



Commune : **GARREVAQUES**

Rivière : **Le Sor**

## Au lieu-dit Les cabannes.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot

**Code :** GTL\_S\_6638

**Date de mise à jour :** 04/09/2017

**Auteur :** SPC GTL



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

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.96783000 / Y: 43.49680000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 616484.98 / Y: 6266958.57

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.96783 / Y: 43.4968

**Code Hydro:** 045-0400

**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 : **Photographie**

**Commentaires :** La vue est prise ne direction du nord - 1/2 journée après le maximum. La voirie communale est impraticable - en dépit de la faible hauteur de submersion. La platitude des terrains et l'absence de pente des fossés expliquent leur mauvaise vidange en début de décrue. Source: F. Gazelle.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_4907

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

24/04/2018



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

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui

**Visibilité :** Non

**État du repère :** Disparu

**Pérennité :** Aucune

**Repère calculé :** Non

**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -

**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)