

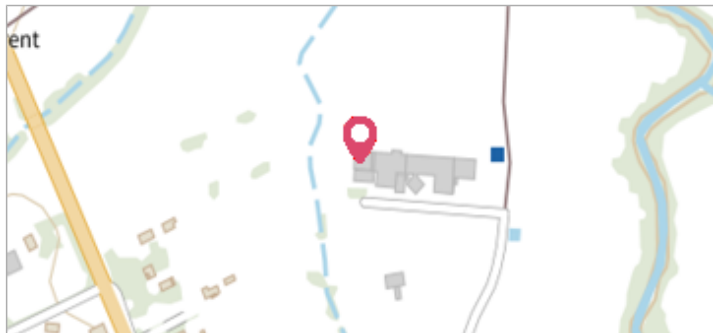
Commune : **LEZAT-SUR-LEZE**Rivière : **La Lèze****Scierie de la Lèze, zone industrielle de Lachet****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_18-07\_S\_51

Date de mise à jour : 03/05/2019

Auteur : SPC GTL



Vue du SITE Photo GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.34615000 / Y: 43.29173828

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565712.15 / Y: 6245025.09

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.34615 / Y: 43.2917383

Code Hydro: Gauche

Rive de référence: Gauche

**16 juillet 2018**Altitude calculée de l'eau : **203.97 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace de la crue au niveau du premier hangar coté rivière. Une infime partie du bâtiment de sciage a été touchée**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_18-07\_R\_51\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

03/05/2019

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

Vue de la laisse Photo GEOSPHAIR

**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(s)** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL - 18/07/2018****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : dalle en béton**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 203.940 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.030 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 203.97