

Commune : **COUTHURES-SUR-GARONNE**Rivière : **La Garonne**

## Chemin d'accès à la ferme au lieu-dit Lapla

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL\_S\_11125

Date de mise à jour : 26/11/2020

Auteur : SPC GTL

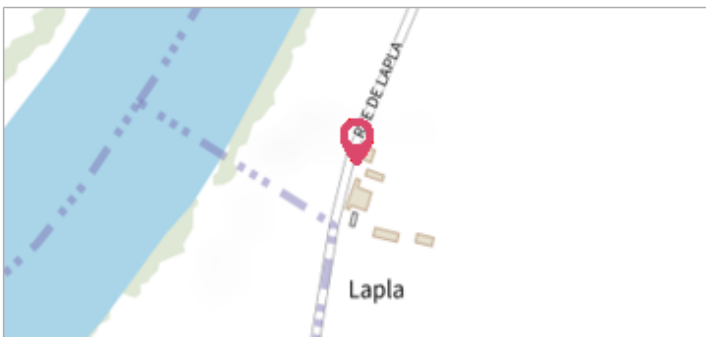


Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 0.05459875 / Y: 44.52138050

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 465975.49 / Y: 6384622.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.0545988 / Y: 44.5213805

Code Hydro: O---0000

Rive de référence: Gauche

**16 Décembre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires** : trace de la crue sur le chemin d'accèsAltitude calculée de l'eau : **17.42 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_11125\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

27/11/2020



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 DÉBORDEMENTS DE LA GARONNE MARMANDAISE DU 16 DÉCEMBRE 2019 - 18/12/2019****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : GEOSPHER**NIVELLEMENT INITIAL - 15/01/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHER**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 17.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 17.42