



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

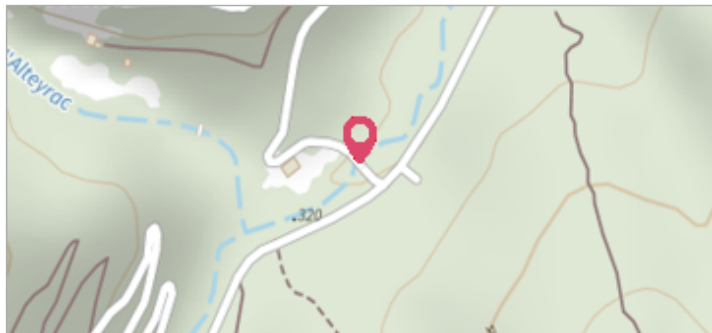


Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

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



22 novembre 1912

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

Altitude calculée de l'eau : **482.4 m**

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_1048

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

12/12/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Non renseigné

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) : 482.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 482.4



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

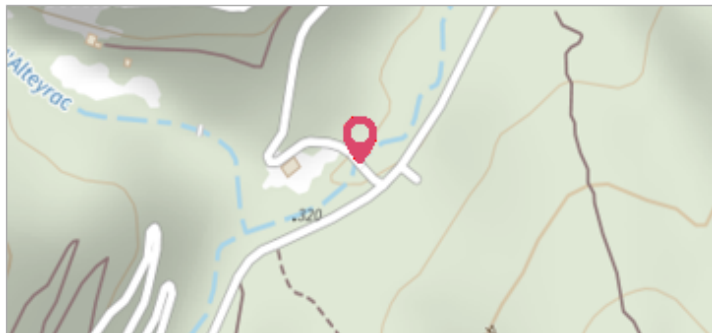
Commune : **SOUEIX-ROGALLE**Rivière : **Le Salat****Station limnimétrique de Kercabanac aval.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3606**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

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