



Commune : SAINT-GAUDENS

Rivière : La Garonne

## Rue Clement Ader- usine fermée.

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_2357**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.73711200 / Y: 43.09280000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 515638.01 / Y: 6224143.8**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.737112 / Y: 43.0928**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**20 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **353.09 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Côtes prise derrière et au pied du bâtiment le plus près du canal.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_3117**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

### 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 nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 353.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 353.09 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR