

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

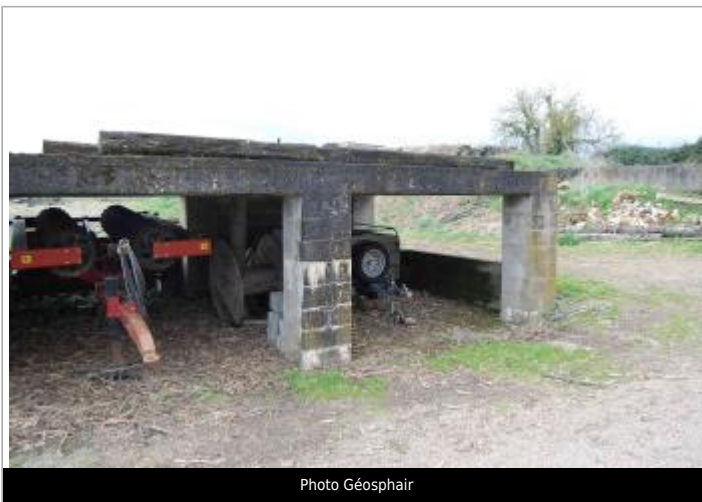


Photo Géosphair

**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**      Altitude calculée de l'eau : **18.58 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      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 : 04/12/2020  
 Auteur : SPC GTL



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

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

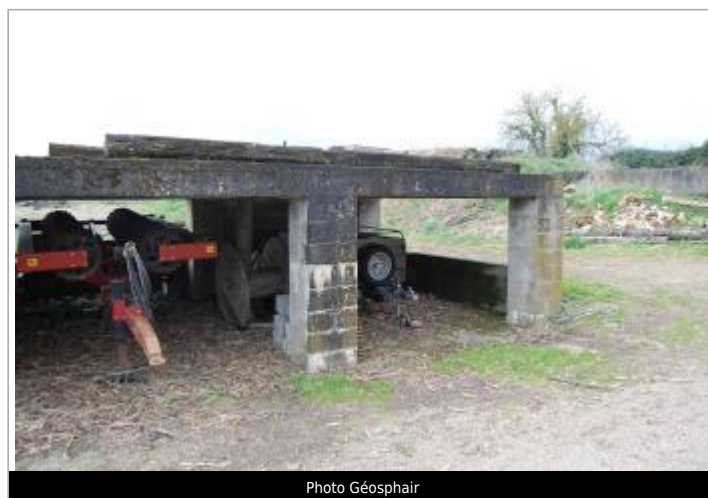


Photo Géosphair

**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

**4 février 2021**      Altitude calculée de l'eau : **19.7 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

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

**GÉNÉRAL**

Code : GAR20210204\_R\_478\_1      Date de mise à jour : 13/07/2021  
 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 : 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) : 0.800 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.7