



Commune : SAINT-LEGER

Rivière : La Garonne

Château du Mirail**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_796

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.31081800 / Y: 44.29220000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 485458.05 / Y: 6358451.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.310818 / Y: 44.2922

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

**6 Février 2003**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Photographie prise par la Gendarmerie Nationale d'Agen vers 11h30 le 5 février 2003. On voit qu'une grande partie de la plaine est déjà sous l'eau. Le château au premier plan restera hors d'eau.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_5342

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non renseigné

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

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 nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)