

Commune : TAILLEBOURG

# Coulau- à 2km en amont de Taillebourg.

Rivière : La Garonne

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 445 **Date de mise à jour : 25/08/2016** 

Auteur: SPC GTL





### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.22111700 / Y: 44.43070000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 478846.01 / Y: 6374075.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.221117 / Y: 44.4307 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Droite

# 24 Janvier 2009

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Photographie

Commentaires : commentaires photo : La laisse sur le talus montre que l'habitation n'a pas été touchée par la crue.

### **GÉNÉRAL**

Code: GTL R 6322

Date de mise à jour :

Auteur: SPC GTL 12/12/2019



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

### **MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné Repère calculé: Non

Pérennité: Non renseigné PHEC: Non renseigné

# **SOURCE DE REPÉRAGE: --**

Type de repérage : Non renseigné Organisme: Bureau d'études

### **NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode: Non renseigné Organisme: Inconnu

Référence nivelée : Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)



Commune: TAILLEBOURG

# Coulau- à 2km en amont de Taillebourg.

Rivière : La Garonne

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code: GTL S 445 **Date de mise à jour : 25/08/2016** 

Auteur: SPC GTL





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

## **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: 0.22111700 / Y: 44.43070000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 478846.01 / Y: 6374075.59 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.221117 / Y: 44.4307

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Droite



# 16 Décembre 2019

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

Altitude calculée de l'eau : 23.775 m

Nature du repère : Limite au sol

## **GÉNÉRAL**

Code: WEB\_R\_202001073949

Auteur: SPC GTL

Date de mise à jour :

11/03/2020



Vu de la laisse de crue

## **MARQUE**

**Texte:** Crue du 16/12/2019

Visibilité: Non renseigné État du repère : Bon Pérennité: Aucune Repère calculé: Non

PHEC: Non

## **LIMITE AU SOL DE LA CRUE - 07/01/2020**

Méthode: GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Description référence du repère : Limite au sol du débordement

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 23.775 m Altitude calculée de l'eau (en m): 23.775