



Commune : **COUTHURES-SUR-GARONNE**

Rivière : **La Garonne**

## au lieu-dit La Tour

**2** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11128

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.07261727 / Y: 44.52907630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 467438.17 / Y: 6385423.28

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0726173 / Y: 44.5290763

Code Hydro: O--0000 Rive de référence: Gauche



**16 décembre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **18.62 m**

Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : il y avait 10 cm sur la terrasse au niveau des escaliers

### GÉNÉRAL

Code : GTL\_R\_11128\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

04/12/2020

### 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 DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : GEOSPHAIR

### NIVELLEMENT INITIAL - 15/01/2020

Méthode : GPS

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : terrasse

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 18.520 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.62



Photo Géosphair

Commune : **COUTHURES-SUR-GARONNE**Rivière : **La Garonne****au lieu-dit La Tour****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_11128**Date de mise à jour :** 26/11/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.07261727 / Y: 44.52907630**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 467438.17 / Y: 6385423.28**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0726173 / Y: 44.5290763**Code Hydro:** O---0000**Rive de référence:** Gauche**4 février 2021**Altitude calculée de l'eau : **19.62 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Après le témoignage de Mr. Pedriva il y avait 1,10 m d'eau au niveau du grillage.**GÉNÉRAL****Code :** GAR20210204\_R\_480\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/07/2021

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère - Photo © GEOSPHAIR

**NIVELLEMENT INITIAL - 11/02/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** terrasse**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 18.520 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 19.62