

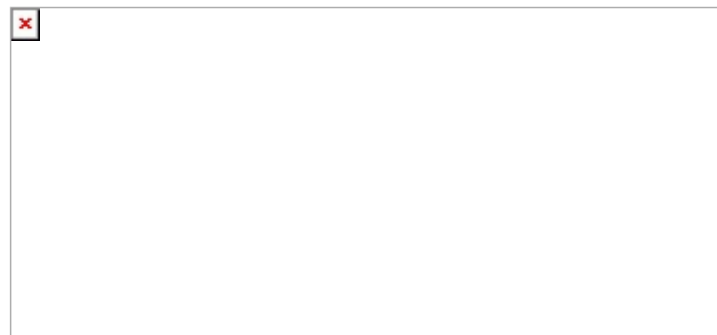
Commune : **LE FOSSAT** | Rivière : **La Lèze**

Le village Route du Carla-Bayle

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_4811 Date de mise à jour : 30/11/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.40760000 / Y: 43.17350000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 570435.96 / Y: 6231780.58
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4076 / Y: 43.1735
 Code Hydro: O18-0400 Rive de référence: Non renseigné

25 mai 2007 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5773 Date de mise à jour : 23/08/2019
 Auteur : SPC GTL



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(s) : AGERIN

NIVELLEMENT D'ORIGINE

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

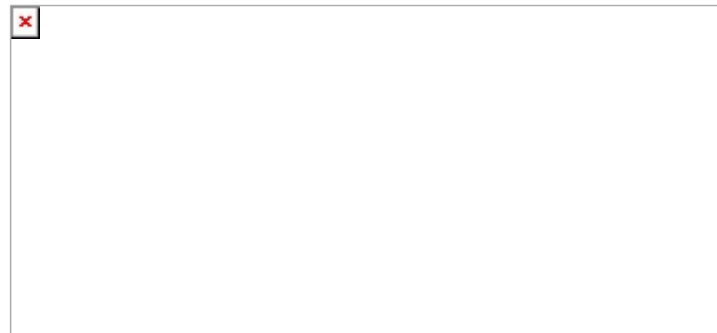
Commune : **LE FOSSAT** | Rivière : **La Lèze**

Le village Route du Carla-Bayle

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_4811 Date de mise à jour : 30/11/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.40760000 / Y: 43.17350000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 570435.96 / Y: 6231780.58
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4076 / Y: 43.1735
 Code Hydro: O18-0400 Rive de référence: Non renseigné

25 mai 2007 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5940 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



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(s) : AGERIN

NIVELLEMENT D'ORIGINE

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