

Commune : **ARTIGAT** | Rivière : **La Lèze**

**Bâtiment municipal**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5127      Date de mise à jour : 25/08/2016  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.44209000 / Y: 43.13740000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 573162.66 / Y: 6227711.87  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.44209 / Y: 43.1374  
 Code Hydro: O18-0400      Rive de référence: Gauche

**11 Juin 2000**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Photographie prise le 12/06/2000. Vue depuis le camping du village. Au premier plan - on distingue de débris déposés par la Lèze dans le grillage (tirets) - indiquant son niveau atteint. Au centre de la photographie - on aperçoit un bâtiment municipal (flèche). Il a été inondé par le ruisseau de Jacquot dont on distingue - à gauche - les arbres qui bordent le lit.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_4848      Date de mise à jour : 24/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE 11/06/2000 DE LA GARONNE- L'ARIZE- LA LÈZE- LA SAVE, RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation  
 Organisme(s) : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)