



Commune : SAINT-GAUDENS

## Grange- île de Stournemil

Rivière : La Garonne

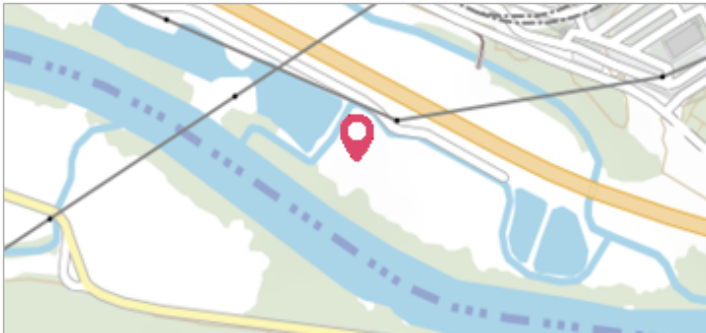
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2302**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.72000100 / Y: 43.09330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 514245.93 / Y: 6224239.47**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.720001 / Y: 43.0933**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Droite**20 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **357.54 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Côte relevée au niveau de la grange.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_3118**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

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 : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 357.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 357.54 m