

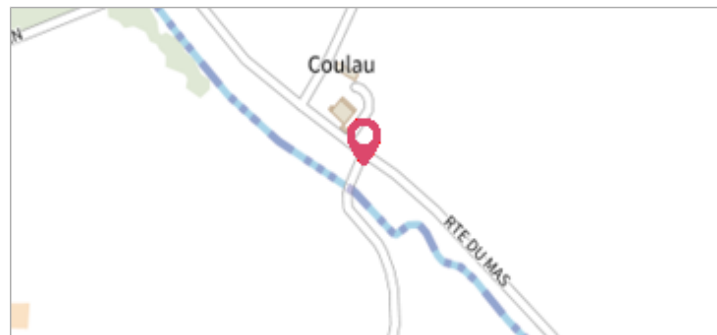
	Commune : <b>TAILLEBOURG</b>	Rivière : <b>La Garonne</b>
	<b>Coulau- à 2km en amont de Taillebourg.</b>	

**2** 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



	<b>24 Janvier 2009</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>non déterminé</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Photographie</b>

**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 : 12/12/2019  
 Auteur : SPC GTL



**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**

Rivière : **La Garonne**

**Coulau- à 2km en amont de Taillebourg.**

**2**

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

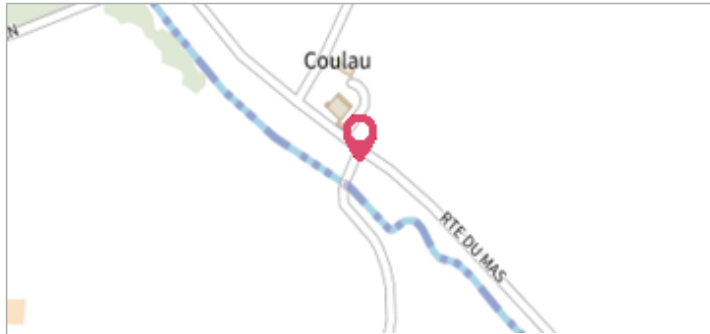


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

#### 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

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC GTL

11/03/2020

#### MARQUE

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

**Visibilité :** Non renseigné

**Pérennité :** Aucune

**PHEC :** Non

**État du repère :** Bon

**Repère calculé :** 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



Vu de la laisse de crue