

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 DÉBOREMENTS 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 :** 17/07/2021

**Auteur :** SPC GTL

**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