GTL

Source: Collection Roger Lambert

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.89790530 / Y: 43.89920900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 611451.74 / Y: 6311751.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8979053 / Y: 43.899209**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite**1805****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Présence de repères pour les crues de 1805, 1825 et 1875. Cette façade semble être celle de l'ancien moulin de Gaillac située en rive droite immédiatement en aval du pont. La géolocalisation est à confirmer. Source: Collection Roger Lambert.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_69**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018



Source: Collection Roger Lambert

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. K MARONNA - 01/05/2001****Type de repérage :** Source bibliographique

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)



Commune : GAILLAC

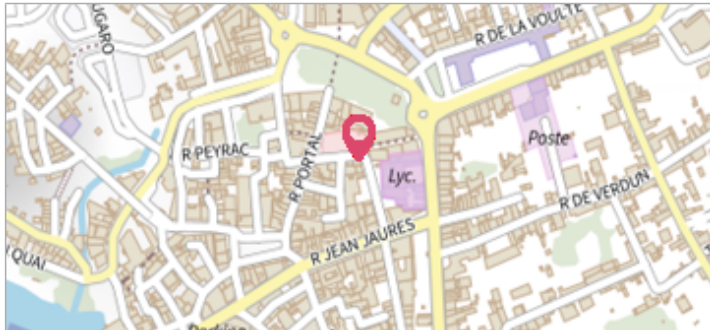
## Facade amont de l'ancien moulin de Gaillac

Rivière : Le Tarn

3

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6535**Date de mise à jour :** 16/03/2018**Auteur :** SPC GTL

Source: Collection Roger Lambert

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.89790530 / Y: 43.89920900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 611451.74 / Y: 6311751.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8979053 / Y: 43.899209**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite**1825****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Marque gravée**Commentaires :** Présence de repères pour les crues de 1805, 1825 et 1875. Cette façade semble être celle de l'ancien moulin de Gaillac située en rive droite immédiatement en aval du pont. La géolocalisation est à confirmer. Source: Collection Roger Lambert.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201801180839**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non

Source: Collection Roger Lambert

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)



Commune : GAILLAC

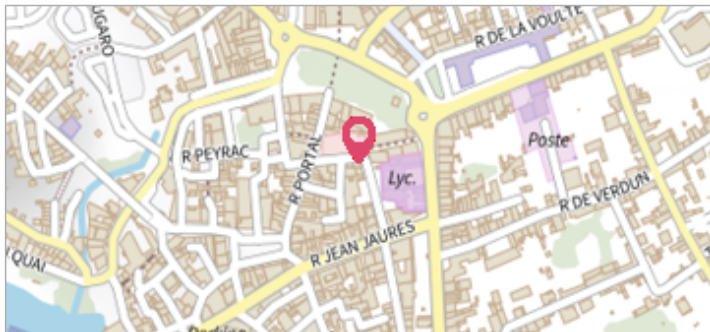
## Facade amont de l'ancien moulin de Gaillac

Rivière : Le Tarn

3

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6535**Date de mise à jour :** 16/03/2018**Auteur :** SPC GTL

Source: Collection Roger Lambert

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.89790530 / Y: 43.89920900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 611451.74 / Y: 6311751.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8979053 / Y: 43.899209**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite

## 13 Septembre 1875

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Marque gravée

**Commentaires :** Présence de repères pour les crues de 1805, 1825 et 1875. Cette façade semble être celle de l'ancien moulin de Gaillac située en rive droite immédiatement en aval du pont. La géolocalisation est à confirmer. Source: Collection Roger Lambert.

### GÉNÉRAL

**Code :** WEB\_R\_201801181221**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

05/06/2019



Source: Collection Roger Lambert

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)