



Commune : SAINT-SULPICE-SUR-LEZE

Rivière : La Lèze

Bâtiment attenant au stade**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_4180

Date de mise à jour : 27/10/2017

Auteur : SPC GTL

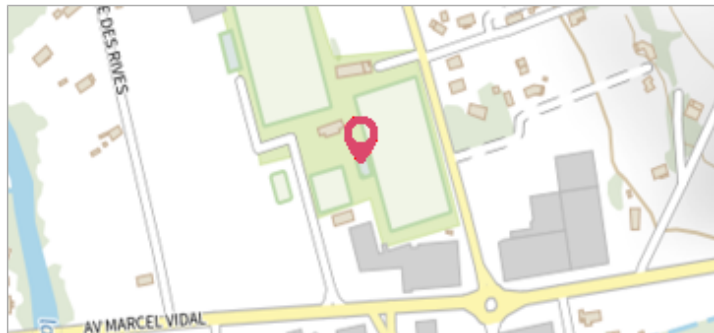


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.32998000 / Y: 43.32990000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564489.1 / Y: 6249293.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.32998 / Y: 43.3299

Code Hydro: O18-0400

Rive de référence: Droite

11 juin 2000Nature 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 11/06/2000. La crue a laissé une trace d'humidité relativement homogène sur le bâtiment (tirets). Elle est à 0 - 46m au-dessus du seuil de la porte du milieu.**GÉNÉRAL**

Code : GTL_R_4864

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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.460 m

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