

Commune : **SAINT-GAUDENS**Rivière : **La Garonne****Centre equestre en aval du lac.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2235**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.70317100 / Y: 43.10000000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 512896.82 / Y: 6225023.82**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.703171 / Y: 43.1**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**19 Juin 2013**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Laisse de crue - commentaires photo : Vue d'ensemble. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue. - Dans le premier bax- il y avait environ 0.23m d'eau. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue. Le centre a été inondé par le débordement du lac.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_8537**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**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) :** 0.230 m