



Commune : **MERVILLE**

Rivière : **La Save**

## Echelle de la station Annonce de Crue de la DREAL.

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_3792

**Date de mise à jour :** 09/11/2017

**Auteur :** SPC GTL

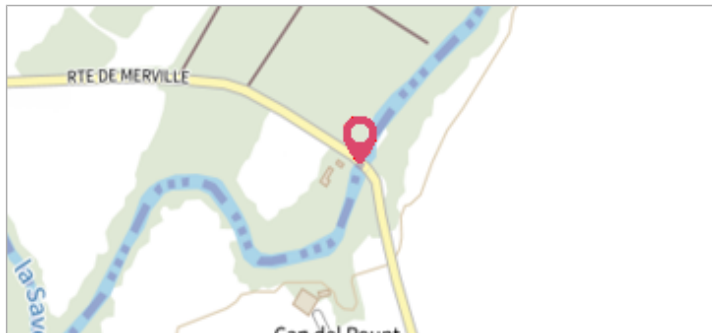


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.24407000 / Y: 43.72800000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 558503.07 / Y: 6293681.48

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.24407 / Y: 43.728

**Code Hydro:** O2--0290 **Rive de référence:** Gauche



**22 janvier 2013**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Maximum de la crue. Lecture a l'echelle. - commentaires photo : Vue du maximum de la crue. Le maximum de la crue a ete enregistre a 4.20m a 11h00 le 22/01/2013.

Source : géosphair

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_8149

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

19/02/2018

### 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(s) :** 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) :** 4.200 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR