

Commune : **LE FOSSAT**Rivière : **La Lèze****33 Route de Foix****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**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Chemin défoncé - H = 0.80 m / TN au niveau du portail**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 nivelée :** 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