

Commune : LE FOSSAT

Le village Route du Carla-Bayle

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





Rivière : La Lèze

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

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: 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 : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_5773 Date de mise à jour:

Auteur : SPC GTL 23/08/2019



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)



Commune : LE FOSSAT

Le village Route du Carla-Bayle

Rivière : La Lèze

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





Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

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: 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

GÉNÉRAL

Code: GTL_R_5940

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)