

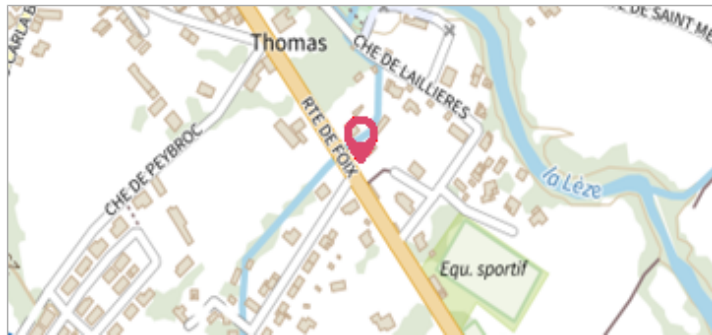
Commune : **LE FOSSAT****33 Route de Foix**Rivière : **La Lèze****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_4865**Date de mise à jour :** 26/10/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine, auteur photo : AGERIN

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.41124000 / Y: 43.17110000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 570726.72 / Y: 6231507.84

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.41124 / Y: 43.1711

Code Hydro: 018-0400      **Rive de référence:** Gauche**25 Mai 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Chemin défoncé - H = 0.80 m / TN au niveau du portailAltitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_5951**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019



Photo du recensement d'origine, auteur photo : AGERIN

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**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) :** 0.800 m