



Commune : MILLAU

Rivière : Le Tarn

## Lieu-dit la Graufesenque

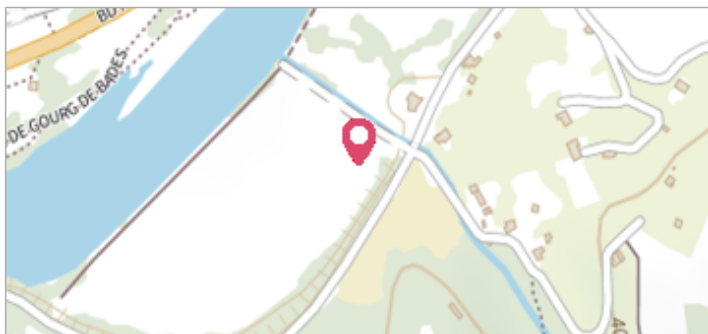
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_8147**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.08915000 / Y: 44.09390000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 707138.6 / Y: 6332770.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.08915 / Y: 44.0939**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Gauche**3 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Laisse de crue dans la plaine.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_5451**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné**

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

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