



Commune : **MAIGNAUT-TAUZIA**

Rivière : **La Baïse**

## Au pont de la D 12- à 500m en aval de Valence.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_1188

**Date de mise à jour :** 04/10/2017

**Auteur :** SPC GTL



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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.37484500 / Y: 43.88870000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 489074.02 / Y: 6313472.45

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.374845 / Y: 43.8887

**Code Hydro:** O6--0290

**Rive de référence:** Droite



**3 février 1952**

Altitude calculée de l'eau : **89.59 m**

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

Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires :** Source: cartographie informative des zones inondables de Midi-Pyrénées - DIREN - 2000. La hauteur d'eau était de 0 - 76 m du sol. Sur la même rive amont sur le parapet amont se situe un autre repère de cette crue.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_2299

**Date de mise à jour :** 19/02/2018

**Auteur :** SPC GTL

### 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 :** Marque d'inondation

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

**Altitude de la référence (en m) :** 89.590 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 89.59 m



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