



Commune : SAINTE-SUZANNE

Rivière : La Lèze

1 Repère(s) sur le site

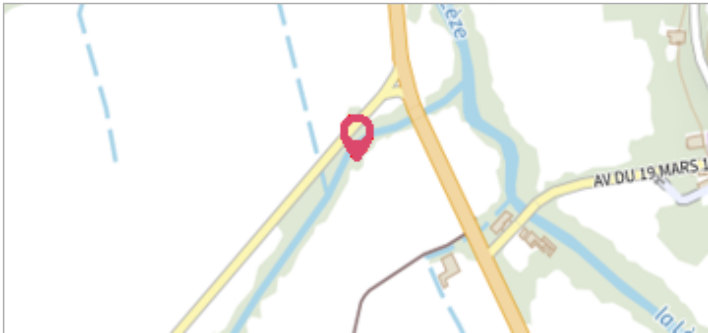
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4648**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.38101000 / Y: 43.21040000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 568356.9 / Y: 6235926.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.38101 / Y: 43.2104**Code Hydro:** O18-0400**Rive de référence:** Gauche**25 Septembre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Vue sur la route de Sieuras lors de la crue du 11 juin 2000. La photographie montre une submersion partielle de la route au premier plan et totale au second plan. L'inondation provient autant de la Lèze que du ruisseau du Marin. Source mairie.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_4283**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

14/11/2016

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

SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR

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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN