

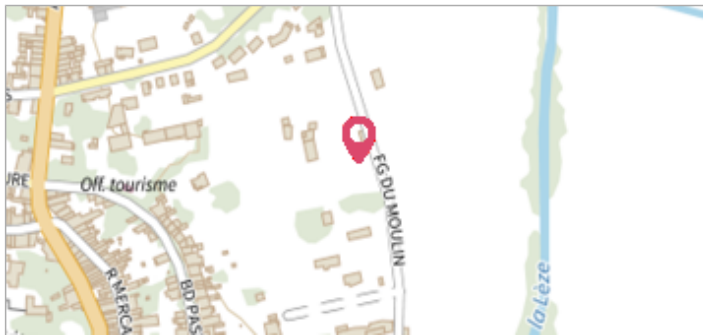
Commune : **LEZAT-SUR-LEZE****21- faubourg du moulin.**Rivière : **La Lèze****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4382**Date de mise à jour :** 28/03/2019**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.35119000 / Y: 43.27760000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 566088.51 / Y: 6243445.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.35119 / Y: 43.2776**Code Hydro:** 018-0400**Rive de référence:** Gauche**11 Juin 2000**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Altitude calculée de l'eau : non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Photographie prise le 12/06/2000. Vue vers l'amont sur le portail d'entrée d'une maison. La crue a laissé une trace d'humidité homogène qui est à 1 - 08m du sol (flèche).**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4859**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DE 11/06/2000 DE LA GARONNE- L'ARIZE- LA LÈZE- LA SAVE, RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Bureau d'études**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) :** 1.080 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA