

Commune : **COUTHURES-SUR-GARONNE**Rivière : **La Garonne****Maison au lieu-dit Larière****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11126

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL



Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.05960898 / Y: 44.52623380

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 466393.46 / Y: 6385146.14

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.059609 / Y: 44.5262338

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

Commentaires : trace de la crue sur mur l'intérieur de l'abri

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_11126\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

04/12/2020



Photo Géosphair

**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 : le haut du muret

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 18.900 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.58 m