



Commune : **MILLAU**

Rivière : **Le Tarn**

## Pile nord du pont du Larzac supportant la RD809 sur le Tarn.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_8113

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SPC Garonne Tarn Lot

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.08214000 / Y: 44.09400000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 706577.27 / Y: 6332780.83

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.08214 / Y: 44.094

Code Hydro: O--0100 Rive de référence: Droite

## 5 octobre 1994



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

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

Nature du repère : **Plaque**

Commentaires : Plaque bleue

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_9077

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

13/11/2019

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Oui

### SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné

Organisme(s) : SPC Garonne - Tarn - Lot

### 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) : 2.200 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : SPC Garonne Tarn Lot