



Commune : **MILLAU**

Rivière : **Le Tarn**

## N°121 -av Millau Plage

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_8141

**Date de mise à jour :** 07/11/2017

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.08827000 / Y: 44.10440000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 707066.83 / Y: 6333936.87

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.08827 / Y: 44.1044

**Code Hydro:** O--0100

**Rive de référence:** Gauche



## 3 décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Trace de crue sur le mur intérieur de la propriété. La hauteur d'eau était de 0.45 m.

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5448

**Date de mise à jour :** 12/12/2019

**Auteur :** SPC GTL

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non renseigné

**Repère calculé :** Non

**Pérennité :** Non renseigné

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** SOURCE : ANALYSE ET CARTOGRAPHIE DES ÉCOULEMENTS DE LA CRUE DES 3 AU 5/12/2003 EN VALLÉE DU TARN - MARS 2004 - GEOSPHAIR -

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

**Organisme(s) :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Autre type de référence

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



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR