

Commune : **PAVIE**Rivière : **Le Gers****Moulin de Belloc- 1km en amont de pavie.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_1747

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.60496400 / Y: 43.60450000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 506599.87 / Y: 6281316.2

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.604964 / Y: 43.6045

Code Hydro: O6--0250

Rive de référence: Gauche

**3 juillet 1897**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 1977 et 1897. L'épaisseur d'eau était respectivement de 2 - 15 et 1 - 96 m. Le repère de la crue de juillet 1977 a été marqué par l'occupant du moulin. Sur le bâtiment - il n'est pas daté.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_873

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

19/02/2018

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

Repère calculé : Non

Pérennité : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.960 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA



Commune : **PAVIE**

Rivière : **Le Gers**

## Moulin de Belloc- 1km en amont de pavie.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_1747

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.60496400 / Y: 43.60450000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 506599.87 / Y: 6281316.2

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.604964 / Y: 43.6045

**Code Hydro:** O6--0250

**Rive de référence:** Gauche



## 8 Juillet 1977

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 1977 et 1897. L'épaisseur d'eau était respectivement de 2 - 15 et 1 - 96 m. Le repère de la crue de juillet 1977 a été marqué par l'occupant du moulin. Sur le bâtiment - il n'est pas daté.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_3278

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Oui

**Repère calculé :** Non

**Pérennité :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** ALBUM REPÈRES DE CRUES DES AFFLUENTS DE RIVE GAUCHE DE LA GARONNE ENTRE LA SAVE ET LA BAÏSE (K MARONNA) -

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** Bureau d'études

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Autre type de référence

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

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.150 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA