



Commune : SAINT-SULPICE-SUR-LEZE

Rivière : La Lèze

Bâtiment attenant au stade

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

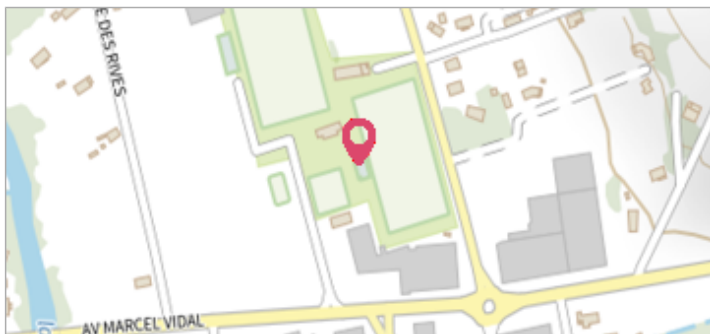
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4180**Date de mise à jour :** 27/10/2017**Auteur :** SPC GTL

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 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 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**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

19/02/2018

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 nivélée :** 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