



Commune : DAMAZAN

Rivière : La Garonne

## Chez M Dumont au lieu-dit Campillot.

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

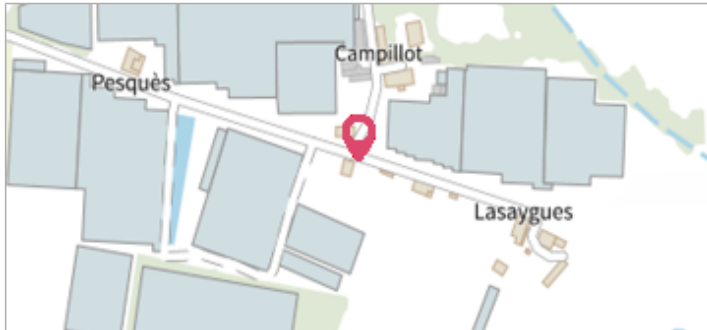
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_622**Date de mise à jour :** 20/09/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.28832900 / Y: 44.28840000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 483650.09 / Y: 6358090.62**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.288329 / Y: 44.2884**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**6 Février 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Photographie prise le 19/02/2003. Laisse de crue (dépôt de limon dans les feuilles des lauriers). La hauteur d'eau est d'environ 0 - 60m au dessus du terrain naturel.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_5340**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

12/12/2019

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : CARTOGRAPHIE DES ZONES INONDÉES-CRUE DU 6/02/2003 VALLÉE DE LA GARONNE- SECTEUR DAMAZAN - MAS D'AGENAIS -****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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR