

Commune : **LEZAT-SUR-LEZE**Rivière : **La Lèze****Anciens abattoirs devenus SAS l'Oustal peinture****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_4403

Date de mise à jour : 13/11/2018

Auteur : SPC GTL

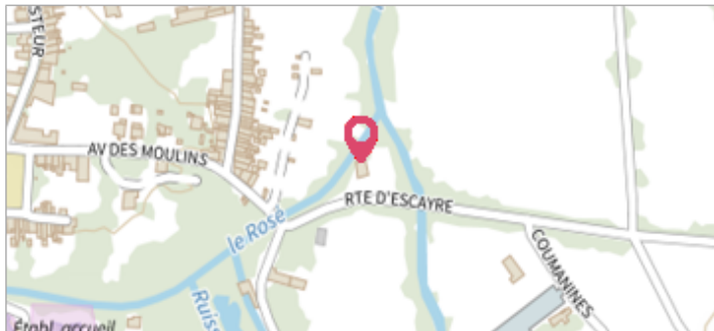


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.35324000 / Y: 43.27490000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566248.72 / Y: 6243141.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.35324 / Y: 43.2749

Code Hydro: O18-0400

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'aval sur le bâtiment situé en bordure de la rivière. La crue a laissé une trace d'humidité homogène (tirets) qui est à 1 - 50m environ du sol. Au premier plan - on distingue un dépôt important de limon d'inondation.**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_4858

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

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 nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m



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



Commune : **LEZAT-SUR-LEZE**

Rivière : **La Lèze**

## Anciens abattoirs devenus SAS l'Oustal peinture

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_4403

Date de mise à jour : 13/11/2018

Auteur : SPC GTL

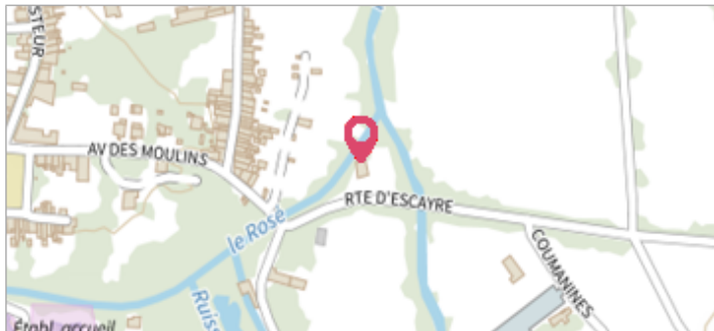


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.35324000 / Y: 43.27490000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566248.72 / Y: 6243141.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.35324 / Y: 43.2749

Code Hydro: O18-0400 Rive de référence: Gauche



**16 Juillet 2018**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **206.61 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Au niveau de la boîte aux lettres il y avait 0.19m d'eau soit environ 0.65 m d'eau en moins qu'en 2000 par rapport à la plaque .

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_18-07\_R\_86

Date de mise à jour : 28/03/2019

Auteur :

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 16 JUILLET 2018 SUR LA LEZE - 17/07/2018**

Type de repérage : Non renseigné

Organisme : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 17/07/2018

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 206.420 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.190 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 206.61



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR