

Commune : **SAINT-SULPICE-SUR-LEZE**Rivière : **La Lèze****Bâtiment.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4127**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.32433000 / Y: 43.33030000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 564031.66 / Y: 6249348.14**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.32433 / Y: 43.3303**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 le bâtiment et vers le centre ville. Sur le bâtiment on distingue une trace d'humidité homogène (tirets qui est à 0 - 27m du sol. Elle se poursuit moins nettement dans la haie à gauche (flèches pleines). En remontant vers l'agglomération - la trace dans la haie disparaît peu avant le pilier blanc (flèche creuse) qui correspond à la limite d'inondation

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_4865**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(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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.270 m

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