

Commune : **CAUNA** | Rivière : **L' Adour**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne  
**Code :** GTL\_S\_56      **Date de mise à jour :** 26/08/2016  
**Auteur :** SPC GTL

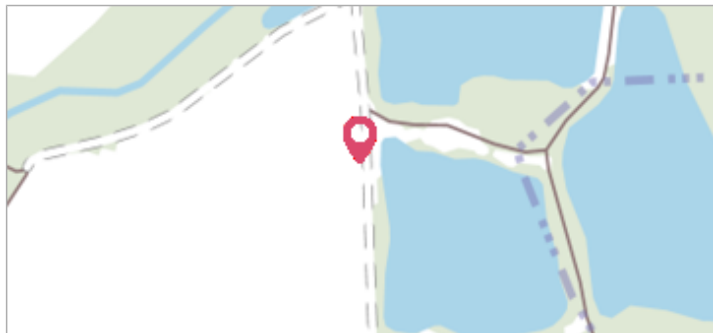


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: -0.66437600 / Y: 43.76530000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 404989.99 / Y: 6303099.7  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.664376 / Y: 43.7653  
**Code Hydro:** Q--0000      **Rive de référence:** Droite

**23 janvier 2013**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** commentaires photo : Les débris d'inondation à seulement quelques centimètres du sol- témoignent d'une hauteur de submersion faible,Vue opposée à Conte. Dans les pieds du mais- la crue a déposé des débris (voir zoom).

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_8020      **Date de mise à jour :** 05/10/2021  
**Auteur :** SPC GTL



Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

**Type de repérage :** Non renseigné  
**Organisme(s) :** Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)