

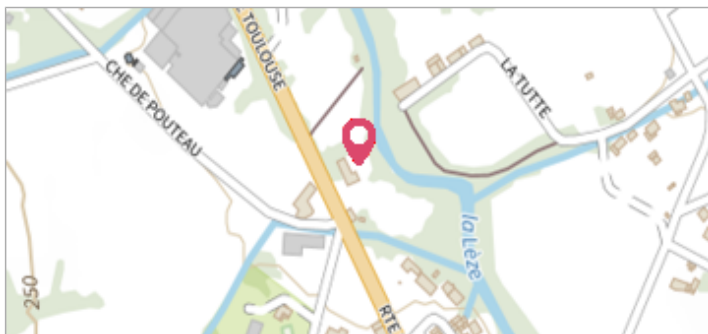
Commune : **LE FOSSAT****Route de Toulouse**Rivière : **La Lèze****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_4801**Date de mise à jour :** 26/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.40642000 / Y: 43.17700000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 570347.82 / Y: 6232171.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.40642 / Y: 43.177**Code Hydro:** 018-0400**Rive de référence:** Non renseigné**25 Mai 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** H = 0.60 m / TN dans la garage**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_5911**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DES CRUES DES AFFLUENTS DE LA LÈZE ET DE L'ARIZE LORS DES ÉPISODES ORAGEUX DE MAI ET JUIN 2007 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** AGERIN**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