



Commune : **SOUEIX-ROGALLE**

Rivière : **Le Salat**

## Station limnimétrique de Kercabanac aval.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

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

**Code :** GTL\_S\_3606

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.21272000 / Y: 42.91040000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 553920.22 / Y: 6202873.81

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.21272 / Y: 42.9104

**Code Hydro:** 00--0250 **Rive de référence:** Droite

## 24 octobre 1930

Altitude calculée de l'eau : **482.5 m**



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

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** Station hors service (1908 - 1930). Relevés pour les crues de 1930 et 1912. Les hauteurs d'eau à l'échelle étaient de 2 - 50 et 2 - 40 m.

### GÉNÉRAL

**Code :** GTL\_R\_1861

**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(s) :** 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) :** 482.500 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 482.5 m



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR