

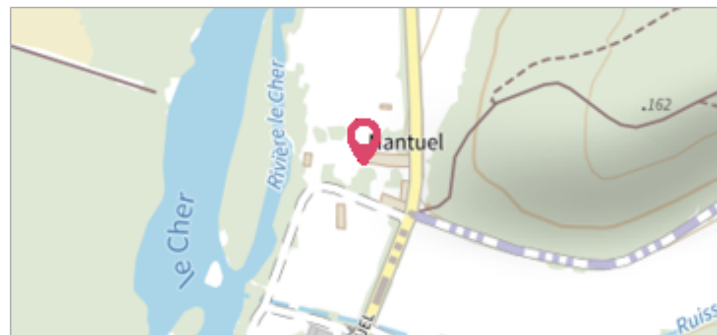
Commune : **LEZAT-SUR-LEZE** | Rivière : **La Lèze**

Plaine de Lézat

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_4417 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.35501000 / Y: 43.28160000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 566407.98 / Y: 6243883.27
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.35501 / Y: 43.2816
Code Hydro: O18-0400 **Rive de référence:** Droite

11 juin 2000 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Photographie prise le 12/06/2000. Vue depuis la D 19 vers l'amont et la rive droite. Le lendemain de la crue - alors que la Lèze est rentrée dans son lit - une partie des eaux d'inondation n'ont pas pu évacuer la plaine inondable. Ces eaux sont piégées par le remblai de la route et les digues qui longent la Lèze.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4860 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : SPC GTL



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(s) : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

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