



Commune : **ROQUECOURBE**

Rivière : **L' Agout**

## Maison en amont du pont de Roquecourbe.

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_7112

Date de mise à jour : 08/11/2017

Auteur : SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.29299000 / Y: 43.66400000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 642959.87 / Y: 6285250.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.29299 / Y: 43.664

Code Hydro: 04--0250 Rive de référence: Droite

**14 février 2017**



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

Altitude calculée de l'eau : **214.32 m**

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

Commentaires : Trace de la crue, le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_8365\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

09/06/2020

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST-CRUE EFFECTUÉ SUR LE RANCE, LE TARN, LE THORÉ ET L'AGOUT - 22/02/2017**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Méthode combinée

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sur le mur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 214.320 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 214.32 m



Vue du repère