



Commune : **GIMONT**

Rivière : **La Gimone**

## Ancien moulin a l'aval immediat du pont de la RN 124.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_2656

**Date de mise à jour :** 16/11/2017

**Auteur :** SPC GTL

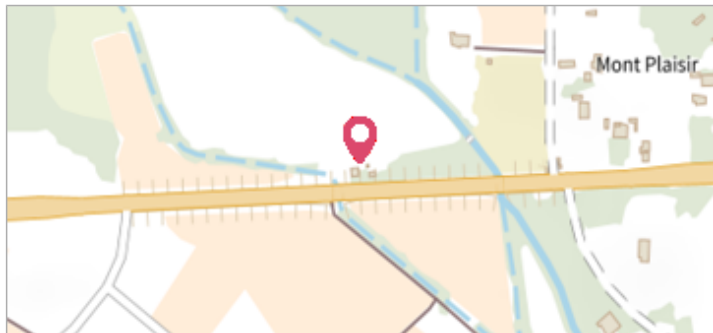


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.87058300 / Y: 43.62980000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 528119.01 / Y: 6283512.49

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.870583 / Y: 43.6298

**Code Hydro:** O2--0330

**Rive de référence:** Droite



**21 janvier 2013**

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

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace de la crue sur le mur. Il n'y a pas eu de débordement en rive droite au niveau du moulin et a son aval immédiat. - commentaires photo : Vue générale du moulin depuis la rive gauche. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue. - Le trait rouge indique le niveau de la crue (débris végétaux).

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_7867

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

16/05/2020



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non

### SOURCE DE REPÉRAGE : - -

**Type de repérage :** Non renseigné

**Organisme(s) :** GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT D'ORIGINE

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** Inconnu

**Référence nivelée :** Autre type de référence

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